超能力開発特集

GAP JAPAN NEWSLETTER UP UF D/超能力/宇宙哲学 CONtactee

テレパシー開発法とUFOの実態

マチュピチュとナスカの謎 私はペルーでUFOを見た アダムスキーに会った唯一の日本人®

超能力開発の基礎レッスン宇宙哲学を生かした超能力開発法

WINTER 1989

107



〈巻頭言〉UFOと地球世界		1
テレパシー開発法とUFOの実態	アタムス	x + - 2
マチュピチュとナスカの謎	一久保田	8 地方
私はペルーでUFOを見た	富岡	設子 18
アダムスキーに会った唯一の日本人(党)	一向井	裕 20
科学-Science		24
GAP短信———————		26
分子生物学が示唆するアダムスキーの体験の絶対的真実性――	-原	永庫 28
総会講演集		
①超能力開発の基礎レッスンー	斉藤	進一 30
②宇宙哲学を生かした超能力開発法-	遠藤	昭則 34
今年度日本GAP総会、開幕	_	40
J H L J J J J J J J J J J J J J J J J J	-塩谷	信男 42
青空に「GAP」の文字が!	-大山	0
〈写真〉天童市に出現したUFO		44
〈写真〉富士山から撮ったUFO		45 46
本誌バックナンバー掲載記事目録――――――――――――――――――――――――――――――――――――		40
〈予告〉長野支部大会――――――――――――――――――――――――――――――――――――		49
〈広告〉アダムスキー全集/英文版ユーコンNo.5/編集後記――		50
日本GAP全国月例研究会案内		51



◆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。電機の図形の内、左側は宇宙の父性原理(限)、右側は母性原理(紫)を変味する。円は宇宙をあらわしている。

GAPICONT

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温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だらされた"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。

本聴は他の団体・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

トゥルサのUFO

1965年8月のある校、米オクラホマ州のトゥルサ市上空に出現したUFOを新聞少年アラン・スミスが撮影したもの。円盤が斜めに逆さになっているらしい。他にも数名の人が同時段撃している。

模糊とした論説が流れており、群盲象。UFO問題に関してはいまだに曖昧 だの諸説紛々たる有様だ。 体だとか四次元世界の霊的な物で、地 化したことにあると思われる。だから 球の大気圏内に入ってから物質化する UFOは別な太陽系の惑星から来る物 った。という、科学的、な根拠が一般 在しない死の天体であることが、分か 陽系の惑星群は地球を除いて生命の存 を評す体の意見が聞かれる。この理由 は惑星探査機の調査によって我々の太

しかしアダムスキーによれば我々の



外の惑星群から来る超高度に発達した 救援目的で来るのであるという。 金属の宇宙船であって、彼らは地球の 在し、高度な文明を築いており、しか しかも地球を含む全惑星群に人類が存 もUFOなるものは太陽系内の地球以 太陽系には全部で一二個の惑星があり

ける結果となった。狂人、ペテン師等 や大衆に反アダムスキー思想を植えつ とになり、科学を絶対視したがる学者 の汚名はいまだに消えていない。 的、調査結果と真っ向から矛盾するこ こうなると惑星探査機による、科学

> 得ないだろう。悪魔病源説を信じてい 実として万人に確認されるようになっ 校や修道院で教えていたからだ。 トゥールを非難したのも、悪魔説を学 た人たちが、細菌説を打ち出したパス の探究や発見が奇異に映るのもやむを 基準にして考えるならば、未知の分野 た事柄しか教えないので、その知識を ない。大学までの教育制度では既成事 ともしない人が多かったと言えなくも の神秘等について何も知らず考えよう 受けた人で、宇宙や世界の裏面、 ずいたけれども、これまで無数の人に ので無学者呼ばわりした人が少なから らみて考えられないことである。彼が ダムスキーが、全くの事実無根な話を 接した編者の知る限り、高度な教育を 正規の学校教育を受けていないという 交友関係、深遠な哲学、学識教養等か とき汚名を残すとは、彼の高度な知性 でっちあげて、。世紀のペテン師。のご 探査機打ち上げ計画まで知っていたア 問題で進言し、後のアポロ計画や惑星 来る許可証を与えられて、故ケネディ 大統領とひそかに親交を保ち、宇宙 ワイトハウスへ無条件で出入り出 生命

その他の抗結核薬で簡単に治る。 りつかなかった肺結核も、今はINH 死病と恐れられて人が患者のそばへ寄 者が救われる時代となった。むかしは 球人は図り知れぬ恩恵を蒙り、難病患 科学は重要である。科学の発達で地

> を有している事実を知ったのだ。 星、特に金星に人間が居住し、 事実を次々と発見した。地球以外の惑 高度な科学による宇宙開発も驚異的な

これはアポロ計画で月面の状況を伝え も応用されていたという。 ネラ同様、アメリカのマリナー計画で たときの常套手段だったが、ソ連のべ だけをつないだまま一般に流される。 ットされて、あたりさわりのない部分 ムという特殊な装置により秘密裡にカ 探査機が送信する画像のうち、文明の 存在を示す形跡はディレイド・システ だがこれは極秘にされてしまった。

どを受け入れる余裕はないからだ。む をなしているため、別な惑星の真相な しろ地球人の自覚によってまず住家 る。現段階の地球人の心は恐怖が主体 相を伏せておくほうがよいとも思われ れば、米ソともしばらく大気圏外の真 誘発にもつながるだろう。これを考え 収拾のつかない状態となり、大戦争の 体系の混乱、経済の大変動等の併発で のなら価値観の大転換が起こり、教育 栄えているなどと政府が公表しようも 惑星群に人間が居住して偉大な文明が (地球) の浄化と向上を図るべきだろ という声も無理からぬことだが、別な 隠さずに発表すればよいではないか、 米ソともなぜ隠蔽工作を行なうのか

きビジョンやイメージを持ち、それを それには我々個人が未来に対して良

そしてNASA(米航空宇宙局)

0

がって巨大な光の海となる。 で光をかかげる。こうして光の輪が広 必ず周囲を照らす。照らされた人は光 いというマイナスの想念は禁物だろう。 る。自分一人の力ではどうにもならな 0 ることが基本的に重要であると思われ 隣人や次代に伝えて少しでも輪を広げ 一人が明るい光を投げかければそれは 重要さと有難味を知り、さらに自分

帰させる必要がある。 部の絶対的なもの すくなるだろう。そのためには心を内 す人がふえるほど、この世界は住みや メージを持ち、暗黒の世界に光をとも と万人に対して常に明るいプラスのイ を暖める高貴な精神を意味する。万物 件の親切さを示し、冷えきった人の心 くばかりの微笑を浮かべて他人に無条 光とは何か。懐中電灯ではない。 宇宙の意識に回 輝

なく、 ものではない。 ある。理論に終始して他と争う段階の 為と、視野を宇宙に広げて大宇宙との 良くなればよいという利己的改善では 関係の確立、テレパシックな感覚の増 す精神の科学である。 大、自律訓練による自己改良等を目指 ムスキー哲学は想念波による良き因果 ば宗教視する人が多いけれども、アダ だと評する向きもあろうが、宗教とは 一切無関係だ。形而上的な問題を扱え 体感を高めることを実践する哲学で このように言うと、GAPは宗教的 他人に光を投げかける愛他的行 しかも自分さえ

