ポマロイ女史講演特集



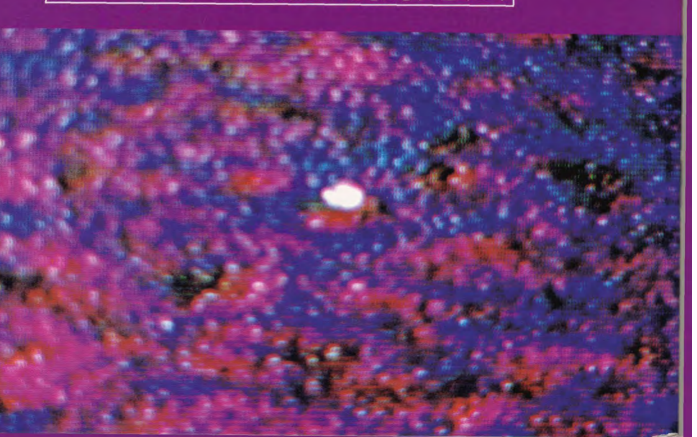
JPO・超能力・宇宙哲学 Contactee

アダムスキーの体験は真実だった!

我らの惑星に愛と希望をカイロ上空に輝くUFOが出現私のUFOコンタクトと宇宙的目覚め

JFO-宇宙からの完全な証拠

-ラ透視能力開発法



ジョージ・アダムスキーの思い出と宇宙哲学アリス・ポマロイ	1
我らの惑星に愛と希望を一人保田八郎	12
カイロ上空に輝くUFOが出現――――伊東芳和	18
私のUFOコンタクトと宇宙的目覚め―――富岡設子	20
巨大UFOと遭遇した海洋観測船	-26
GAP短信	-27
科学—SCIENCE 〈広告〉アメリカ・南米宇宙ロードの旅—	-28 -29
UFO-宇宙からの完全な証拠〈連載第6回〉 — ダニエル・ロス	30
オーラ透視能力開発法―――遠藤昭則	38
昭和63年度日本GAP総会	-44
昭和63年度日本GAP総会	-44 -46
昭和63年度日本GAP総会 〈投稿欄〉ユーコン広場 本誌/ バックナンバー掲載記事目録	-44 -46 -48
昭和63年度日本GAP総会	-44 -46



◆金星人からジョージ・アダムスキー に伝えられた金星のシンボルマー ク。空間の図形の内、左側は宇宙 の交性原理(陽)、右側は母性原 理(陰)を意味する。円は宇宙をあ らわしている。

GAPIZONT

GAPは「知らせる運動」という意味の世界的なグルーブ活動で、世界中の人々がUFOの真相について"知る"機会を与えられるべきであるという見地に基づいて1959年にジョージ・アダムスキーによって創始されました。彼の願いは「最大多数の人が現代の真実を発見して、来たるべき時代に眼を転じること、人間はすべて"コズミック・パワー"の子であり、そのパワーの諸法則が宇宙に遍満している事実を確信をもって知ること」にありました。この諸法則は他の世界(惑星)から来る友好的な訪問者からもたらされた"生命の科学"の研究と理解を通じて体得できます。

日本GAPの目的はUFOとスペース・ブラザーズ問題を関心ある 人々に伝えることにあり、奉仕活動を通じて真実の解明と宇宙の法則 の実践を呼びかけることにあります。その中心思想は次のとおりです。

- この太陽系の他の惑星群には偉大な発達をとげた人類が居住しているが、米ソ等の大国政府はこの真相を隠している。
- 2. 他の世界から来る人々はこの世界の政治家や科学者とひそかに コンタクト(接触)しており、危機にひんした地球に対して救 援の手をさしのべている。官民を問わずスペース・ブラザーズ とコンタクトしている人々が少数存在すると思われるが、通常 その真相は洩らされていない。
- 3. ジョージ・アダムスキーがもたらした哲学は、人類の精神の向上と地球の輝かしい未来を築くために不可欠のものである。

本誌は他の団体・個人と対立するものではなく、政治・宗教と関係 のない非営利刊行物です。本誌が読者に対して多少とも役立てば幸い です。

表紙写真

昭和63年8月、日本GAP海外研修旅行に参加した伊東芳和氏(東京)ガカイロのギザ地区でシアグホテルのペランダから8mビデオカナラで撮影したUFO群の1部。詳細は本号記事「カイロ上空に輝くUFOが出現」を参照。

ジョージ・アダムスキーの思い出と宇宙哲学 by Alice Pomeroy Translated by Hachiro Kubota

●アリス・ポマロイ 久保田八郎訳

アダムスキーの体験は真実だった!

宇宙的な生き方の真随に関する講演の全文を収録 の嵐を巻き起こした。以下、女史の貴重な秘話とアダムスキーが伝えた ポマロイ女史の招待大講演会が去る九月二十五日、東京中央区の銀座ガ アダムスキーの晩年に師事し、親しく薫陶を受けた高弟で唯一の現存者 スホールで開催されて、全国から出席した超満員のGAP会員間に感動

を与えられた私たちほとんどの人と同を与えられた私たちほとんどの人と同た。いっときは『宇宙船の内部』(訳した。いっときは『宇宙船の内部』(訳した。いっときは『宇宙船の内部』(訳であれたスペース・ブラザーズに関すべられたスペース・ブラザーズに関する知識情報。生命に対する彼らの態度る知識情報。生命に対する彼らの態度る知識情報。と同じないない。その書物の中に述べられたスペース・ブラザーズに関すべられたスペース・ブラザーズに関する知識情報。と同じないと言いない。

れていた約二千年前のイエスの教えにれていた約二千年前のイエスの教えに私はこの二人の方の教えのあいだに私はこの二人の方の教えのあいだにある類似性について深いフィーリングを起こしましたために、私ばかりでなを起こしましたために、私ばかりでなを起こしましたをでです。

者であったのか? 私は心から彼に会ジョージ・アダムスキーとは一体何

って話したいと思いました。

初めてアダムスキーと会う

れていました。私たちは彼に会いたくれていました。私たちは彼に会いたくを一緒に私は車で終日八時間以上もドと一緒に私は車で終日八時間以上もドと一緒に私は車で終日八時間以上もドと一緒に私は車で終日八時間以上もドと一緒に私は車で終日八時間以上もドと一緒に私は車で終日八時間以上もドライブしてそこへ行ったのです。アダムスキーを迎えて三つの行事が計画されていました。私たちは彼に会いたく

びいなあたたかい雰囲気に満ちていままで、ちょうで、からではその翌日で、友人の家の昼食きたのはその翌日で、友人の家の昼食きたのはその翌日で、友人の家の昼食きたのはその翌日で、方人の家の昼食がいまったときです。それはたしかで、またのはその翌日で、方人の家の昼食があるためいまいをしました。

私たちのほとんどはリビングルームないたのです。

て、だれにも面倒をかけることなしにニングルームの入口の所に静かに残っコーヒーが出されたあと、私はダイ



話していたアダムスキーの話の内容を 見て、それから話を続けました。 見て、それから話を続けました。 見て、それから話を続けました。

それからもう一度、あの深味のある、それからもう一度、あの深味のある、人の心をとらえるような黒いまなざしが鋭く私を見つめていました。三度ほが鋭く私を見つめていました。三度ほけたのです。私の目は揺れ動くことはなく、実際は彼の注意深い凝視から私なく、実際は彼の注意深い凝視から私なく、実際は彼の目がら私の目をを解放するまでは彼の目から私の目をを解放するまでは彼の目から私の目をを解放することはできなかったのでした。大くれは不安なフィーリングでした。大くれば不安なフィーリングでした。大くれば不安なフィーリングでした。大くれば不安なフィーリングでした。大くれば不安なフィーリングでした。大くれば不安なフィーリングでした。

私は着物を脱いでハダカになったようには感じませんでしたが、心の中は、まるで私の自我そのもの、私のあらゆまるで私の自我そのもの、私ののようは気分になったのです。されたかのような気分になったのです。で何が流れていたかを、そのとき私がに何が流れていたかを、そのとき私がに何が流れていたかを、そのとき私がはべるのはむつかしかっただろうと思います。

的を説明した後、私は彼が注目してく視を感じましたが、彼がその凝視の目た。それ以来何度も私はこれと同じ凝た。それ以来何度も私はこれと同じ凝しなが。認識した。のだと私は確信しました。というふうに私をいが真実そのものだというふうに私

他人のすべてを見透した をことだと、それだけを感じていました。

大超能力者アダムスキー他人のすべてを見透した

うことを覚えていらっしゃいますか? を見い出そうとも、彼らはそれを理解 ダムスキーの心の中にどのような想念 やいますか? そしてブラザーズがア らゆる想念を見透すことができたと述 したのでした! たのです。そしてあの日、ダイニング とが(他人の心を見抜くことが)でき とをアダムスキーも知っていた、とい べてあるのを皆さんは覚えていらっし ース・ブラザーズはアダムスキーのあ 発生すればどんな感じがするかを体験 ルームの入口で、私はこのような事が し、アダムスキーを非難しなかったこ 皆さん、アダムスキーも実はこのこ 『宇宙からの訪問者』の中に、スペ

『魂』というものは気心の合う人にを洩らすのです。一人の人間を調べるを洩らすのです。一人の人間を調べるとによってジョージ・アダムスキーは、その人の過去世、どんな運命をカルマとして背負っているか、どのような失敗をやってきたか、本人がどんな人々とつきあってきたか、などを知ることができたのです。アダムスキーは自分自身の事に関しても、この事(過去世その他の事)を知ることができました。このようにして彼は別な生涯でまじわった人々を識別することができたのです。

を大変明瞭に話すことができました。難問を解決するにはどうすればよいか頭、すなわち宇宙船(スカウト・シッ頃、すなわち宇宙船(スカウト・シッ頃、すなわち宇宙船(スカウト・シッ頃、すなわち宇宙船(スカウト・シッ

驚くべき博識とテレパシー能力

合のあと、私は何を期待したらよいのをほとんど三時間聞きました。私はのすぐ近くの小さな階段のステップ彼のすぐ近くの小さな階段のステップに座りました。ダイニングルームの会に座りました。ダイニングルームの会

3

トはもう私に注意を払いませんでした。 私はこの人を注意深く観察し、彼の 私はこの人を注意深く観察し、彼の をしたことを思い出すことができます。 としたことを思い出すことができます。 としたことを悪い出すことができます。 としたことをでに私は、彼が普通の人間 このときまでに私は、彼が普通の人間 このときまでに私は、彼が普通の人間 とはないことを確信していました。こ れまでに彼のような人に会ったことは 全然ありません。私たちがどんな話題 にふれたかは問題ではなく、アダムス キーは完ぺきに博識で、自分の所見を まりしようとしているようでした。

彼はすぐれたユーモアのセンスを持っており、聖人ぶった態度とはかけ離れていました。驚いたことにそれば全くを説明するのに聖書を引用する能力にやれましたし、しかも私が知っていたやれましたし、しかも私が知っていたもにはなが、非常に異なる力強さを示していましたが、非常に異なる力強さを示していました。驚いたことにそれは全くていました。驚いたことにそれは全くていました。驚いたことにそれは全くていました。驚いたことにそれは全くていました。

創造主やあらゆる生き物、生命のあらゆる微小な部分に対する彼の尊敬感の強力な証拠がありました。万人に対する彼の深い関心や、人類とこの世界に対する彼の愛などを人は容易に感じることができました。彼の考え方には語理と秩序という新鮮な輪がはめられており、常識というものを帯びていました。このことは、こうした新しい考え方や概念を計るのに良い方法だと思え方や概念を計るのに良い方法だと思われました。

でなるような内容でした。でダムスキーが語る話は、私たちのでれましたが、アダムスキーの説明はられましたが、アダムスキーの説明はられましたが、アダムスキーの説明はいるような内容どのではなく、はるかに詳しくて、す

その日初めて私は次の事に気付きました。これは後にアダムスキーとともに活動するようになってからは普通のに活動するようになったのですが、彼が話すにつれて人々が驚くような物事を簡単に "知る"という異常な能力、そして人々かる"という異常な能力、そして人々かる"という異常な能力、そして人々かる"という異常な能力、そして人々かる"という異常な能力、そして人々かる"というようなもです。

ここには私に多くの解答を与えてくれると私が思った一人の人物がいたの人ではないような、すでに私が一種の視密さを感じていたような人がいたのです。しかしまだ個人的な会話の時間です。しかしまだ個人的な会話の時

する私の前置きです。

三人のスペース・ピーブル講演会場に来た

だれか一人だけを選び出そうとはせず、その夜、このディナーパーティーがあるようでしたが、ただしいかなるときでものでしたが、ただしいかなるときでものでしたが、ただしいかなるときでもので、このディナーパーティーが

ていました。 況にあるときは自分のそばへ招き寄せ出席している人たちが近寄りやすい状

私の若い仲間と私がアダムスキーの注意を引くことができたとき、私はすぐにその好機会をつかみました。実は前夜の公開講演で胸のわくわくするような体験がありましたので、そのことについてアダムスキーに質問したので

その出来事は次のように起こりました。講演が始まる前、人々が会場へ到た。講演が始まる前、人々が会場へ到た。講演が始まる前、人々が会場へ到た。事務所の出入口に立ちながら私は戸口の所に立っているのは多くの時間を無駄にしているように思われました。電話が鳴ればそれを聞くことができますし、しかもそれは仕事のなかのきますし、しかもそれは仕事のなかの一部分にすぎないのです。

をはスペース・ピープル (異星人) きにはスペース・ピープル (異星人) が必ずやって来るということが私たちにわかっていましたので、会場へ来る人たちを見つめていて、ブラザーズ(友好的な異星人) を見つけることができるかどうか試してみようと思いました。 るかどうか試してみようと思いました。 なば地球人と全く同じように見えるということをアダムスキーの本の中で読んでいたからです。しかし「虎穴に入んでいたからです。しかし「虎穴に入んでいたからです。しかし「虎穴に入

得られないという意味です。した)。つまり冒険をしなければ何もした)。つまり冒険をしなければ何も

て私の望みは薄らいできました。とやってきます。会合の時間が切迫しとやってきます。会合の時間が切迫しとやってきます。会合の時間が切迫しといってきます。会合の時間が切迫し

一時的なとぎれがあって、続いて最後になって三人の男の人がドアーの所後になって三人の男の人がドアーの所後になって三人の男の人がドアーの所後になって、私は自分の目で探すよしましたので、私は自分の目で探すようにして、その三人のあとに続きました。

彼らがバルコニーへ通じる階段を急いで登るにつれて、私は奇妙な確信をいて登るにつれて、私は奇妙な確信をいないことがわかりました。一人のグレーのツイードの外套の背中が階段を登り、視界から消えるにつれて、釘づけになった私の視線によって外套の生地が焼けて穴があきそうになったことでしょう。それほどまでに外套の背中でしょう。それほどまでに外套の背中でしょう。それほどまでに外套の背中でしょう。それほどまでに外套の背中を凝視し続けたのです。

けてあります。

でした。

がステージからゆっくりとロビーの方講演が終わったあと、アダムスキー

へ向かって通路を歩いて行くあいだ、へ向かって通路を歩いて行くあいだ、

最後になって、熱心な小グループが を多くの知識情報を得ようとしていま したとき、私はあの三人の男の人が静 したとき、私はあの三人の男の人が静 いに立っているのに気付きました。

三人はすぐうしろに立っていました。三人はすぐうしろに立っていました。三人は会話には加わらず、ただ黙さ、なおもその一部分をなしていましが、その主なグループの片側にくっつが、その主なグループの片側にくっつが、

短く刈ってあり、きれいにブラシがか短く刈ってあり、きれいにブラシがかがました。私にとって、その三人はアダムスキーが「全くわれわれと同様だ」と述べた姿のように見えました。と述べた姿のように見えました。と述べた姿のように見えました。と述べた姿のように見えました。と述べた姿のように見えました。と述べた姿のように見えました。

私が立っていた場所に最も近い男の人の注意を引くことを私は望んだのですが、その人は例のグレーのツイードの外套を着ていました。その人の髪は色が砂色で、目の色はグレーでした。クツは黒で、きれいではあったのですが、私は特にそのクツが思ったほどきが、私は特にそのクツが思ったほどきが、私は特にそのクツが思ったほどきが、私は特にそのクツが思ったほどきが、私は特にそのクツが思ったほどきが、私は対していた場所に最も近い男の

らなかったのです。 これはわざとそうしているのかも けーズはうしろの方にいて、必要以上がもしれません。このスペース・ブラがもしれません。このスペース・ブラが主がはうしろの方にいて、必要以上の注意を引くような物事を避けねばならなかったのです。

私を認めてくれることを望みながら私はこの男の人の目を直接にのぞき込むうとしました。それは確実に認められる手段になることがわかっていたのです。しかしその人は私と目が会うことを避けて、わざと自分の足のまわりとを避けて、わざと自分の足のまわり

相手は私の心の中を読み取っていたこ 相手は私の心の中を読み取っていたこ たのです! 大いなる喜びが全身に満 たのです! 大いなる喜びが全身に満 たのです! 大いなる喜びが全身に満 たっな言葉を出してくれたとしても、 これ以上に私を納得させないでしょう。 とはありませんでした。これは私のた めばかりでなく彼らのためでもあるか らです。ひどく気の進まぬことながら がは自分の視線をアダムスキーと、質 疑応答を続けているグループの方へ向 疑応答を続けているグループの方へ向

が遅いですし、責任者である私の友人いたくなかったのですが、すでに時間いたくなかったのですが、すでに時間他のあらゆる人と同様に私もそのグ

をしました。
それで私はアダムスキーに話しかけて、一同は立ち去る準備っぱるのです。それで私はアダムスキーに話しかけて、一同は立ち去る準備はアダムスキーが立っていた場所へ行はアダムスキーが立っていた場所へ行

私たちが家に向かって出発するとき、私たちが家に向かって出発するとき、て行った最後の人たちとなりました。外へ出てから私は三人の男の人たちが車の方へゆっくり歩いて行くとき、そこへ行って挨拶をしようと必死になっこれがました。しかし私は自分の気持て思いました。というのは、彼らはこれ以上私たちと話し合おうとはしていないことがよくわかっていたからです。

危険を冒さない

ました。私はアダムスキーに尋ねさて話をディナーパーティーにもど

ただちに彼は反応を示して言いましたか?」

ば話してあげよう」
は話してあげよう」
は話してあげよう。
「あなたの言っていることが正しけれ
であなたの言っていることが正しけれ

「そうだ。あの人たちはブラザーズだはたいそう喜んで言いました。 はたいそう喜んで言いました。

争れては

静かに思い返しながらアダムスキーは優しく説明しました。彼らはアダムスキーの講演のときにはいつもやってスキーの講演のときにはいつもやって来て、彼の奮闘を支え、可能な場合は彼を援助するというのです。アダムスキーは彼らがいることをいつも知っており、彼はいつも三人のブラザーズにおり、彼はいつも三人のブラザーズにおり、彼はいつも三人のブラザーズにおり、彼はいつも三人のブラザーズにおり、彼はいるのだと語りました。

した。

「いや、彼らは」が、はらはしないんだ。険を冒す)ようなことはしないんだ。 しる以上に、はるかによく知っている。 にしゃべって、そのために彼らが気づかれてしまったならば、彼らは地球でかれてしまったならば、彼らは地球での仕事が完了しないうちに故郷の惑星へ帰らねばならなくなるだろう」 へ帰らねばならなくなるだろう」

ース・ピープル)とともに働くことや、解しました。つまりこの人たち(スペース・ピープル)とともに働くことや、変良く理

よくわからなかったんだ」とアダムス

「彼らは、あなたが何をしでかすか、

キーが答えます。

ラザーズに個人的に話しかけたことは 私の知る限り、私はまだスペース・ブ 言葉が私にはよくわかります。しかし 体に気づかないというアダムスキーの ことです。何度も彼らは私たちに話し 機会がありました。そしてアダムスキ き、またもあのブラザーズを見かける ダムスキーと私が一緒におりましたと けていたかどうかはよくわかりません。 賢明な洞察力ばかりでなく献身的態度 に何をすればよいかを知ることがいか この人たちにとって本当に役立つため かけるのだけれども、私たちはその正 ーによれば私は彼らに気づいたという をも必要とします。私がそれを身につ に重大であるかという点です。それは その後、他の公開講演(複数)でア

◀一九六〇年頃のアダムスキー。カリフォルニア州ビスタにて。

人間個人がみな大宇宙

私はイエスの教えのほとんど完ぺきな実践見本であった両親のもとにキリスト教徒の家庭で成長しました。私が大変愛しているもろもろの価値あるものは幼少の頃から身につけたものであり、当時でさえも生命の基本的な真理り、当時でさえも生命の基本的な真理り、当時でさえも生命の基本的な真理り、当時でさえも生命の基本的な真理り、当時でさえも生命の基本的な真理り、当時でさえも生命の基本的な真理とないための原理のすべては私たちがアダムスキーとともにいたあいだに話されました。彼は、私が言ったりしたりしましたがって私の信じている事に

てくれました。

アダムスキーが私たちと一緒にいたとき、静かな哲学の話のあいだに、彼とき、静かな哲学の話のあいだに、彼とき、静かな哲学の話のあいだに、彼りようという態度や、自分ばかりで助けようという態度や、自分ばかりでなく全人類を高める方法などを身につなく全人類を高める方法などを身につなく全人類を高める方法などを身につなく全人類を高める方法などを身についてどんなに学んでいても、

アダムスキーは「自分がこう言ったからというので、それをすぐ信じ込むようなことはするな」と私たちに注意していました。「常にまずそれを分析していました。「常にまずそれを分析していました。「常にまずそれを分析しなさい。こんなふうにすれば、き出しなさい。こんなふうにすれば、あなた方は、ただ信ずるだけではなく知る。ようになるだろう」と。

対論においてアダムスキーはしばしば次のように宣言しました。 「私はあなた方に何も教えることはで「私はあなた方に何も教えることはでしました。「私はあなた方の内部にすしました。「私はあなた方の内部にするだけだ」

自身の価値を認めさせようとしていたゆる人に本人自身の内在する力と本人ゆる人に本人自身の内在する力と本人で感じていました。なぜなら彼はあら彼はこうした事柄について非常に強

からです。彼はいつも他人よりも自分を知りなさい。そうすればすべてがわかるだろう」という言葉を彼はてがわかるだろう」という言葉を彼はよく引用しました。

自己を研究することは非常に重要です。人体はこんにち世の中で最も精妙す。人体はこんにち世の中で最も精妙す。人体はこんにち世の中で最も精妙するおち、あらゆる人間はまず第一に、すなわち、あらゆる人間はまず第一に、すなわち、あらゆる人間はまずのであるという考え方です。

言っていました。
言っていました。みなさん方の内部に全宇宙のあらゆる情報と体験が内でしているのです。「あなた方はそれで気付くようになり、それを引き出して応用しさえすればよいのだ」と彼は

続いてアダムスキーは私たちの心の中に、万人の間で働いている。宇宙力。のイメージを創り出したものです。 あらゆる人間は生徒であるばかりでなく教師でもあるのです。なぜなら、 私たちはこうした事柄を話し合うとき、 自分から自発的に与えているからで、 そしてかわって各人が他人から受け取

人は自分自身の教師になるでしょう。りさえすれば、そしてそれによって生りさえすれば、いつか各れたちがこのことに気付くようにな

ながらも最も重要な真理の一部です。に私たちの内部に実際にあるからです。私たちに必要なすべてのものは、すで

講演をやっていたアダムスキーは原稿なしで

類や手紙などが入っていました。でしょう。アダムスキーは決して原稿を用いませんでした。彼はいつも皮製のフォルダー(紙ばさみ)を持ち歩いていましたが、それには彼の重要な書ていましたが、それには彼の重要な書

講演をしている間に彼がこれらの書を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は類を引用しようと思ったときは、彼は

をれから書類はみなフォルダーの中 へ戻されて、フォルダーはふたたび彼 の上衣の内側に入ります。しかし事前 の上衣の内側に入ります。しかし事前 に原稿を用意したことはありません。 この賢明な方法によって彼は生で話し たのです! それは彼にとって非常に

して彼は聴衆が何を必要としているか、クアップしていました。こんなふうにレパシーでみんなの想念や質問をピッレパシーでみんなの想念や質問をピッレパシーでみんなの想念や質問をピッレパシーである。話しながらみ

何を聴きたがっているかを正確に知っ

ときどき彼は、もし緊急のメッセーときどき彼は、もし緊急のメッセーう話題に入ってゆくことがありました。う話題に入ってゆくことがありました。をれを行なうための彼の方法はどんなそれを行なうための彼の方法はどんなものか、などを一度理解すれば、彼のものか、などを一度理解すれば、彼のでした。

スペース・ブラザーズテープ録音を消した

大変多くの聴衆が出席したある公開 精演会に、テープ録音をするためには が二名来ていました。彼らは録音の許 が二名来ていました。彼らは録音の許 が二名来でもやりかねない空軍の将校 どんな事でもやりかねない空軍の将校 どんな事でもやりかねない空軍の将校 でした。許可 されないだろうと思っていたからです。 にしてこっそりと会場へ持ち込んだの です。

まったのです。彼らのテクノロジーにはくすくす笑いながらとても楽しそうにしている少年のように見えました。にしている少年のように見えました。彼とアダムスキーは勢いづいて聞きます。とアダムスキーはのが好きでした。彼とアダムスキーはのが好きでした。彼とのでは、

よれば、こんなことはたいそう簡単にやれるのです。あとでその将校たちがテープを再生しようとしたら、テープは空白になっていました。何も録音されていなかったのです。彼らが許可を求めさえしたら、あらゆる事がうまくいって、彼らはテープに録音することができたでしょうに」とアダムスキーは説明しました。

では、いるときには不可能な事はほとんどあいるときには不可能な事はほとんどありません。それは「香を盗む者は香料あらわる」(訳注=香料を盗む者は香料の切がする、つまり罪というものは外に現れるの意)という言葉を強調するのによい例でした。

賢明であるばかりでなく、ブラザーを楽しんだのです。

空軍に教える

空軍に関してお伝えできる全然別な 話があります。アメリカがアリゾナ州 の空軍研究センターから最初の人工衛 星を打ち上げたとき、それは外側が金 で覆われた二十一インチ(約五十二セ ンチ)の球体でした。当局は宇宙空間 のチリが金をひっかくのを防ぐため、

宇宙空間のあらゆるチリはマイナスにの発しまったから世の中の女たちは互いにってゆけないのです。女たちは互いにってゆけないのです。女たちは互いにってゆけないのです。女たちはうまくやす。マイナスはマイナスに反発しまっ。

米当局はその人工衛星に百万ドル相当の装置を積み込みました。しかし当当の装置を積み込みました。しかし当当の装置を積み込みました。しかし当当の装置を積み込みました。しかし当

秘です」と。

について私に話さなければ、どこが悪について私に話さなければ、どこが悪いかを言うわけにはゆきません」と言いましたら、彼らはついに話しました。そこでアダムスキーは説明しました。マイナスのフィールドが起こるとすぐにプラスのフィールドが起こるとすぐにプラスのフィールドが起こるとすぐにプラスのフィールドはそれ自体をどにプラスのフィールドはそれ自体をどにプラスのフィールドはこるとすぐでイナスのフィールドはこるとすぐにプラスのフィールドはころとした。

後は言いました。「もう一つ別な球体を作って、それを球体の内部に入れて、両方を絶縁しなさい。そうすればて、両方を絶縁しなさい。そうすればて、両方を絶縁しなさい。そうすればて、両方を絶縁しなさい。そうすればでれるや否やプラスのフィールドが外側へせん。マイナスのフィールドが外側へはあるや否やプラスのフィールドは第二の球体の内側の壁にそれ自体を作り出します。そこで中心部はニュートラ出します。そこで中心部はニュートラ出します。そこで中心部はニュートラーの別な球ではあり、装置類はうまく作動しました。

信ずることと、知ることの差心を訓練する方法と、

人間の心を内部の深いフィーリングと結びつけるように訓練し、内部の意と結びつけるように訓練することは大変むつかしいことです。人間がまじめで、本当に続けて努力しようとしてめで、本当に続けて努力しようとしても、このことを行なうのには長い年月も、このことを行なうのには長い年月

でダムスキーは次のように説明しました。一個人は理解力において本当にした。一個人は理解力において本当にした。一年中かかるかもしれないと。 に一千年かかるかもしれないと。 に一千年かかるかもしれないと。 をの進歩について話しております。日本のありふれた出来事についております。日本のありなれた出来事についておいまり永遠の進歩のありふれた出来事についてお話しないのありふれた出来事についてお話しました。

ます。そしてただ一人の他人が本当に同じような全生涯をすごすことができ同じような全生涯をすごすことができ

っていました。 難なことか」とアダムスキーはよく言 がされれば、あなたの生活は報われた 数われれば、あなたの生活は報われた

私たちは、本人の物事がうまくゆかなかったかもしれないようなときに、なかったけの価値があったとアダムスキーが感じていたかどうかと長い年月を通じて何度も想像してみるだけです。しかし私は物事を長い目で見て、アダムスキーは確かにそう感じていたと思ムスキーは確かにそう感じていたと思います。

人間の心が信ずるということと、意識が知っているということのあいだには大変な相違があります。この二つのは大変な相違があります。この二つのは大変な相違があります。この二つのは大変な相違があります。この二つのは大変な相違があります。この二つのは大変な相違があります。この二つのことができます。

そこには一定のパターンがあるのでそこには一定のパターンがあるのでして、アダムスキーはそれを父性原理して、アダムスキーはそれを父性原理した。それは"原因と結果"でもあります。「スペース・ピープルがやっているように、あなた方もその二つ(心と意識)を一体化させなければ、あなた方がやっている物事の努力はむなしいものになる。母なる地球は父なる創造主と同じほどに聖なるものなのだ」と彼は言いています。

があります。一つの方法は、心を訓練心を訓練するには二つの異なる方法

る方法です。たとえば、私たちが病気 る方法です。たとえば、私たちが病気 になっているとき、私たちは「私は調 になっているとき、私たちは「私は調 を命をよみがえらせている」と言えば よいのです。もし私たちがこれをひん ぱんに唱え続けて、しかも充分な信念 ないのです。もし私たちがこれをひん はんに唱え続けて、しかも充分な信念 をもって唱えるならば、その言葉が体 にしみ込んで私たちは健康になります。 にしみ込んで私たちは健康になります。 しかし私たちはときどきトラブルを起 こして、そのような言葉を受け入れる のを拒んだりします。

もう一つの方法は、心が開放的になっていて受容的であるとき、意識が心に警告する方法です。それは緩慢ですが、たぶんより以上に確実な手段です。が、たぶんより以上に確実な手段です。が、たぶんより以上に確実な手段です。だせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには二つを組みさせるのですが、それには大変に対して受容的になるように心をならして訓練しなければなりません。これだけは大変にむつかしい事です。

学ぼうとまじめに努力している人は学ばうとまじめに努力している人はのかいとは異なる物、心が理解していない物などに注意を向けねばならない、ということなのです。これは単なる知覚または概念にすぎません。

なされて、次のような考え方と関連のするとある日、たぶん偶然の観察が

これを信じているのだ」
った事かもしれないが、心は実際には
った事かもしれないが、心は実際には

そこで次の段階は、続いて真実が出てくるということを充分に認めて、自分の内部で深くが知る。ことになるのです。そこで、信ずる。ということとで知る。ということの差は、どのようにしてわかるのでしょうか?