Mental Telepathy and the Truth about UFOs by George Adamski/Translated by Hachiro Kubota

UFOの真相・連載第2回

ンパシー開発法とUFOの実

●ジョージ・アダムスキー/久保田八郎訳

テレパシー開発の練習法とUFOなるものの実態や太陽系内 の各惑星に偉大な文明が存在することを説明した稀有の対談

現象の奥にひそむ"因"を認識

こんなふうに説明してみよう。われれが人間または樹木を見るとき、それは結果の世界を見ることになるのだと私は最初に話した。だが一体何が人と私は最初に話した。だが一体何が人ともせているのかと、その理由を見つけようとしてわれわれは疑問を起こすけようとしてわれわれは疑問を起こすけようとしてわれわれは疑問を起こすけようとしてわれわれは疑問を起こすけようとしてわれわれは疑問を起こす。われるない。これが地球人と金星人の相違なのだ。

彼ら金星人は結果(現象)の世界を

見るけれども、それは彼らが崇拝するのだ。

物を尊敬する。 しているのだ。彼らはあらゆる被創造 創造主を崇拝している。だれもがそう

たとえばアメリカの科学者の一人、ルーサー・バーバンクは偉人だった。かリフォルニア州の品種改良植物園でかいていた。あるときある人が彼に尋像いていた。あるときある人が彼に尋なれた。

彼は言った。

日神と直面しているのです」

んだ。なぜなら一般人はこんなふうにしか物事を見ないからだ。彼が失意のうちに死んだとき、人々は彼が言った言葉の意味を認めなかった。一般人は大自然界の植物、動物、その他の生物、人間などを扱うとき、自分が何をやっ人間などを扱うとき、自分が何をやっ人間は実際には被創造物の中に存在する創造主自身の"現れ"を扱っているる創造主自身の"現れ"を扱っていることになるのだ。

うときに自分がやっている事なのだ」がある。これこそ人間が大自然界を扱がある。これこそ人間が大自然界を扱どうすればもっとうまく自分の創造主どうすればもっとうまく自分の創造主

異星人はすべて平等

――その惑星には住民を代表するグル

ープがあるのか。

違いなくゆくように見ているが、その 世界に関する限り代表者は全く他人の 代表者がはく靴を作る地位にあったり 得ることはない。たとえば他の住民は だ。かりに誰かがその惑星の政府のリ 上に立つことはないのだ」 する。代表者は座っていて、物事が間 般人以上に多くの資産、多くの信用を ない。同じレベルにあるのだ。他の一 だが本人は他の人々の上に立つ者では に多くの労働者を持つかもしれない。 われわれのように階級制を持たないの 一般住民と変わらない。彼らは地球の らないものだ。しかしそのグループは 「たしかにある。これは必ずなければな ーダーになったとしよう。本人は配下

――政党はあるのか。

「ない。政党というものがあれば必ず分裂が生じる。そして互いに争ったりする。統一された社会には政党は存在しないし、いかなる種類の派閥もないのが。あなたは自分の家庭で両親、兄弟が妹のあいだに派閥を作っているか」

のだ」
のだ」
のだ」
のだ」
のだ」

金星の人々はすべて同じような考え方金星の人々はすべて同じような考え方

はない。互いに意見を混ぜたりする。「彼らは全く同じ考え方をするわけで

れるような派閥はない」 とは違うというので自分がのけ者にさ 違はあるのだが、自分の派は他人の派 必要であるからだ。だから考え方の相 完全な社会を作るにはあらゆる部分が

これについては? らこそ、その地位が与えられるのだが ができるし、またそのように考えるか 人間は一つの工場を経営すること

作った人はカップを作った人とは違う 違う考え方をしていた。この別な物を このカップを作った人は、あなたとは なたは人とは違う考え方をしないのか。 はない。それは退屈な世界だろう。あ 事だけを考えるような世界に住みたく 考え方をしていた。だが、こうした異 方が違うのだ。私としては万人が同じ 「そのとおりだ。だから彼らもみな考え

なる考え方のすべてはみな必要なの

者が世界を征服するようなチャンスは 事は間違っている。ソ連政府が若い人 場合彼らは迷うからだ。あなたの言う るときにこそ闘争が起こるのだ。その 必ず闘争が起こるのではないか。 たちを教育すればするほど、共産主義 ちがう。人々が考えることを禁じられ 人々が違う考え方をし始めると、

「おお、それじゃあなたは矛盾すること になるのだがね」 ーそのとおりだ。

なのか。 レベルにあるのか。彼らはうんと知的 金星の人々はたしかに高度な生活

から同一物体の航跡を示す連続写真。下の写真でUFDの上昇を示している (西独M・ブッシュマン提供)。 ▼写真は一九八七年五月三○日深夜、北部ドイツ、キールの住人ギュンター・カーク氏が撮影したUFロ。上 「そうだ。そこに重要点がある。今私が

> きたからだ。 たちが予言した多くの物事は実現して と呼べば私は全く不正な事をすること は何らかの方法で宗教的な分野におい そう言うのは、そのように言うことが になる。なぜなら、あの大昔に救世主 つきだと呼びたくはない。ウソつきだ てある種の信仰を持っているからだ。 必要だからだ。というのはあらゆる人 私は過去の偉大な救世主たちをウソ

くの館がある」と。彼はこの世界で生 他にもいる。 星へ肉体のままでつれて行かれた人は 彼だけではない。歴史によると別な惑 まれた肉体を別な世界に持って行った。 くはない。彼は言った。『父の家には多 私はイエスをもウソつきだと呼びた

いる世界と同じほどに容易に住める惑 以上の事柄は、われわれが今住んで (複数) があることを証明している。

パイロットたち 別な惑星へつれて行かれた

とどこにいたのか? こんな実例はい ないし一〇時間も飛んで帰ってきたの いたかを語った。言いかえれば、一〇 方不明になっていたあいだに何をして だ。一〇分間の燃料が尽きた後、ずっ 分間の燃料しかないはずの航空機が六 パイロットは地球へ帰還してから、行 ロットが行方不明になっている。ある ようになって以来、約二〇〇名のパイ これ以外にも、UFOが地球へ来る

> を信じないのだ」 語っているのだが、愚かな人々はそれ トたちは疑われてきた。彼らは真実を んなのを好まない。関係者やパイロッ ろいろあるのだが、アメリカ政府はこ

基地で発生したのだ。 うとしなかった。その事件は私が住ん したが、軍は彼らの言うことを信じよ らに『どこへ行っていたのか』と尋問 中にいた、という事件もある。軍が彼 れて行かれて、また地球へつれ戻され でいる所からそう遠くない大きな軍事 た。そして彼らはたまたま軍事基地の た。人々がこの惑星から別な惑星につ 「そうだ。多くの機会に公表されてき その事件は公表されたのか。

て強制的に閉じ込めてしまった。 い。そこで軍は彼を気違いだと断定し は真実を語った。しかしだれも信じな 彼は今も気違いにされている。だが彼 軍は一人の男を同じ理由で監禁した。

りたくないよ』と。二日間でこの知識 を失うだろう。友人たちやあらゆる人 は言うだろう。『もうUFO問題は、や た方は人間が変わるだろう。あなた方 とすれば、断言するが、二日間であな 実の話を友人、先生、家族などに話す わかるだろう。あなた方が明日この真 れば、いかに長く耐えねばならぬかが い。あなたが何かの真実を語ったとす 人々は真実を受け入れようとはしな

があなた方を気違いだと思うからだ。 人々は真実を認めたがらない。彼ら



いか、それさえわからないのだ。

バカにされた

私はアメリカで科学者のグループに私はアメリカで科学者のグループに

私は言った。『その名誉に感謝した

『感謝とはどういう意味だ?』と相手が

『ガリレオや現代のマルコーニ、キューリー夫人、アインシュタイン、エディソン、ベルなどはみな変人と呼ばれたからだ。彼らは今日の社会が用いている文明の利益をもたらした。私はそんな物をもたらしたわけではない。でからのような発明家ではないんだ。だからのような発明家ではないんだ。だからのような発明家ではないんだ。だからのような発明家ではないんだ。だからがは名誉を受ける資格はない。その名誉は、歴史で不滅となっており、今名誉は、歴史で不滅となっており、今名がら一万年後になってもあなた方のような若い人たちが学校で教わるようなあの偉大な人々のものだ』

今日科学者といわれる人たちのあい今日科学者といわれる人たちのあい 今日われわれが知っている科学者というのは、科学の "結果"を研究しているにすぎない。言いかえれば、彼らはるにすぎない。言いかえれば、彼らはるにすぎない。言いかえれば、彼らはるのだ。だから彼らの発見事を具体化

は社会の役に立つ物を発見するのだ。ち結果を導き出している。だから彼らら結果を導き出している。だから彼らら結果を導き出している。だから彼らいで、

名前は不滅になっている。名前は不滅になっている。
一般の科学者はすべてただ生きているだけで、それだけのことだ。だからるだけで、それだけのことだ。だからるだけで、それだけのことだ。だからるだけで、それだけのことだ。だからもがはその名誉を受ける資格はない』とも。とにかく発言した科学者はそのとき初めて目が覚めて、本人が崇拝してやまない第一級の偉人が昔は変人だとやまない第一級の偉人が昔は変人だとやまない第一級の偉人が古は変人だという。

テレパシーとは何か

――テレパシーについてもっと話して

「テレパシーというのは科学的な目的「テレパシーという名称を使っている。デュルシーという名称を使っている。デューク大学のような多くの学校もその名ーク大学のような多くの学校もその名がを用いているけれども、それを第六感と呼んで、多年それを実験してきた。だから新しい事柄ではない。

しかも生命は全く感覚器官に頼っていらゆる植物もテレパシー能力を持ってらゆる植物もテレパシー能力を持ってにる。あらゆる動物、あ能がを持っている。あらゆる動物、あ

ない。

人間が或る感 じを起こすと、それは 人間が或る感 じを起こすと、それは実際には一つの感 じなのと、それは実際には一つの感 じなだ。言いかえれば、人間が或る感 じをだ。言いかえれば、人間が或る感 じをだっ言いかえれば、人間が或る感 じをのこすとき、それは警戒の状態なのであって、この状態は自覚される意識なのだ。本人は自分の周囲の物事について意識的になるのだ。

それで彼らは歴史に残るのだ。そして

人間はテレパシーで意志伝達を行なる生命体に共通する生命なのだ。

たとえば、あなたは他の誰よりも立ない。を表えば、あなたは他の誰よりも立が、あなたが意識を失えば、あなたの心はもはや立派ではない。それは死んでいる。しかしあなたが心を失いながでいる。このは、肉体を保持していることをでいるし、肉体を保持していることになる。意識的な感じの状態は心に移行実に、意識的な感じの状態は心に移行する。意識は心とは別個に働くし、心とは別個に生きている。しかし心は意とは別個に生きている。しかし心は意とは別個に生きている。しかし心は意とは別個に生きている。とは別個に生きている。

たの内部でわき起こり、続いてあなたする場合でも、想念がまず無言であなさせる状態にはなかった。人間は常にさせる状態にはなかった。人間は常に

はその想念を言葉に変えて口から出すはその想念を音声を与え、私は音声で答ので、私はあなたが考えていることやので、私はあなたが考えていることやので、私はあなたが考えていから出す

しかしそれでもあなたはときとして表現できないことがある。これはあなたが印象を受けたとおりに明確にそれを表現する言葉が見つからないからだ。人間はバイオリンで演奏することだ。人間はバイオリンで演奏することだ。人間はバイオリンで演奏することがある。もし人間が同じメロディーを表現しようとしても、それは全く不可能だろう。印象というものは生命におけるろう。印象というものは生命におけるるも精妙なものなのだ。

あなたはネズミについて聞いたことがあるだろう。船が沈む運命にあるとき、ネズミたちはまっ先に逃げ出す。彼らは『船が沈もうとしているから逃げ出せ』という感じ、衝動、印象といったものを起こすのだ。

るか、それとも喜ばせようとしているなたが今まで見たこともない犬の方あなたが今まで見たこともない犬の方あなたがその犬を傷つけようとしていまたこういうことも分かるだろう。

からだ。

これはネズミと同じ感じに従わないを失い、どうしようもない状態になる。

象なのだ。
象なのだ。

テレバシー開発練習法

重要な事は、自分を信ずること、自 分の内部に『必ずやれる!』という自 信を持つことだ。これを練習して自信 をつける必要がある。というのは、あ なたはときどき何かを感受しているの だが、必ずしもそれを感知するわけで だが、必ずしもそれを感知するわけで がない。これはあなたがその印象は自 分の空想から来るのか、それとも他の 分の空想から来るのからだ。

くけれども、それは自分の空想だと思

では、ことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。一匹のハエと仲良しにことが分かる。

も写らないかもしれない。
も写らないかもしれない。
を程話した写真だが練習は必要だ。先程話した写真

すると突然何かの画像が出てくる。面常、こうした場合に出てくる最初の画像は光(複数)で満ちている。本人の心の動きをあらわしているのだ。安で一本の樹木から別の樹木へ走り回っているハイエナのように心が乱れているのだ。

だが後になると一定の直線や一定のだが後になると一定の直線や一定の方によって研究が続けられている。政法によって研究が続けられている。政法によって研究が続けられている。政法によって研究が続けられている。

するからだ。重要なのは、すべての自分がうまく行なっていることを立証この練習はひじょうに価値がある。

成でいる。あなたが感 じを起こす 感 じにある。あなたが感 じを起こす うことなのだ。この状態は自覚される うことなのだ。この状態は自覚される き識を意味する。本人は以前に意識しなかった物事について意識的になるの だ。

これはちょうどあなたが道路を歩いているのと同じだ。歩道には誰もいなているぞという感。じを起こす。そしめているぞという感。じを起こす。そしめているぞという感。じを起こす。そしめているぞという感。じを起こす。そして本当に誰かが見つめていたことに気付く。これはちょうどあなたが道路を歩いなける。これはちょうどあなたが道路を歩いない。