ここでアダムスキーがよく言っていたような一例をあげましょう。かりにたような一例をあげましょう。かりにないたとになっていると言ったとします。皆さん方は私の言葉を信ずるでしょう。皆さんは私が言っていることを疑いません。そこにはある種類の容認がありせん。そこにはある種類の容認があります。

ょう。この違いがわかりますか?それが真実であることを"知る"でしてしょうと言ったとしたら、皆さんはでしょうと言ったとしたら、皆さんはでしょうと言ったとしたら、皆さんは

初めの"信ずる"ということはセンスマインド(感覚器官類によって形成される心。普通にいう心)から来るもので、あとの"知る"という行為は内ので、あとの"知る"という行為は内ので、あとの"知る"という行為は内ので、あとの"知る"というだ信される心。普通にいう心)から来るものです。

異なる面を通ることになるでしょう。す場合、皆さんは以上のような二つの皆さんがまじめに真理を探求されま

くるのです。

すると突然あらゆる事がハメ絵パズルのコマのように適当な位置に並びます。続いて太陽が昇るように自分の内す。続いて太陽が昇るように自分の内す。続いて太陽が昇るように自分の内す。たいう太陽があなた方の胸の中に昇ってきて、その光を散らし、そして昇ってきて、その光を散らし、そして昇ってきて、その光を散らし、そして対る。ことになるのです。あなた方は日常の物事を行ないがありますし、あなた方の全身の神に対る。ことになるのです。あなた方は日常の物事を行ないます。あなた方は日常の物事を行ないます。あなた方は日常の物事を行ないます。あなた方は日常の物事を行ないます。あなた方は日常の物事を行ないます。あなた方は日常の物事を行ないます。

これが進歩です。私たちが理解して これが進歩です。私たちが気付いて信じているのです。私たちが気付いて信じているにすぎないような事柄でも、やはりいつか別な体験を通じて受け入れて吸いされねばなりません。それはたぶん 別な生涯で吸収されるかもしれません。 しかしアダムスキーはよく次のようしかしアダムスキーはよく次のように言っていました。

「なぜ急ぐのだ。われわれはみな永遠

草の葉を食べます。そこでその草の葉

性を持っているのだ。忍耐力こそあなたの必要とするすべてだ。ゆっくりとたの必要とするすべてだ。ゆっくりとが、急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にふたたとだ。急ぐのあまり、別な時にからした確実な進歩をしてゆくのだ」

物が進歩してゆくパターン

ターンに従います。進歩する物質に関ターンに従います。進歩する物質に関ケーンに従います。進歩する物質に関ケーンに従います。アダムスキーがよく語っていた話があります。アダムスキーがよく語っていた話ればブラザーズの法則の諸原理を説明する日常の体験に関する簡単な話です。アダムスキーは話し始めました。第アダムスキーは話し始めました。第一段階の領域は地中の鉱物と宇宙空間の化学上の元素類で、これらは第一学を呼ばれてよいものです。

って吸収されるのです。それらは植物帯において植物によって吸収されます。たとえば草の葉によって吸収されます。

ます。「一頭の牛がやって来て、その生程の基本的な元素をその生命の中に吸収した草の葉は、その元素にもっと吸収した草の葉は、その元素にもっとの収した草の葉は、その元素にもっとのでは、そのでは、そのでは、

に大きな物事を体験します。に大きな物事を体験します。

もしその草の葉が牛によって食べられなかったならば、それはおそらくしれなかったならば、それだけの体験に終わるでしょう。しかし牛がそれを食べたために、その草の葉は別な段階にまで進歩し、牛の体の一部分になったのです。

「さて」とアダムスキーは言います。このときまでにはアダムスキーもそのこのときまでにはアダムスキーもそのであった興奮して響きます。

さま今度に私たち人間かやって来てその牛を殺し、それを食べます! そこでその牛はかわって私たち人間を通じてもっと多くの体験をします。それは牛自身であるよりももっと大きな体は牛自身であるよりももっと大きな体は中自身であるよりももっと大きな体は中自身であるよりももっと大きな体は中自身であるよりもできる。

することを学んでいるのです。大いなる物に向かって一段一段と進歩つのパターンがあります。人間もよりここには根本的な原理、すなわち一

子供の頃、私たちはみな学校へ行き、生長して学ぶにつれて学年から学年へ生長して学ぶにつれて学年から学年へ方、同胞とのまじわりにおける表現なか、同胞とのまじわりにおける表現などによっても成長してゆくのです。人

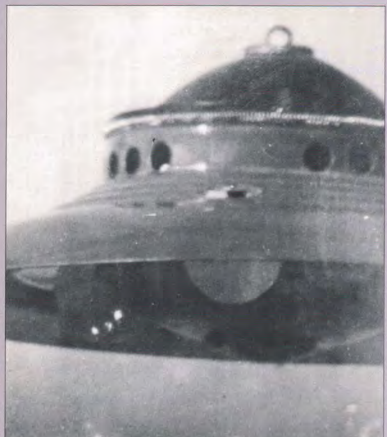
を持つように成長してゆくことにあり ではなく、万物のより大いなる理解力 間の成長はより大きな肉体になること

と言っています。私たちも今日ではブ生涯を通じて絶えず勉強し、学ぶのだ 学んでいると言ってよいでしょう。 ラザーズがやっているのと同じように 星では地球のように短い年月ではなく、 スペース・ブラザーズは、彼らの惑

> びながら常に成長しながら、一生涯か 間は気付こうと気付くまいと、常に学 進歩するのです。 同じパターンに従って同じようにして 難な目標に向かうのです。文明もまた て常により高度な運命を持ち、より困 ら別な生涯へ進歩してゆきます。そし もっと広大なスケールで言えば、人

自然界が人間の指導者

ブのUF口は世界各地で目撃・撮影されており、「アダムスキー型円盤」と呼ばれている。 ンズでアダムスキーが六インチ反射望遠鏡で撮影した金星のスカウト・シップ(円盤)。このタイ ▼一九五二年十二月十三日午前九時十分頃、米カリフォルニア州パロマー山のパロマー・ガーデ



い指導者が与えられてきたと。 大いなるメッセージをたずさえた新し するごとに私たちは地球人類のための い時代を通じて、新しい時代が到来 ブラザーズは次のように語りました。

力におけるよりも大きいからです。 さん方の理解と受け入れ方は、アメリ 私はこの日本においてこのことをお話 異なる指導者ではなくて、いつも同じ る転生(生まれかわり)についての皆 しできるのです。というのは、いわゆ 指導者だとしたらどうでしょうか? しかし必ずしも異なる生涯において

考え方を無視していますが、人間は今 られたからです。人間は『自然』とと たのは、最初に、自然によって教え は宇宙の法則の最も重要な一部分です。 ジョージ・アダムスキーの業績について イントのいくつかを語ることなしに、 日、自分が知っている物事を教えられ お話をするわけにはゆきません。これ 私たちは大自然が教師であるという この日本におきましては、アダムス が自然界について語った重要なポ

地へ入れる許可証を持っていた アダムスキーは世界中の米軍基

与えてくれるのです。

然。は人間が求めている解答を人間に もに働くことができるのであって、、自

じて、彼を公然と非難したりサギ師だ ズに会った後の奉仕活動の全年月を通 アダムスキーがスペース・ブラザー

> 依然として彼をインチキだと言って繰 や軍隊によって受け入れられ、手本と の体験は世界の主な国々すべての政府 と言ったりした人たちがいました。彼 して応用されましたけれども、人々は

り返し非難しました。

です。 に洩らすかが全くわからなかったから が次に何を言い出すか、どこで、だれ ました。なぜなら彼らはアダムスキー しかし政府も軍部も常に彼を恐れてい の情報の源泉をよく知っていました。 軍部はアダムスキーという人物と、彼 を沈黙させようとはしません。政府や す。政府は重要な事を知っていない人 知っていたということを証明していま たという事実そのものが、彼が真実を アダムスキーがこうまで迫害を受け

歩いていました。 行くにも財布の中に入れていつも持ち 証明書を見せてくれましたし、どこへ のことではないのです。彼は私にその ん。このような身分証明と特権は普通 ました。これは小さな事ではありませ 入れるための正式な許可証を持ってい アダムスキーは世界中の米軍基地

とは思っていませんでした。 にしていましたが、自分を重要人物だ していたことを正当なことながら誇り 彼は当局が彼を信用し、彼を頼りに

アダムスキーに教授資格をノ カリフォルニア工科大学から

あるときアダムスキーは、世界的に有名な学校であるカリフォルニア工科有名な学校であるカリフォルニア工科ははアメリカ政府の各種官庁から経済的その他の援助をしてあげようといわれたこともあります。

した。それはスペース・ブラザーズがした。それはスペース・ブラザーズが依頼した仕事を行なうために自由な立依頼した仕事を行なうために自由な立場にあることを望んだからです。彼が場にあることを望んだからです。彼がば、彼が伝えねばならなかった事柄や、ば、彼が伝えねばならなかった事柄や、ば、彼が伝えねばならなかった事柄や、ば、彼が伝えねばならなかった事柄や、は、彼が伝えればならなかったりました。

またポーランドへ行くならば、彼スキーがポーランドへ行くならば、彼のお父さんの所有地から定住地を与えてあげようと申し出たのですが、彼はポーランドへは行きませんでした。というのはポーランドはソ連の影響下にありますので、ソ連がアメリカへ帰らありますので、ソ連がアメリカへ帰らありますので、ソ連がアメリカへ帰ら

私たちは、アダムスキーがブラザー私たちは、アダムスキーがブラザーではいるったことや、感情的なな難儀な目にあったことや、感情的なだけです。彼は自分の仕事以外にはおだけです。彼は自分の仕事以外にはおだけです。彼は自分の仕事以外にはおたけです。彼は自分の仕事以外にはおたし、人は書物を書きながら生活をすることはできないと何度も言っていました。彼を信じていた人たちからどんな

な感情の苦しみを味わったのです。人はほとんどいません。彼が誘惑されたことが何度かあったと私は思います。ような人間であり、そして私たちのだれもが扱わねばならないのと同じような感情の苦しみを味わったのです。

若い時代における彼を知っていた人 たちで、彼はすごくエゴが強かったと 言う人がありますが、私はその証拠を 常に自分の責任について、その重要性 常に自分の責任について、その重要性 常に自分の責任について、その重要性 常に自分の責任について、その重要性 によく心得ていましたが、同時にスペース・ブラザーズと活動できる特権に をよく心得ていましたが、同時にスペース・ブラザーズと活動できる特権に をよく心得でいました。私が彼を知っていた最後の数年間にはたぶん彼は円熟した。 た最後の数年間にはたぶん彼は円熟した。 でいたと思いますし、また、たぶん彼 はその頃までには必要な地球上のレッ スンを学んでいたと思います。

好まなかったアダムスキー偉大な人物とみなされるのを

何かのグループまたは団体間の闘争やトラブルは、すべて「言葉による戦やトラブルは、すべて「言葉による戦やトラブルは、すべて「言葉による戦い」です。私たちは互いに殺し合うことはしませんが、互いの考え方を殺し、このような人間同士の交わりを通じてこのような人間同士の交わりを通じてこのような人間同士の交わりを通じていません。スペース・ブラザーズはしれません。スペース・ブラザーズはしれません。スペース・ブラザーズはレれません。スペース・ブラザーズは

でダムスキーはいつもスペース・ブ を場所を非常に注意深く残していました。彼はどこへ旅をしてもブラザーズた。彼はどこへ旅をしてもブラザーズから来るかもしれないメッセージに注から来るかもしれないメッセージに注

ではいつもホテルかモーテルに宿泊 とができます。もし彼が個人の家に泊 とができます。もし彼が個人の家に泊 とができます。もし彼が個人の家に泊 とができます。もし彼が個人の家に泊 とができます。もし彼が個人の家に泊

ジョージ・アダムスキーにとって大変重要な事が三つあります。彼が何度を重要な事が三つあります。彼が何度変重要な事が三つあります。彼が何度変重要な事が三つあります。彼が何度であり、これが最も重要だとって一ジであり、これが最も重要だというのです。

彼は自分を偉大な人物とみなされたり、銅像の台座の上に据えられて神のり、銅像の台座の上に据えられて神のように扱われることを全然望んではいろうとしましたし、ブラザーズの教えろうとしましたし、ブラザーズの教えのら宗教が作られることを望んではい

れることを望んでいたのです。アダムラザーズは宇宙の法則が全人類に開かのことを非常に気にしていました。ブロことを非常に気にしていました。ブロールの上ででして、アダムスキーはここれら二つの事はイエスに対して起

大き一が説明したことですが、長い時 で忘れることが多すぎたのです。人々 を忘れることが多すぎたのです。人々 を忘れることが多すぎたのです。人々 は指導者を神として崇拝し、教えより もその神のまわりに宗教を作りました。 でがなことになってしまうんだ!」と アダムスキーは力をこめて言っていま した。

キーの生涯を導いていた?スペース・ピープルがアダムス

したのはこの人だったのでしょうか。 がチベットで数年をすごすように手配 て出たということです。アダムスキー キーに会って、またも彼を散歩につれ に来た後に、それと同じ人がアダムス たところによりますと、彼がアメリカ そのたぐいのキャンディーはいつも好 はこの事を決して忘れることはなく、 ンディーをくれました。アダムスキー スキーをつれて散歩をし、一袋のキャ ス・ブラザーでした。その人はアダム 彼に会った男の人は明らかにスペー 物でした。アダムスキーが私に語っ 合衆国に向けて船で出る前に波止場で アダムスキーが初期に教えていた頃、 彼がまだ幼児であった頃、アメリカ

ことはまず間違いありません。私たちて、彼が『マスター』と呼んでいた別て、彼が『マスター』と呼んでいた別では定期的にロサンジェルスへ出かけ彼は定期的にロサンジェルスへ出かけ

言っていました。 ンダントは金星から来た物で、プラザ 出しています。彼はそのクリスタルペ ダントにそのちょっとした証拠を見い ーズがそれを彼に与えたのだといつも

と話すまでは、たぶんブラザーズに会 と結論づけてよいでしょう。 ラザーズがその頃にそれを彼に与えた ちは持っています。ですからたぶんブ を首のまわりにかけている写真を私た ンについているクリスタル・ペンダント おり、そのときグログランの黒いりボ と若い頃のアダムスキーが講演をして わなかったと思われます。しかしもっ ンがカリフォルニア砂漠に着陸して彼 アダムスキーは一九五二年にオーソ

ラザーズは彼の全生涯の一部を占めて いたように思われます。 えていたよりもはるかにスペース・ブ いずれにしても、私たちが以前に考

トリテリア民族の指導者だった

です。そのことをここで少しお話しし ましょう。 いて述べているのは『宇宙哲学』の中 アダムスキーがトリテリア民族につ

の記録に先立って地球上に存在しまし まれています。トリテリア人はこれら ような土地に住んでいた人の記述が含 として完全な状態で、しかもエデンの あらゆる民族の聖書の中には、人間

は彼が非常に愛したクリスタル・ペン

想念はありませんでした。 然の美の完全な表現体でした。彼らと に物質の知識を得るためにこの地球へ らは "宇宙の因の英知"の指導のもと "宇宙の意識"とのあいだには分裂の 派遣されてきました。彼らの地球は自 完全されから分離しませんでした。彼 トリテリア人は自分たちを『生命の

陽系へ宇宙船で運ばれたのです。 彼らは地球で自分たちの任期を務めた 彼らの肉体は常に若々しいものでした。 あと、より大きな奉仕のために別な太 生活はこうして平和で調和しており、

しょうか。彼はこのトリテリアの人々 す。アダムスキーとは何者だったので 近くのどこかに存在したということで 球の現在オーストラリアがある場所の によりますと、トリテリア大陸は南半 の指導者だったのです! アダムスキーが私に語ったところ

万物と万人に対して希望を!

残してくれたもろもろの"真理"を心 て愛してよいでしょう。私たちは彼が でしょう。私たちは彼を、過去および として、万人の友として尊敬してよい 現在において私たちすべての兄弟とし いでしょう。私たちは彼を偉大な教師 理』の象徴として彼の名を尊敬してよ 私たちは彼を神としてでなく、『真 ジョージ・アダムスキー!

> うに努力するとよいでしょう。 にいだき、常にそれによって生きるよ

思いませんが――。 その一年間に何と多くの事が起こった ぶんそれにあたいする人間であるとは 謝し続けるつもりです。ただし私はた すごしたその一年間に対して永久に感 ことでしょう! 私はアダムスキーと は、わずか一年前の良き金曜日でした。 った後、家に向かって車を走らせたの でした。私が初めてアダムスキーに会 イエスがはりつけにされた日の記念日 にいました。その日は良き金曜日で、 とアダムスキーの二人はボストン空港 て、彼が亡くなるわずか数日前に、私 アダムスキーの生涯の終わりにおい

しかけました。 で、私はアダムスキーに大きな声で話 その待合室を通りすぎる人々のすべて ら搭乗待合室に座っていました。私は ワシントン市へ運ぶ飛行機を待ちなが 々はしだいに増えてゆきます。すると から絶えず印象を受けていました。人 一つの想念がわき起こってきましたの 私たち二人はアダムスキーを最後に

他人を援助しようと努力するのがイヤ になりはしませんか」 に関心のない人があまりに多いのに、 生活をもっと良くしようということ

おりだ。しかしあなたはそれをそんな びしい顔でつけ加えました。「そのと ふうに考えてはいけない」 アダムスキーは同意しましたが、き

> せん! 「じゃ、どんなふうに考えればよいの 強い確信に満ちた口調で答えました。 ですか?」と私が尋ねましたら、彼は あなたは常に希望を持たねばいけま

すごしました。 ちの未来であるからです。アダムスキ りません。なぜなら若い人たちは私た 希望をいだかせるようにしなければな ーは以上のことをよく理解していまし 心を持ち、それらを助けて、指導し、 ました。私たちは常に若い人たちに関 た。彼は常に若い人たちのために時を 特に、いつも若い人たちに関心があり 若い人たちがいます。アダムスキーは す! 日本GAPにはずいぶん多くの けて下さい。失望してはいけません! 完成と達成を目指して常に前方を見続 世界やあらゆる世界に対する希望を。 希望、全人類に対する希望、私たちの 若い人たちに対する希望も大切で 常に希望を持つこと。他人に対する

ーズも忘れないでしょう!」 ってしまうことはありません。ブラザ ょう。彼は言いました。「私は自分の 道で、常に私たちを助けてくれるでし を覚えておいて下さい。彼は進歩への あなた方とともにいる」と言ったこと い! アダムスキーは「自分はいつも い。そして常に希望を持ち続けて下さ 度を保って、常に最善を尽くして下さ 意識。からあなた方を決して忘れ去 ですから親愛なる皆さん。気楽な態

Impressions of Egypt and Italy by Hachiro Kubota

我らの惑星に愛と希望を 発展の歌星に愛と希望を

日本GAP企画第十回海外研修旅行「エジプト・イタリアの旅」報告

今年度の海外研修旅行は第十回記念今年度の海外研修旅行は第十回記念スラエルのパレスチナ人暴動事件頻発にかんがみて途中でイスラエルを除外した。そのためか参加者が少なく、総員十三名というこじんまりとした旅行目になったけれども、それだけに家族的な親密感の溢れた、まとまりのよいツアーになった。

まずUFOが出現っ

予定通り八月三日、午前十時に成田 空港南ウイングに全員集合後、アリタ 空港南ウイングに全員集合後、アリタ 空港南ウイングに全員集合後、アリタ では提携旅行会社の添乗員・田中正 グループを引率してイギリスへ先発し たため、かわって私(久保田)がロー たため、かわって私(久保田)がロー

時)に暗い雰囲気のモスクワ空港着。日本時間の夜十時(現地時間午後四

免税店内を散策後、同じジャンボ機で 出発。日本時間で午前二時二十五分頃、 お、眠っていた私を起こして窓の外を が、眠っていた私を起こして窓の外を 指さす。見ると、遠方に一定の長さの 白い航跡を残しながら水平に左から右 へものすごいスピードで飛ぶ物体がい る。ジェット機ではなさそうだ。UF

日本時間の午前三時十五分にローマ空港着。北回りのため成田を出てからイギリスからかけつけた田中氏と合流、イギリスからかけつけた田中氏と合流、クギリスからかけつけた田中氏と合流、り後のツアー全行程は同氏が添乗することになる。早い。といっても片道十ことになる。早い。といっても片道十ことになる。早い。といっても片道十つで機内で私はずっと翻訳の仕事をやっていた。ただちに市内のパラティーノホテルへ入る。

ビンチ空港を昼すぎに出発。約四時間翌四日はローマのレオナルド・ダ・

五日、九時すぎに一同バスで出発。大ピラミッドがすぐ近くに見える。方入り、まず一泊。なつかしい三基の方入り、まず一泊。なつかしい三基のになる。ギザ地区のシアグホテルへ夕日程の都合によりエジプトの観光が先

五日、九時すぎに一同バスで出発。今日からエジプト国内の本格的な遺跡与日からエジプト国内の本格的な遺跡日本語はペラペラ。それも道理、カイ日本語はペラペラ。それも道理、カイ日本語はペラペラ。それも道理、カイロ大学の日本語科を出て日本へ留学し、関西の追手門大学と奈良女子大の各大関西の追手門大学と奈良女子大の各大関西の追手門大学と奈良女子大の各大関西の追手門大学と奈良女子大の各大関西の追手門大学と奈良女子大の各大関西の追手門大学と奈良女子の名は、カインの名は、大阪で出来。

ピラミッドの謎は解けぬか

都合により午前中にギザの三大ピラミッドを見学に行く。私としては三度ミッドを見学に行く。私としては三度目なので初回ほどの感動は起こらぬが、代古の謎を秘めたこの雄大な建造物には、やはり瞠目のほかない。十年前、最初にここへ来たとき、早稲田大学の最細隊を指揮しておられた吉村作治先発掘隊を指揮しておられた吉村作治先発掘隊を指揮しておられた吉村作治先発症である」と言われていた。これを要約すれば①いつ(時代)②だれが(建要約すれば①いつ(時代)②だれが(建要約すれば①いつ(時代)②だれが(建要約すれば①いつ(時代)②だれが(建すにして(技術)建てたか、に尽きるうにして(技術)建てたか、に尽きるうにして(技術)建てたか、に尽きるうにして(技術)を表す。

国時代の第四王朝におけるクフ王、カフラ王、メンカウラ王の陵墓として建 方のものはスフィンクスの方から見て 右端のクフ王大ピラミッドで、高さは 百三十七メートル、基底部は一辺二百 二十メートルあり、平均二・五トンの 石二百三十万個を「十万人の労働者が 二十年の歳月をかけて積み上げた」と、 前五世紀のギリシアの史家へロドトス が言っている。

しかし近代になって、宇宙人が円盤を用いて石を引っ張り上げたとか、重力を遮断する機械で石を空中に浮かせただの諸説がな、もっともらしい話が出現しては消えたが結局、真相は不明出現しては消えたが結局、真相は不明出現しては消えたが結局、真相は不明出現在閉鎖されているので今日はまん中のカフラ王ピラミッドの玄室へ通じる入口は現在閉鎖されているので今日はまん中のカフラ王ピラミッドの玄室へ通じる入口は現在閉鎖されているので今日はまん中のカフラ王ピラミッドの玄室へ通じる。トンネルはクフ王ピラミッドの玄室へ通じる。トンネルはクフ王ピラミッドの玄室へ通じる。トンネルはクフ王ピラミッドの玄室にはクフ王ピラミッドの玄道にある。

外へ出てスフィンクスの方へまわると、こりゃどうじゃ、首から下の胸部と、こりゃどうじゃ、首から下の胸部が白いモルタルで塗りつぶしてある。が白いモルタルで塗りつぶしてある。が色にいてがしたのだという。そういえ 上処置を施したのだという。そういえ 上処置を施したのだという。そういえ がん はてスフィンクスの方へまわる

とにかく早く行くほうがよい。 前にはオリジナルの状態だったのに一 こういうことになるから遺跡見学は タルがあちこちに塗ってある。

まわるとカフラ王の像が立っている。 代(大分県)、栗林新一(埼玉県)、エジプト人 ガイドのサルワさん。後列左より久保田八郎 クに。前列左より菊地啓子(栃木県)、高橋泰 スフィンクスの前面から河岸神殿 田中正(千葉県)、 本物はカイロの博物館 越智三千可(愛媛



くみ子(鹿児島県)、高橋徹(大分県)、氏家明

県)、栗林聰(埼玉県)、栗林トセ(同)、曽我部

再現したもので、体はライオンをあら たことが最近の調査で判明したという。 りもかなり後世に岩を彫り抜いて作っ マンションの五階目ぐらいに相当す 力の象徴である。ピラミッドよ スフィンクスもカフラ王の顔を

登って休憩しながら思いをめぐらす。 るカフラ王ピラミッドの正規入口まで

カーターの不屈の信念に感動

とした周遊にしようと田中氏に提案し、 の旅にかんがみて、思いきりゆったり 回のエジプト旅行は第二回目のかけ足 たつぷりと時間をかけて見学する。今 二人で練って設定したスケジュールな 後はカイロの国立博物館へ行き、 充分に落ち着いて見学できる。

れて胸が熱くなる。 眼前の宝の山もさることながら、ここ 副葬品が所狭しとばかり展示してある。 ら超人的な気力を発揮して探りあてた ンカーメン王のコーナーで、 品が充満する館内の圧巻は二階のツタ 希望を失わなかった力とを感じさせら へ来るたびにカーターの偉大な信念と が絶望の縁の一歩手前まで行きなが、英国の考古学者ハワード・カータ 世界の至宝ともいうべき遺物や出土 一九二

英国のロイヤル・シェークスピア劇団 を見学。ナレーションは運良く英語版 椅子に腰をおろして、光と音のショー。 夜は再度ピラミッド前の広場へ行き

> クスが色光を浴びて浮かび上がる光景 夜空に、巨大なピラミッドやスフィン は壮観。これは以前に見たとおりだ。 の俳優たちの純正イギリス英語が響く

アブシンベル大小神殿の見事な復元

うっかりしてフランス人旅行団のバス メラは百パーセント日本製である。 プトとイタリアで見た外国人の持つカ になったが愉快だった。ちなみにエジ カメラの性能等を説明させられるハメ に乗り込んでしまい、おかげで日本製 ぎ。ここからバスで現地へ行く。私は アブシンベル空港に着いたのは八時す アスワン、アブシンベルをまわるのだ。 今日から二泊三日の予定でルクソール イロ空港から六時発の飛行機に乗る。 アスワン空港経由でエジプトの南端 六日は早朝四時半にホテルを出てカ

いう。 三万個のブロックに分けて解体したと と巨石をノコギリで切ったスジがある 上げて復元したものである。よく見る 協力で元の位置から六十メートル引き 機にさらされた岩窟神殿をユネスコの ワン・ハイ・ダム建設により水没の危 ナセル大統領によって計画されたアス に入る。このアプシンベル大小神殿は 現地で仲間と合流して、まず小神殿

朝の大権力者ラムセス二世が王妃ネフ ェルタリのために建てたもので、正面 小神殿は約三千二百年前、 第十九王

> とは大違いで、 る。写真で見るのと現物を目撃するの 授けられる名高い浮き彫りの壁画があ 女神と右側のイシス女神によって冠を が並ぶ。内部へ入ると王妃がハトホル には同二世の立像四体と王妃の像二体 迫力と美しさに感動す

30 が描かれた美麗な浮き彫りが残ってい シリアの一部)で大激戦をやった状況 ッタイト帝国軍とカディシュ(現在の の壁面にはラムセス二世の大軍団がヒ 石像が並んで偉観を呈しているが、北 に復元してある。大列柱室には各種の で、 が、一体は両足だけ。高さ二十メート ス二世の巨大な像が四体屹立している 次に左手の大神殿へ入る。 継ぎ目が全くわからぬほどに見事 内部は古代のオリジナルそのまま 正面の傾斜した壁面の前にラムセ 例のごと



アブシンベル大神殿の入口。 ラムセス2世の 4体の巨像が並ぶ



この岩窟大神殿の天井の裏側はコンクリートの巨大なドームになっており、クリートの巨大なドームになっており、で覆って一見岩山のように見せかけてあるのだ。このドームの出口から外へあるのだ。このドームの出口から外へあるのだ。さのドームの出口がある。
出ると元のバス道路へ通じる道がある。
たわけだ。

再度アブシンベル空港から飛び立って、十一時にアスワン空港着。バスで 古代の石切場へ向かう途中、ハイ・ダ 古代の石切場へ向かう途中、ハイ・ダ 古代の石切場へ自から途中、ハイ・ダ 古代の石切場へ自からで、コンクリートばかりでなく土を盛った斜面もある。 十一時四十分に石切場へ到着。ハトシェプスト女王の巨大なオベリスクが 未完成のまま横たわっている。 古代に ここで切り出した石を積んだ舟がナイ ル川を航行してピラミッド建設に使用 されたらしい。石を舟で運搬する壁画されたらしい。石を舟で運搬する壁画は残っているから、大昔はかなり栄え た土地だったのだろう。