のか。 ――われわれはこの能力をなぜ失った

波動は個人の内奥にあるのだ。 を含む万物の創造主が被創造物と意志を含む万物の創造主が被創造物と意志を含む万物の創造主が被創造物と意志を含む万物の創造主が被創造物と意志を含む万物の創造主が被創造物と意志

も知らない。

・ は細胞が成長して母親の体内で赤んも知らない。

間として知られる人体を創造する英知認めるにちがいない。胎児の成長は母認めるにちがいない。胎児の成長は母母親になろうとしていることを誰しも母親になろうとしていることを誰しも

すでに存在しているのだ。

さて心に関する話になったが、あなたの心そのものは価値はない。あなたの心は疑問を起こし続けている。それは『なにをなすべきか』を知っているが何か』が存在していることをあなたが知っているからだ。

次に、あなたは赤ん坊が生まれることを知っている。そこで創造的英知――それを神と呼んでも差し支えないが――はすでに母親の内部に存在していることを認めるにちがいない。その英知びなかったら赤ん坊の成長はあり得ながなかったら赤ん坊の成長はあり得ないだろう。

もしあなたが、人間がどのようにして成長するかを知っているとすれば、他のあらゆる生物が生長する方法もわかるはずだ。聖書には次のように言っている。『人間は自分自身を知れ。そうすればすべての事が分かるだろう』と。これは他のあらゆる生物も同じ具合に生長しているからだ。違うのは目的だけだ。

したがってわれわれ人間は働いたりメシを食ったり戦争で互いに殺しあったりするためにこの世界で生きているのではない。創造主が人間の内部に植えつけた諸法則を知るために生きているのだ。それは人間が学びとることになっている部分であって、それを学びとるている部分であって、それを学びとるならば人間は悲しみや苦しみからのがならば人間は悲しみや苦しみからのがならば人間は悲しみや苦しみからのがならば人間は悲しみや苦しみからのが

『どのようにしてよいか分からない』た めにもたらされるのだ。 れるだろう。悲しみや苦しみは人間が

異星人がはるかに進歩している理

るかに進歩しているのか。 の人々)は、われわれ地球人よりもは -なぜスペースピープル(別な惑星

「この質問はニューヨークとロサンゼ 前亡くなった法王にも出された。そし ルスで各一名の枢機卿に、そしてこの て三人共次のように答えた。

かしたからだ。 のようにならないのは、人間が罪をお 『われわれ地球人がスペースピープル

正しい道にそって出発し、進歩してい らスペースピープルはどのようにして ったのだろうか。 これはうまい説明だ。そうすると彼

しい。一方、スペースピープルは前進 れ地球人はどこかでつまずいているら 子供たちは後退する。そうだ、われわ はない。一方、同時に学び始めた他の 子供たちを抜いた子供と異なるもので これは学校で正しく学び始めて他の

UFロの驚くべきスピード

惑星にどれぐらいの時間、滞在したの 離で長い時間を要したのか。また別な あなたの宇宙旅行だが、あの遠距

> らない。惑星間の距離はすべて憶測で 「距離については多くの人が混乱して いる。われわれには正確な距離は分か

とができる。われわれは一つの重要な はその二倍、三倍の速度で飛行するこ ほど容易に時速一六〇〇万キロ、また 宇宙船は時速一六〇万キロと全く同じ 行することになっている。別な惑星の 時速一六万キロで飛行することになっ 事を見のがしているのだ。 の宇宙船は手始めに地球と月の間を飛 ている。しかも人間が乗れるのだ。こ 完成予定の宇宙船を建造中だ。これは アメリカのある会社が一九六五年に

全く同じほどに快適なのだ。 ない。乗員は今ここにいるわれわれと てある。だから乗員はその相違を知ら がそういうことはすべて考慮して造っ く沈むにつれて圧力も増してくる。だ れば通常の圧力がかかるけれども、深 られている。言いかえれば、水面に出 る乗員がみな快適にすごせるように造 潜ろうが水面より出ようが、乗ってい 潜水艦というものは、どんなに深く

われわれが宇宙船を建造するときも、 じような状態であるからだ。地表の部 理に従っている。地球表面は海底と同 FOといわれるもの)もこれと同じ原 上昇するにつれて大気圧は減少する。 分が大気圧の最大になる所で、空中へ 別な惑星から来る宇宙船(ふつうU

れについては?

鋭角で飛行できると聞いているが、こ

頃はそういうことがあったのだ。 力に引かれて衝突するだろう。初期の やってきて、そのままならば地球の引 別な惑星の宇宙船が地球の方へ全力で 圧力に対処できるようになるだろう。 だろう。言いかえれば、船体は周囲の 結局はこの原理にもとづいて造られる だが、われわれが学ばねばならぬの 極を逆転させることなのだ。もし

地球から金星まで通常九時間ないし一 それは大変簡単な方法で、船体の磁極 それはブレーキの役目をする。私はそ 来るのだ。彼らの宇宙船のスピードは んなふうにして宇宙船が地球へやって が逆転する状況などがよく分かる。こ の原理を示す装置を家に持っている。 一時間だ」 しかし船体の極を逆転させるならば

間はどれぐらいか。 あなたが金星へ行くのに要した時

地球の時間で一二時間だった」

と題して詳細な体験記が出ている) Oとアダムスキー』に『金星旅行記』 いてはアダムスキー全集第三巻『UF 「五時間滞在した」(訳注=この件につ 一彼らの宇宙船(UFO)は非常な 金星には長く滞在したのか。

ープルでもやれないのだ。彼らは時速 二九〇〇〇キロまで加速するといわれ ソだ。大衆が報告する事はスペースピ 「そんなことはしない。それは全くのウ

> はUターンをやったのだ。 も、実際はそうしたのではない。実際 て方向を逆転するように見えるけれど っていることなのだ。それらが停止し UFOがやっている事はUターンをや そして突然、その姿勢を逆にするよう に見える。別な方向へ急速に飛ぶのだ。 気圏のレーダーでとらえられている。 ているが、それでもUFOは地球の大

に見えるのだ にはUFOが停止して逆戻りするよう をしない。それを見るとき、人間の目 ドで別な方角へターンする。全く減速 ロで飛ぶが、突然、それは同じスピー そうだ。UFOは時速二九〇〇〇キ

戦争経済から宇宙経済へ

の意見はどんなものか。 -地球人に対するスペースピープル

れわれが今戦争をやれば、おしまいだ プルもそのことを知っている。もしわ 経済システムのためだ。スペースピー った。今も同じことだ。これは地球の ている。地球には戦争をする必要があ で人間を粉々にしないようにと警告し 「彼らはわれわれの難問題を知ってい る。それでわれわれに対して、核爆弾

宙船を造る必要がある。宇宙には限界 けることだ。われわれは自分たちの字 ないのだ。地球の経済を宇宙の方へ向 だからわれわれには一つの選択しか

させるのだ。それでわれわれはすぐれ とはない。まず人間を宇宙空間に進出 がないから人間は仕事を永久に失うこ た宇宙船やすぐれた装置を作る必要が

のだ。同時に人間を殺すかわりに学ぶ 続いて戦争経済を宇宙経済に変える

▼ジョージ・アダムスキー そうすれば現在のように変動する経

> するのを望んでいるのだ。そうなれば 地球の文明は助かるだろう。 ペースピープルは地球人が宇宙へ進出 ムを持つようになるだろう。だからス 済でなしにもっとすぐれた経済システ

出れば、経済その他のすべてがかつて 違ったボタンを押す前に、宇宙へ進出 しなければならない。ひとたび宇宙へ われわれは、誰かがカッとなって間

> 来はきわめて美しいのだ」 業を確立できるかもしれない。これは には終わりがない。戦争はなくなり、 ないほどに改善されるし、しかもそれ すべて未来に関することだ。だから未 人間は生長し、しかも姉妹惑星群と事

要としないのだろう。

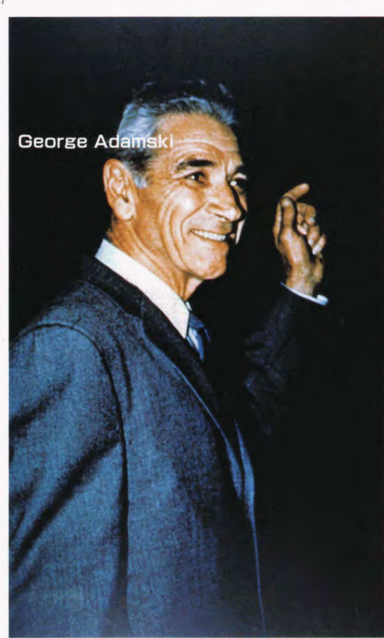
「彼らはわれわれを必要とするし、われ ースペースピープルはわれわれを必

ために来るのだ」 われを援助するため、宇宙へ進出させ 人と戦うために来るのではなく、われ て、核戦争で文明が破壊するのを防ぐ われも彼らを必要とする。彼らは地球 われわれが地球を爆破しないよう

は残るだろう。 時間以内に落とすとし、ソ連も一〇〇 と思う。もし地球人が二四時間戦争で がいなくなるだろうが、 ○個を落とすとすれば、地球には人間 アメリカが一〇〇〇個の核爆弾を二四 にすることが彼らに必要なのか。 地球の爆破までは起こらないだろう 地球そのもの

して落とせば、地球はまっぷたつに割 体がバランスを失って、他の惑星群ま 渉するだろう。というわけは、ひとた されないから、そのときは異星人が干 れるだろう。もちろんこんなことは許 でが粉々になるからだ」 び地球が消滅してしまえば、太陽系全 ところがその核爆弾を一個所に集中

に防いでくれたのだ」(以下次号) 戦争が大核戦争にならぬようにひそか れまでの例としては朝鮮戦争、ベトナ ム戦争などがある。異星人はこうした に核戦争の発生を防止するだろう。こ に、異星人はどんな処置をとるか。 彼らは今まで何度もやってきたよう 地球人がそんなことをしないよう



Mysteries of the Past in Machupichu and Nasca by Hachiro Kubota

● 久保田八郎〈日本GAP会長〉 マチュピチュとナスカの謎

米カリフォルニア州のアダムスキーの大地と南米ペルーの謎の日本GAPは企画第11回「アメリカ・南米宇宙ロードの旅」で

旅行団長(会長)による報告とめずらしい写真の数々である。

遠跡を視察する大旅行を敢行。全員成功裡に帰国した。以下は

今年度の海外研修旅行は総勢二八名、 この内ちょうど半数の一四名が女性で、 しかも美人ぞろいときているため、気 をよくして出かけた。私個人としては これでアメリカへ一〇回目の旅となり、 南米ペルーへは一九八〇年夏にGAP の団体で行っているから九年ぶりだ。 外国歩きには多少とも慣れているよ 外国歩きには多少とも慣れているよ

長である。
長である。
は本はり緊張する。それで事前の二回ばやはり緊張する。それで事前の二回ばやはり緊張する。それで事前の二回ばやはり緊張する。それで事前の二回ばやはり緊張する。

鮎子夫妻は先発してハワイで二人だけ 日空機で出発。GAP会員、元井武士・ は結団式挙行後、勇躍七時一○分に全

の結婚式を挙行、ロサンゼルスで合流の結婚式を挙行、ロサンゼルスで音流で、大阪から来た首藤秀利君を友人の宮川公之介氏はロサンゼルスでが、二人だけでメキシコへ行き、アメリカからの帰途、再度合流することになっている。

長い一〇時間の飛行後、同じ九日の正午すぎにロス空港へ着いた。バスで市内を観光する。見慣れている町だけれども、来るたびに何かの新しい発見をする。どだいアメリカは日本とはケタ違いの大国。もとは白人が建設した国家だから東洋とは根本的に異質の社国家だから東洋とは根本的に異質の社会だ。民家の造りを見ただけでも決定会だ。民家の造りを見ただけでも決定会だ。民家の造りを見ただけでも決定会だ。民家の造りを見ただけでも決定会だ。民家の造りを見ただけでも決定会がある。日本人はどんなに金的な相違がある。日本人はどんなに金に対する物の考え方の差があるのだ。

達する。日本はもはや欧米社会から学 さものはないという一部日本人の言説 は、たぶん冗談なのだろう。夕刻ウィ ルシャー・ロイヤル・ホテルへ入る。 夜は七時からホテル内のホールで元 井夫妻の結婚を祝うパーティーを開く。 この日は昨秋東京の日本GAP総会で この日は昨秋東京の日本GAP総会で かけつけて私たちと合流した。再会を かけつけて私たちと合流した。再会を かけつけて私たちと合流した。

元井夫妻はGAP会員同士だから、本来ならば東京でGAP本部主催でもって盛大なパーティーを開催するべきところ、都合により旅行団だけでお祝ところ、都合により旅行団だけでお祝ところ、都合に光栄だと夫妻は喜んがでしたのでが、ポ女史が一席祝辞を

ョーの日本料理店へ二次会に行く。終了後、日本人町リトゥル・トーキ

熱風のコンタクト地点

翌一○日は曇天下をバスで九時すぎに出発。ポ女史は私のそばに座って堰を切ったように喋りだした。自分の話を聞いてくれる者は、おまえしかいないのだ、と言わぬばかりに延々と話し続ける。家族のことやアダムスキーのこと、その他話題は実に豊富。ずいぶん珍しい話も出たが、片道四時間の長ろを全部記憶するほど私の頭は良くも舌を全部記憶するほど私の頭は良くも若くもない。テープレコーダーを携行



前列左より尹東寺印(東

子(東京)。 子(東京)。 不学のでは、アリス・ポマロイ(アメリカ)、 後崎綾浜)、アリス・ポマロイ(アメリカ)、 後崎経浜)、 アリス・ポマロイ(アメリカ)、 後崎経浜)、 田中正(千葉前列左より伊東芳和(東京)、田中正(千葉

容子(千葉県)。 容子(千葉県)。 を子(千葉県)。 を子(千葉県)。 を子(大葉県)、 を子(大薬県)、 をのう。 をのる。 をの。 をのる。 をの。 をのる。 をのる。 をのる。 をのる。 をの。 をのる。 をの。 をの。 をの。 をの。 をのる。 をのる。 をのる。 をのる。 をのる。 を