は優秀で、すごく快適。 は優秀で、すごく快適。 は優秀で、すごく快適。

ンに似た太鼓を叩いて民謡を歌い、歓いしたものの、やがて彼らはタンバリがしたものの、やがて彼らはタンバリがしたものの、やがて彼らはタンバリがしたものの、やがで彼らはタンバリが操るのだが、当初不気味な感じ人)が操るのだが、当初不気味な感じ人)が操るのだが、当初不気味な感じがしたものの、やがて彼らはタンバリカになっているエレスを表している。

夕食後、ホテル内のバーでヌビア人 の民族舞踊があり、そのあと各国人が の民族舞踊があり、そのあと各国人が の民族舞踊があり、そのあとと はるとアスワンやアプシンベルまで来 よるとアスワンやアプシンベルまで来 よるとアスワンやアプシンベルまで来 よるとアスワンやアプシンベルまで来 よるとアスワンやアプシンベルまで来 よる日本人観光団はあまりいないという。 とッドにたまげて帰る程度だそうだ。 七日朝、高橋泰代さん(大分市)が 七日朝、高橋泰代さん(大分市)が 七日朝、高橋泰代さんで、ギザの大ピラ まッドにたまげて帰る程度だそうだ。

人なつこいヌビア人

七時半にフェリーでナイル河を渡り、 東岸に着いてからバスでナイル河沿い に北上、ルクソールを目指して疾走す る。沿線の風景は原始的なるも、黒い をが見られ、異国情緒をかもし出して 姿が見られ、異国情緒をかもし出して とが見られ、異ないがでかる。男もほとんどガラベーヤという

広義のサハラ砂漠の東端をなすヌビ理由があるのだろう。

エジプトの風俗は十年前と全く変わ

ア砂漠の黄土色の幻想的な風景が展開する中をバスはつっ走り、八時十五分する中をバスはつっ走り、八時十五分を見るとメキシコの風景に似ているけれども一味違う。古びた日本製のるけれども一味違う。古びた日本製のるけれども一味違う。古びた日本製のをが意外に多く、ダイハツ、トヨタなどの横文字が後部に見られる。

八時四十分にダブートというヌビア 八時四十分にダブートというヌビア もらうことになった。土俗的な家屋 てもらうことになった。土俗的な家屋 で、沢山の子供をかかえる奥さんが でで、沢山の子供をかかえる奥さんが なったいれた。部落では "上流" に 入るらしい。雨が降らぬので家の一部 には屋根がない。

ての黒人の大家族と隣近所から来た人たちは非常に人なつこくて純粋で親切であった。子供たちは白い歯をのぞかせて絶えず微笑し、歓迎の意を表しかける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラ続ける。奥さんが一同に冷たいこーラが、顔にたかる沢山のハエを払いのけず、顔にたかる沢山のハエを払いのけず、顔にたかる沢山のハエを払いのけず、顔にたかる沢山のハエを払いのけるときに大勢のヌビア人ができ込むので、撮影すると大喜びする。

ヌビアとはアスワン以南スーダンの私たちも手を振った。



▲ヌビア人の婦人たち。

保存のためとはいえ、 ちがモルタルで塗りつぶされているの ったかと思う。 を見て失望感を拭い得なかった。遺跡 前述のごとく浮き彫りの壁画のあちこ 度という炎熱下を見学してゆくうち、 築の大遺跡となっている。摂氏四十三 の複合体で、豪壮な各種塔門、大列柱 の王たちがアモン神に寄進した主神殿 ここは第十二王朝から二十王朝まで オベリスクなど、圧倒的な巨石建 他に方法はなか

もエジプト南部に少数散在している。

たと思う。

一時二十分に、以前来たことのあ

ただけでも今回の旅の価値は大であっ

この謙虚な愛すべき人たちに出会っ

ら手を引いた。

しかしその子孫は現在

バニパルに攻撃されて以来エジプトか

けれども、

アッシリア王アッシュー

全土を征服するほどの大帝国を築いた

朝を樹立し、

シャバカ王はナイル流域

はもとハム族だったが新王国時代以来 地を意味するギリシア名であり、

ニグロ族と混交した。前七百年代に王

スクが残っている。エジプト中に自分 ここにもラムセス二世の巨像やオベリ らしい。しかし三千二百年昔の超絶し なく自己顕示欲や名誉欲の強かった人 の石像を建てさせたこの王はとてつも た彫刻作品はまさに白昼夢だ。 次に副神殿のルクソール神殿へ行く

三時よりカルナック神殿を見学。 るエタップホテルへ入り、昼食少憩後

カルナック神殿上空の光体

光体を見たという。 と音のショー。を全員で見に行ったが、 光体が飛ぶのを目撃、 曽我部くみ子さん(鹿児島市)が数度 いた越智三千可さん(愛媛県)も別な 夜は八時よりカルナック神殿の 私も見た。隣に

をしている壁画に感嘆。

ような気がした。続いてラムセス三世 以前よりも壁画の損傷がひどくなった まずツタンカーメン王の墳墓へ入る。

九時半にバスで王家の谷に向か

V

土産物店が軒を並べている。 造の大建築が高い岩山のふもとに展開 の偉大な女王をまつるにふさわしい石 列柱のテラスは三層になり、男まさり 違えるほど修復が進んでいる。四角な ハトシェプスト女王葬祭殿へ行く。ポ ーランド調査隊の手により以前とは見 八月八日は朝フェリーでナイル河を 八時頃メムノンの巨像を見た後、

時にルクソール空港を離陸、

にカイロ空港へ到着。

夜はホテル内で

▲ルクソール神殿にて。壁画のあちこちがモルタルで塗 りつぶされている。

友好的な態度を示した。

エジプト人の男が女性を卑猥な目で見一三度のエジプト旅行で気付いたのは、

ないこと、外国人をからかわないこと

行ったが、やはり同じだった。しかし 二人でアラブ人専用のナイトクラブへ どの妖艶さはない。そのあと田中氏と プトでは禁止されているのでトルコほ も、女性が腹を出して踊ることはエジ 中近東民族舞踊のベリーダンスを見る

周囲のアラブ人たちは私たちに非常に

もの。の象徴に見えてくるのは確かだ。 日本の可塑的な木造文化の差をイヤとエジプトへ来ると硬質の巨石文化と した。保存状態がすごく良好で、三千 については論外だが、石が、永遠なる いうほど感じさせられる。両者の優劣 二世古墳の壁画の新鮮なのに一驚を喫 の墓へ入る。王がオシリス神に捧げ物 二百年昔の絵画はまるで昨日描かれた いったんホテルへ引き揚げてから三 アメンホテブ 五時近く の遺跡へ行き、

かのように鮮烈である。

▲ハトシェプスト女王葬祭殿。

夏のエジプトは摂氏四十三度

理由があるのだが、ここには書ききれ いるらしい。これには宗教的、 などで、特に日本人に敬意をいだいて

政治的

仲間と共にタクシーでまずメンフィス 九日は自由行動の日なので、三名の 次にサッカラの階段状

木県)が来ていた。 徹君夫妻(大分県)や菊地啓子さん(栃 出しながら現地へ着くと、すでに高橋 ープルの一人ではなかったかと、むか ひょっとすればこの人がスペース・ピ ムホテプというのは不思議な人物で、 ラミッドが建てられたという。このイ てその後第四王朝時代にギザの三大ピ 六百年前の建造物。これが原型となっ イムホテプが設計施工したもので四千 三王朝のジェセル王の墓として宰相の ピラミッドを訪れる。古王国時代、第 し吉村先生が言っておられたのを思い

ただし水を常に持ち歩けば大丈夫。 三度の国と覚えておけば間違いない。 ごく暑い。計ってみるとやはり摂氏四 十三度ある。夏のエジプトは摂氏四十 ここはリビア砂漠の一角で、 ものす

再度スフィンクスやピラミッド群を個 てなので暑さも気にならない。 なにゆったりしたエジプト旅行は初め 人でたっぷりと見学し撮影した。こん き、レストランで昼食後、 このあと二台のタクシーでギザへ行 三時半まで

カイロ上空にUFOが出現

ニコンF3を借りて撮り続けたが、こ 統に故障が起こってダメになってしま たが、ローマへ着いたとたんに電気系 行して本格的な写真を撮るつもりだっ った。やむなく伊東芳和君から35㎜の 今回も6×7判のプロ用カメラを携

> パワー のかもしれない。だから今回の旅行で にせよ」という意味がこめられていた 官がファインダーに振り回されぬよう たので、すべて勘で撮り続けた。私の 中でとなえながら歩いた。 は良くなる!」という祝福の言葉を心 は「万物は創造主のあらわれ。すべて が、後者だとすれば「目という視覚器 からのビームによるものかはわからぬ れもまもなくオートの露出計が故障し が強すぎるのか、それとも外部

く外へ出て下さい!」と言う。急いで この詳細は伊東君の別掲手記に述べて やその他の人たちも目撃したという。 ために見逃してしまった。伊東芳和君 ベランダに出たが空の半分しか見えぬ ぎに曽我部くみ子さんから電話があり、 あと、休息していると、突然十二時す 「いま上空にUFOが出ているから早 ホテルの自室で大洗濯をやった

チェスコ大寺院その他の見学で三日間 ピエトロ大寺院、アッシジの聖フラン 移動してローマ市内、バチカンのサン ので概略のみ。 をすごしたのだが、 翌日の十日からイタリア・ローマへ 紙数が尽きかけた

チェスコをまつる本堂の上院は一二三〇 な堂内を見学。清貧に甘んじたフラン スで二時間の旅に出て夕方アッシジ着。 行く。日本人修道士の方の案内で巨大 十一日、聖フランチェスコ大寺院へ まず先にウンブリア県アッシジへバ



アッシジの聖フランチェスコ大寺院。

いずれ

堂にありがちな汚濁した空気の影響に る美しい壁画で圧倒されるが、なぜか も天井や壁に描かれたジォットらによ 年、下院は一二三九年の建築。 重苦しい雰囲気に包まれる。古い大聖

式を見て沈思黙考する。東洋人の真似高度に合理的機能的な西洋人の生活様 族の家屋内を見学。豪華というよりも 憩し、陶器製造工場と店を経営する家 よるのかもしれない。 のできない "何か" があるのだ。 ローマへ帰る途中デルータの町で少

サンピエトロ大寺院の 頂上展望台へ登る

サンピエトロ大寺院は一同の憧憬の的。翌日訪れたローマのバチカン市国の 古代ギリシアの神殿パンテオンを見た

> 思わせる内部の壮麗な壁画、彫刻類に 内は非常に明るい波動に満ちているの 世紀完成の世界最大の聖堂と美術館を は六度目の訪問だが、いつ来ても十七 あと、サンピエトロへ行く。私として 驚嘆のほかない。だいいちこの大寺院

とはいえ六十四歳の体力を感じる。 度も休息してやっと地上百二十メート と果てしもなく登って行く。途中で何 が通れるぐらいの狭い螺旋階段を延々 だが、これが大変な難行! 人間一人 る五百三十七段の階段を歩いて登るの ここからさらに高さ七十メートルもあ 倒れそうだった。重いバッグを背負う ルの展望台へたどりついたときはぶっ すると正面上方にイエスと十一弟子 ターで五十メートルの高さまで昇る。 案し、一同で実施した。まずエレベー (ユダを除く)の像が並ぶテラスへ出る。 上にある展望台へ登ることを私から提 今回は最初の試みとしてドー

年代初頭から百二十年をかけたとはい 息して元気快復後、ローマ市内の素晴 くも完成させたものだ。 にこんな途方もない石造の大建築をよ え、現代のようなクレーンもない時代 らしい眺望を満喫した。西歴一五○○ しかし苦あれば楽ありで、しばし休 午後は古代の闘技場跡コロッセオ、

ロロマーノ等名所旧跡を見学し、夜は 古代キリスト教徒の地下墓地カタコン べ、スペイン広場、トレビの泉、 フォ



▲サンピエトロ大寺院。上方矢印の所が高さ120mの展望台。

▼展望台から大寺院前の広場を見おろした光景。



旅ほど人間を成長させるものはない

ワー、ヨーロッパ各地の大聖堂のすご 自在に彫刻したエジプト人の英知とパ ごとく軽々と操り、 い建築技術等を考えれば、 数千年の大昔、 無数の巨石を材木の 粘土細工のように 地球人の知

> るに越したことはない。 に出かけて未知の事物を実際に見聞す とを持ちたいものだ。そのためには旅 我らの惑星に対して限りない愛と希望 がとかくおちいりがちな、 性も相当なものである。 たちの偉大な業績を見直すことにし、 な惑星だという考えは払拭して、 UFO研究者

乗り、ミラノ経由でソ連、

中国上空を

無事に成田へ帰着することができた。

八月十四日午前九時半、

全員

きながら楽しい一夜をすごした。こう

して翌日昼すぎにアリタリア航空機に

才 旧

・ヴァディス』でカンツォー アッピア街道沿いのレストラン『ク

- ネを聴

ばわかることである。 海外へ一歩出て他国人と交流してみれ 自分だけの価値観による判断で他人や されているからで、結局は国籍を超え せば相手も必ず善意で返す。これは万 との感を強くする。こちらが善意を示 差こそあれ個人的に人間はみな同じだまた世界のいずこを訪れても人種の 他人種を批判することのむなしさは、 てだれもが仲良くしたがっているのだ。 が根本的に宇宙の意識 また世界のいずこを訪れても人種 (神) に生か

されたい。 海外研修旅行を続けるので、 ものはない。 きレッスンを与え、 ろう。その意味で旅こそ人間にこよな ながら視野を拡大することが先決であ まず狭い井戸からとび出て私たちのホ 宇宙問題の研究も結構なことだが、 ム惑星たる地球の現状をこの目で見 今後も日本GAPは毎年 人間を成長させる 多数参加

跡を見学の予定。 〈掲載写真はすべて筆者撮影。集合写真はセル フタイマー使用) ー関係旧跡と南米ペルーのインカ遺 来年度の旅行はアメリカのアダムス 本号29頁を参照

Luminous UFOs Responding Telepathy over Cairo by Yoshikazu Itoh

カイロ上空に輝くUFOが出現

●伊東芳和

テレパシー送信に応えて出現した光体群



ルクノール申股こと筆者(最影=スRHTM)とができてゴージャスな旅行気分を満めになった分、ゆったりとくつろぐこめになった分、ゆったりとくつろぐこめになった分、ゆったりとくつろぐことができてゴージャスな旅行気分を満とができてゴージャスな旅行気分を満とができてゴージャスな旅行気分を満したが、は日本GAP第十回海外研

ヨーロッパ上空の不思議な物体

視界から消えて行った。 時間にして十秒ぐらいで飛行機の窓の ると、その白い雲状の物体は加速し、 の物(見かけ上片腕を伸ばした手の位 ていたが、その先端の中程に白い線状 平線上に黒い帯状の雲が長く横たわっ い前だった。 ダ・ビンチ空港に到着する五十分ぐら の久保田先生を起こして二人で見てい で「はてな?」と思った。左隣の座席 かんでおり、 置で七~ハセンチぐらいの長さ)が浮 も幸運にも何度か目 最初はローマのレオナルド・ 当初はかすかな動きなの 機内から見るとはるか水 撃することが

地球上の乗り物より速く、また意識的ことができたが、明らかに白い物体とジェットも関機とのスピードを容易に比較するのを見たので、白い物体とジェットも関機とのスピードを容易に比較するが、明らかに白い物体は

GAPの旅行の、也こ類を見なった御礼を申し上げる次第である。田中さんのご尽力のたまものと心より関いまた。これもひとえに久保田先生

という印象を受けた。これでわれわれ

に黒い帯状の雲のまん中を通り抜けた

の旅行の無事と成功を確信するに至

GAPの旅行の、他に類を見ない大きな特徴は、UFOがたびたび旅行団きな特徴は、UFOがたびたび旅行団の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に出現し、それを観測する機会の頭上に対しば目撃されたのである。

偉大な古代エジプト人の知恵

たのである。

エジプトは何から何まで異質であった。エジプトは何から何までとき、砂た。エジプトの上空に達したとき、砂た。エジプトの上空の青さが、飛行機の巡漠の白さと上空の青さが、飛行機の巡対の自さと上空の青さが、飛行機の巡対のもし出し、とても砂漠の上空とは思かもし出し、とても砂漠の上空とは思かもし出し、とても砂漠の上空とは思かもし出し、とても砂漠の上空とはこのようなものかと一人た青白さとはこのようなものかと一人に関いた。

うしても思い出すことは出来ない。 リスクを見た時、これらの疑問は頂点 に思いを馳せるのであった。 かの人は気付いているのだろうが……。 いるような気がするが、 今世紀中の解決は悲しいかなムリな感 が……疑問はとまることを知らない。 だただ驚くばかりで、実際に自分の目 い。これらは何の目的で、 で見なければ形容する言葉は出てこな ルワさんの「木のクサビを石の間 現地人ガイドで流暢な日本語を話 アスワンの石切り場で未完成のオベ に気付かないだけなのだろう。幾人 ピラミッドの大きさ、雄大さにはた しかし答はいつでも与えられて すべてを忘れさせられた過去 われわれはそ いつ、だれ

張力で石を割る」という説明は、 打ち込み、それに水をかけて、その膨 感じた。 いるようで、 れの知識概念の未熟さをあらわして 自分自身を痛々しくさえ われ

りした分だけでもエジプトに来た甲斐 とができた。このように疑問がはっき 壁面と岩盤との間の溝から見い出すこ れにはまだあずかり知らぬ科学力を用 量のある一枚岩である。しかしわれわ 離されず、しかも二百五十トンもの重 そのオベリスクは岩盤からまだ切り 切りかけのオベリスクの

一度目のUFO目撃

時間は夜の十一時二十分頃だったと思 十五度ぐらいの低い地平線上にあり、 るい星があった。それは仰角十ないし 東の方向に一等星か二等星ぐらいの明 眺めていた時のこと。ほぼ真向かいの の梅沢明さん(静岡市)とベランダで ナイル川に揺らぐ美しい夜景を、同室 である。対岸のアスワンの街の灯火と ワンのオベロイホテルに滞在したとき UFOからの二度目の挨拶は、アス

ではなかった。

いるので、のんびり昼まで寝ていると 時前に起床、九時には朝食をすませて でモーニングコールはない。 いうことはできない。 旅行七日目のカイロは終日自由行動 しかし八

時間にして一分半ぐらいだったろうか。 的でもなく曖昧さの残る動きだった。 体を見つけ、それを合図に全員ベラン しているうちに、十二時七分前後だっ を実行しようということになり、 うな進行速度と方向でホテルの建物の れていたが、大体に前の光体と似たよ に二機目が現れた。これも一分少々現 まり変化はなく、見ようによっては飛 や左寄りの正面からそのまま左の方 ダに出た。光体はオレンジの光で、や たか、まず曽我部さんが動いている光 夜空に向かってテレパシーの想念放射 ん(鹿児島県)と氏家明美さん(北海 行機かとも思ったが、かといって直線 つくり移動を続けていた。上下にもあ 道)の二人が来て、梅沢さんと四人で (東の方)に仰角十ないし十五度ぐらい それからあまり時間がたたないうち その夜十一時すぎに曽我部くみ子さ 目の高さよりやや高い感じで、ゆ 話を

れるが、はたして下から上に流れるも るように消えた。流れ星かとも考えら のだろうか。その速さは人工衛星の比 突然その星の真下あたりに白い光体 四十五度の角度で右上に流れ

左手に消えて行った。

▲筆者が8月9日の夜12時すぎにギザのシアグホテルのベランダから8 ミリビデオカメラで撮影したUFO。表紙写真とは別な物体。

輝く一等星が突然動き出した!

光体が、突然動き出したのである! 仰角十八度ないし二十度の近辺で静止 てまもなく、 して輝いていた一等星と思われていた ところが、これら二個の光体が消え それまでやや東寄りで、

のを確認した。 気分だった。全員で手を振って消える なり、深い感動で全身が震えるような だろうか。一同は驚くと同時に騒然と ないが、大体二十ないし三十秒ぐらい 先程の二個の光体と同じ方向に消えた。 目撃時間は夢中だったのでよくわから それはフラフラと上方に行きかかり、

実現したことになるのである。 第七日目に大きなUFO出現事件が発が言ったという先生の言葉は、旅行の 生することを示唆したもので、 数字が強く浮かんでくると春川正一氏 これでもって旅行前に「7」という それが

加して国際的視野を開きたいと思って 想念を送らせて頂きたい。 な限り日本GAPの海外研修旅行に参 ス・ブラザーズの皆様にも旅行中は何 できて一体感溢れる旅だった。スペー ない。また楽しさも分かち合うことが のときと同様に腹をこわし、 かと見守って頂き、 様には何かとご配慮頂いて感謝にたえ さて、 旅行中は二年前のトルコ旅行 あらためて感謝の 今後も可能 同行の皆



My Practice in Cosmic Philosophy and UFO Sightings Setsuko Tomioka

UFOコンタクトと宇宙的目覚め

富岡設子

幼少時より人間の本質を思索し、 長じては種々の不思 13 + 体験と辛酸を経てついにア 哲学に 一大光明を見いだした筆者の真摯な研鑚談 つき、

〈日本GAP東京月例研究会における講演より〉

る二つの人格が同居していました。

私は幼い頃から自分の中に全く異な

る楽しい日々を送っています。

ります。いまはアダムスキー哲学を学

私が日本GAPに入会して二年にな

人間とは何なのか

べる好機に恵まれて大変生き甲斐のあ

きました。 と決めつけて、マイナスへマイナスへ ます。それからは「私は運が悪いのだ」 心理的なショックが原因だったと思い とき交通事故にあったときの肉体的、 まれつき体が弱かったことと、六歳の 憧れる建設的な人格です。劣等感は生 の一つは劣等感のかたまりで、 と思考パター つは高尚なもの、特に宇宙的なものに なものが潜んでいて、いつか必ずその したし、自分の中にいわゆる超能力的 UFOの存在もなんとなく信じていま 一方、宇宙的な物事に憧れる私は、 ンを自分でゆがませてい もう

ると、「自分はなぜこの世に存在して 長するにつれてどんどん大きくなって 力を使うことができると思い込んでい 考えては、 いるのか、本当に確かに存在している ゆきました。小学校の三~四年生にな か、私はいったい誰なのだろう」と 幼い頃から心の奥にあった疑問が成 よく眠れぬ夜をすごしたも

て来る!」と思っていました。 なると窓から空を眺めていた時期があ 真剣に考えていました。その頃、夜に 矛盾や人間関係に強く疑問をいだくよ り、なぜか「いつか必ずUFO 小学校五~六年生の頃は、 今考えるとおかしいくらい 世の中の がやっ

平べったい長円形の物体がフワフワし そして妹が一同にむかって、「このこ 出て夜空を見上げると、上空に黒くて 妹の話によりますと、そのとき私が、 FOを家族全員で見た」と言うのです。 を押したそうです。 とは絶対に絶対に忘れないでね」と念 ながらしばらく浮かんでいたそうです。 「UFOだ!」と叫ぶので、皆で庭に あるとき妹が「たしかに一度だけU

自分でもなぜ忘れたのか判りません。 ていない」と言ったので、 が中学へ入ってからまもなく、「覚え なショックだったと言っていました。 しばらくは私も覚えていたようです 妹は大変

飛鳥での不思議な体験 中学高校の頃よく不思議な体験をし

のは、高校二年のとき、研修旅行で行 です。そのうち、 た。なぜか皆が眠り始めるにつれて目 った奈良の飛鳥での出来事でした。 ましたが、なかでも最も不思議だった のに異様に寒くなり、ガタガタと全身 が冴えてきて、 飛鳥の民宿に宿泊した最初の夜でし 全然眠れなくなったの まだ十月初旬という

風邪をひいたわけではないのに――。 で膝をかかえて丸くなっていました。 で寒さとまぶしさを相手に戦っていま h 度はまぶしくて眠れません。 から顔を出すと、 あまり寒いので何か気になり、ふと 震え始め、 光体が煌々と輝いているのです。

窓の外に丸くて白

明け方ま

今

ふとんの中にもぐり込ん

すと、飛鳥は私の過去世と深い関係が もUFOではなかったかと思います。 見当たりません。今にして思えばこれ うでしたが、解決は見い出せません。 うとは思わず、その類の本や雑誌も読 あるような気がします。 体験でした。後の体験類から推測しま 本当に忘れることのできない不思議な したがすでに光体はなく、街灯の類も なのか」という哲学的思索にふけるほ みませんでした。むしろ「人間とは何 ブームでしたが、 朝になって窓にかけ寄り、 あまり深く追求しよ 当時はUFO 外を見

不可視の力による警告で

体が動かなくなったのです。 ま家でゴロゴロしていたとき、 時代でした。なんとなく力が出ないま しくしびれて、息ができなくなりま と電気のようなものがかけめぐり、 現象でした。そのうち体中にビリビリ きどき経験する金縛りとは性質の違う た。一瞬、 グラフィック・デザインの専門学校 死を予感したほどです。 しかしと 突然、

やっと解放されたときは汗びっしょりで、しばらく呆然自失の状態でした。 そんなことが同じ状況で二度ほどあり ました。精神の向上欲をなくした私に 警告するために何かの見えない力が働いたのではないかと考えていました。 が職してからはいろいろな体験を積むことで少しずつ自分に自信が持てる ようになりました。しかし不思議なことに一生懸命働いても、なぜか心の片とに一生懸命働いても、なぜか心の片とに一生懸命働いても、なぜか心の片とに一生懸命働いても、なぜか心の片とに一生懸命働いても、なぜか心の片とに一生悪命働いても、なぜか心の片とに一生悪命働いても、なぜか心の片とに一生悪命働いても、なぜか心の片である。

きたのか」と考えるようになりました。きたのか」と考えるようになりました。これは大きな躓きです。う気持がして、行き詰ってしまったのう気持がして、行き詰ってしまったのです。このときほど不可抗力の世界をです。このときほど不可抗力の世界を思い知らされたことはありません。そこでまた「自分は何のために生まれてとってまた「自分は何のために生まれてとうとうとう無理が重なって体を壊してとうとうとうになりました。

不思議な光景を透視する

一九八四年の九月でした。絶妙なタイミングで妹がおもしろそうな話を持ってきたのです。「友達の紹介でおもってきたのです。「友達の紹介でおもってきたのです。自分でも奇妙に思えるほどうのです。自分でも奇妙に思えるほど妹の話にぐいぐいひかれてゆきました。ところが私がセミナーを受ける前かところが私がセミナーを受ける前かところが私がセミナーを受ける前か

です。

このは、関系世と未来の透視、透聴などのは、過去世と未来の透視、透聴などのは、いもよらずセミナー以上のものが出てきました。オーラー以上のものが出てきました。オーラー以上のものが出てきました。オーラーが出いる。

そのなかでも一つだけ忘れたくない出来事がありました。心をニュートラルな状態にするためにロウソクの炎を見つめていたとき、不思議なことに、ロウソクのまわりにお坊さんが二人現れたのです。それから古いお寺が現れれたのです。それから古いお寺が現れ

しだいにお寺の戸が開き、中に数人を着た方が私のほうを見て、この世のを着た方が私のほうを見て、この世のを見て、コニコ笑っていました。生私を見てニコニコ笑っていました。生れて初めて見る美しい笑顔でした。まれて初めて見る美しい笑顔でした。生れて初めて見る美しい笑顔でした。生かった。で立体的にはっきり見えました。カラーで立体的にはっきり見えました。カラーで立体的にはっきり見えました。カラーで立体的にはっきり見れるといるがある。

家庭も明るく変化してきた

あらゆる事がすでにうまくいったイメましたが、謙虚に学ぼうという気持と、ましたが、謙虚に学ぼうという気持と、っていり、潜在能力のことよりも真実の宇始め、潜在能力のことよりも真実の宇治のでいる。

「できない」「無理だ」といった可能性 をふさぐようなマイナスの言葉を生活 をふさぐようなマイナスの言葉を生活 をかさぐようなマイナスの言葉を生活 をかさぐようなマイナスの言葉を生活 をかさぐようなマイナスの言葉を生活 をかさでしたが、どんどん明るくり ラックスした雰囲気に変わってゆきま した。私をも含めてまるで皆が生まれ でた。私をも含めてまるで皆が生まれ した。私をも含めてまるで皆が生まれ した。私をも含めてまるでとん明るくり した。私をも含めてまるでとん明るくり した。私をも含めてまるでとん明るくり した。私をも含めてまるでとん明るくり した。私をも含めてまるでとん明るくり した。私をも含めてまるでとんのに悪性 などんじん明るくり した。私のしました。 といったような感じがします。本当に なったとは「思いやりを積極的に態度に たことは「思いやりを積極的に態度に たことは「思いやりを積極的に態度に たことは「思いやりを積極的に態度に

その年明けの一九八五年一月頃からときどき夢の中にはっきりした声で啓明け方の四時頃でした。それからは枕切け方の四時頃でした。それからは枕のようなものを受けるようになりま示に必ずペンとノートを置き、不思議な夢や声などを記録するようにしました。

きたのです。
きたのです。
きたのです。

マイナスの想念で電灯が消える

のだろう」と考えれば考えるほど意識す。「なぜ私はこんな目にばかりあうす。「なぜ私はこんな目にばかりあうす。「なぜ私はこんな目にばかりあうけいだろう」と言うがしばらくして思いもよらず

の中から鮮明に印象が浮かんできました。それは物事の裏側まで見透す力をつける必要があったということです。また事件に巻き込まれるということは、巻き込んだ側の質に引き寄せられな、巻き込んだ側の質に引き寄せられる同質としての原因が自分の中にあるのだから、それを理解したほうがよいという印象もありました。

私はこれを自分がステップアップする一つのチャンスだと考えて、さまざる一つのチャンスだと考えて、さまざる

最も信頼のおける同僚にも協力してに連日夜遅くまで喫茶店やレストランに連日夜遅くまで喫茶店やレストランで話し合いました。分析は一歩間違えば非難になるので、目的をはっきりさせて慎重に話し合うことをいつも確認し合いました。それだけ内容は重大なし合いました。それだけ内容は重大なし合いました。それだけ内容は重大なしたがったのです。