いっせいにアダムスキーの方へなびく 際に花にむかって挨拶をすると、花が

ポ女史によると、アダムスキーが実

のサインなのかー 青空に直線状の虹が出た。母船の祝福 のガソリンスタンド前で休憩したとき 現したのを数名が目撃、緊張感が高ま ってくる。一時前にデザートセンター しなかったことが悔やまれた。 一一時三〇分頃、左上空にピンク、 その他の色のついた奇妙な雲が出

スを停めて一同で現地へ歩いて行く。 計ってみると摂氏四四度もある。これ 涼しい感じがするけれども、温度計で 山々のスカイラインが見えてきた。バ 昨年夏に来たときよりは風が吹いて 今年一月に探索したときの見慣れた







▲デザートセンターの直線状の虹。

いうのは本当だったのだろう。 からみると一昨年摂氏五〇度あったと

る女性もいたという。これなら案内し からぬが、あとで聞くと涙を流してい 今回の旅行団はきわめておとなしいの た甲斐があるというものだ。 で、感動しているのかどうか、よくわ コンタクト地点でまず全員に説明を 記念撮影のあと、各自自由行動。

点を突きとめたことは本誌10号に詳述 数の探索隊がこの真実のコンタクト地 の写真を手がかりに今年一月、私と少 石膏にとった。その写真は彼の著書『字ト・ウィリアムソンは金星人の足跡をト・ウィリアムソンは金星人の足跡を ら降り立った異星人と劇的な会見をし キーはここで金星のスカウトシップか 宙語―宇宙人』に出ている。そしてそ 六人の目撃者の一人、ジョージ・ハン 宙船の内部』に出ている)。そのときの た(詳細はアダムスキー全集第一巻『字 一九五二年一一月二〇日、 アダムス

こいそうではない。驚異的事実が世界 全く気付かない。 の裏面で進行しているのだが、大衆は 問題は風化したかに見えるが、どっ コンタクト以来三七年、アダムスキ

メキシコ民族音楽や舞踊を満喫。 オンダ』でメキシコ料理と素晴らしい は全員で付近のナイトクラブ『ラ・フ ルスへ帰ったのは夕刻七時。 熱砂の大地に別れを告げてロサンゼ 八時から

手で、これが主役らしい。 名いるトランペッターのうち一人が名 ン半島にいるような錯覚をおこす。二 の陽気さと異国情緒が渦巻いてユカタ 存分に聴かせてくれる。メキシコ特有 一〇数名のマリアッチが名高い曲を

高貴な波動のパロマーガーデンズ

花も人間に対して挨拶をし返すとある 自己の内部の宇宙の意識と、花を生か 非常に興味深い話題が出た。アダムス 日はパロマー山へ行く日だ。ロスは曇 している宇宙の意識との一体感を起こ キーの『生命の科学』の中に、人間が てくる。またもポ女史が話し続ける。 天なるも、 しながら花に向かって挨拶をすれば、 一一日は九時すぎにバスで出発。今 南下するにしたがって晴れ

> 光景を女史は目撃したことがあるとい 神人合一の境地とはこれだろう。

に発生したのである。 ンタクトの体験はここに住んでいた頃 た場所で、彼の重要なUFO撮影やコ てアダムスキーが一族とともに暮らし 山頂に近いこの台地は五〇年代にかけ 心身が洗われるような清浄感を覚える。 来ても清澄な空気と小鳥のさえずりに 私としては一〇回目の訪問だが、いつ 一時半にパロマーガーデンズに到着

すことにした。 の跡にコンクリートを敷いて永久に残 ェルズ女史が経営していたレストラン の土地を買い取り、弟子のアリス・ウ の婦人が、ア氏の困窮を救うためにこ 彼をこよなく尊敬したインディアン

▼パロマーガーデンズ。



このインディアンの婦人というのはとある種族の王女であり、超能力者であって、ア氏存命の頃に遠隔透視に 用いる大きな水晶玉をア氏へ贈った。 一九七五年秋、私が最初に加州ビスタのアダムスキーの家を訪れたとき、当 時健在だったアリス・ウェルズ女史(アリス・ポマロイ女史とは別人)が、ア けん他の遺品類とともにその水晶玉を見せてくれたことがある。直径一〇センチ近くの大きな玉で、手に取るとずンチ近くの大きな玉で、手に取るとずしりと重い感触があった。

鬱蒼と茂り、亡き主人の帰宅を待って でなく愛したというこれらの樹木は はの樫の大木群は昔のままで、ア氏が はの樫の大木群は昔のままで、ア氏が はの樫の大木群は昔のままで、ア氏が はの樫の大木群は昔のままで、ア氏が になって多くの建物があり、 か泳用プールまで設備してある。 はの樫の大木群は昔のままで、ア氏が によなく愛したというこれらの樹木は でいまで、とはアダムスキーが命名した別で、これが になって多くの場で、かいしは家

下ダムスキーがみずから建てた物置 小屋もまだ残っているが、石積みの土 小屋もまだ残っているが、石積みの土 オーソンが変装してやって来て、小屋 にパイプを取り付ける仕事を手伝った けれども、他の人たちはオーソンだと いうことに気付かなかったという。 いるかのようだ。

空港に向かう。
を著え後、バスで出発。おテルへ帰り、着替え後、バスで出発。かけり道路は閉鎖されていた。やむをおけり道路は閉鎖されていた。やむをできたのである。

真夏のロサンゼルス空港は日本人旅中豪雨のようにやってくる証拠だ。

行きが大旅行であることを実感する。 できが大旅行であることを実感する。 できが大旅行であることを実感する。 できが大旅行であることを実感する。 できが二度出たがほとんど残行する。 で食が二度出たがほとんど残行する。 で食が二度出たがほとんど残行する。 で食が二度出たがほとんど残けする。 で食が二度出たがほとんど残けする。 で食が二度出たがほとんど残けます。 ではいるがら、 大平洋を越れているであることを実感する。

ペルーは二度目なので初回ほどの好奇心は起こらず、むしろ覚めた目で客観的に見ることができた。一二時すぎにバスでリマのホルへ・チャベス空港を出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。市内見学に移る。八月のリマを出発。下では、かった後、バスで観光。



▶リマの大統領政庁前にて。

一五三二年一月、スペイン人部隊の 一五三二年一月、スペイン人部隊の 関を征服した後、三三年に首都クスコ を占領。配下のスペイン軍とともに黄 を占領。配下のスペイン軍とともに黄 を占領。配下のスペイン軍とともに黄 をに満ちた桃源境で略奪と暴虐の限り をつくし、三五年に植民地の首都をリ マに移す。スペイン総督としての彼は マに移す。スペイン総督としての彼は アルマス広場の正面に石造の総督官邸 アルマス広場の正面に石造の総督で で残っている。

をめぐって反逆したため、ピサロは彼グロがインカから暴奪した黄金の分配

地でゆく格好だ。地でゆく格好だ。

インカ帝国壊滅の謎

インカ王朝は一三世紀頃より勃興した。前インカ王朝は一三世紀頃より勃興した。前インカ最後の強国チムー帝国を 個したあと、一五世紀なかばに突如大 拡張を始めて、最盛期の一〇〇キロ、 面積一二〇万平方キロに及ぶ大帝国となった。社会制度が発達し、驚異的ななった。社会制度が発達し、驚異的ななった。 塞を築き、太陽神を崇拝する絶対君主 の皇帝のもとに勇猛な大軍団を擁したの皇帝のもとに勇猛な大軍団を擁したの皇帝のもとに勇猛な大軍団を擁したの皇帝の自己に見事な神殿や城 なった。社会制度が発達し、驚異的ななった。 社会制度が発達し、驚異的ななった。 を築き、太陽神を崇拝する絶対君主の皇帝のもとに勇猛な大軍団を擁したの。 の名のスペイン兵に征服された理由は 謎である。

これについてはスペイン人が武器としたわずか二〇挺の鉄砲(当時のインカ人は雷と呼んだ)と、お化けのように見えた動物の馬に驚愕し恐怖したからだという説もあるが、現地在住のからだという説もあるが、現地在住の日本人ガイド氏はバカげたことだと否定した。実際はもっと複雑な事情があるということらしい。

史の第一人者、増田義郎東大教授(現だが文化人類学者でラテンアメリカ

のがれられぬカルマの法則

いだろうということだったが、一応ガ

山で火事があり、

天文台までは行けな

名誉教授)の『インカ帝国探検記』(中名誉教授)の『インカ帝国探検記』(中央公論社・中央文庫)には、カハマルカの町でピサロ軍とインカ皇帝の大軍が対峙したときの息づまるような光景が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスの記録が、目撃者フランシス・ヘレスのように活写してある。「この間、ひとりのインディオ兵士も、て近づいてきた勇気や、大砲の音や、それまで見たこともない騎兵の突撃などに呑まれてしまい、命からがら逃げだすのがやっとで、とても戦う気などに呑まれてしまい、命からがら逃げだすのがやっとで、とても戦う気などだすのがやっとで、とても戦う気などに呑まれてしまい、

シズムをかもしていることは他の中南 オの風俗と混交して独特のエキゾティ 残っている。これらが土着のインディ 統治時代の大寺院や壮大な石造建築が 関心のある人の必読の本といえよう。 た。しかし現在もペルーにはスペイン ペイン王党軍を撃破して共和国となっ 将軍指揮下の独立軍の勇戦により、ス アルゼンチンの英雄サン・マルティン して圧政に苦しんだが、一八二一年、 迫力をもつものはない。インカ文明に 係史書として、右の書ほどに圧倒的な 太陽の帝国インカは実質的に崩壊した。 雌雄を決したと言えるのかもしれない。 以来ペルーはスペインの植民地と化 ちなみにスペイン人のインカ征服関 皇帝アタワルパが捕囚の身になって これでみると、やはり武器の相違が

米諸国と同様だ。

だが私たちは地理歴史や政治経済を専門とする調査団ではなく、UFOと専門とする調査団ではなく、UFOと専門とする調査団ではなく、UFOとも立めるが多は古代の謎の遺跡、特にマチュピチュとナスカの地上絵にある。したがって歴史や文化の詳細は省略ししたがって歴史や文化の詳細は省略ししたがって歴史や文化の詳細は省略し

黄金の持ち過ぎがわるかった

リマ市内で気づいたのは九年前と違って、インディオの婦人特有の民族衣って、インディオの婦人特有の民族衣カラフルなスカートをはき(寒冷な地カラフルなスカートをはき(寒冷な地カラ)、セーターを着て大きな肩掛けを羽為り、頭に山高帽をかぶって背中に大きな風呂敷包みを背負った独特のスタきな風呂敷包みを背負った独特のスタールはもう市内では見られない。ガイイルはもう市内では見られない。ガイルはもう市内では見られない。ガイだという。

という。
という。
だが、地方のクスコ、フリアカ、プ

三時すぎに黄金博物館へ入る。前インカのチムー文化の銀製品、チャンカイ文化の黄金製品、最古のチャビン文化の土器その他が充満して壮観だ。この黄金がスペイン人の好餌となったのがから貴金属の豊かさが国を滅亡させだから貴金属の豊かさが国を滅亡させたといえよう。そういえば白人見学者たといえよう。そういえば白人見学者

明する。 人は見向きもしないとガイドさんは説の色を変えて殺到するけれども、日本

るクスコの町は、アドベという茶色の

翌一三日は七時すぎにフォーセット機でクスコへ飛ぶ。眼下には例によって樹木のない茶褐色の大アンデス山脈が展開する。月世界を思わせる秘境にが展開する。月世界を思わせる秘境には居らしい集落とジグザグの道も見える。人間の強靭な生活力に驚嘆のほかはない。

新五○分後にクスコ着。空港には九年前にお世話になったペルーきっての名ガイドと謳われる篠田氏が出迎えに来ておられ、旧交をあたためた。「高山来でおられ、旧交をあたためた。「高山来でおられ、旧交をあたためた。「高山来では笑いが最大の特効薬だ」とい

歴史の停止した国?

サボイホテルへ向かうバスから眺め



クスコもサクサワマンも四五〇数年の 寒いが雪はない。巨石運搬の方法は謎。 る。ここはインカ時代の首都防衛拠点 毎日三万人を使って八〇年を要したと として築かれた三段から成る巨石城塞 体が茶一色。これも九年前と変わらな 日干しレンガで建てた家が並び、町全 いう。標高三四〇〇メートル。かなり 高台、郊外のサクサワマン遺跡をまわ ント・ドミンゴ教会、イエス像のある ックな光景も以前と同じ。 った婦人が往来する。このエキゾティ つけて背中に大きな風呂敷包みを背負 い。街路へ出ると山高帽に民族衣装を 午後二時からバスで観光に出る。サ スペイン軍とインカ軍が大激戦を

▼サクサワマンの大城塞。





謎の空中都市ーマチュピチュの大遺跡

1911年アメリカ人のハイラム・ビンガムが偶然に発見したマチュピチュの大遺跡。標高2460mの断崖絶壁上に、この世のものとは思えぬ大都市の跡が眠っていた。ここにはプレ・インカ的な要素はない。クスコのインカの石造建築技術が用いられている。したがって、インカ人が居住したと思われるが、すべては謎。上の写真の左方最上部の高所に人々の集まりが見えるが、ここが日時計と言われる奇妙な石碑のある場所で、右の写真がそれ。春川氏によれば、ここが円盤の着陸基点であったという。

撮影/久保田八郎

ブロニカGS-1. ゼンザノン65mm・フジクローム100



アンデス高原列車の旅

三友さんという若い男性と交替。北海高原を走る。クスコからガイドさんは 内で二人の若い日本人女性と知り合い 少し上等で、私たちの一等車には向か 当初ガイドを断ったが、日本からUF えてある。これも九年前と同じだ。車 〇の団体が来ると聞いて引き受けたと 道酪農大学出身で登山が専門という。 い合わせの座席間にテーブルがしつら いう。UFOには興味があるらしい。 ートルから四〇〇〇メートルあたりの 車で出発。アンデスの標高三五〇〇メ 列車はマチュピチュ行きのものより 翌日はまたも五時起床。八時発の列