しかしストレスが極度にたまっていたせいか、「たまにはいいや」と思って二人で悪口大会をしてしまいました。その瞬間、突然レストランの電灯が消えて店内がまっ暗になったのです。二人はとても驚いて口もきけません。それから二人は言葉に注意し、プラスの言動を強調するように心掛けましたが、また、つい分析が悪口に変わってしまったことがありました。別な店でしたが、ここでも同じように電灯が消えてしまい、さすがに口をつつしむ消えてしまい、さすがに口をつつしむ消えてしまい、さすがに口をつつしむ消えてしまい、さすがに口をつつしむ消えてしまい、さすがに口をつつしむ

るような気持でした。 見えない力にぐいぐい引っ張られてい 強く働きかけたのでしょう。この頃は

UFO問題に目が開く

潜在能力(超能力)が開発されてきて、なぜかUFOの存在が気になり始なました。その間、「あれはUFOだ」とはっきり気付いて目撃した体験もあとはっきり気でいて目撃した体験もあとはっきりして、その正体を知りたくなったのです。

そんなある日、都内の書店で偶然に UFO関係の本を見つけました。その 本はアダムスキー氏のものではありま せんでしたが、この太陽系のすべての 惑星に人類が住んでいると書いてあり ました。思えばこの本が宇宙探求の入 コの扉を開いてくれたのです。

しかし非常に疑い深い性格でもありますので、その本を書いた著者に連絡ますので、その矛盾を解決してくれる本はので、その矛盾を解決してくれる本はので、その矛盾を解決してくれる本はないかと思うようになりました。

奇妙な現象が続発

銀色の平べったい物体を見つけました。に少し隠れて動かずに浮かんでいる白に少し隠れて動かずに浮かんでいる白に少し隠れて動かずに浮かんでいる白に少しになりました。ある日、空起こるようになりました。ある日、空

て行きました。私が気がついてから二~三秒すると、

不思議な形をした雲をよく見かけるようにもなりましたし、おもしろいこようにもなりましたし、おもしろいこようにもなりました。要り心地、宇宙ました。円盤の感触、乗り心地、宇宙人との会話など、どれもすごくリアルなものでした。

その他、はっきりした声によるテレパシーよりも声なき声のテレパシーの受信が最も興味深いものでした。これ受信が最も興味深いものでした。これはよほど心をニュートラルな状態にしは自分にも理解できないような難しい

夢ではなく突然頭の中にはっきりとしたが、私に向かって発せられたりましたが、私に向かって発せられたりましたが、私に向かって発せられたりましたが、私に向かって発せられたりとしている。

超小型円盤が出現

一九八六年に入ってから私の意識はさらに深く目覚めていったように思えさらに深く目覚めていったように思えのに出会えるような予感が高まってき

上の電線の所に半透明の白っぽい長円上げるので反射的に上空を見ると、頭妹がいきなり「キャーッ」と叫び声を妹がいきなり「キャーッ」と叫び声をで奇妙な物を見たのです。一緒にいたで奇妙な物を見たのです。一緒にいた

色の丸い光体だったそうです。 をして次の瞬間、その長円形物体は をして次の瞬間、その長円形物体は を、上方へ消えてゆきました。あとで ま、上方へ消えてゆきました。あとで は間くと、妹が見たときはオレンジ

後日また妹と一緒に歩いていると、自宅の門の前で、突然、小さな青い光の玉がものすごい速度で回転しながらの玉がものすごい速度で回転しながらこちらへ近づいて来て、あっという間こちらへ近づいて来て、あっという間とたが、後にこれが超小型円盤であるらしいことを知って驚いたしだいです。たの長円形物体も円盤の一種ではなが、やはり未知の物に対する恐怖心があるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいぶんあるために、納得するまでにずいだいでもで知りたいという気持は日増その正体を知りたいという気持は日増して高まってゆきました。

リコン誌との出逢い

同じ一九八六年三月のある日曜日、特別欲しい本もないのにふと本屋さんへ行ってみたくなりました。店内へ入って気がつくと、非常に目を魅く雑誌が目の前にありましたので、ワクワクしながらページをめくると「これだ!」と直感的に思うものがあり、家に飛んで帰って一気に読みました。それがで帰って一気に読みました。それがして一カ月後に開かれるGAP主催のして一カ月後に開かれるGAP主催のして一カ月後に開かれるGAP主催の

東京月例会にぜひ参加してみようと思

その間にアダムスキー全集全巻を読んでおいたほうがよいという印象があり、さっそく購入して次から次へと、り、さっそく購入して次から次へと、めさましいばかりに読みました。これめ上に適当な表現で書かれた本が他に以上に適当な表現で書かれた本が他にあったかと不思議に思うぐらい感銘を受けました。

特に『宇宙哲学』と『生命の科学』
は私のいだいていた疑問を見事に晴ら
してくれました。私は毎日これらの本
を持って歩き、超満員の通勤電車の中
でも読んでいました。すると不思議な
です。この現象は読み終えるまで続き
ました。

さていよいよ月例会の日です。会場のある上野公園は桜の花が満開でした。のある上野公園は桜の花が満開でした。やれというのも幼い頃から意識した。それというのも幼い頃から意識した。それというのも幼い頃から意識した。それというのですから、言いようののに出逢えたのですから、言いようののに出逢えたのですから、言いようののに出逢えたのですから、言いようののに出逢えたのですから、言いような気持でした。

予知夢で良き未来を知る

の した。しかしかなり仕事をまかされて 社をそろそろ卒業したいと思っていまか その頃、トラブルに巻き込まれた会

いましたので、どうにかならないかと 困っていると、予知夢で、これから会 社の状態がどんどん変化するのが判り ました。このまま時期を待てば自然な 形で辞められるという印象があり、そ の時期をじっくり待っていると、本当 にそのときがやってきて無事抜けるこ とができました。

言って下さいましたので、私も「こち番大事な時によく頑張ってくれた」とおまけに会社の上司には「本当に一

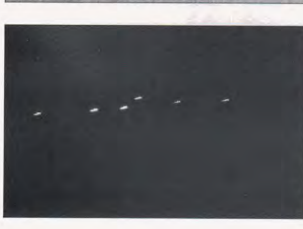
らこそよい勉強をさせて頂きました」を頭を下げて感謝し、良い意味で文字を頭を下げて感謝し、良い意味で文字きものを学び終えたのだと思いました。それからはすべてが良い方向に進んでゆきました。仕事をしながら心ゆくまで宇宙哲学を学べるようになったのです。

めに感情のバランスがとれにくくなり、されても、しっかりした哲学がないたされまでに潜在能力がせっかく開発

数のUFO群を機上から連続撮影した内の一枚。が北海道からの帰途、東北地方上空に現れた多が北海道からの帰途、東北地方上空に現れた多

▼筆者が超能力で曲げたスプーン。現在この

力はない。



つらい目にあった人を知っていましたので、ここで基礎をしっかり身につけので、ここで基礎をしっかり身につけので、ここで基礎をしっかり身につけた時期が来れば今度は哲学の理解に応た時期が来れば今度は哲学の理解に応じて自然に現れると信じることにしまじて自然に現れると信じることにしました。

その後とても調子のよいとき、オーマが色ばかりでなく、今までになくはっきりと、その流れる様子がこまかいする振動音まで聞こえたことがありまする振動音まで聞こえたことがあります。少し希望が見えてきたので、これを自分でコントロールできるようになりたいと思うようになりました。

呼びかけに応じてUFOが出現

ました。

で、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起こで、しばらく目をこすったり、今起このたことを頭の中で再現させてみたりでしまうとは思わなかったので、しばらく目をこすったり、今起これでしまうとは思わなかったので、しばらく目をこすったり、今起これで、しばらく目をこすったり、今起これでしまうとは思わなかったのとを頭の中で再現させてみたりったことを頭の中で再現させてみたりったことを頭の中で再現させてみたりったことを頭の中で再現させてみたりった。

して、長い間その場にボーッと立ちつくしていました。

その夜はもう軽々しく呼びかけをしてはいけないような気がして、しませべて順調で、何事もなくうまくいってべて順調で、何事もなくうまくいってがましたので、いつのまにか現状に満いましたので、いつのまにか現状に満

をうなってくるとオーラも見えにくくなってきました。少し練習をするとすぐに効果が上がるので安心してやめすぐに効果が上がるので安心してやめった。結局、本当のところ、テレパでした。結局、本当のところ、テレパでした。結局、本当のところ、テレパーの上の素通りの理解で、本当に自分での上の素通りの理解で、本当に自分で体得してはいなかったのです。

また辛い試練がきた

そのようなとき、またしても仕事でそのようならも希望を失って死人のよんでいながらも希望を失って死人のよんでいながらも希望を失って死人のよんでいながらも希望を失って死人のようなとき、またしても仕事で

そのとき、今までにない意欲で取りれたことが、ある日突然テレパシーにれたことが、ある日突然テレパシーにれたことが、ある日突然テレパシーにかって判ったのです。こんな形で判ったのもショックでした。

激しい後悔と憎しみをどうにかして押よく判っていました。でもそのときはもちろん自分にも原因があることは

といなこさ、なこと書き手に欠りましたが、私の心にはまぶしすぎて、もう何も響いてきません。 ていましたが、私の心にはまぶしすぎて、もう何も響いてきません。

そんなとき、ふと聖書を手に取りました。たった一行でもよいから私を救した。たった一行でもよいから私を救した。けるような気持でした。目にとまったのは意外な個所でした。

貧しくて病気でもあり、人から後ろ は、という一途な気持が静かに心にし 指をさされるような女性の「救われた 指をさされるような女性の「救われた

やっと安らぎを得て落ち着いてきました。そして今度のレッスンがなぜ与した。そして今度のレッスンがなぜ与した。私のある弱さがこれからの宇宙哲学を学ぶある弱さがこれからの宇宙哲学を学ぶしかも乗り越えるのが一番難しい根のしかも乗り越えるのが一番難しい根のしかも乗り越えるのが一番難しい根の

です。じです。とれからは、上空の円盤から送られるようになりました。胸の中にじられるようになりました。胸の中にじられるようになりました。胸の中にがです。

またアダムスキー全集を新たな気持で読み返しました。一字一句もらさずで読み返しました。一字一句もらさずな前と同じように電車の前の席が空く以前と同じように電車の前の席が空く

絶対に希望を失わない!

全集を読み終えて一番印象に残った

言葉を自分のものにするために、それ を繰り返し繰り返し心の中でつぶやき ました。それはアダムスキー氏にコン タクトしただラザーズの一人、ファー コンという方の次のような言葉です。 「私達はずっと昔、信念の力、希望の力、絶対に諦めない力などを学びました。昨日失われたゴールを明日は勝ち 取ることができるのです」

なかでも最重要なのは、何があってなかでも最重要なのは、何があって

それからいつのまにか、ごく自然に語りかけるようになりました。初めはどんを送るようになりました。初めはどんな曇りの日でも想念を送ると、少しずな曇りの日でも想念を送ると、少しずな曇りの日でも想念を送ると、少しずな曇りの日でも想念を送ると、少しずな曇りの日でも想念を送ると、少しずな曇りの日でも想念を送ると、少しずないました。

そのうち雨の日も雪の日も月が見えるようになりました。後に天文手帳と自分で観察した月の記録を照らし合わせてみますと、二~三、手帳と合わない部分が出てきました。月に擬装した四盤の可能性があるかもしれません。

日ノートにかかさず書いてゆき、それないので、必死で想念では何の現象も起きないので、必死で想念のコントロールないので、必死で想念のコントロールないので、必死で想念のコントロールをしました。そのとき受ける印象も起きないので、必死で想念のコントロールをしました。そのとき受ける印象も知るないので、必死で想念のようにない。

を励みにしました。ちなみに想念は歩きながらも起こりますから、目をあけきながらも起こりますから、目をあけりでしたので反応は求めませんでした。とにかく一日もかかさないことが大切とにかく一日もかかさないことが大切だと思い、月が見えないときでもがっかりせずに続けました。

自分からブラザーズに近づくこと

のようなことです。
あるとき、ふと印象を受けたのです。

私はたしかにスペース・ピープルにでもまだ。反応を待っている。姿勢にでもまだ。反応を待っている。姿勢にすぎなかったのです。とても大切なのすぎなかったのです。とても大切なのい、、うかいらブラザーズに一歩でも近い、うつこうとする気持なのです。

たとえその一歩がたった一ミリでもないい。その一ミリを自分の大きな喜びいい。その一ミリを自分の大きな喜びいい。そのアサーズに想念を送るときは、からブラザーズに想念を送るときは、からブラザーズに想念を送るときは、からブラザーズに想念を送るときは、からブラザーズに想念を送るときは、からブラザーズに想念を送るときは、からでもです。

くれました。また偶然とも思える人とたときに、オレンジ色の光体を見せてたときに、オレンジ色の光体を見せてたときに、オレンジのの光体を見せて

いが頻繁に起こるようになりました。のつながりや、望んでいた本との出逢

忍耐力をもって、ゆっくりと着実に

無理をせず、マイペースで何でも楽しんでやれるように心掛けるようになりました。また自分を過思うようになりました。また自分を過思うようになりました。また自分を過思うようになりました。また自分を過思うようになりました。また自分を過ポーズを手本にして歩もうと努力することにしました。それには何といっても一日一日の積み重ねがとても大切だと思います。昨日より今日、今日よりと思います。昨日より今日、今日よりと思います。昨日より今日、今日よりにな気持です。

最近はUFOの目撃だけに追われが すが、こうして東京月例会で体験講演 すが、こうして東京月例会で体験講演 をさせて頂くにあたってまたもUFO の不思議な出現があり、私をブラザー ズが激励して下さったものと思って初 心に返ることができました。講演の機 心に返ることができました。講演の機 会を与えて下さった久保田先生と本部 役員の篠さんに心より感謝申し上げま す。

在とご援助を再認識しています。 Oの目撃が増えてきました。超小型機、 スカウトシップ(円盤)、母船などを スカウトシップ(円盤)、母船などを はい型機、

THE LINE COMPLETE

を超えた奇跡の音楽 狂的注目を欲びる常 「スピリチュアル・ミュージック」 アメリカで各界から熱

今から十数年前にウエストコースト 既にご存知の方も多いことでしょう 新聞でしばしば紹介されているので 音楽に関しては、日本でもニューサ 上陸しました。このスピリチュアル ばれる不思議な音楽が遂に日本へも イエンス関係の書籍や一般の雑誌・ と物質を同一の次元でとらえようと (米国西海岸)で湧き起こった、意識 「ニューエイジ・ミュージック」と呼

の中から生まれ出たスピリチュアル ジー思想等のニューエイジ革命の嵐 するニューサイエンス運動、エコロ

●作曲家・演奏者達が皆、30代前半か この音楽の特徴をまとめると

を高め、潜在意識を刺激するという 重点をおいて曲がつくられている だ曲が多く充分に楽しめるが)意識 (もちろん音楽的に非常に魅力に富ん 意識・無意識への作用」という事 いて楽しめるという点だけではなく ●今までの音楽のように単に曲を時

ら半ばと若く、瞑想愛好家の上、幽 るなど、きわめて霊的意識が高い 体離脱や超常現象を日常的に経験す

千人の生徒達を使った実験でも実証 需品で、大脳の潜在脳力をめざめさ リチュアル音楽はもう空気同然の必 発を目的とした瞑想教室では、スピ れています。又、能力開発、霊性関 のバックミュージックとしてさかり サジェストペディア(超高速学習法 利用が進んでいるのは教育の分野で なわれています。現在のところ最も せるのに著しい効果のあることが何 的側面からの経験データに基づいて ュアル音楽の科学的研究、神秘主義 にこのスピリチュアル音楽が利用さ 応用面での研究・実験もさかんに行 アメリカでは、これらのスピリチ

いろいろな使い方を ストレスコントロールに、又、願望 はたいへんな人気で、脳力開発に、 リートの間でもスピリチュアル音楽 の早期実現のためにと 又、成功を夢みるビジネス界のエ

されています。

く活用されている。 アメリカでは脳力開発 に、願望実現にと幅広

それにいちばんの異常は、女の子(特 みたくドジをやらなくなったとか。 ころで緊張してしまって話が上すべり に美人)と話をするとどうも変なと とか、仕事上の判断が正確になり前 て午前中の仕事のノリがよくなった ったのが、すごく寝ざめがよくなっ じめました。低血圧で朝はニガ手だ くらいの印象しかなかったのですが、 の中で聞くとしちゃあ静かでいい曲 楽だナ」っていう感じで、でも聞いて しばらくして色んな異常に気づきは いると心が落ちついてくるし、まあ車 てすが、それが最近じゃ前みたく変 したりして、どうも恋下手だったん

想像以上の効果にびっくり!! はじめのころは「何かおもしろい音 な気負いがなくなり、ほんとに気楽

にストレートに話ができるようにな

子がみんなボクの恋人に見えちゃう ブが楽しみです。埼玉県 毎日かかさず聞いてます。 ました。ほんと。もちろん例の音楽は ほど。何か会社へ行くのが楽しくなり ったことです。おかげで、会社の女の 最近、人とのつきあいが信じられな いくらいうまくゆきます 山口浩和 次のテー

船越照政

ことがもう立続けに三度も現実のも こうなったらいいなあと思っていた のになってしまいました。 東京都 高見隆春



開発される。

●記憶力・集中力・創造力などの潜

力がつく、

の人格向上効果が見られる。

在能力が曲を聴くことにより自然に

◇「スピリチュアル・ヒットUSA」ライブラリ

アメリカンライブラリー社 UF印係 年令・職業・電話番号を明記の上、 までハガキか電話で、住所・氏名 T107 東京都港区南青山1-26-4 試聴希望とお申込み下さい 電話 東京33(479)5864 「スピリチュアル・ヒットUSA

米国のスピリチュアル 百楽ベストヒット48曲 24巻を一堂に集大成

日本の皆様に頒布会方式で通信販売

いたしております。

24巻)の独占販売権を獲得し、「スプ ュアル音楽のヒット曲、48曲(テープ アメリカで最も人気の高いスピリチ リチュアル・ヒットUSA」として アメリカンライブラリー社では今

テープ2巻が届けられ、支払いは毎 ら、万一、曲が気に入らなければ自由 5日間の無料試聴期間がありますか 回、二回目以降を問わず、商品到着後 回五、六〇〇円の送料三〇〇円。初 ら12ヶ月にわたって、毎月カセット ガキ又は電話で通知すれば、その時 をストップしたい場合は、所定のハ みの購入の場合は代金は半額の二、 に返品できます。(二巻のうち一巻の 布システムを説明しますと、初回か ハ〇〇円フラス送料)又、途中で購入 「スピリチュアル・ヒットUSA」の

第一回目の試聴のお申込みは、 ますので、それぞれの目的に応じて ル、脳力開発マニュアルがついてい 瞑想ガイダンス、願望実現マニュア 商品は、2週間前後で到着します。 点で購入を止められます。 これらのマニュアルをご利用下さい

さな事にクヨクヨしなくなる、 めがとてもさわやかになる。又、小

包容

験、科学的基礎研究が今日まで行か

育界・医学界・宗教界・実業界など

様な効能が、早くからアメリカの教 ったスピリチュアル音楽は、その多

各界から熱い注目を浴び、数々の実

れが翌日にあまり残らず、朝の目ざ

・夜、寝る前に聴くと熟睡でき、

未知予知や読心力などの超能力

あらわれるようになり、その結果、鋭 同時高レベル波形とよく似た脳波が であるアルファー波とシーター波の ヒーラー(心霊治療家)の典型的脳波 らの曲を愛好していると、超能力者 ・一~二年の長期にわたって、これ

るようになる。

い直観力――これがさらに高まると

開洋丸とUFOの遭遇地点 昭和61年12月21日 (巨大UFO) フォ 8 59 -12 -18 3000km

開洋丸 (全長92m) - 8km 16km

2.5km

巨大UFO

(開洋丸の約3倍)

開洋丸の レーダーに映った 巨大UFOの動き Japanese Ship Encountering a Huge UFO

た海洋観測 Dと遭遇し



物体、急接近「ドオン」

レーダーにタンカー大の

代表して記録。UFOが船の周りをぐ 性は高く、 れている。 るぐる回ったり、 ンター調査員の永延幹男さん(三七)が は計九人に上り、海洋水産資源開発セ 学専門誌「サイエンス」(日経サイエ 録が、今月(八月)二十五日発売の科 中に二度遭遇したというUFO体験記 迫ってニアミスー て掲載に踏み切った」としている。 れる様子が科学者の目で克明に記述さ ンス社)九月号に掲載される。 巨大なUFO 「開洋丸」(二、六四五~)が航海 特異な現象の目撃記録とし 日経サイエンス社は「信頼 (未確認飛行物体) レーダーに映し出さ 0 水産庁の海洋調 目撃者 が

太西洋南西部と中部太平洋で

明るさの光を目撃した。 座付近にフラフラと動く二等星ほどの が北進中の船首前方上空で、オリオン 中の船戸健次二等航海士(三八)ら四人 島に近い大西洋南西部の海上。 前零時すぎ、 査員のほか、 遭遇は昭和五十九年十二月十六日午 永延調査員の記述によると、一回目 場所はフォークランド諸 操舵(そうだ) 途中から東 室で当直 永延調

> 方へ、二回は下方へスピードを上げて 所に現れ、うち四回は右へ、二回は上 んだかと思うと視界から消えた。 (右方向) へ速度を上げて一直線に飛 この光は約十分おきに計八回同じ場

眼鏡では何も見えなかった。 置に巨大なだ円形の物体があるのをレ で、 後六時ごろ。北東太平洋にマアジの資 (四二) が、船の左舷(北方向) 五*この位 源調査のため向かう途中の中部太平洋 二回目は六十一年十二月二十一日午 ダーで確認した。日没前だったが双 操舵室の佐々木洋治二等航海士

来た方向に真っすぐ引き返し、レーダ から二・五きまで接近。 くように船を二周した後、 物体を確認した。物体は船の前方から 度で動く巨大タンカーほどの大きさの 代した下条正昭三等航海士(これ)ら三 から消えた。 八一十六き離れて、 別のレーダーで、ものすごい速 停止した途端 まとわりつ 左斜め前方

前方に卵を押しつぶしたような形の赤 ダーから顔を上げた村塚甲板員が船首 えず、衝撃の振動もなかったが、 もが聞いた。この間、肉眼では何も見 「ドォン」という音がし、これを何人 「ぶつかる」と叫んだ瞬間 急接近し、 この直後、 村塚正信甲板員(三四) 船の後方に再び出現して 「ブオーツ」 1 かい

10

レー 光が一、

ダーの動きから計算すると、こ

一秒間輝くのを見たという。

き方とは明らかに違っていた。 消えたという。流れ星や人工衛星の動

さらに同午後八時半ごろ、 当直を交

> った。 る時以外は音がしない⑤目撃者はいず ておきたかった」と話している。 事実をしっかりとした形で記録に残し ではなく、 となどから、 れも目視観測のベテランである――こ く、Vターンができる④真上を通過す 空を超高速移動する③Uターンではな らかにどんな飛行機よりも大きい②低 速さはマッハ4(秒速一・四十)強だ 永延調査員は①レーダーの映像は明 物体は長さ数百以で開洋丸の約三倍。 永延調査員は「科学者の一人として、 UFOだと結論している。 通常の飛行機や自然現象

レーダー部の話 レーダーを製造している日本無線船舶

体の動き方や速さからすると、 いと言うほかはない も当てはまらず、 て現れることもある。 の影響でとんでもない所に変な形とし レーダーを発射する船のマストや煙突 えない現象としては「偽像」といって がある。 雪などの自然現象もよく捕らえること があり、 レーダーにはいくつかの電波の レーダーに映っても肉眼で見 鳥の群れやスコールの雨域、 通常では考えられ しかし、 この物 どれに

旭川支部代表・川上三秀氏、札幌支部代表・高野省志氏〉 《北海道新聞一九八八年八月十五日付より。資料提供=日本GAP

GAP短信

の間大ホールでポ女史歓迎大晩餐会を

約百二十名が出席。豪華多彩な

七時より中央区晴海のホテル浦島の虹 巻き起こし大喝采を以て終了。夕方は ポ女史は大講演で熱気と感動の波動を 満員の聴衆に対しアダムスキーの高弟 ロイ女史を迎えて盛大に実施された。 ールで、アメリカ東部よりアリス・ポマ

▼新潟支部主催UFO写真展。 写真上の左より2人目が星支部代表。 本GAP総会は去る九月二十五日午後

かねてから予告されていた今年度日

時より東京銀座七丁目の銀座ガスホ

プログラムが華麗に繰り広げられて十

■エジプト・イタリアの旅

を」を参照。 頁よりの紀行「我らの惑星に愛と希望 て全員無事に帰国した。詳細は本号12 三名の旅行団は歓喜と収穫の旅を終え 日より十四日までの十二日間実施。十 ジプト・イタリアの旅」は去る八月三 日本GAP第十回海外研修旅行「エ

高松支部、誕生ノ

強固な氏が中心となる高松支部の発展 せられた。きわめて誠実にして信念の 員からアンケートをとった結果、約五 り高松支部を設立した。これに先立っ 県高松市)が今春故郷へ帰り、九月よ 51頁の「全国月例研究会案内」を参照 が期待される。月例会については本号 十名の方から熱意ある賛同と激励が寄 て四国全域と広島県・岡山県一帯の会 の定連の一人であった関高明氏 ■今年度総会、空前の大盛況 もと東京月例会や神奈川支部月例会 (香川

■旭川・札幌合同支部大会

囲気に包まれて進行、五時に終了した。 る。詳細は本誌102号45頁に掲載 には福岡市で福岡支部大会が開催され 詳細は本号49頁。来たる十月二十三日 が開催され、熱意に満ちた高次元な雰 ミナルホテルで第七回合同支部大会 去る六月二十六日、北海道旭川市タ

■新潟支部主催UFO写真展

五日付の同紙朝刊にも再度同デパート UFO写真展を写真入りで紹介。八月 日報が夕刊の大和デパートの広告欄に 放映した。新聞では八月一日付の新潟 日の夕方六時からニュース番組の中で 新潟テレビ21の二局が取材に来てその った。特に初日には新潟総合テレビと 新潟市内大和デパート八階文化センタ 一百名以上の入場者があり大成功であ で開催されたUFO写真展は計一千 去る八月五日より九日までの五日間

時に終了した。詳細は本号44

ほどだった。

一六十四年度海外研修旅行

ロードの旅」に決定した。米西海岸ロ 海外研修旅行は「アメリカ南米宇宙 六十四年八月の第十一回日本GAP

一組が誕生するとみられる。

の広告欄にUFO写真展の予告を掲載

長野県喬木村のUFOビデオと東宝ビ 互に公開、人だかりで通路がふさがる デオ製作の「これがUFOだ!」を交 オコーナーには本誌回号に掲載された の入場者があり大好評であった。ビデ 六回上映し、いずれも満員になるほど 会場では栃木支部製作のスライドを

解説書を無料配布して啓蒙の一端とし る控え目でも押しつけでもない、にこ 潟写真展は星支部代表と支部会員によ たがこれも大いに喜ばれた。今回の新 た「UFO写真展」と題する二十頁の 入場者には星支部代表が編集製作し



かな客観的態度が功を奏した。

カカ湖等、 る。ただし今回ボリビアは除外。 ったが今は円高で費用が安くなってい いては本号29頁を参照の上、案内書を ンカ帝国の遺跡を見学する。詳細につ サンゼルスを皮切りにアダムスキーゆ 申し込まれたい。八年前にも南米へ行 ュピチュ、ナスカの地上絵、ティティ 米ペルーへ飛び、リマ、クスコ、マチ のコンタクト地点その他を視察後、 ガーデンズ住居跡、デザートセンター かりのパロマー山天文台、パロマー・ 幻想とロマンに満ちた大イ

■会員同士の華燭の典

さん(東京・GAP本部役員)が都内 雅孝氏(神奈川県秦野市)と越崎裕子 出身大学の地、米フロリダ州へハネム 港区の八芳園でめでたく挙式。 以上の他に六十四年度はさらに 去る十月十五日、GAP会員の青木 ン。新居は静岡県御殿場市。 新婦の

地盤調查技術②掘削技術③環境、

防災な

各記事末尾のカッコ内数字は掲載月日を示す〉 〈国内有力紙に掲載された科学記事を抜粋紹介。

火星にフォボス2打ち上げ

三カ月かけて火星を調査した後、衛星フ し、地質の調査をする(7・13毎日)。 オポスを回る軌道に入り五十がまで接近 査機は二百日後に火星を回る軌道に到達。 は七日に打ち上げられており、双子の探 ル宇宙基地から打ち上げた。フォボス1 フォボス2をカザフ共和国のバイコヌー ソ連はモスクワ時間七月十二日午後九 一分、火星と火星の衛星に無人探査機

「空」と「地下」夢のプロジェクト 通産省は八月十六日、東京ーニューヨ

するために必要な技術が中心。①地質・ 状(直径五十紀以上)の地下空間を開発 十ば以上深いところに、大規模なドーム ぐら技術開発プロジェクト。は、地下五 ターポジェットエンジンとラムジェット システムを手がけるもの。同システムは 国のプロジェクトとして超音速機の推進 イクルエンジンと呼ばれる推進システム。 エンジンを組み合わせたコンバインドサ わが国も基礎技術開発に遅れないよう、 欧州でも開発計画が打ち出されている。 のスピードで飛ぶ夢の旅客機で、米国、 けて開発、二十一世紀の実用化を目指す。 から七年間でそれぞれ二百億一三百億か て取り組むことを明らかにした。来年度 開発(大型プロジェクト)のテーマとし を来年度スタートする大型工業技術研究 地下利用のための掘削、大空洞施工技術 ST、HST)の実用化技術と、大深度 ーク間を三時間で飛ぶ超音速旅客機(S 一方、大深度の地下利用のための"も SSTはマッハ3、HSTはマッハ5

どの利用技術を開発するのがねらいとな

祈るが、事態は深刻でもある」と語るな 気分は良好である」と伝えた。二飛行士 ぶりだった (9・7毎日)。 ど、視聴者をハラハラさせる異例の報道 の地球帰還延期は解説者が「無事帰還を アハド・モマンド飛行士(これ)の着陸後の ジミル・リャホフ船長(四七)、アブドル・ 国営タス通信も無事帰還を速報し「ウラ 内のジェズカズガン市の南東百六十十の 前四時五十分、ソ連中央部カザフ共和国 TM5宇宙船はモスクワ時間九月七日午 ニュース速報として伝えたもので、また 日午前五時半すぎ、音楽番組を中断して 地点に無事着陸した。モスクワ放送が同 いったんは地球帰還に失敗したソユーズ ソ連とアフガニスタンの飛行士を乗せ

がん細胞を正常化する新抗生物質を発見

S」を入れてがん化した後、 細胞に人のがん遺伝子である「H―ra この抗生物質をみつけた。マウスの培養 異的に阻害する物質を探しているうち、 う細菌が分泌する。がん細胞の増殖を特 ストレプトマイシス・チバネンシスとい シンに似た物質(チロシン誘導体)で、 の基礎研究に役立つだけでなく、全く新 化した細胞は抗生物質添加をストップし プは、がん細胞の増殖を止め、正常細胞 学部長、岡田信子主任研究員らのグルー しいタイプの制がん剤開発が期待される まだ試験管内実験の段階だが、がん発生 ても長期間、がん細胞に戻らないという。 に戻す新しい抗生物質を発見した。正常 この抗生物質はアミノ酸の一つ、チロ 国立がんセンター研究所の西村暹生物 同抗生物質

> ヌードマウスに移植したところ、がんは に戻った細胞十万個を免疫機能を失った がん細胞に戻るものばかりだった。正常 るが、抗生物質の添加を止めると、元の 物質はこれまでにいくつか見つかってい 続している。がん細胞を正常にする抗生 については現在観察中)も正常状態を持 物質を添加しなくても四カ月間(その後 った。そして正常に戻った細胞は、抗生 六日後には細胞の形も八五%は正常に戻 を加えた。すると増殖はすぐストップ、 一カ月間できなかった (9・9毎日)。

丸山ワクチン、白血球増殖剤で製造承認

「第Ⅲ相試験」に着手するが、同社では 近く、より多数の患者を対象に投与する 増殖促進剤として製造承認申請する方針 る「抗ガン剤」とは別に厚生省に白血球 データが得られ次第、すでに申請してい を初めて確認した。このため同チームは 減少していた白血球の回復が著しいこと 投与例を検討した結果、放射線のために けたガン患者約百五十人へのZー一〇C チームは十一日までに、放射線治療を受 新薬工業(本社・東京)と橋本省三慶応 一〇〇」の臨床試験を続けていたゼリア 溶液である白血球増殖促進治験薬「Ζー 大学医学部教授(放射線医学)らの研究 ガン免疫療法剤・丸山ワクチンの濃厚

功。鼻、ノドの粘膜に抗体 インフルエンザ予防新型ワクチン実験成

発に成功した。ワクチンをマウスの鼻に タイプのインフルエンザ・ワクチンの開 スをやっつける抗体をつくらせる新しい は北里研究所の協力で気道粘膜にウイル 国立予防衛生研究所の病理学グループ

> エイズ感染細胞を "各個撃破" 理室長と倉田毅病理部長 (6・13読売)。 られた。開発したのは田村慎一・細胞病 クチンの効果が極めて高いことが確かめ スを注入したところ、発病率がゼロでワ 注入して四週間後、死亡率百割のウイル

エイズ(後天性免疫不全症候群)の病

研究チームが成功した。試験レベルの実 を集めた (6・15読売)。 せることが確認されたのは初めてで、エ 験とはいえ、エイズに感染した細胞を殺 下修三助手(ウイルス学)を中心とする サイル療法。の実験に熊本大医学部の松 原ウイルスに感染した細胞だけを見分け イズの治療法につながる成果として注目 付け、実際に感染細胞を選択的に殺す。ミ て結合するモノクロナール抗体に毒素を

「茶」に抗菌作用がある

をおこす他の細菌にも茶やコーヒーがい が強い抗菌作用をもち、赤痢菌や食中毒 になる腸ビブリオについても多くの茶が ことが確認された。食中毒の主たる原因 いことがわかった (7・1読売)。 の指の傷口などから感染するブドウ球菌 番茶、ほうじ茶、抹茶、中国茶、紅茶、 有効だった。コレラ菌にもほとんどの茶 に対してはすべての茶に抗菌作用のある コーヒーを用いた実験結果によると、人 菌作用)があるという。玉露、せん茶、 た。茶には細菌の増殖を抑える効果(抗 戸田真佐子助教授らがこのほど答を出し 和大医学部細菌学教室の島村忠勝教授と 茶には薬効があるのか。この疑問に昭

「第5の力」新たな証拠

アラモス国立研究所と空軍などの科学者 全米科学財団は八月一日、 自然界に働く「第五の力」 米国のロス

存在を示す新しい証拠を見つけたと発

研究グルー

プはグリーンランド

その結果、

☆☆日本GAP企画第11回海外研修旅行☆☆

昭和64年8月9日 →8月20日 ¥595.000/30名を/分割払い可 参加費用

●昭和64年度の日本GAP海外研修旅行はアメリカ 西海岸と南米ベルーに決定しました。アダムスキー 問題に関心のある方は一度ならず何度でも行きたく なるアメリカのアダムスキーゆかりの土地、南米ベ -のプレインカとインカ帝国の遺跡、謎のナスカ の地上絵等、宇宙につながる特殊な場所をあこがれ 訪う大旅行の素晴らしさを満喫して下さい。日程は 下記のとおりです。

B 程 表

8月9日(水夕方成田発、約10時間の飛行後、同日朝ロサンゼ ルス着。ただちに市内を見学、ファーマーズマーケット、オ リベラ街、ハリウッドその他を視察。同夜ロサンゼルス泊。 10日休はバスで南下、モハーベ砂漠の一角、デザートセンタ へ行き、1952年11月20日、アダムスキーが金星人と会見し たコンタクト地点を見学。同夜ロサンゼルス泊。

11日倫バスでパロマー山へ登り、アダムスキーガー族と共に 住んだパロマー・ガーデンズの住居跡、山頂の大天文台を見 学。パスでロサンゼルスへ帰り、深夜ロサンゼルス空港から 空路ペルーの首都リマへ

12日(1)朝リマ着後、市内を周遊、インカ時代の遺物を展示す る国立人類学博物館、黄金博物館、その他史跡を見学。同夜

13日(日)朝リマより空路クスコへ。高地に栄えた太陽の帝国イ ンカのかつての首都クスコのエキゾチックな街を散策後、午 後はパスでサクサワマンに残る15世紀石垣城寨大遺跡、ケン コー遺跡、タンポマチャイ遺跡を視察。同夜クスコ泊。

14日 同早朝クスコから列車で出発、アンデスの雄大な風景を 眺めながら謎の空中石造都市マチュピチュへ。標高2500mの 断崖絶壁上の都市遺跡へパスで登る。同夜はクスコ泊。

15日以朝、高原列車で出発。大アンデス山脈のまっただ中を 10時間の列車の旅。雄大な山並みと大平原の牧歌的な素晴ら しい風景を楽しみながら夕方チチカカ湖畔の町プノ着。同夜

16日(水)午前中は標高3800mの名高いチチカカ湖へ行き、トト ラ葦を編んで作った浮き島で原始的な生活を営むウロス族を 観察。湖畔を周遊。午後は円柱石塔墳シユスタニの遺跡その 他を見学。同夜プノ泊。

17日休朝、空路プノ発リマへ帰り、さらに空路ナスカへ行き、 こで世界最大の謎のひとつとして有名な地上絵をセスナ機 で観察(これは希望者のみ。要別途料金)。同夜リマ泊。

18日倫夕方まで自由行動。各自リマ市内を散策。夕方空路口 サンゼルスへ飛び、夜、着。同夜ロサンゼルス泊。

19日は)午前中、自由行動。午後ロサンゼルス発、空路日本/ 20日(日) 夕方、成田着。

※諸種の事情により日程等に多少変更がある場合もあります。

詳細については下記宛ハガキに「84年度GAP旅行案内 書送れ」と記してご請求下さい。お問合せも下記へ。 〒150 東京都渋谷区東3-24-9、サンイーストビル2F ワールドセブントラベル社 田中正(宛) ☎03(499)2461/夜間は0474-77-4728(田中宅)へ。

きな衝撃を与えるという(8・3読売) か、さまざまな科学の分野や宇宙論に大 違うことになり、ニュートン力学の大原 物質でも理論的には地球への落下速度が を裏付けた。自然界に働く力は、 うに働いている新しい力が存在すること 上下させながら重力を詳しく測定した。 の氷原に直径十たい、 あの一〇一以上? 想値よりわずかに高く、 が当てはまらないケースが出てくるほ い縦穴を掘り、穴の中で特殊な装置を 第五の力が存在すれば同じ重さの 弱い力の四種類だけと信じられて 電磁気力、素粒子間で作用する強 重力がニュートン力学の予 究極の毛生え薬 深さ千六百以以上 重力を強めるよ 長 い間 大きさの容器で月産三十万本。 霊」。どんなハゲにも効き、 この 所が開発。「一〇一毛髪再生精」と同じ 人民解放軍軍事医学科学院基礎医学研究 脱毛には九〇%の効果があるとされる。 え薬と激 8.15読売)。 電導船、 ホテルなどに一本二百四十一二百六十 (一元=約三十六円) 新薬は「麗爾

力

実用化へ

発を進めている住友重機械工業は八月 超電導モーターを使った超電導船

本でも爆発的な人気を呼んだ先行の毛生 八月十四日付「経済日報」によると 医学者らが太鼓判を押してお 「現在最も理想的な毛生え薬」と薬」 しいシェア争いを演じそうだ。 (リーアル) 特に脂症の 高効生髪 り、 運べる 古

を八月十七日までに決めた。 けた新型超高速船の開発に乗り出すこと する「テクノスーパーライナー」と名付 び活気を取り戻そうと運輸省は五十七 (時速約九十三計)の超高速で外洋を航行 航空貨物に押され気味の海上輸送に再 ガスタービンエンジンで海水をジェ 浮力用船体と水中翼を持ち、

東京航空気象台のレーダーにも

航空機関連の事故情報は

色についても

で出回

り始め

北京市内

分に相当する約二千少のコンテナ荷物が を四日間で航行でき、ジャンボ機の十機 化のメドがついた。六十七年に設計を完 超電導モ 了、完成すれば全長二百以、 (九十二・六十一)。日本とアメリカ西海岸 船型の水槽実験や六百五十馬力 ーターの試験結果などから実用 時速五十八

(8·16読売)。

夕暮れの空に巨大な火の玉 九月九日午後六時二十分ごろ東北の青 日間で行ける(8・ 北関東や千葉、 読売)

埼玉などに

時速33+の超高速船、運輸省が開発へ

噴流の形で噴き出 アメリカまで 水中に双胴 九万馬 呼ばれる巨大な流れ星説が有力だ 何もうつっていないことから「火球」 まざまだった。 近くまで分かれており、 飛んだ。目撃した時間は数秒から四十秒 ており、ジェット機のようなスピードで と満月の数倍の大きさで後方に尾を引 多くの人が目撃し、各地の警察や天文台 ような物体が西から東にかけて飛ぶのを 「青白かった」「オレンジ色」「金色」とさ 森から長野、 問 けて広い範囲で巨大な火のかたまりの

い合わせが殺到した。

目撃者による

Vs

30 by Daniel Ross UFOs and the Complet Evidence from Space

金星、火星、月に関する直)ダニエル・ロス/久保田八郎訳 相

派天文学界の盲信ぶりを突く衝撃の論説。 SA(米航空宇宙局)の隠蔽策を指摘し、 水も生命も存在している! 荒涼たる死の世界といわれた月面には大気も 真相を知るNA

第6章 月の真相を暴露する

て生命存在の根拠を徹底的に展開し提 うにみえる。そこでひとつ読者に対し 示することにしよう。 の科学的見解や大衆の知識に反するよ この主張はもちろん月に関する現代 月には生命が存在する。

なことは、UFO問題は地球に最も近 なりの根拠がある。そして等しく重要 のではない。これを証明するためのか い天体と密接な関係にあるということ 月には空気も水も生命も存在しない

(2)月は従来の理論値よりもはるかに強 る。標高最低の土地で一平方インチあ (1)月はかなりの量の大気を保持してい データを綿密に再検討してみることに 相を述べることにし、次に信頼し得る い引力を持つ。それは地球の引力の五 たり約四百二十二グラムある。 まず最初に月に関するいくらかの真

〇パーセント以上の値となる。

地群、裏側にはより自然な形の基地群 に撮影され、確認されてきた。 が存在する。その証拠はこれまで写真 が生活している。表側には人工的な基 (5月にはスペース・ピープル(宇宙人) には環境的に大きな相違がある。 軌道からしか見えない裏側とのあいだ (4)常に地球に面している表側と、月の (3)月には水と植物が存在する。

ば、やはり優秀な学生とはいえないだ 持つものとして認めるにすぎないなら また彼が大学の権威者を万般の知識を くるのだとは思わない。そんな人物は 授に話すためにのみ大学の授業に出て 生が、自分がすでに知っていると思っ て去る必要がある。われわれはある学 ってはならない。いっときそれらを捨 間違った考えなどをずるずると引きず るとき、古くさい考えや、ありふれた すぐれた学生だとはいえないだろう。 ている物事や信じてきた事柄などを教 人が何かに関して真実を学ぼうとす

N. W.

本人は努力して新しい知識情報を学知識情報とこれまでの限られた知識とを比較研究できることになり、そうすることによって、これまで一般に受けることによって、これまで一般に受けることによって、これまで一般に受けることによって、これまで一般に受けることによって、これまで一般に受けることによって、これまで一般に受けるようになるだろう。

真相を隠したNASA

月に関しては、一九六九年から七二年にわたる有人月探査計画に関して見ない。月着陸船(複数)のというよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらの地域は初というよりもむしろそれらのである。

明するつもりである。

宇宙飛行士たちが月面で徒歩または宇宙飛行士たちが月面で徒歩または

ていた。しかし少数の発見事が結果的 述べることにしよう。 には洩れたのだ。これに関しては後程 的な偽瞞があらゆる公式発表に浸透し 在しない」という発表によって、基本 である。「月には空気がなく生命も存 たし、科学界にも伝えられなかったの 航空宇宙局)によって述べられなかっ を変えるような情報は、NASA(米 てきた理論やオーソドックスな考え方 のだ。しかし月に関して長く認められ にせよ、やむにやまれぬ限界があった 発見事が公表されるにせよ、されない したにすぎない。この計画には、その は月面の二〇パーセントを詳細に撮影 また月を回る軌道上のアポロ宇宙船

クレーター内の不思議な現象

水星の場合と同様、ここでも天文学 者たちの望遠鏡による記録の世話になる必要がある。百年以上におよぶ観測 る必要がある。百年以上におよぶ観測 の結果、月面における周期的変化、大 気現象、そして知的にコントロールさ れた活動などが存在することを立証し た。霧、黒い物、点滅したり輝いたり する植物の色、黒い点や球体群、動く する植物の色、黒い点や球体群、動く する植物の色、黒い点や球体群、動く する植物の色、黒い点や球体群、動く する植物の色、黒い点や球体群、動く する植物の色、黒い点や球体群、動く するが、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、質量な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によってすべて が、慎重な望遠鏡観測によっても できる。この記録

どは議論の余地のないものである。されたデータのなかには検討を要する

保守的な科学界でさえも、不思議かいた奇妙な報告類の二~三を検討したらの光を「つかの間の月面現象(TLらの光を「つかの間の月面現象(TLらの光を「つかの間の月面現象(TLらの光を「つかの間の月面現象(TLがラフィック」誌一九六九年二月号はグラフィック」誌一九六九年二月号はグラフィック」誌一九六九年二月号はグラフィック」誌一九六九年二月号はグラフィック」。

う。
う。
う。

こうした目撃は少数の地点に集中して行なわれた。とりわけアリスタルコス・クレーターとアルフォンズス・クレーターである。それらは一時的に輝く点、赤い輝き、赤と青のスジ、幕状く点、赤い輝き、赤と青のスジ、幕状つかの間の現象として一般に知られる奇妙な現象類である」

(原著者注=この八百件という数字は何千件もの報告がなされていた。英は何千件もの報告がなされていた。英観測だけで少なくとも千六百件の奇妙観測だけで少なくとも千六百件の奇妙な光の観測を記録したのである! 多な光の観測を記録したのである! 多くは輝き、多くはキラキラ光る光の点であった)

月面にドーム群が出現ノ

一九五三年、すぐれた天文学者で月 に関する名高い権威者であるH・P・ に関する名高い権威者であるH・P・ に関する名高い権威者であるH・P・ に関する名高い権威者であるH・P・ は、月面にドーム群 が最近発見されたと発表し、その数が が最近発見されたと発表し、その数が が最近発見されたと発表し、その数が がよいるとつけ加えた。同

ウィルキンズはそれらの突然の出現が説明できなかったが、他の天文学者が説明できなかったが、他の天文学者が説明できなかったが、他の天文学者が説明できなかったが、他の天文学者のでないたドーム群は望遠鏡によって特定することがほとんど不可能だったし、ぼやけた状態が決定的な結論を出し、ぼやけた状態が決定的な結論を出すのを妨げたからである。

おことを示していた。
おことを示していた。

この独自の情報が一九五〇年代初期に流れたとき、米政府は控え目に言ってもこれに注目したのである! その現象を克明に見るため、しかもそのゆえに月面で発生している出来事をつきとめるためには、巨大な望遠鏡を用いる必要がある。したがって米国防省はる必要がある。したがって米国防省は有りて極秘の観測研究を行なわせたのである。

月面に巨大な橋も出現した!

なされた。 J・オニールによって驚くべき発見が ピューリッツァー賞科学作家のジョン・ この研究が行なわれていたあいだ、

二人がその橋の存在を確認したのであ ルキンズ博士とパトリック・ムーアの 日光がさし込んでいるのも見えた。 落としているばかりでなく、その下に 約十九キロメートルのまっすぐに伸び の危機の海一帯を観測中、 イギリスの一流天文学者H・P・ウィ た橋があるのだ! それは地上に影を 二つの突き出た峰に架かっている長さ 部地域に存在した物体を見て仰天した。 彼がこの発見を公表してまもなく、 一九五三年七月二十九日の夜、 彼はその北

うに見えると説明した。 もそこにあり、土木工学的な物体のよ 物はずっと変わらずまっすぐな形で今 の一連の観測に誤りはなく、 ンタビューでウィルキンズ博士は、こ その年の十二月にBBCラジオのイ この建造

〇に乗ってくる訪問者たちによるのだ るのではなく、 建築ブームが進行中であった可能性が 関連があったのだ。極秘の討論によっ のドームの出現のあいだには明らかに 光る現象と各種クレーター内のこれら を調査する国防省の研究が続いていた。 地球に面した月の表側にある種の 方アメリカでは新発見のドーム群 しかも月固有の人種によ 惑星間を航行するUF

というのである。

だということを証明した。 写真分析の結果、それは金属の構造物 天文学者連によって目撃され、 オニールの謎の橋もパロマー 分光

現在もそこに存在している と小さな恒久的な橋 船が着陸したのではないかと思う。も 域(複数)に後になって出現したもっ てそれ自体を支えながら着陸するだろ れば、母船は山の二つの峰にまたがっ し修理その他の作業を行なう必要があ ことができないので、非常に巨大な母 こにあるという最近の報告を見つける (原著者注=私はこの橋がなおもそ しかしこの謎に関しては、他の地 (複数) があり、

国防省は知ってい た

界の主張などを気にしなかった。 ないと言い続ける組織化された天文学 る任務を負っていた。国家安全保障局 題を機密扱いにし、大衆の目に疑わせ 活動の間断なき報告と見事に一致して 確証は地球の上空で行なわれるUFO いたのである。各情報機関はUFO問 存在が確認された。そしてその新しい 数カ月にわたって慎重な観測を行なっ こうした極秘の研究が続いたあいだ。 月の表面で何の変化も起こってい 月面における異星人の活動の

ていたのだが、探知は困難だった。そ 月面で何かが可視的な変化を起こし

> によるものでもなかった。 によるものではなく、地質学的な原因 たのである。月面の諸変化は自然発生 れで世界最大の天文台のみが可能だっ

たのである。国防省のひと握りの人た いたことは疑問の余地なしに認められ できなかった奇妙な光体群が関連して 前には「つかの間の現象」として説明 これらの知的な活動のシルシと、 以

らわかりきった結論を考慮にいれる必 統制することに決めたという、 安全保障という名目によって組織化し 文台で行なわれる月観測研究を、 関)はそのときから大望遠鏡を持つ天

国家

初めか

いたのである。

っている採掘用切り通しなどを含んで

ったのだ。

米政府(すなわち国防省とその各機

うな構造物、

少数のクレーター

準備し完了するための充分な時間はあ 対する欺瞞を続けるのに必要な方法を

ていた。だから科学的な隠蔽と大衆に

ものには、ドーム型の格納庫、

橋のよ 壁に沿

実は、観察された月面の諸変化なる

工的な白いド 厶(矢印)。 飛行士が撮影。

にはかなりの年月がかかることを知っ られて写真を送り返すようになるまで た。そして彼らは宇宙探査機が月へ送 ちが月に関するその解答を把握して

視することを選んでいたからだ。 気にする必要はなかった。彼ら天文学気にする必要はなかった。彼ら天文学気にする必要はなかった。彼ら天文学要がある。正規の天文学界については

この傾向は一九四〇年頃から定着していた。その頃、望遠鏡による月に関する研究のすべてはすでに達成されたという考え方が一般に受け入れられていたのだ。たとえ彼らが月を放棄したことを取りやめようとしたとしても、自由に利用できる望遠鏡では、あの異常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどの常な諸変化を確実につきとめるほどのという意味のコメントまたは推測などという意味のコメントまたは推測などという意味のコメントまたは推測などを出しても激しい反論を呼び起こし、それに対抗して優勢を誇る正統派の重任に屈するだろう。

天文台を押さえた米政府

一九五三年以来、国家安全保障局は UFOに関する情報の公式機関の背後 にいた。そして今や月面における異星 にいた。そして今や月面における異星 にいた。そして今や月面における異星 にいた。そして今や月面における異星

その年の後半に政府は火星の方向にもについて指導基準と規制が設定された。について指導基準と規制が設定された。

障の問題になったのである。 動き出したが、まず規制を強化し、次 一ル委員会からの公式報告の抹殺を図 一ル委員会からの公式報告の抹殺を図 った。そして人間は存在しないという った。そして人間は存在しないという った。そして人間は存在しないという である月、火星、

である。これがわれわれの世界のシステムが機能する実態である。

たとえば世界最大級望遠鏡の基地であるパロマー天文台を例にあげよう。 この天文台の建造物は三種類のロックフェラー関係団体によって資金が出た。後の開発と運営はアメリカ科された。後の開発と運営はアメリカ科された。後の開発と運営はアメリカ科をれた。後の開発と運営はアメリカ科と契約し、プロジェクトは共同開発であってのプロジェクトは共同開発であってのプロジェクトは共同開発であってのプロジェクトは共同開発であってのプロジェクトは共同開発であっ

とながら恒星や遠い銀河系の研究といて、NASAの公表された業績に対抗て、NASAの公表された業績に対抗て、NASAの公表された業績に対抗で、NASAの公表された業績に対抗

う本来の仕事にもどったのである。

知っていた 政府は月面のUFO活動を

号が一九六五年に火星表面の少なくと 見へと発展したのである。 極秘観測研究から、今や一九六〇年代 もそれらしい写真を撮影したからであ 考察は、一九六〇年代なかばには古く のNASAの宇宙開発による極秘諸発 五〇年代における大望遠鏡による月の 域下に入ってしまった。こうして一九 する情報のすべては全くNASAの領 した最上の写真を凌駕して、惑星に関 による写真が、地上の望遠鏡がもたら る。このわずか二年以内に宇宙探査機 ズアップ写真を送り返し、マリナー四 のはNASAのレインジャー七号が さくて無意味なものになった。という 一九六四年に月を写した最初のクロー 月と火星の望遠鏡による観測研究と

"受け入れられそうな。写真類とデータだけが公表されたが、これは真実のなかのほんの一部である。正統派がのないのほんの一部である。正統派がダメージを受けることはなかった。古ダメージを受けることはなかった。古が大きはまさしく彼らが熱意をもって者たちはまさしく彼らが熱意をもっておた。岩石やクレーターの写真、荒涼たた。岩石やクレーターの写真などである、空気も水もない月の写真などである。

政府はUFO(複数)が月面にいた

UFO活動と同様、国家安全保障局の 世帯では で信に付され、真相は完全に押さえら で信に付され、真相は完全に押さえら でに付され、真相は完全に押さえられたのである。

異星船の格納庫

『我らの月』の著者である故H・P・ 者たちに鮮明に出現したドーム群はいったい何だったのだろうか。ウィルキンズは明確な意見を述べていないけれとも、ほとんどのドームにはその頂上に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報に穴があったと記録している。この報は、所名の格納庫なのだ。そして頂上に見ための格納庫なのだ。そして頂上に見ための格納庫なのだ。そして頂上に見ための格納庫なのだ。そして頂上に見ための格納庫なのだ。そして頂上に見たがある。

理想的なシーイング条件下の夜、三十六インチ望遠鏡で識別できる月面の 物体は、少なくとも一・六キロメートルの大きさでなくてはならない。しか も望遠鏡によって明確な物に解像する には、その物体が何倍も大きくなけれ ばならない。それでも地球の大気は望 ばならない。それでも地球の大気は望 ある。

それ自体が光を発しているので、普通うことである(ただし月面の光現象は形として解明され得る最小の物だといいがとして解明され得る最小の物だといいが、といいが、は、直径約六・四キ記憶すべき基準は、直径約六・四キ

研究が行なわれたのである。 の望遠鏡でも見ることができる)。 そなえているので、そこで政府の秘密 二百インチ(五メートル)の望遠鏡を これに比較してパロマー山天文台は

円形をしていたという報告もたびたび 摘があった。またその新しい凸面が楕 白い点またはドームが現れたという指 さなクレーターが消滅して、その跡に ときどき天文学上の報告として、 1/

これらの一時期的に出現したドーム群 は、いっときその場所にいた巨大な字 のクレーターとして現れたのである。 は数カ月後にはその表面はふたたび元 宙船だと説明してよいだろう。 しかし後に観測すると、数週間また

アダムスキー 月面の真相を伝えた

不充分なのだ。 内容は、証拠固めというよりも論理的 れだけでは前記の結論を証明するには なドーム類の)天文学上の記録も、 研究の結果は(もちろん)公表されて な理由付けといえよう。なぜなら秘密 事柄の内容を推測するのはむつかしい 各種情報機関が月の秘密研究で知った いないし、(不思議な月の光や不可解 かもしれない。これまでに述べてきた について直接に聞かない限り、政府の 宇宙人たちから彼ら自身の月面活動

しかしその確証は宇宙から来た訪問

の第二部に収録。本号50頁を参照)。 の日本語訳は文久書林刊・アダムスキ べられているのである(訳注=この書 冊目の著書『宇宙船の内部』の中で述 のことはジョージ・アダムスキーの二 者たち自身からもたらされている。 月の状況に関して、月面で活動して 全集第一巻『宇宙からの訪問者』中

全な情報源である。 訪問者たちに関する最も明確な最も完 の著書は、UFOと別な惑星から来る にすぐれた学び方が他にあるだろうか? いる人々から直接知識を得る方法以上 九五五年に出版されたアダムスキー

ム群を見ることができた。 ンに映し出され、月の表側の謎のドー の望遠鏡による画像が大きなスクリー で見せられたのである。進歩した形式 し、操縦室にいたアダムスキーは月の 飛行中にその宇宙船は月にかなり接近 キーは金星の母船に乗る機会を得た。 部分の詳細な光景をクローズアップ 一九五四年八月の接触で、アダムス

見えます。 本船は月の表面に接近しますから注意 きに操作されなかった望遠鏡から、こ この光景は、最初あなたが来られたと はそこに着陸するのではありません。 して見て下さい。かなりな活動状況が のスクリーンに投影されているのです。 球から見える側の月面ですが、私たち あなたがごらんになっているのは地 宇宙の友人が彼に教えた。

> のです。 の地形は地球の砂漠とほとんど同じな ていません! 注目して下さい。ここ ますよ。 0 中に、巨大な格納庫(複数)が見え 地球から見える多数の大クレーター 一地球人はこのことを知っ

訪問者。三〇六頁に掲載されている) す」(訳注=この部分は『宇宙からの 目的で地球人がやっているのと同じで れはちょうど地球の荒地を肥沃にする 々からパイプで引かれていますが、こ る設備がしてあります。豊富な水が山 員とその家族用の宿舎があり、あらゆ これらの格納庫の内部には多数の作業 大規模な格納庫を建設していますし、 宇宙船が容易に入れるように、こんな 私たちは本船よりもはるかに大型の

独断的見解が大文学者の

いたのだ。 入ってゆくのを観察する準備ができて 間の訪問者たちはわれわれが核時代に いたのである。この人工基地から惑星 れの世界は月の植民地から観察されて シを調査していた同じ時期に、われわ まれている。米政府が月の活動のシル 次のような結論には皮肉な調子が含

に見えたに違いない。なぜならわれわ い数の原子爆弾を大気中で忙しく爆発 れは破壊力を試すために、おびただし われの活動のシルシはかなり不気味 彼らの観測地から見て、地球上のわ

させていたからである。

造るのだろう。どんな目的に役立つと 閉じ込められているとして、なぜ物を だろうし、造っても意味がない。外に いうのか。 空気がないために人間が宇宙船の中に 橋や主要設備を建設することは不可能 船の外で快適にすごせないとすれば、 るのは不合理である。もし人々が宇宙 気の存在しない所で行なわれたと考え 月面上のこのような活動すべてが

れるのである。 る。しかもこの問題には論争が設定さ 疑問を解くには充分な調査を必要とす 月に空気があるのだろうか? この

月の専門的研究分野と、天文学の分野 で行なわれてきた。月理学、すなわち 研究と位置づけである。 すなわち天体、特に基本的には恒星の この争いは常に次の二分野のあいだ

きなかったのである。 者連の頑固な学説をへこますことはで とがほとんどないような正統派天文学 だの一カ月も月面観測についやしたこ 慎重かつ的確な観測も、 きわめて卓越した月理学者たちによる 候があらゆる場合にあった。しかるに ていたとき、月が大気を持っている徴 涯を捧げた人々によって月が観測され 宇宙時代以前でさえ、月の研究に生 生涯のうちた

「月が何の変化も起きない死の世界だ カリングは次のように記している。 元ハーバード大学教授のW・

という考え方は、最も不充分な根拠にもとづいているにもかかわらず、一般なく、きわめて根強く定着しているので、一流月理学者すべてが全員一致で出した意見は、それに対してこれまで出した意見は、それに対してこれまではんど印象を与えることはできなかった」

「この問題の両面に関する議論はきわめて単純である。月理学者でない天文めて単純である。月理学者でない天文めて単純である。月理学者でない天文めて単純である。一方、月理学者連の回答は、「自分たちは変化する状態が発生は、「自分たちは変化する状態が発生するのを見たのだ」と言っているだけである」

月面の周期的変化と火星の望遠鏡に とって観測された変化する状態を比較 はって観測された変化する状態を比較

「月面上の類似の諸変化に関する唯一のもっともらしい説明としては、これらの変化は同一の原因で起こっているらの変化は同一の原因で起こっているということであろう。そうだとすれば、とれらは空気と水の存在を意味することになる」

見解をゆるがすことはできなかった。 見解をゆるがすことはできなかった。 を示す以外の何物でもない、観察され れたが、ピカリングや他の学者が述べ れたが、ピカリングや他の学者が述べ れたが、ピカリングや他の学者が述べ れたが、ピカリングや他の学者が述べ れたが、ピカリングや他の学者が述べ

> Aは月の謎の現象の領域を分捕ること ができたのである。

この官僚的な政府機関は、状況の心理学的効果を充分に理解していた。つ理学的効果を充分に理解していた。つまり、世界一流の月理学者連といえども、月は死んだ変化のない世界だと公言していた正統派科学をそれまでにへこますことはできなかったという事実である。NASAを通じて公表されるではない」という否定し得ない確証がではない」という否定し得ない確証がではない。

知らせれば地球上の諸状勢の成り行き

は取り返しのつかぬほどに変化するか

真実を発表できない理由がある

空気も水もない月というのは正統派 名がこの宗教であった。そしてNA SAがこの宗教であった。そしてNA が遠に教え、おおやけに提議する注文 どおりの科学界を保持することになる。 その公式は簡単だった。彼らが期待 し、聞きたがっている物事だけを与え るのだ。そうすれば真実の発見事や月 るのだ。そうすれば真実の発見事や月 の特性は隠され、管理している秘密機 関に知られるにすぎない。

後人たちはUFO問題を抑制できなかったのだろうか。これも異なるものではないだろう。経済、軍事、政治の各界は、自分たちの強力な立場を弱め各のに役立つような真相はいっさい発表しないのである。

は知らされなかった。なぜなら真相をは知らされなかった。なぜなら真相をおいた。重力を克服するおもに描かれていた。重力を克服するおもに描かれていた。重力を克服するわれわれの人工的な方法や、元来危険を伴うロケット工学の面でみれば、ともかくも小さな業績ではなかったのだ。しかしわれわれは月に関して、ただ機切らされなかった。なぜなら真相をは知らされなかった。なぜなら真相をは知らされなかった。なぜなら真相をは知らされなかった。なぜなら真相をは知らされなかった。なぜなら真相を

本書で前にも述べたが、繰り返すと、 本書で前にも述べたが、繰り返すと、 一九六〇年代におけるNASAのおもな特命作戦は、人間を宇宙空間に送り 出すことにあった。しかし政府は地球の彼方の宇宙空間の真相を洩らさない ことが絶対に必要であると考えていた。 でいなかったのだ。つまり宗教、間違 でいなかったのだ。のまり宗教、間違 でいなどのすべてが準備できていな 学団体などのすべてが準備できていな かったのである。

もしNASAが月に生命が存在する ことを一言でも洩らせば、その生命あ るものが月固有のものにせよ外来の生 うが宇宙旅行者だろうが、多くの強力 うが宇宙旅行者だろうが、多くの強力 を団体や組織体に大打撃を与えること

生の反乱が起こるだろう。世界中で学知をさらけ出し、信用を落とし、失格知をさらけ出し、信用を落とし、失格

NASAは政府に支配されており、かわって政府は利権を与えられた諸勢かわって政府は利権を与えられた諸勢のだ。宇宙空間に関する真実を発表すのが。宇宙空間に関する真実を発表すれば、いつわりの権力の根底そのものれば、いつわりの権力の根底そのものれば、いつわりの権力の根底そのものれば、いつわりの権力の根底そのものれば、いつわりの権力の根底をのものがすことになるだろう。

偉大な先駆者、ジェサップと

真の月環境を確立するのに必要な解 薬を出すには、宇宙時代以前の月理学 答を出すには、宇宙時代以前の月理学 答を出すには、宇宙時代以前の月理学 を最終的に立証するだろうが、N ASAが自分たちの有人宇宙飛行によって月面の生命活動の確証を見のがしたことなどはあり得ない。専門の月理 学者らによる初期の仕事も、月探査から得られた最新の、立証された宇宙科 学によって証明されるだろう。現在の 学によって証明されるだろう。現在の 学によって証明されるだろう。

宇宙時代の直前、きわめて優秀な二を打けした。二人とも過去百五十年間を刊行した。二人とも過去百五十年間を熟知しており、自分たちの観測結果を熟知しており、自分たちの観測結果を熟知しており、自分たちの領測結果を整知しており、自分たちのである。

大気の密度は特定できず、なおも推大気の密度は特定できず、なおも推測の域を出なかったが、大気による顕測の域を出なかったが、大気による顕測の域を出なかったが、大気による顕れたちの月に関する研究も完全に理解していた。最初に出版したのはM・K・ジェサップである。

南半球最大の反射望遠鏡を設置した 下文台を南アフリカに建設する前、ジ 天文台を南アフリカに建設する前、ジ 大文台を南アフリカに建設する前、ジ である『UFO問題の発展』と題成果である『UFO問題の発展』と題成果である『UFO問題の発展』と題成果である『ひらの時立にといた。彼の一大 を表書は一九五七年に出版された。 もう一人は一流科学者で月に関する 権威と認められるV・A・ファーソフ である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は である。彼の時宜を得た研究成果は

『月という不思議な世界』と題するこの本は、月の大気の否定し得ない証 拠と地域的に水と植物が存在する高度 拠と地域的に水と植物が存在する高度 な可能性を提示した。十年後にファー ソフは無人宇宙探査機が送り返した情 度目の著書で月の大気存在に関する情 度目の著書で月の大気存在に関する情 をは少しあとで述べることにしよう。 ジェサップの『UFO問題の発展』 とファーソフの『月という不思議な世 とファーソフの『月という不思議な世

さえむつかしい。

のだ。 に存在するのだ。ずっと存在してきた ないかもしれない。しかし生命はそこ いと信じている人は千人に一人さえい 今日、月に生命が存在するかもしれなのがむつかしい」という意味がある。 「恐ろしい」には「困難を乗り越えるとっては恐ろしい隠蔽工作になるのだ。 析において、NASAは人類に対して ることがわかるのである。最終的な分 真相を巧みに隠したことを証明してい にとっては技術的な成功だが、人類に 技術的に可能だという点である。人間 宇宙船が月へ行って帰ってくることは ば、後年NASAが月の環境に関する 一つの事だけを証明したのだ。それは しかしこの二冊の書物を調べてみれ 月に生命が存在するかもしれな

政府は秘密裡の観測研究によって一九五〇年代にはそのことを知っていた。また、ある地域の気候と温度をやわらばる大気があるし、しかもそれは植物を育てるのに充分な濃密さを持つ大気である。

存在の証明

域でも太陽の昇り沈みにつれて(地球の季節を終える。いかなる縦方向の地地球の二十九・五日で基本的にすべて地球の二十九の一大のでは、

期があるだけだ。 中四日間の陽のあたの時計で計って)十四日間は夜の暗黒が続くのである。月の軸は黄道面に対がなく(冬も夏もない)、一カ月の周がなく(冬も夏もない)、一カ月の周がなく(冬も夏もない)、一カ月の周

元ハーバード大学教授W・H・ピカリングは、月による木星と土星の梵談とは一天体が地球により近い惑星ま蔵は一天体が地球により近い惑星までは月の後ろを通過するときに一時的たは月の後ろを通過するときに一時的に見えなくなる現象を意味する。

それぞれ別な機会にそれらの惑星が月の縁と接する線上にあり、一部分が隠れたときに、ピカリングのネガフィルムには木星と土星の輪郭を横切る鮮明な暗い帯が写っており、弧幅三秒と明な暗い帯が写っており、弧幅三秒と

高ほどに充分な密度を持って、月面から四・八キロメートルも伸びているのら四・八キロメートルも伸びているのである。この観測は専門の月理学者バーナードとダグラスも行なっている。 月は金星よりもはるかに小さな天体である。その体積は金星の大きさの三パーセント以下だ。したがって月の大パーセント以下だ。したがって月の大パーセント以下だ。したがって月の大パーセント以下だ。したがって月の大気の総量は金星よりはるかに少ないだろう。しかし表面付近の実質的密度はろう。しかし表面付近の実質的密度はろう。しかし表面付近の実質的密度はあ速に減少するようである。

まで伸びていることが知られている。一方、金星の大気層ははるかに上空

あとで説明するが、月の引力は一般で受け入れられてきた数値よりも三~四倍は強いので、各天体の実態を予想するための簡単なモデルまたは公式なするための確な関係とともに重力が完質量との的確な関係とともに重力が完全に理解されなければ、一惑星の大気状況を他の惑星を基準として説明することはできないだろう。

ラチラさせて、それが金星の縁の後ろる。金星では展開する大気が恒星をチ る恒星の掩蔽の場合と同じほどに明瞭 があるとすれば、その効果は金星によ を出しているのだ。もし月に気体の層 ると常に主張してきた。星々が月の縁むの掩蔽を受ける様子によって解決でき になるはずだと天文学者連は言ってい に大気があるはずはないと簡単に結論 るように見えるので、天文学者連は月 の後ろを通過するときに瞬間的に隠れ 学者連は、月の大気の問題は恒星が月 どを予想することはできないのである。 り、大気の広がりや各高度での密度な と重力との複雑な関係がわからない限 大気密度がわかっていても、その天体 なぜこのことが重要なのか? 天文 わかりやすく言うと、たとえ表面の

に消える前に急速に輝きを薄くさせるのである。しかし金星の大気はあまりた。しかも金星は大きいために大気の効果を比較することはできないのである。

確証した

んでいるだろうと示唆している。月のやその他の気象条件のために、大変澄やその他の気象条件のために、大変澄いは、月では強い風が吹かないことをいる。

▼一九三〇年代に米ローウェル天文台が撮影 した月のガッセンディー・クレーター。内部 した月のガッセンディー・クレーター。内部



大気は通常、表面の風によってホコリ大気は通常、表面の風によっていたと見が濃なれだろうと指摘を水蒸気を導ばないだろうから、光のでな大気を持っているとしても、恒星がでな大気を連ばないだろうから、光ので流が、

ファーソフは一九五七年三月に六・ 星の掩蔽を観測したと著書に書いている。どちらの星も月の縁に接触してす ぐに消えたのではなく、急速にぼんや りとして、次に強く輝きながらチラチ うし、またぼんやりとして最後に見え なくなった。

この観測時の月は新月から二・五日目の薄い三日月であった。そして月がもっと満ちていたならば、たぶん月の問囲の月光の輝きをバックにしているために、星の掩蔽による現象は見られために、星の掩蔽による現象は見られないだろうとファーソフは述べている。ここでは月の異なる諸条件を扱ってここでは月の異なる諸条件を扱ってここでは月の異なる諸条件を扱ってここでは月の異なる諸条件を扱ってこれだあったと思われる。

この主張に対してアメリカ月惑星観め、大気体の層があると書いている。た気体の層があると書いている。た気体の層があると書いている。

測家協会による研究から提供された証拠をつけ加えてよい。このフリー天文拠をつけ加えてよい。このフリー天文がすかな流星の観測結果を数十例も記録した。月を取り巻く大気がこれらの録した。月を取り巻く大気がこれらのは見に充分な摩擦を与えたために、地球の観測者にとって白熱光となったのである。

ファーソフはまた一九五五年五月にファーソフはまた一九五五年五月に対象を目撃したと記録している。彼が望遠を目撃したと、踊るようにきらめく輝きが見えて、その中からかすかな光線きが見えて、その中からかすかな光線され、月の空へ垂直に上昇した。上昇するにつれてその光線は強烈な光上昇するにつれてその光線は強烈な光になり、そのうち下方から薄らいでいって、ついに消えてしまった。

この光線の長さは推定百六十キロメートルに達したが、このオーロラ現象はかつて彼がスコットランドで見たことのある北方の色あざやかな光を思いとのある北方の色あざやかな光を思いとのある北方の色あざやかな光を思い

月の薄明を目撃したファーソフ

ファーソフが指摘したように、月の大気は希薄かもしれないが、それでも大気は希薄かもしれないが、それでも果の原因となっている。彼は当時慎重に取り組んだのだが、その当時の一般にした重力の学説を考えれば、これは化した重力の学説を考えれば、これはたぶん妥当であろう。

しかし月に関する基本的な仮説類がしかし月に関する基本的な仮説類が

象は他の天文学者も観測していた。では月面の雨の海に接してひときわそびえ立つアペニン山脈の夕暮れを望遠鏡で観測していた。比較するために各鏡で観測していた。比較するために各鏡で観測していた。比較するために各

これはファーソフにとって驚異だった(彼はそれをスリリングと呼んでさたしては、水と二酸化炭素を含むガスのことは、水と二酸化炭素を含むガスのことは、水と二酸化炭素を含むガスののでは、水と二酸化炭素を含むがらだ。

太陽光が赤くなるには充分な濃度を大陽光が赤くなるには充分な濃度をい。地球の日の出と日の入りのときにこのことが全く顕著であることを指摘して、ファーソフは、月の大気も一日して、ファーソフは、月の大気も一日の終わりに日光に対して同じ明確な反応を示すのだと説明している。このことは月の空気が水と二酸化炭素分子を含むほどに濃密であることを意味しているのである。

(第6章未完。以下次号)

How to See Aura by Akinori Endoh

ラの実態と透視練習法を詳細に公開

ラを既知の科学と結びつけようという

かしその方法に共通することは、オー

強引なものが多いということである。

ヨーロッパ、日本等が動き出した。

る。

に調査究明しようとアメリカ、ソ連、

そして近代になってオーラを科学的

数存在していたのであろう。

の人のなかにもオーラが見える人は多 ものである。これらが製作された時代 概してオーラの形というとこのような ものとなっている。

キリスト教宗教画の聖人の後頭部に

仏像の身体後ろにある光背。

ラムを使って調べるものまで登場して るもの。 の放電をフィルムに撮ろうとするもの するもの。電磁波として捉えようとす (キルリアン写真)。さらにはペンデュ しかしオーラについては依然として 微弱な静電気の場として捉えようと 高周波電界上に指を置いてそ

図1

があるように、葉の形が現れるのだ。 葉を切り取ってもそこには生命の鋳型 ム・リーフと呼ばれている現象がある。 真とは明らかに異なっているのである。 ると分かるが、オーラとキルリアン写 らわしているものではない。図1を見 それは「人間の周囲にあるフォース・ ことしか言えないのである。 フィールド(力の場)である」という 謎であり、科学的に解明できておらず、 しかしキルリアン写真にはファント キルリアン写真でさえ、オーラをあ

オーラとは何か

オーラとは何であろうか。それは人

をあらわしているものなのである。 とであり、やはりそこにはオーラが見 が、オーラのように生命の場の一形態 はオーラをあらわしているのではない えるのである。つまりキルリアン写真 これは図2のようにオーラでも同じこ

人間のオーラ

人間のオーラには三種類のものがあ

ない。 ものである。しかしここには色は見え いる霧状のもの。これは最も見やすい 次は仏像の光背のように、人間の周 まず手の周囲一センチぐらいに出て

囲に広くあるもの。 これは本人の生命 右上は筆



左はカエデのキルリアン 中の図は筆者が見 たカエデのオーラ。 図は中の図のAを切った -ラ。Aの影が うすく出ている。

のである。体内の場所ごとに異なった しなくてはならない。 するにはこのオーラまで見えるように 現れるのである。そこで色を見ようと 色が現れたりすることもある。 気の時にはこのオーラの一部分に黒い 出ているようには見えず、 オーラを重ねたように見えている。病 の鋳型と呼べるべきもので、 もう一つのオーラは体内に見えるも そしてこのオーラに各人の持つ色が 人体にこの 人体から

見える人達にはさまざまな形状、色と

れわれの肉眼には見えないが、それが に放射されているものである。 間や他の生物、そして鉱物などの周囲

通常わ

合にはそれが心の発達状態をあらわす して見えるのである。そして人間の場

やすい。

発達状態との関係オーラの色と精神の

付随して現れてくる。
が活動することによってその他の色もが活動することによってその他の色もが活動することによってその他の色もが活動することによってその他の色もが活動することによってその他の色もが活動することによっている。

基本となる色は虹の七色と同じ配列で赤を精神の低い発達段階として検えが、青、藍、紫と順々に次元の高黄、緑、青、藍、紫と順々に次元の高度になると白銀色、金色などもある。
またこれらの色は今生でのその人の目的や性格、どのような仕事に向いているかということ、そしてそうなったいるかということ、そしてそうなったいるかということ、そしてそうなったいるかということ、そしてそうなった。

ただ本人の基本的な色とは別に、赤い色を少し持っているからその人の心い色を少し持っているからその人の心の状態はまだ未発達であるとは言えない。人が舞台に立って演説をしたり指揮をしたりする時、本人は明るい純粋な赤いオーラを持つのである。春川正な赤いオーラを持つのである。春川正な赤いオーラを持つのである。春川正があった。質疑応答では白銀色のオーがあった。質疑応答では白銀色のオーラとなったが。

ていたりする時である。
ていたりする時である。
ていたりする時である。

それで基本の色が青くても、その人の思想の中に迷いや極端な頑固さ等がの思想の中に迷いや極端な頑固さ等がの思想の中に迷いや極端な頑固さ等がの思想の中に迷いや極端な頑固さ等がの思想の中に迷いや極端な頑固さ等が

GAP東京本部の月例会でもそのような人が時々見られる。そしてそういう人達はやはりGAPから離れかけて

良くなってゆくのである。

一年八月にイタリアのサンピエトロ大寺にの人の色は、よく何かが混ざった色をしていることが多い。しかし昭和五十八年八月にイタリアのサンピエトロ大寺にで久保田先生をはじめ筆者その他数院で久保田先生をはじめ筆者その他数院で久保田先生をはじめ筆者その他数に明るく純粋な濃く青いオーラを放っていた。このような純粋な色と濃さがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的をがあるということは、その人の目的を対しているのである。このような兼ちと関する記述といる。

次にオーラの各色の持つ意味につい事が掲載されている)。

濁った赤は反抗と個人的な弱さをあ

感情も豊かである。 想念が強く ヨガの指導者などに多い。想念が強く

でいる。感受力がある。 でいる。感受力がある。 でいる。感じのパワーを持っ でいる。感じのパワーを持っ でいる。感じのパワーを持っ でいる。感じのパワーを持っ

的傾向が強い。 の人に対する浄化作用を持つ。超能力の人に対する浄化作用を持つ。超能力

監 探求心旺盛である。万物に対する を 探求心田のののでは、 ない。他の色以上に忍耐強

自分の宇宙的な歩む道をしっかり

相手は自分が健康になったことも楽しはいる。宇宙人との繋がりがある。本はいる。宇宙人との繋がりがある。本はいる。宇宙人との繋がりがある。本はいる。宇宙人との繋がりがある。本はいる。宇宙人との繋がりがある。本

くなったこともこの人が行なったとい

うことに気付かない。

宇宙哲学とオーラとの関係

では、ただ指の先一センチぐらいのオーラを見てそれで終わりということになっては何もならないのである。人体の周囲にある、もっといろいろな情報を知ろうとすることこそ、オーラ透視練

ういう人は本当に腹の底からオーラを 見ようとしたことがあるのだろうか。 にはならないのだ。そういう訳である と言うのは全く話にならない。一体そ からオーラを見ることが良いの悪いの を生かさなければよく見えてくるよう てくるのであるから、『生命の科学』 ら意識へ生命力から生命力へと伝わっ 力を見ようとすることになる。意識か れであるからこれは相手の意識、生命 その波動を色として見ているのだ。そ 動を感受しようとすることなのである。 オーラを見ようとすることは相手の波 しれないが、それは全く間違っている。 学』に繋がらないという人がいるかも またオーラを見ることは『生命の

をは自分を信ずることであり、自分を 信ずることは、自分の中にある宇宙の 信ずることは、自分の中にある宇宙の 意識を信ずることである。それで誰で もが自信を持ってオーラ透視をしてよ もが自信を持ってオーラ透視をしてよ

ていたということである。

必ずノートにその結果を記録してお してゆこう。そしていずれの場合にも オーラにはさまざまな種類があるの 段階的にオーラを見る能力を開発

出ているー~ニミリの霧状のオーラを ▲ 指またはラピス・ラズリの原石から

こす。実際に投映できる人もアメリカ 見えてきたら少し休憩。 うにする。目をキョロキョロさせない 人にいる)。それが紙に見えてくるよ 映写機と思って投映する(気持ちを起 に思い描く。そして白い紙を見る。 ①白いB4の大きさの紙を前方に置く (距離は自由に)。簡単な果物を頭の中 自分の思い描いた果物を目を

く光り、それとオーラとの区別がつけ 見るように。バックに黒い紙を置くの 休憩。長く見る必要はない。映像が見 にくくなることもある。 リの空間を見る。バックが薄暗い所で ○人差指またはラピスの周囲ー~ニミ 見る神経回路がしだいに作られてゆく。 えなくてもよい。毎日行なえばそれを 見る気持ちで見る。一分間行なったら で見えてくることがあるので、それを こには自分の中にある情報が今の要領 次に白い紙をもう一度見つめる。 黒い紙は意外と部分ごとに白

> る所と少ない所とが見えてくる。この 見ながら目を動かさずにリラックスさ オーラが一番見やすい。 が、毎日行なっていると、 で。初めは薄い放射状にしか見えない 吸うときは腰の骨を開くような気持ち せておいて、 かラピスの周囲一~二ミリの所を ゆっくりと深呼吸を二回 多く出てい

確認をする。 を嵌め込み、薄暗い所でオーラの出て めるには、図3のように粘土にラピス ③これが本当のオーラかどうかを確か いる所を指で押さえ、明るい所に出て

あてがい、指を動かしてみるのもよい。 らから見て隠れるぎりぎりの所に紙を ④また図4のようにして人差指がこち オーラも動くのが分かる。

い所でじっと指先を見ていると白いも が書いてある本によく出てくる。薄暗 方法である。これはオーラを見る方法 っついて動くからそれを見ようという 同じ方向に動かすと両方のオーラがく らないことがある。指と指を近付けて ⑤このAの練習で絶対に行なってはな

右手を矢印の方向にゆっくりと動かす。

ように見えるのである。 指と指とを近付けると本当にくっつく しかしこれはオーラではない。そして が長く出ているように見えてくる。

てくるようになる。 る情報量が増えれば増える程良く見え 〜二ミリのものを見てほしい。得られ 手などいろいろと興味を持ってこの一 そうして植物の葉や他の人の指、 ~二ミリのものが見えればそれでよい このようなことはまだ必要はない。一 一~二ミリのオーラを見る段階では 猫の

を見る練習。 B 人体の周囲、広い範囲にあるオーラ

時はもう一度太陽を見つめる。 ージをはっきりと思い描く。できない める。目をとじてオレンジの球のイメ いてもまぶしくない太陽を三秒間見つ ①西の空にオレンジ色になって、見て 思い描けたらその球の直径をどんど

ん広げてゆく。

口から吐く。一回。 目をあけて、 鼻から吸って

思い描けたらそれをとどめておかずに どんどん広げてゆく。 ②次に青い水でできた球を思い描く。

から吐く。一回。 目をあけて深呼吸。 鼻から吸って口

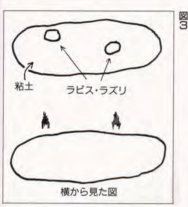
始めは見ない方がよい。 ようにする。手の広い範囲のオーラは る人や勤め先、学校の友人などを見る れには手を見るよりも、街を歩いてい ③さて人間のオーラを見てみよう。

径路を作ることになるのだ。 を思い描くことによって自分の目から 思う方がおられるかもしれない。しか 物のオーラと混同してしまわないかと 脳、そして身体に外部のオーラを見る しそれは大丈夫である。そのイメージ 大体この辺に見えるだろうと心の中で うことを自分に言い聞かせる。 オーラを思い描く。このイメージが本 まず誰にでもオーラはあるのだとい そして

それから心を落ち着けて人物を見る。

「自分の中にある意識が目という窓を 通して見ているのだ」

空間ができる(この距離とはもちろん 距離をとったことによって自分の映像 オーラ透視においてこれは重要である。 り自分と相手との間に距離をとるのだ。 的に見るようにするためである。つま と思うようにする。これは物事を客観



心理的距離のことである)。

を探すのである。 それがうまくできたならいよいよオーラを見てみよう。立ち止まっている

線となるのである。これが色の境界見る上で重要である。これが色の境界

よく見えない時は、目を大きく開くか、細めるかなどいろいろと工夫してか、細めるかなどいろいろと工夫していように。見つめながら練習Aのときのようにゆっくりと呼吸をして待つことである。

④自分の目がキョロキョロとしているの自分の目がキョロキョロとしているかどうかは、家で三十秒見ていらす気持ちで見てみる。三十秒見ていらす気持ちで見てみる。三十秒見ていらす気持ちで見てみる。三十秒見ていらす気持ちで見ることは絶対に批判またオーラを見ることは絶対に批判またオーラを見ることではなく、おをするために行なうことではなく、おをするために行なうことではなく、おをするために行なうことではなく、おいどうに、

い範囲のオーラも見るとよい。
できるだけ多くの人を見て、その微
がな違いに気付くようになれば上達し
がな違いに気付くようになれば上達し

C オーラの色を見る練習

手のオーラの色がわき起こるときがあと。そして形とは別に自分の内部に相りとした色が見える筈だと思わないこりとした色が見える筈だと思わないこ

の人と話をする時に、この人のオーラの人と話をする時に、この人のオーラの内部に湧き起こる色に敏感になる練の内部に湧き起こる色に敏感になる練いである。この敏感さがなければオーラの色を見る力は育ちにくい。

②手を見つめて手の中の色を透視する。
観織の色ではなくて、感じる色である。

③日常生活で自分の内部に注意しておの自分の内部の色を見る。それからB 中、へその下の腹の中、等々、神経の中、へその下の腹の中、等々、神経の中、ではれている所(いわゆるチャクラと呼ばれている所)がよい。しかし無理 いて色を思わないように。

④自分の内部の色を見る。それからBで行なった広い範囲の他の人のオーラで行なった広い範囲の他の人のオーラを見る。見えなかったら、こうだろうと思い描く。そのためにはふだんからオーラについての情報をオーラが見えオーラについての情報をオーラが見える人からたくさん仕入れておくことが必要。

そしてその区間ごとに色を見てゆく。をしてその区間ごとに色を見てゆく。感じると言った方がよいかもしれない。の真上。次に体側、肩の上。それから頭とこか一箇所でも色を感じればよい。色を見るには白い紙を見つめる練習を思い出して、そのような見方をするとよい。ただ色が見えてこない。自分かているだけでは見えてこない。自分かているだけでは見えてこない。自分か

にするとよい。

の中へ、へその下の腹、胃の辺り、胸見てみる。それができたら相手の身体 次に区間には関係なく全体的に色を 次に区間には関係なく全体的に色を がに区間には関係なく全体的に色を がに区間には関係なりを描くと

またオーラは頭で見ないで自分の身体で 見るような気持ちで腰を落ち着けて感 見るような気持ちで腰を落ち着けて感 にるようにして見るとよく見える。 じるようにして見るとよく見える。 ではい範囲の形を、昼とか夕方には色 や広い範囲の形を、昼とか夕方には色 か広い範囲の形を、昼とか夕方には色 か広い範囲の形を、昼とか夕方には色

と期待しすぎないように。

えないんだ」少し見えてくると、

という印象を目が発することがある。しかし本当に見えることを知っている内部の宇宙の意識は静かなものである。そこで目に、

「大丈夫、見える、見える!」
た文夫、見える、見える!」
もっとはっきりと見えてくる。
これは火星を望遠鏡で見たことのない人と同じことである。見たことのない人と同じことである。見たことのない人は、それはたぶん直径五センチぐい人は、それはたぶん直径五センチぐい人は、それはたぶん直径五センチぐい人は、それはたぶん直径五センチぐい人は、それはたぶん直径五センチで

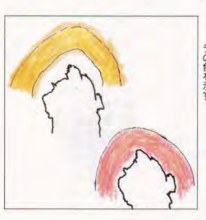
晴らしいものなのだろうなと思ってい

るのかと思うであろう。オーラ透視も すごい、こんなものがはっきりと見え 見たことのない他の人に見せたなら、 りの素晴らしい火星の模様が出来上が くとそこには、極冠あり大シルチスあ 錯覚だろうなと思えるものが火星表面 ているうちに、時々見えたかな、いや を見るようにしたり、いろいろとやっ 幻滅してしまうのである。しかし火星 これと同じである。 ってくるのだ。そしてそれを望遠鏡を てある円の中に忍耐強く描き込んでゆ に見えてくる。それをケント紙に描い から少し目をそらし、月の片隅で火星 も分からない。なんだこんなものかと 〜ニミリぐらい。おまけに表面の模様 いざ望遠鏡を覗いてみたらなんと一

オーラ透視の実例

図5は植物の雨の降る前と降ってい

図5 上が雨のとき、下は雨の降る前の各オー



降っている時には少し黄色いような色 る時でのオーラの変化である。 になっている。 雨が降る前にはオーラが濃くなり、

グランドのように広い所はオーラの形 グランドで強烈な日射しの下で見たオ 学校の運動会の練習時に見たものであ ーラなので少し薄いのであるが(ただ 図6は一人の男性を見たものである 図6とフは五月の上旬、 勤め先の中

物のものである。 ので微妙な所は省略してある。 図フは昼食後の午後二時頃の同一人

図8

九時のもので、思い出しながら描いた がよく見えるので練習には良い)。朝

図6(右)と図フ



他に五人、 午後になるとその発散が多くなるよう てある。 である。図に描いたのは一人であるが 形の方は朝も良く見えているのだが 同じようにして見て確かめ

うであるが。 るようである。しかしその頃のオーラ 時から六時頃に力がたくわえられてく から見ると、その力の振動数は低いよ いるようである。そしてどうも夕方五 ているのと同じように変化して動いて 人間のオーラは私達が生きて活動し

のではないかと思われる。 かけて、身体の力の振動数が高くなる そうではなくて、寝ている間から朝に はないかと思われるかもしれないが、 また朝はオーラの出がよくないので

図8は佐藤忠義氏のオーラを今年六

電気石

アズライト

きたということであった。 はないかと思われる。この時は会場に 用として左胸の筋肉を自然に使ってい のオーラを多少なりとも見ることがで 六十名程の方がおり、かなりの方が氏 たために左からオーラが出ていたので たということであった。それを補う作 三日前に右肩を強打して随分と痛かっ りしたことはないかと尋ねると、二~ だったので佐藤氏に、左肩をぶつけた った。こういう形のを見たのは初めて 左胸前方に円筒状に出ているオーラだ たので省略するが、 しいことは月例会で説明させてもらっ 月の東京月例会で見たものである。詳 特徴的だったのは

多い。

図り原石とオーラの色を示す。



アクアマリン

ラは原石表面の色には無関係なことが の形も異なっている。さらにそのオー ただくと分かるが、石によってオーラ 形のオーラが見られる。図りを見てい ところで宝石の原石にもさまざまな

る。 ーラが白く濃くなったりすることもあ が肌身離さず持っているとその石のオ たくさん見るとかなり疲れる。また人 ラは人間のオーラに比べて薄いもので、 ているものもある。しかし原石のオー し離れた所に雲のようにぽっかりと出 ラピス・ラズリなどは石本体から少

を伴ったものであろう。昔の人の中に りばかり出ていた。たぶん本物は色彩 たオーラである。ごく薄いものが五ミ

図10は前方後円墳の模型から出てい

書判・約二七〇頁・定価一二〇〇円・送料二〇〇円

を見たものである。その右手から左の をうまく使おうとしたのかもしれない。 てくれると言って差し出してきた右手 だ二十一ぐらいの女性が突然、 は山のオーラが見える人がいて、 図1はある夜遅くJRの駅前で、ま 、浄化し それ



てしまっているのかもしれない。 よくないですよ」 分のリンパ球にも何らかの影響を与え るのだ。たぶん手をかざしすぎて、自 脾臓の辺りにかけて黒いオーラが見え あなたの手のこの辺のオーラの色が

> ていたら彼女本来の良いオーラが出て いたことだろう。 かってはくれなかった。他の仕事をし 分かってくれるかと説明したが、分

として見ている段階であろうと思われ るものをあげておく。 あと二つ、これはほとんど波動を色

る。しかしこの色は見るというよりも それで建物ごとに色の違う所が出てく これは素晴らしい光景であった。 両手を上に挙げる動作を全員が始めた 感じるという世界である。 な霧状のオーラが広がったのである。 瞬間、広い室内の少し上の方にまっ白 室内にもある種の波動があるのだ。 七月の東京月例会でいつものように

のオーラは見えなかった。 調べてみたが、残念ながらそれらから ていると書いてある。私もいろいろと 能力開発商品である。そして必ずといもう一つの実例は最近流行している ってよい程、商品から良いオーラが出 ところがその図形や写真を見て、 遠

> ない。 何かを開く鍵になっているのかもしれ んそれらは目を通して脳に働きかけ、 ーラが感じられてくるのである。たぶ 隔透視でオーラを見るようにするとオ

ることになるのであろう。 写真を通してその人の波動を感じてい その人のオーラが見えてくる。これは 遠隔透視でオーラを見るようにすると しかし前述のように、その写真を見て ことがあるのだろうかと思ってしまう。 目隠しテストのようなことをしてみた してこの人は写真を横や裏から見たり、 を聞くと必ずといってよいほど、果た るという人がいる。私はそういうこと からは良いオーラが出ているのが見え 真についても言える。よく、この写真 私は写真からのオーラは見えない。 これと同じことは人物を撮影した写

練習の成果は必ず出る

すると、 一日に一つでもオーラを見る練習を 力が随分とついてくる。

想像を絶する進歩をとげた別な惑星を大母船に乗せられて訪 した日本人青年の驚異的実話と、地球人を救うメッセージノ

載されて大センセーション をまき起こした「私は別な へ行ってきた/」と題 する驚くべき記事をまとめ、 さらに証人たちの証言と編 者の解説序文を加えて-にした実録。UFOcon tactee誌の連載記事掲載 各号が品切れ絶版となった 現在、本書は貴重な文献で 大超能力者にして愛 の精神の権化たるコンタク 一春川正一氏(仮名)は 東京で活躍する実在の人物。 超絶した諸惑星の実態と偉 大な惑星人たちから与えら れた感動のメッセージは危 険な地球を救う天来の声/ UFO研究者、 求者必読の書。

■2年前、日本GAP発行

UFOcontactee誌に連

店で発売中

(日本GAPでは扱いません) 東京都干代田区西神田3-5-6

を上げ始めてきている。 と行なってきており、素晴らしい成果 のオーラ透視の練習を地道にこつこつ GAP東京本部役員の二名の方はこ

ものとなってきている。 てあるオーラの図が段々と密度の濃 私もノートを見せてもらったが、描 の練習結果をそこに書き込んでいる。 ラ透視練習専用のノートを作り、毎日 一人は安藤澄雄氏である。 彼はオー

しているということである。七月に聞 り、一日に一つはオーラを見るように いうことである。もちろん人体の周囲 いたところによると色が見えてきたと 今年の四月から練習を始めたそうであ もう一人は佐藤忠義氏である。

がる練習を行なっている方が多い。成人には言わないがこつこつと成果の上このように日本GAP東京本部では のである。以上の練習法を実行すれば 果の上がらない練習ではしようがない 誰でも成果が上がると確信する。

88 GAP-Japan General Assembly

昭和63年度日本GAP総会

られない一日になったに違いない。にとって、この日のことは決して忘れにとって、この日のことは決して忘れれる方を全国から来られた約二百四十名の方々

篠氏の紹介で、まず日本GAP会長 医日本GAP総会が開催された。午後 度日本GAP総会が開催された。午後 を明本の紹介で、昭和六十三年 で、昭和六十三年

てもアダムスキーの体験に信憑性を感 の人。であることを示している。 じ、その哲学の素晴らしさを見抜いて はない」とおっしゃったが、会わなく この謙虚で、しかも積極的な姿勢こそ 要因であろう。久保田先生はさらに、 が日本GAPがここまで成長してきた たと感謝している」とおっしゃった。 かも「出会った方々はすべて師であっ との方が多かった」と断言された。し そうで、この三十五年間には相当のご 保田先生が初めてアダムスキーの著書 苦労をされたと推察するが「楽しいこ 『空飛ぶ円盤実見記』(ア全集第一巻第 久保田八郎先生のご挨拶が始まる。久 私はアダムスキーに直接会ったこと 部)に出合ったのは昭和二十八年だ たことは、久保田先生もまた、真実

それから久保田先生はアリス・ポマ

ロイ女史を紹介され、「私たちがアリロイ女史を紹介され、「私たちがアリス・ポマロイ女史のお話をここで親しい特権である」と結んでご挨拶が終わったが、全くその通りであったと総会を振り返って実感しているのは私だけではあるまい。

一時二十分、アリス・ポマロイ女史が登壇される。ご高齢にもかかわらずが登壇される。ご高齢にもかかわらずされる。篠氏が後に言っておられたが、される。篠氏が後に言っておられたが、される。篠氏が後に言っておられたが、ある、よく通る声で始まった。

話によれば、講演中のポマロイ女史のである。事実、オーラの見える方々のである。

だったという。

GAPを称賛して下さったということ そのポマロイ女史が久保田先生と日本 これはすなわちポマロイ女史がスペー 哲学で生きている人なのだと感じないよって、この方は本当にアダムスキー 志に沿ったものであるということでも APの活動はスペース・ピープルの意 は、久保田先生のご指導による日本G 実に援助されているということであり、 ス・ピープルから注目されており、確 に日本人タイプのスペース・ピープル ある方面からの情報によれば、会場内 を数名の方々が目撃しているし、また、 を銀色に輝く小さなスキャニング・デ ではいられない。その証拠に、ポマロ (異星人)が数名来ていたそうである。 ィスク(探査用円盤)が飛んでいるの イ女史が講演中に、ステージ上の空間 人々を包み込むようなフィーリングに い輝くばかりの微笑、弾む声、全ての は見えないが、しかし絶えることのな 私には今のところそれほどにオーラ

信頼していたかを思い知らされる。に対していたかを思い知らされる。で背略するが、アダムスキーに関るので省略するが、アダムスキーに関する驚嘆すべき内容をうかがうにつけ、で講演の詳細は本号に掲載されてい

こではポマロイ女史の宇宙哲学に対すさんの通訳により質疑応答に入る。こ二時間に渡る大講演の後は坂本茂子

対する愛の深さを感じさせられた。

五時十分から本部役員により、Uコ五時十分から本部役員により、Uコ

七時からのホテル浦島における大晩 餐会は、約百二十名の全員記念写真撮 影の後、久保田先生とポマロイ女史の だ挨拶により宴が始まった。この席で もポマロイ女史は終始笑顔を絶やさず、 質問をする人や記念写真撮影を申し込 が人たちににこやかに応えておられた。 変芸も民謡の佐藤春雄氏、琉球舞踊 の知念八代子さん、GAPのバンド・ スカウトシップの演奏などプロ級の豪華な顔ぶれが勢揃い。十時過ぎまで存 がた楽しむことができた。

後日談になるが、司会をされた篠氏が「かつてない素晴らしい総会だった」とおっしゃっていたが、全く同感である。それをポマロイ女史に感謝を込めてお伝えしたところ、「それをずっと続けて下さい。そしてもっともっと素晴らしくしていって下さい」とおっしゃったそうである。

御礼申し上げます。 (安藤澄雄) 間礼申し上げます。 (安藤澄雄) がて下さったたくさんの方々に心から がて下さったたくさんの方々に心から がて下さったたくさんの方々に心から



投稿欄 1-1ン広場

「エジプト・イタリアの旅」に参加して

日本GAP第十回海外研修旅行

鹿児島県・曽我部くみ子アスワンでUFOを目撃

今回日本GAPの海外研修旅行に初めて参加出来ましたことをとても嬉しく思います。念願が叶い、夢は必ず実現するのだという強い確信を必ず実現するのだという強い確信を必ず実現するのだという強い確信をジの力はすごいものですね。

しました。飛行機とは違うようです。 初星のようなものがスーッと動きだ いましたら、ベランダの左側から最 気持をこめて夜空に想念放射をして が運良く出てきたことなどに感謝の ェリーの中にカメラを置き忘れたの 出て、前日アスワンから移動中にフ とが出来たという体験です。ルクソ 何をするにもいつもの倍ほど時間が 寝ているので涼みがてらベランダに 浴びたあと、同室の菊地啓子さんが 忙しく片づけものをしてシャワーを ールのホテルに一泊したときのこと といえば第一にUFOを目撃するこ かかって、せわしい思いをしました。 しまい、時差ボケでボーッとして、 全く要領がつかめず、オロオロして い思いでした。初めての海外旅行で ても信じられなくて地に足がつかな この旅行でやはり忘れられない事 いよいよ八月三日に出発して、と

> 数分してから左の方からオレンジ色 の大きめの物体が地平線ギリギリの の大きめの物体が地平線ギリギリの の大きめの物体が地平線ギリギリの と強く思ったら、今度はUターンを と強く思ったら、今度はUターンを と強く思ったら、今度はUターンを とながら飛行しているのが遠くか らでもよく分かりました。

まないました。 どうもありがとうございました。 どうもありがとうございました。

大分県 高橋泰代・徹感動のエジプトとUFO目撃

うと心が高まり、思わず空に向かって洗濯物を干していた。明日はいよればルンルン気分良い天気になり、私はルンルン気分良い天気になり、私はルンルン気分良い天気になり、私はルンルン気分良い大分を出発する前日、久しぶりに

て「スペース・ピープルさん、こんなに幸せな気持になれたのは、あななに幸せな気持になれたのは、あないう想念を送った。すると空の一部分の色が変わり、その中に渦巻きができた。そして視界の斜め上に黒い点が走ったので、その方に目を向けると、黒い点がゆっくりと動いている。まわりに赤いオーラのようなものが見えた。

「UFOだ!」と思い、主人を呼びに行ったが、もどった時にはもういたでっているんだなと思い、楽して下さっているんだなと思い、楽して下さっているような想いでいっぱいしい旅になるような想いでいっぱい

想いが胸に迫る。 大砂漠。やっと来たんだなァという

とうとうと流れるナイル河と、それを挟むようにして人々が暮らす緑地帯。そのむこうには果てしなく砂地帯。そのむこうには果てしなく砂地帯。そのむこうには果てしなく砂地帯。そのむこうには果てしなく砂地帯。そのむこうには果てしなく砂が高いたが高いた。

アブシンベルの大神殿。王家の谷。テーベ(ルクソール)。そして大ビテーベ(ルクソール)。そして大ビテミッド。スフィンクス。五千年の戸まッド。スフィンクス。五千年の歴史も昔日の中に埋もれて、エジプ歴史も昔日の中に埋もれて、エジプ歴史が逆に心の静けさを増すようだ。高激のエジプト。是非もう一度行ってみたい!

やきかけていてくれたような気がすり、スペース・ピーブルの方々がささらスペース・ピーブルの方々がささらスペース・ピーブルの方々がささい。スペース・ピーブルの方々がささい。これでは、と、いつも上空からスペース・ピーブルの方々がされていてくれたような気がすると今回の旅行は本当に楽しかった。UF

す。った久保田先生と田中氏に感謝しまる。すばらしい旅行を企画して下さ

上空からの波動を感じ続けた旅

栃木県 菊地啓子 五十三年に初めてエジプト・ギリシャ・イタリアの旅に出た。縁あっ シャ・イタリアの旅に出た。縁あっ シャ・イタリアの旅に出た。縁あっ さと興奮で通りすぎるだけだっ で考え、行動する機会がふえた。

平に動いて消える。「また来るわ」 の疑いもない。何回も強く輝き、水 赤い点が私の視界の中心に光る。何 が全身を包む(興奮ではない、反対)。 いいか――中心からわきおこる喜び 以後、胸が熱くなることが多かった。 きた。空を見上げて探す。ハッとし 感、平安な気持、なんと表現したら べりしていると胸が熱くなる。一体 れたテレパシーだとわかった。これ どきが空から地上から私達に向けら アスワンは小鳥の声と水音で心なご ろうとするほど暑い。そのなかでも て振り向くと光っている。胸のどき ーを見ている時、胸がどきどきして む。カルナック神殿の光と音のショ 夜、女性三人、ベランダでおしゃ エジプトはどこへ行っても、もう

わかっていた。胸の熱さが続いている。そのとおり、同じ場所に輝いいる。そのとおり、同じ場所に輝いいる。そのとおり、同じ場所に輝いいる。そのとおりがとう」。ゆっくせていただきありがとう」。ゆっくりは、温かさが引いてゆく。誰かにではなく全身に感じた力を。

要朝、田中さんに光体を見たことを話す。本当は力のことを話したか

自由時間をサッカラとギザで過ごし、へたばったが楽しい一日だった。越智さんがえらく砂漠に感激して、越智さんがえらく砂漠に感激して、

イタリアへ入りアッシジに着く。 てしまう。個人的にとらわれている でしまう。個人的にとらわれている 悪われた。「もっと大きな視点で意思われた。「もっと大きな視点で意味をとらえれば解決することだよ」。 味をとらえれば解決することだよ」。

栗林のお母さんが何日も腹痛で困っている。私は何もせず見ていた。申し訳ない。だがアッシジに着いた情になり、ついで力がわいてきた。「私を信じてくれますか」と聞くとハイと答えてくれたので、その夜、心に浮かぶまま言葉にしてイメージによるリラックスと自己調節の手伝いをした。手をあてると内側が感じられた。肉体はどんな優れたセンサられた。肉体はどんな優れたセンサーよりも確かなんだろうなと感心する。

私の肉体を通して必要なだけの自私の肉体を通して必要なだけの自一ジを描いた(効果のほどはわからないが)。自室に戻って手を見たら、ないが)。自室に戻って手を見たら、ないが)。自室に戻って手を見たら、ないが)。自室に戻って手を見たら、高密度の超微粒子の雲が青白くみえる! 使うことが許されてないものを使ってしまったようなとまどいを感じた。

ローマへ戻って観光中に幾度も胸ではない。しかし私は満足。うきうではない。しかし私は満足。うきうではない。

今までの行程と出来事を思い出し

であると、それらがおもしろかった てみると、それらがおもしろかった (誰か) に「こうしなさい。したほうが良い」と伝えられるまま言った り動いたように思われる。もちろん すべてではない。ポイントに来ると すべてではない。ポイントに来ると すべてではない。ポイントに来ると すべてではない。ポイントに来ると すべてではない。ポイントに来ると さがからぶらと自我の欲望へ流されてゆきそうになると、誰かが私の内に接触し力をおこさせる。自信と信念がからだ中に満ちる。肉体が高いる感じだ。海外旅行という特殊な環る感じだ。海外旅行という特殊な環る感じだ。海外旅行という特殊な環

久保田先生お世話になりました。
東しい思い出をくださったみなさん、
楽しい思い出をくださったみなさん、
楽しい思い出をくださったみなさん、

素晴らしいGAP旅行団

今回の旅行ではエジプトとイタリアの代表的な遺跡や遺物や建造物を目のあたりにすることができたのがまず大きな収穫でした。そして感じたものは「古代人のすごい力と高度な技術」でした。例えばオベリスクーつにしても、切り出しから運搬、ように上手に手際よく出来るのか、はなはだ疑問に思えてくるのです。はなはだ疑問に思えてくるのです。な機械に頼り過ぎ、古代には存在した、ある大切なものを失ってしまっているような気がするのです。またこの旅行ではエジプトで特にまった。ある大切なものを失ってしまっているような気がするのです。

「水の大切さ」を痛感させられましまたこの旅行ではエジプトで特に

地啓子)。〈下〉エジプト人の結婚式(撮影=曽我部くみ子)。

▼〈写真上〉カフラ王ピラミッドの正規入口前で憩うGAP旅行団(撮影=菊

た。年に数度しか雨の降らないエジプトでは、すべて水はナイルが頼りとのことで、ナイル河沿いは緑豊かとのことで、ナイル河沿いは緑豊かになっているものの、少し離れるとになっていたからです。もちろんノドのっていたからです。もちろんノドのっていたからです。もちろんノドのっていたからです。もちろんノドのっていたからです。もちろんノドのっていたからです。もちろんノドのっていたからです。

最後に、今回の旅行の最大の収穫は、初めてGAPの人たちといろいは、初めてGAPの人たちといろいば、初めてGAPの人たちといろいずででした。そして体調を崩したとが行でした。そして体調を崩したときなども大いに助けて下さった皆様、

エジプトで日本の有難さを知る

埼玉県 栗林トセ

大蔵になったばかりの子供(新一) が地球儀でエジプトを指さしながら 「僕はここに行くんだよ」と友達に 「慢していました。みんなに「六蔵 でエジプトに行く子なんていないよ」 と言われながら主人と一家三人の出 と言われながら主人と一家三人の出

エジプト。憧れていたエジプト。を聞いていても頭がふらふらして、を聞いていても頭がふらふらして、ではいいでも頭がふらいないに明ないである。

アスワンに行く途中、ヌビア人の アスワンに行く途中、ヌビア人の 民家に立ち寄った際、冷たい飲み物 民家に立ち寄った際、冷たい飲み物 民家に立ち寄った際、冷たい飲み物 大変喜んでいました。こんなに喜いて、ボールペンと子供のお絵描き でしたが いました。 こんなに喜いて、 こんなに喜いて、 こんなに喜いて、 こんなに喜いて、 こんなに喜いない。

ノートでも持ってくるんだったと思いました。エジプトでは日本では考えられないような汚れた紙幣を使っており、水と共に紙が大変貴重なんだと感じました。それとエジプトでだと感じました。それとエジプトでは就学率が30%で、70%が文盲とのことでした。

然的ですばらしいと思いました。自っ白い歯の美しさ、そして素足。自地の人のリズム感のすばらしさ、ま上で仲間と踊ったりしましたが、現乗って夕涼みをしました。ヨットの乗って夕涼みをしました。

イタリアではインテリアがとてもすてきで、昔から偉大な芸術家が出すてきて、それら偉大な芸術家が出しかった。子供が子供料金が含まれしかった。子供が子供料金が含まれいのにスパゲティーを二皿平でいないのにスパゲティーを二皿平

今回の旅行ではエジプトの猛暑でてしまい、イタリアでは病院で点滴でしまい、イタリアでは病院で点滴を打ってもらうという事態が生じましたが、日本では体調をくずしとおって梅干しを食べて寝ると治るんカユに梅干しを食べて寝ると治るんですが、外国ではそうはいかず、あらためてお米の有難さ、そして体のらためてお米の有難さ、そして体の

また仲間の温かいはげましの言葉をポットに入れて持って来て下さったり、トに入れて持って来て下さったり、か此さんや氏家さんにはリラックスのためのマッサージをして頂き、皆さんも疲れていらっしゃるのに大変嬉しく思いました。

それと共に皆様に可愛がって頂き、しつけの悪さを痛感致しましたが、しつけの悪さを痛感致しましたが、ればんの親の

感謝致します。 田中さん、参加された皆様に心から有難うございました。久保田先生、

変媛県 越智三千可工ジプトの旅を夢で予知

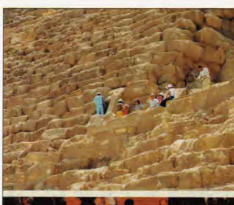
まだ旅の感想を言葉で表現できるようになるのに、しばらく時が必要ようになるのに、しばらく時が必要ようになるのに、しばらく時が必要とはないです。とにかく他の大陸とはないです。

GAPについて何も知らず、初対面の方々の中で不安で迷っていましたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、ローマで田中さんに迎えられたが、カ対

エジプトが目的でしたが、暑さと、けた違いの大自然の中で、だんだんっていきました。毎日たくさん見物しましたが、心の深いところでは大しましたが、心の深いところでは大きなやさしい何かに包まれていました。今もそれは続いています。

そしてこの旅のことは、数カ月も前、夢で何度も見ていたということがわかりました。その時は他の国のたとだと思っていましたが、エジプトに入って、しばらくして気づきました。あの夢はこの旅のことだったと。

正の旅を計画してくださった久保田先生、いつも心を配ってくださったに田中さん、マスコットのような新た田中さん、マスコットのような新で最も印象深い旅になりました。ありがとうございます。





本誌バックナンバー掲載記事目録

※印は絶版。在庫なし。お申し込みの際は郵便振替にて日本GAP宛ご送金下さい。バックナンバーに限り送料は不要です。

No.102	昭和63年7月25日务	発行 ¥900	* No.93	昭和61年4月	月20日発行 ¥700
1100日報で整備 十亦ル	1 1-11	公本本本一	ロモにいたの世	MUEO /	
仙台市上空にUFO長時間 富士山周辺でテレパシー	間出現————	一遠藤昭則	超低空に出現し	た大型円盤と黒い人影/	————笠原弘可
富士山周辺でテレバシー	に応えるUFO群―	——長沼宏志	私も光体を見た		伊藤達夫
ミラクルワードとイメー	ジ法で奇跡を起こすー	一田中 止	多くの館		一G.アダムスキー
ミラクルワードとイメー 良い想念であなたの環境 UFO-宇宙からの完全な	は反くなる		質疑応答	かた大型円盤と黒い人影/	一G.アダムスキー
	昭和63年4月25日発		私は別な設生へ	行ってきた/①	春川止一
マ中的宏体の1150日報	四和03年4月23日升	振木茶乙	は、また。東日から	昭和61年1月	120日発行 至700
精神的指導者に対する警	告————————————————————————————————————	アダムスキー	岸人な歌生から サン・ピエトロコ	来た兄弟たち大寺院の異星人	カター カター カーカー カーカー カーカー カーカー カーカー カーカー カ
円盤の窓から手を振る"星	星星人"———————————————————————————————————	—齊藤庄一	米トップ科学者	1 IF○墜落の事実を認め	5ろ―ゴードン・クレイトン
長野県に出現したUFO	の大群	一博田文喜	質疑応答	(の) の主治の手入で動い	-G.アダムスキー
頻繁なUFO目撃と超能	力体験————	-佐々木八郎	地球の哲学と宇	雷哲学の相違(完)	松原真弓
宇宙的家族のUFO目撃 精神的指導者に対する書 円盤の窓から手を振る。 長野県に出現したUFOの 頻繁なUFO目撃と超能が UFO-宇宙からの完全な	証拠4 ——— ダ	ニエル・ロス	Ma Q1	昭和60年10月	300日本年 ¥700
No 700	昭和63年1月25日季	举行 ¥900	※ 110.31	本人小在	120口発1] ¥700
UFO問題とアダムスキー		- 久保田八郎	ブラジル人教授	の円盤搭乗事件	ア際注入
富士山二合目から目撃し	tUFO-	遠藤昭則	質疑応答	本人少年 の円盤搭乗事件 知的生物が存在!? 宙哲学の相違②	-G.アダムスキー
私はこうして超能力を開	発した	——坂本正廣	太陽系の惑星に	知的生物が存在!?	3
アメリカの不思議な土地	Annual Control	——水野和彦	地球の哲学と宇	宙哲学の相違②	松原眞弓
UFO問題とアダムスキー 富士山二合目から目撃し 私はこうして超能力を開 アメリカの不思議な土地 UFO-宇宙からの完全な	証拠3	ニエル・ロス	* No.90	昭和60年7月	20日発行 ¥700
No.99	昭和62年10月25日到	発行 ¥700	朝露高原の不思	議な"月" UFO出現 たアダムスキー型円盤と	伊藤達夫
UFO-宇宙からの完全な	証拠2 ダ	ニエル・ロス	旭川にも月擬装	UFO出現	——石川晴道
山中湖畔で空中を飛んだ	自動車/	一清水 南	尾道市に出現し	たアダムスキー型円盤と	母船
富士山にUFOが大挙出現	見	一清水敏恵	ムーンゲート第	14章(完)ウィリア	ム・L・プライアン
〈写真〉大分市上空のUF()	A design of the	アダムスキー問	題の真実性と宇宙哲学実	建践法 一久保田八郎
UFO-宇宙からの完全な 山中湖畔で空中を飛んだ 富士山にUFOが大拳出 〈写真〉大分市上空のUFC	ヤの国へ	一久保田八郎	* No.89	昭和60年4月	20日発行 ¥700
No.98	昭和62年7月20日到	举行 ¥700	八ヶ岳に出現し	昭和60年4月 た円盤 〇頻出 守究 ブラハム ニ月のクレーター ウ	一秋山京子
木星の衛星イオに古代都	市跡を発見/		富士山麓にUF	〇頻出	- 高梨和明
UFO-宇宙からの完全な	証拠① ダ	ニエル・ロス	金星文字解読研	究	速藤昭則
静岡市上空にUFO頻繁に	こ出現	一遠藤昭則	ノアの箱舟とア	ブラハム	——— 久保田八郎
本族のテレパシー学信に	これとは、	上四 曲	アステロイド帯と	月のクレーター――ウ	イリアム・L・プライアン
万物の実体と想念の重要	はして山場した円盤	知今清邦	* No.88	昭和60年1月	120日発行 ¥700
木星の衛星イオに古代都 UFO-宇宙からの完全な 静岡市上空にUFO頻繁 太陽系惑星にまだ仲間が 連夜のテレバシー送信に 万物の実体と想念の重要 私別な惑星へ行ってき	た/(最終回)	—春川正一	驚異の高松市円	盤降下事件/	伊藤達夫
No.97	昭和62年 4 目20日至	多行 ¥700	人工衛星による写	『直と地球トの異様な発見料	カウィリアム・1・ブライアン
MEDITA ON LE	W LINE	Constitute de	米政府はUFO	問題の真相を公開せよー 出するUFO の実現 基礎トレーニング	ダニエル・ロス
東美の「生命の科子」と円	整 入接近	伊滕莲大	太田市上空に頻	出するUFO	人保寺信一
ハエナロ CUFUを販売 別 加 加 加 加 加 加 加 加 加 加 加 加 加	ф я		小忠議な予知夢	の実現	内滕重雄
驚異の『生命の科学』と円 八王子市でUFOを撮影- 別な惑星の偉大な人類と 私は別な惑星へ行ってき	t-14	一春川正一	テレハシー開充	垂旋 トレーニング	久保田八郎
No.96	昭和62年1月20日発	¥27 ¥700	* No.87	昭和59年10月	20日発行 ¥700
NU.JU	四个10241万20日升	E11 ±100		のコアをもつ天体か一ウ	
私のオーフ透視とテレハン	ノー現象	有水 南	宇宙から来る訪問者	またちは地球人を指導しようと	する ジェニー・アペ
相今放射 添加 コロロロ	口况 9	一	絶対に具実であ	ったアタムスキーの体験	速滕昭則
UFOと心霊は無関係—	G 7	迷腑中則	ル窓の並んだ母 ー士―世紀の世	船が出現/	後
私のオーラ透視とテレバ 京都市上空にUFO5回り 想念放射、透視、UFO目 UFOと心霊は無関係 私は別な惑星へ行ってき	t-/3-	—春川正一	異星人イエスの	ったアダムスキーの体験 船が出現/ は球 足跡を訪ねて	一
No.95	昭和61年10月20日発	The second second	* No.86		The second second
NUJU 茨城県千代田村のUFO	- Colonia I and Colonia Colonia	AP茨城支部			120日発行 ¥700
アダムスキー問題に対す		一内田格男		気と強い引力がある― ウ たアダムスキー型円盤/	
私のUFO目撃と不思議が		一中嶋順子	山腹に着陸した		速原唱則
ジャンポジェットに並行し		- 久保田八郎		円盤、超低空で出現/	清水 正
私の別惑星訪問体験とア			テレパシーと透		——————————————————————————————————————
No.94	昭和61年7月20日第	卷行 ¥700	* No.85	昭和59年4月	120日発行 ¥700
テレバシーで飛来した真		—堀江健一		面の演技!?ウィリア	ム・L・ブライアン
八丈富士山麓でUFOを挑		一谷口美雄	沖縄のUFO事	件	
地球を救う愛の想念放射	重動	—山崎清美	テレパシー送信		鈴木謙次郎
母船の周囲には人工大気			ある不思議な一		一十菱 麟
私は別な惑星へ行ってきた	- / (2)	一春川正一	テレパシーと透	211	——— 久保田八郎

A Silver Saucer Appears over Asahikawa, Hokkaido

旭川上空に白銀色の円盤・スペース・ピーブルの祝福?

ち返る事の重要性について豊富な体験度謙虚にアダムスキー哲学の原点に立

第七回旭川·札幌合同支部大会報告

スペース・ピープルの祝福を感じなれの街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルで北の街、旭川市のターミナルホテルでは温に推移していた道内は久保田先生が来聞いた。

験講演は、われわれGAP会員が今一しい司会で始まった。伊藤重信氏の体しい司会で始まった。伊藤重信氏の体

と知識にもとづいて話された。 キーが二十世紀最大の偉人である理由 キーが二十世紀最大の偉人である理由 と題する力強い講演に移った。特に真 と題する力強い講演に移った。特に真 と題する力強い講演に移った。特に真 と題する力強い講演に移った。特に真 を題する力強い講演に移った。特に真 を題する力強い講演に移った。特に真 を題する力強い講演に移った。特に真 とだった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会も和気あいあ だった。その後の夕食会もれ気あいあ がたる雰囲気のなかに進行し、独身美 いたる雰囲気のなかに進行し、独身美

翌二十七日の市内観光ではアイヌ記 に転気館上空に銀色のUFOが飛来して、 の相 (大な) を館上空に銀色のUFOが飛来して、 の相 (大な) を (大な)

イヌ記念館上空に円盤出現ノ

久方ぶりに旭川の大会に出席させて

頂いた。一週間ぐらい前までは現地が雨続きで十三度Cという。こりゃ冬だなと思い、モモヒキなどを準備して行なと思い、モモヒキなどを準備して行ったが、着いてみれば真夏の暑さ。三日間雲一つない日本晴れ。暑すぎてお 天道様に文句を言いたくなるほど天候

下会は少人数なるも真剣な雰囲気は 大会は少人数なるも真剣な雰囲気は 大会は少人数なるも真剣な雰囲気は でいた。質疑で出された各質問も高度な 内容のものばかりで、レベルの高さに 内容のものばかりで、レベルの高さに

名な言葉 た種族の宇宙的思想を称えた。 顕現とみなすアイヌの汎神論にも言及 あったが、万物を神(宇宙の意識)の 体はアダムスキー哲学とその実践法に る地球人の盲信性を挙げた。講演の主 にあげて、博士が実際に言った言葉と 学校のウィリアム・クラーク博士の有 筆者の持論を展開して、この虐げられ 敬にあたいする原日本人であるという 派であり、平和主義のもとに生きた尊 の相違点を説明し、伝承やデマに対す い性質を指摘し、明治の初期、 講演では人間がデマに惑わされ アイヌこそムー大陸人の後裔の一 「Boys be ambitious.」を例 札幌農 やす

いかな」と、青空を見上げたとたん、物店へ入り、外へ出て「円盤でも出な館へ見学に行き、隣接する大きな土産館へ見学に行き、隣接する大きな土産の世いか翌日はアイヌ記念館上空

他にもいた。アイヌに敬意を抱く筆者 ついにUFOは出なかった。素晴らし も終日快晴だったがこの場所以外では ルが出現されたと確信している。 と皆さんを祝福してスペース・ピープ さしていると一同が集まってきた。 付近に仲間がいない。右手で空中を指 さんに知らせようとしたが、あいにく は目撃した。「円盤だ!」と大声で皆 逆S字型の航跡を描いて飛ぶのを筆者 中でピカピカ光る物を見たという人が 真珠に似た銀白色の小さな円型物体 大会を開催された両支部の各位に深 の謝意を表したい。 (久保田八郎 空

が出現して消えた直後。(撮影=伊藤重信)▼アイヌ記念館売店前で上空を見る一行。円盤



久保田八郎訳 全8卷 B6判·本文上質紙·厚手表紙箱入豪華本

4

本書第1部「死と空間を超えて」が圧巻。またアダム 詳細に述べた「金星旅行記」と「土星旅行記」から成る

アダムスキーが実際に体験した母船による宇宙旅行を

三五〇頁 二五〇〇円

日本GAP機関誌に掲載されたのみで、

UFOとアダムスキー

7

イレンス・グループの妨害が克明に描写されている。 演旅行記。各国のGAPグループの活動と反応や、 た箇所は重要である。第11部はアダムスキーの世界講 特に円盤の推進理論や、聖書とUFOとの関係を述べ 第1巻の補遺的なUFOと異星人問題の真相を詳述

続けたぼう大な情報と書簡類を収録して第Ⅱ部とした。 スキーが存命中に日本GAP会長・久保田八郎に送り

☆第一巻より第八巻まで一☆第五巻より第八巻まで一☆第一巻より第四巻まで一☆一冊注文

一括注文(正価 一括注文(正価

発行所宛直接注文の場合に限り、

との関係の解明と応用とをめざす21世紀の科学の最先

人間のセンス・マインド(肉体の心)と宇宙の意識との 体化を中心思想として、人間を進化させる方法を明

一四八頁 一三〇〇円

8

二一六頁

応

されている。

端をゆくもので、アダムスキーの哲学関係三著作の中 快に理路整然と説く。この哲学は、人間の意識と物質

心となるもの。

3

二六二頁

二五〇〇円

2

1 宇宙からの訪問者

と会見した実録を第Ⅱ部とした驚異的な書物。本全集 本書の第1部とし、円盤や母船に乗り、多数の異星人 で金星人と会見した体験「空飛ぶ円盤は着陸した」を ジョージ・アダムスキーのあまりにも有名な体験記 一九五二年十一月二十日に米カリフォルニア州の砂漠 三三八頁 二五〇〇円

UFO問題の真相 の中心をなす最重要なもの。

6

イドブック。

めたもの。アダムスキーの宇宙的哲学の総まとめ的な Life と題する十二分冊の講座を和訳して一書にまと アダムスキーが他界する数年前に出した 二〇五頁 八〇〇円 Science of

の会話を行う技術を述べた、類書の全く存在しないガ クな印象を感受する方法を詳しく解説し、他人と無言 をコントロールして、内部の意識から来るテレパシッ の開発法を説明したもの。特に目・耳・鼻・口の四官 九〇頁

生き方を示す最高の指針。UFOと宇宙哲学の研究者必読の名著です。 体験と、深遠な宇宙的思想を伝えたこの全集は、人類に宇宙的覚醒と真の 偉大な進化をとげた惑星の人々とコンタクトしたアダムスキーの驚くべき

八〇〇円

テレパシー開発法

5

人間に内在する宇宙的な能力のうち、

文(正価一六九○○円) ➡ 全巻セット価格一四七〇〇円(送料共)文(正価 八一〇〇円) ➡ 特別セット価格 七三〇〇円(送料共)文(正価 八一〇〇円) ➡ 特別セット価格 七三〇〇円(送料共)を第一次(正価・送料をサービスいたします。(郵便服第10元とは現金) 頒布した。五分冊から成る小冊子で、全部で百間の質 文献すべてを網羅した。 のUFO研究界に的確な解答と示唆を与えるものとし 問と回答が収録してある。内容は現在の混迷した世界 郎が数度渡米してアダムスキーの高弟たちとインタビ 第Ⅱ部にはアダムスキー研究家として名高い久保田八 さんしたもの。特に死去する直前の最後の講演が圧巻。 ていなかったアダムスキーの論説や講演録等を網羅編 の相違を明確にし、心霊現象への接近を警告する画期一大金字塔で、真実のテレバシーと心霊的な霊界通信 アダムスキーは一九五八年に質疑応答集を自費出版で ューした記事を収録。アダムスキーの偉大な面が描写 アダムスキー論説集 三七〇頁 二五〇〇円 11000円 単行本化され

■申込先▶ ₹113 東京都文京区西方1-19-10 西方ハウス2F ☎(03)813-9561 振替/東京4-2521 日本GAPでは取り扱いません

B5 •12頁 . _ 一ト紙使用 ¥400(送料¥170·3冊まで¥240)

アダムスキーの質疑応答集Q12よりQ31までを掲載し、 氏の宇宙的体験談(第2回)、 昭和62年度日本GAP総会 を写真入りで報じた国際的文献。 にも好適。 英語学習 注文は振替または切手で日本GAP宛にどうぞ。

日本GAP機関誌·季刊 UFO contactee 物への無断転載を禁じます。本誌掲載の全記事・写真共、 昭和六十三年十月二十五日発行振替 東京 4-35912 〒133東京都江戸川区本一色1 12 1 511 発行所 への無断転載を禁じます。 編集発行人 定価九〇〇円・送料200円 03-651-0958 日久本保 103号 冬季号 G H 他の印刷 A P郎

集しています(心霊的なものはご遠慮下さい) 採用分には薄謝を呈します。

体験、宇宙哲学、宇宙科学研究等の原稿を募

★UFO目撃報告、UFO写真、超能力開発

に面白くなります。

★本誌は約百十名のボランティアにより全国 に参加ご希望の方はハガキでお申し込み下さ い。説明書をお送りします。

実態を浮き彫りにしています。次号からさら が展開。一般人が別な情報を与えられている ら月に関する米政府機関の隠蔽策の暴露記事 持つことがうかがわれる手記です。このたぐ 則によるものでしょうか。 いの人が日本GAPに多いのも同質結集の法 深長な事実とある種の示唆を含んでいます。 ★「UFO-宇宙からの完全な証拠」。今号か も筆者がきわめて特殊な "宇宙的カルマ"を ★「私のUFOコンタクトと宇宙的目覚め」

ふれた出来事のようですが、実はGAP旅行 ★「カイロ上空に輝くUFOが出現」はあり しています。ご期待下さい。 す。本部ではすでに来年度総会の企画を開始 しました。出席頂いた会員各位に深謝仕りま ★その総会も空前の大盛況を呈して無事終了

団の行く先々でUFOが出現するという意味

ダムスキーが真実の人であったことを立証し ています。 としたとは! この驚くべき事実だけでもア ルニア工科大学から教授として迎えられよう アダムスキーの思い出と宇宙哲学」の全文で イ女史のGAP総会における講演「ジョージ・ 。アダムスキーが世界的な名門校カリフォ

編集後記

★本号の圧巻は冒頭に掲げたアリス・ポマロ

日本GAP全国月例研究会案内

支部名	日時	会場	会費	携行品・行事
東京本部	毎月第2土曜日 午後1:30→6:00	上野公園内「東京文化会館」 4 階会議室。 ☎03-828-2111。 JR「上野駅」の「公園口」下車。改札 口の真向かいスク。 連絡先=日本GAP本部 ☎03-651-0958	会場費 ¥500 セミナー 受講料 ¥1000 計¥1500	1:30→2:10 会員による体験講演。 2:15→3:30 久保田会長による「宇宙哲学」「アダムスキー論説集」講義。 テレバシー練習、近況報告、自己紹介、質疑応答。
大阪支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	大阪府吹田市出口町4丁目「吹田市民会館」 全388-7351。 J Rまたは阪急電車「吹田駅」下車。 連絡先二平塚和養 全06-436-3478	¥300	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・研究発表・座談会。
新潟	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	長岡市今朝白1丁目「けさじろ荘」 ☎0258-33-7400。長岡駅東口より徒歩5分。無料駐車場 あり。 連絡先=星 富治夫 ☎02579-2-5562	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・座談会。
福岡支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	福岡市天神町5丁目1-23「福岡市民会館」3F国際会議 疫室 連絡先=喜多正宣 ☎092-863-5438	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習。
名古屋支部	毎月第2日曜日 午後1:00→4:30	名古屋市中区金山1丁目5番1号「名古屋市民会館」特別会議室。全052-331-2141代。 JR東海・名鉄・地下鉄の金山橋より徒歩5分。 連絡先=林 国宜 全0586-45-6468	¥300	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。研究発表・テレパシー練習・座談会。
仙台支部	毎月第4日曜日 午後1:10→4:20	恤台市1番町4丁目「141(イチョンイチ)ビル内5Fェル・パーク仙台セミナー室」 ☎122-288-8300。仙台駅よりパスで銀庁市役所前下車、三越デパート隣。 連絡先=笠原弘可 ☎022-295-0725	¥300	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・座談会。
山形支部	毎月第1日曜日 午後1:00→5:00	山形市小白川町「社会福祉センター」 ☎0236-42-5181。山形駅よりバスで貯金局前下車・徒歩 3分。 連絡先=柴田光明 ☎0233-25-3261	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレパシー練習・研究発表・座談会。
札幌支部	毎月第1日曜日 午後1:00→4:30	中央区北一条西13丁目「札幌市教育文化会館」会議室。 ☎011-271-5821 連絡先=高野省志 ☎011-822-8260	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレパシー練習・座談会。
静岡支部	毎月第1日曜日 午前10:30→5:00 ※午前中は「生命の科学」の研究 会。テキスト持参。	静岡市黒金町「静岡労政会館」5 階会議室。 ☎0542-21-6280。静岡駅北口より徒歩5分。 連絡先=野口敏治 ☎0542-86-7729	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレパシー練習・研究発表。
旭川支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00	旭川市 6 条通 4 丁目「勤労者福祉会館」 2 F 小会議室。 ☎0166-26-1304。 連絡先=川上三秀 ☎0166-61-0044	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。研究発表・質疑応答・テレバシー練習。
群馬 支部	毎月第2日曜日 午後1:00→5:00	群馬県太田市「社会教育総合センター」3 F。 連絡先=久保寺信─ 店: ☎0276-25-5958 自宅:☎0276-45-3544	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。座談会。
青森支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	青森市松原「青森市民文化センター」教養室。 ☎0177-34-0163。 連絡先=田村嘉彦 ☎0177-38-0416	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・研究発表等。
沖縄支部	毎月第4土曜日 午後6:00→10:00	那覇市寄宮1-2-1「那覇市民会館」1 F A会議室。 ☎988-55-5081。与儀公園の隣。 連絡先=新里養雄 ☎0988-54-1623	¥1000 (積立金共)	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。賈レ応答・想念観察とテレバシーの研究報 告・自己紹介・座版会等。
秋田支部	毎月第2日曜日 午後1:00→5:00	秋田市八橋運動公園1-2「中央公民館」趣味の間。 ☎0188-24-5377。 連絡先=伊藤正治 ☎0188-62-2831	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・座談会。
申奈川 支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	川崎市川崎区富士見2-5-2「川崎市立労働会館」4階4 号室。☎044-222-4416。JR京浜急行「川崎駅」下車。 市バス・ふ頭線・労働会館前。 連絡先=清水 正 ☎0488-66-7048	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを公開。研究発表・座談会等。
茨城 支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00 ※10月は9・10日の移動月例会に変更。 申込は☎0298-52-3573石井まで。	水戸市梅香1-2「三の丸公民館」小集会室。 ☎0292-24-6600。水戸駅北口より徒歩10分。 連絡先=清水勝 ☎0292-73-1903	¥300	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東 京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・座談会・研究発表等。
長野支部	毎月第4日曜日 午後1:00→4:30	塩尻市大門7番町「塩尻総合文化センター」第1会議室。 ☎0263-54-1253。 連絡先=博田文喜 ☎0263-58-8510	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレバシー練習・座談会・研究発表等。
己南会	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	和歌山県新宮市新宮6682-1「新宮市福祉センター」 1 F 相談室。 全0735-21-2760。 J R 西日本新宮駅下車、徒歩 5 分。 連絡先=松口幸之助 全0735-34-0605 (呼・田中)	¥300	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」と「宇宙からの訪問者」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを公開。テレバシー練習・研究発表・座談会。
栃木	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	鹿沼市(市役所裏)「御殿山会館」1 F 小会議室。 ☎0289-64-4334。JR鹿沼駅から西へ1.5km。東武新鹿沼駅から北へ1.5km,市内行きのパスに乗り天神町下車、徒歩5分。 連絡先−渡辺克明 ☎0289-62-3319	¥500	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを公開。テレパシー練習・座談会・研究発表等。
長崎支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	長崎市魚の町5番1号「長崎市民会館」 ☎0958-25-1400。公会堂電停前。 連絡先=元木和雄 ☎0958-22-5521	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを 公開。テレパシー練習・座談会・研究発表等。
摩会	毎月第4日曜日 午後1:00→5;00	鹿児島市与次郎 2 丁目3-1「鹿児島市民文化ホール」 ☎0992-57-8111 連絡先=鶴田清則 ☎09932-5-4398	¥200	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを公開。テレパシー練習・座談会・研究発表等。
古部	毎月第1日曜日 午後1:00→5:00 ※11月のみ高松市民文化センターに会場変 更。(高松市松島町1-15-1 ☎0878-33-7722)	高松市玉藻町9番10号「香川県民ホール」5F第1会議室 全0878-23-3131。JR高松駅より徒歩7分。 連絡先=関 高明 全0878-88-1334	¥400	テキストとして「宇宙哲学」「論説集」を持参。東京月例会における久保田会長の講義録音テープを公開。テレバシー練習・座談会・研究発表等。

テレバシーESPカード 能力開発用

テレバシー、透視力開発用のESPカードはアメリカのアユーク大学で科学的に開発されたゼナーカードが主体になっています。色カードは目を閉じたまま各カードの上に手をかざして色の発する波動を感知しながら色を言いあてる練習に使用するものです。堅牢なブラスチック製。



50枚1セットケース入り 使用説明書付き ¥4,800 送料¥350(2~5個¥700)



①オーソン肖像写真 ②シンボルマーク

①1952年11月20日、カリフォルニアの砂漠でアダムスキーガ劇的な最初のコンタクトをした金星人は「宇宙からの訪問者」第二部でオーソンという名で出てくるが、これをア氏の記録やアリス・ウェルズのスケッチにもとづいて女流画家ゲイ・ベッツが描いた名画の写真。(キャビネ判・カラー写真) 上半身写真もあり。定価 Y600(②この金星のシンボル・マークの中央にある眼は "すべてを見透す眼"で、宇宙の意識をあらわし、周囲の四層の星は人間のマインド(心)の発達状態をあらわしている。(サービス判・カラー写真)上記 2 点共、重要な資料となるものです。他所では入手できません。

© •••••• 大いなる信念と勇気を与えるGAP能力開発テープ •••••••

毎月行なわれている日本GAP東京本部月例研究会のなかから、日本GAP会長・久保田八郎先生が宇宙的フィーリングをもってアダムスキーの名著を解説した講義などが収められたテープ。ドライブ中や、通勤・通学電車内で、あるいは就寝前に聞いたりすれば絶大な信念と勇気がわき起こります。5月分より在庫。 □□ドルビー録音・ドルビー編集。

■日本GAP東京本部月例研究会録音テープ①

内容=「宇宙哲学」・「アダムスキー論説集」解説講義/近況報告/ 質疑応答(一部)

テープ1本(120分) ¥1300 送料¥200

*このテープは日本GAPでは取り扱いません

■日本GAP東京本部月例研究会録音テープ②

内容=「宇宙哲学」・「アダムスキー論説集」解説講義/テレバシー 実践講義/テレバシー練習(テキスト付)/近況報告/質 疑応答(全部)

テープ2本(90分×2本) ¥1900 送料¥240

◆申込先◆ 〒133 東京都江戸川区本一色1-24-3-202 松 村 芳 之 ☎03-653-9387 振替·東京0-162644

会員募集

日本GAPはUFO研究 界の大先駆者・久保田八郎が故アダムスキー氏と 提携して1961年に創立し たわが国最大のUFOと 宇宙哲学の研究大集団/ 多数の会員と共に宇宙的 人間を目指そう/ 入会案内書をハガキで日 本GAPへ申し込もう/

-B本GAP-

GAPテレホンカード

第1回のテレホンカードは好評裡に品切れになりました。第2回目は金星の田船を黄金色であしらった優美でシンプルなデザインです。 少部数につき早目にご注文を。



1枚¥1500 送料10枚まで¥60

会員バッジ

ジョージ・アダムスキー が金星人から与えられた 唯一のバッジと形、色共 全く同様に複製した経18 す。 湾青色地に金色のシ



ンボルマークが浮彫りされてあり、縁も金色です。表面には透明樹脂がかけてありますからキスがつかず、光を反射してキラキラ輝きます。男性用は裏側が心棒ネジとめ式、女性用は裏側が安全ビン式です。ぜひお求め下さい。ご注文のさいは男性用・女性用の別を明認して下さい。

(無断複製を禁じます)

1個¥2000 送料4個まで¥120

STUDISNESS STUDISNESS

―幸せを呼ぶー

GAPシール

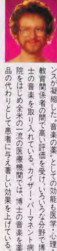
シールを製作しました。WITH COSMIC CONSCIOUS-NESS (宇宙の意識と共に)の文字がシンボルマークを取り囲む優雅なアザイン。径6cm、5cm、4cm、3cm、2cmの5枚1セット。青と赤の2種類あります。自動車の窓、運転台、カバン、書籍・ノートの表紙、その他の持ち物に貼っておけばいつも宇宙的フィーリングに満ちて気分さわやか。良き想念が良い物事を招きよせます。表面光沢。防水加工。裏面のり付。ご注文の際は青、赤の区別をお忘れなく。

1セット¥900 送料5セットまで¥60

〇を除く商品の 中込先・中込方法 住所・氏名・電話番号・商品名・種類・色・ 個数等を明記の上右記へ郵便振替また は現金書留でお申し込み下さい。 〒133 東京都江戸川区本一色1-12-1-511 日本GAP 振替/東京4-35912 ☎03-651-0958

"サブリミナルテープを無料で差し上げます!!





音楽・音・言葉の潜在意識への作用の研究で世界的にその名を知られる心理 ●スティーヴン・ハルパーン博士のプロフィール

能力開発」「恋愛成功」「ビジネス能 ■現在、左のテーブをはじめとして 数多くの目的別テープを販売中 ・勉強の習慣をつける

力向上」「魅力的性格づくり」「速読・ 学習能力向上」等々をテーマにした 学習能率を上げる 速読能力をつける

禁煙の実行 積極的思考の習慣づけ ストレスコントロール

さわやかな毎日を送る

他人を無条件でひきつける

女性を魅了する 心身の緊張をとる

減量の実現

性エネルギーの強化 コミュニケーション能力の強化 ーツ・運動の習慣づけ

あのハルバーン博士が あなたのために制作リ 「「魅力的性格」「潜在脳力開発」「理想

その確かな効果が実証されています 本という驚異的ベストセラーを続け は、米国で昨年一年間だけで五十数万 の開発したサブリミナルテーブです カでは知らない人はいないほど有名な カからやってきたのです。それがアメリ 簡単に実現してしまうテープがアメリ 望でしょう。ところが、この夢をいとも 実の物にしたい」一これは、どんな人で 心理学博士スティーヴン・ハルバーン氏 も多かれ少なかれ持っている共通の願 的恋愛の実現」『仕事・勉強の能力向上』 最高の頭脳…これらを努力なしに現 博士の手になるサブリミナルテープ この音楽に交って入っている。耳に

時に、BGM音楽として聴き流してい るだけで、夢がかなってしまう」 引き起こす秘密なのです。 るようになってしまう。という現象を 知らずのうちにまわりの人から好かれ 勉強の能率が驚くほど上がる。知らず 然に理想の恋人ができてしまう。。仕事 だテーブの音楽を聴いているだけで、 聴こえない心理学的メッセージ。が、た 。記憶力・集中力等が自然に高まる。 「本を読んだり趣味に熱中している

だけで効果がリ

聴こえないメッセージの波長を潜在脳 特の刺激を与える音楽の波長が、耳に されて入っているのです。(潜在脳に独 セージが耳に聴こえない周波数に変換 駆使して、ある心理学的な言葉のメ のできない高度な音響テクノロジー に、ハルバーン博士が開発した他に真何 へ運び、植えつけてしまう。 この音楽だけでもストレー

先着500名の方に試聴用テープを無料進

- 「タイム」「オムニ」等に記事として
- である。一プをご希望の方は、「無料サンプ 「希望」と明記の上、ハガキ・電話でお申込み下さい。

用いただけるようになったのです。

グラムが、ついに日本の皆様にもご利 のアメリカの苦労いらずの科学的プロ

〒107 東京都港区南青山1-26-4 アメリカンライブラリー社 UFO®係 電東京03(479)5864(景付州8~州2)

・ヒーリング(病気治療)能力が身につ

・オーラが見えるようになった

ランド・キャニオンに近い、セドナとい

今、アメリカのアリゾナ州の観光地グ

う小さな町が不思議なエネルギースポッ

トとして熱い注目を浴びています。 4次

●幽体離脱を初めて体験した

潜在意識の奥深くから湧き上がってき ●自分の前世と思われる記憶・ビジョンが

●正夢や予知夢をたびたび見るようにな ーションやアドバイスを受けるようにな

超能力者の透視による情報

何名かの超能力者の透視によると

象を体験しています。

セドナの不思議なエネルギーを研究し

リカの人々が種々の心理的変化や超常現 これを部屋に置いたり、身につけたアメ り出された。エネルギーストーン。 下深くから、超能力者の協力によって掘 るそのセドナのエネルギースポットの地 元的な不思議なエネルギーを放出してい

TE ZZ

的エネルギー。が渦巻き状に出ている ●石の表面に幾何学的な模様がマンダラ 通常の電磁気とは次元の違う。電磁気

> 目覚めさせたり、マインドパワーや肉体 ●この石のエネルギーは、人間の意識を

の活力を高めたりする非常にレベルの高

いパイプレーションを持っている

なエネルギーの性質を探る「セドナ・リ 多くの人に身につけてもらい、その体験 本ニューエイジセンターでは、ペンダン 者を募集しています。「参加のご案内」を サーチ・プロジェクト」を企画し、参加 報告を統計学的に分析して、この不思議 ト化したセドナのエネルギーストーンを ているアメリカのRIAと協力して、日 一覧の上、積極的にこのエキサイティン 状に並んで見える

『電気的エネルギー(男性的エネルギー) 常体験(幽体離脱・金粉現象・ESP能力 職業・血液型そして「現在の健康状態」「超

参加のご案内

グなプロジェクトにご参加下さい。

肉体的変化を体験報告として提出してい います。応募資格は、16才以上の男女で サーチ・プロジェクト」が企画されました。 用するか?」を調査するため、セドナ・リ 日本列島の土地に長く住む日本人には、 ルギー(女性的エネルギー)が非常に強 の強いアメリカとは対称的な磁気的エネ ただける、感受性豊かな方であれば、どな この不思議なエネルギーがどのように作 一定期間ペンダントを着用し心理的変化・ 現在、日本全国から参加者を募集して

元の高い宝」の感情が自然に出てくる ・他人へのやさしさ、人類愛のような次 ●意識が高まり気分が高揚してくる

●深い瞑想状態に非常に入りやすくなる

● 気力」が非常に満ちあふれてくる ●自分自身に対する自信のようなものが

い名のアメリカ人の体験データの一部

参加者にはベンダント代金7、500

理的に有り得ません。)

●目に見えない「実体」からインスピレになった。シティティー ・サイキックな体験をしばしばするよう になった

ーラが多量に出ている

●金色やエメラルドグリーンの美しいオ 「セドナ・リサーチ・プロジェクト

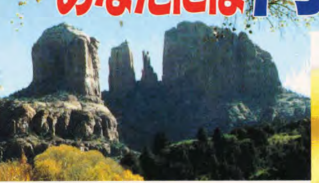
たでも応募できます。

キャンセルできます。) 日以内にペンダントを返品すれば参加は ジェクトの結果報告」を無料で受け取れ 提出が義務づけられ、又、「セドナ・エネ 円の支払い(ペンダント到着後7日以内 る特典があります。(ベンダント到着後ア ルキー・ストーン情報」と「今回のプロ に同封の払込用紙にて送金)と体験報告

込み下さい。 の別を必ずご記入下さい)」と今すぐお申 プロジェクト参加希望(ペンダントA·B 記の上、ハガキ・電話で「セドナ・リサーチ・ 有無と具体的内容(ヨガ・瞑想・各種の行・ 等)の有無」「現在やっている(あるいは過 ヒランヤやビラミッドの利用、等々)を明 去数年以内にやっていた)能力開発法の 二主意

順となります。)(今後セドナのエネルギ ○セドナ地区は環境保護地域のため、今 ていただきます。(申込多数の場合は先着 きた分がなくなり次第、申込を締切らせ 量の限られたものです。日本に送られて 別採掘許可を受けて掘り出された極く少 凹お届けするエネルギー・ストーンは特 ーストーンが大量に市販されることは物

〒107 東京都港区赤坂9-6-27 日本ニューエイジセンターUFO①係 東京 03(479)6576 受付時間M10~PM20





●肩コリがなくなる ●歯痛や頭痛がやわらぐ ●ケガや病気の回復が早くなる ●夜よく眠れるようになる ●体がホカホカ暖かく心地よくなる ・呼吸が自然に深くなる

・疲れにくくなる

●長年の持病が直ってしまった

・集中力が増す

●創造的意欲・芸術的感性が磨かれる

●直観力が非常に強くなる 男女の別、年令層等によってバラつき

又、次のような神秘的体験を報告した人 体的変化を報告した人が9%を超えた。 はあるが、以上のような心理的変化・肉

12 511 振替 東京4-35912

住所·氏名·年令(生年月日)·電話番号

定価九〇〇円・送料200円