◀インディオの女性たち



島へ逃亡計画を立てているという噂がをふところに溜め込んでスペイン領の この一年で五〇倍、国中の経済は混乱 敗をやり、インフレがひどく、物価は ものだとガイドさんは笑っていた。 本のリクルート事件などは甘ったるい 流れているという。これからみれば日 め失脚を予想し、外国からの援助資金 し、立て直しのメドが立たず、そのた 地位についたが、社会主義政策で大失 若さと男前で婦人票をさらい、最高の

想念の力を応用

くなったが、夜熟睡して翌日は気分爽 た。車中で少々寒気を感じて気分が悪 七時三〇分に列車はフリアカへ着い

よくなるようにと祝福しなさい。そう あげたと思って、これで相手の生活が いで、むしろ貧しいペルー人を助けて

決して怒りや恨みの感情を起こさな

外へ出かける娘さんが多いようだ。 来たという。この頃は一人か二人で海 友人の平野さんで、二人だけで南米へ になる。埼玉県の坂井幸子さんとその

きているのかもしれない。 感傷とは裏腹に彼らは案外 逞しく生 ンディオに出くわすけれども、当方の これが人間かと思うほど悲惨な姿のイ るので金を渡すと無言のまま受け取る。 汚い服装の貧しい女子供が物乞いに来 で、そのたびに外へ出て撮影をする。 上がる。途中で数度長時間停車するの ンディオの婦人がシルエットで浮かび アドベの民家が点在し、家畜を追うイ 大山脈をバックに雄大な平野が展開

三八歳のガルシア・ペルー大統領は

セント。寒気が強いので完全な冬装備 快。室温は摂氏一〇度。湿度四〇パー

重要である。 なのだ。根本的には宇宙哲学の実践が 最も元気だったといって驚いている人 したのだろう。旅行中、六五歳の私が しておいたから、皆さんはそれを応用 体に及ぼす影響を旅行前にうんと説明 ば何も起こらない。こうした想念が肉 何でもありゃしないと平然としておれ 病になることはなく、これは神経症的 が多かったが、これも想念の力の応用 恐怖心を起こせば本当にそうなるし、 なもので、高山病になるぞ、なるぞと 今回は高山病になる人はいない。大 海抜四〇〇〇メートル前後で高山

災いを転じて福となす

にかかると始末におえぬようだ。 厳重に警戒していたのだが、プロの手 たらしい。盗難の多い国だというので 失したと田中氏が報告する。翌日警察 ツケースのうち、元井鮎子さんのが紛 へ届けたけれど埒があかない。盗まれ た。クスコから積み込んだ全員のスー 私は鮎子さんに言った。 フリアカでちょっとした事故が起き

よくなるだろう」 すれば災いが転じてあなたのカルマも

そう思うようにします」と彼女も明る

さすがはGAPだ」と感嘆していた。 「こんな美談は聞いたことがない。こう この話をしたら氏は大いに感動し、 んでいた。 い衣類が沢山買えるといって彼女は喜 のお金が出ることになり、むしろ新し 食ってかかって責任を追求するのに、 した場合には必ず被害者が添乗員に く微笑してうなずいた。後日田中氏に 事実、その後旅行保険で約七〇万円

ビア領。 界最高所にあるこの大湖は半分がボリ メートル、定期船が出る湖としては世 湖へ小型遊覧船で出る。海抜三八〇〇 する。一一時二〇分よりティティカカ 快晴下、バスは大草原の通路を疾走

ていたのに、超多忙のため準備しそこ しい子供たちに分け与えようと計画し ノートブック等を携行し、こちらの貧 出る前に大量のボールペン、エンピツ、 いものはない。これを予想して日本を 末なもので、机と黒板以外、設備らし りなりにうたう。校舎も小屋がけの粗 をうたってくれる。日本の童謡もまが ここでは小学校の子供たちが歓迎の歌 が座り込んで織物を売るが安くはない 生時代そのもの。民族衣装の婦人たち 陸。葦で作った原始的な家はまさに弥 次に別な浮き島のバルセラ島へ行く。 一二時に浮き島のトラニパタ島へ上

ねてしまった。

三時頃、湖畔の町プノに上陸。昼食に出た湖でとれるペヘーレイという白身の魚が美味。食事後は自由行動なので市場へ一人で出かける。非常に土俗的で異国情緒たっぷり。インディオの的で異国情緒たっぷり。インディオの的で異国情緒たっぷり。インディオの的で異国情緒たっぷり。インディオの地での最近でいるのだ。ホテルで夕食後、域地君の部屋に約二〇名が集まって、田中淳君持参のウィスキー湯割りを飲みながら一二時まで歓談。

一七日はフリアカ空港からアレキパので豪華坂。

壮観なナスカの地上絵

翌一八日は最後のハイライト、ナスカの地上絵の見学だ。リマ空港より小型双発プロペラ機を三台チャーターし、一機に八人乗り込んで七時三五分に離陸。私は副操縦席に座る。時速二八七陸。私は副操縦席に座る。時速二八七を。私がUFOらしい物を見たという。一時間後の八時三八分にナスカ空港音。空港といってもビルはなく、ただの滑走路だけだ。

と田中淳、藤村雅夫の両君の三名が乗九時に一番機としてセスナ機に筆者

り込む。緊張しながら6×7カメラとり込む。緊張しながら6×7カメラとを 年前にここを飛んだときは日中であったため、太陽の陰が線画につかないので絵の輪郭がはっきりしなかったが、 で絵の輪郭がはっきりしなかったが、 で絵の輪郭がはっきりしなかったが、 から線画がシャープに浮き上がる。 上空から見ると、どり会も自動車の

上空から見ると、どの絵も自動車の上空から見ると、どの絵も自動車のがわかる。ナスカの地上絵も長くはながわかる。ナスカの地上絵も長くはながなと思い、ついには左右の手でカメラを一台ずつ保持して焦りながら撮り

周知のようにこの地上絵も世界最大の謎の一つとして名高い。数一〇キロにわたる広大な平地や丘に二〇〇種類にわたる広大な平地や丘に二〇〇種類をこえる巨大な動物の一筆描き、渦巻、をこえる巨大な動物の一筆描き、渦巻、を下イツ人のマリア・ライへ女史は、たドイツ人のマリア・ライへ女史は、たドイツ人のマリア・ライへ女史は、たドイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ライへ女史は、ただイツ人のマリア・ラインを表表しているが、そうではないという反論もあって諸説紛々。

も上空のUFOからビームを放射して だ。すると天空の方向に見せようとい だ。すると天空の方向に見せようとい だ。すると天空の方向に見せようとい だ。すると天空の方向に見せようとい たうとしたのか。異星からくる宇宙船 ようとしたのか。異星からくる宇宙船 に対する標識ではなかったのか。しか に対する標識ではなかったのか。しか



▶ナスカの地上絵。右は丘の斜面の「宇宙人」

描けるはずはないのだが――。 地上の人々に描かせたのではないか。

ここで『異星訪問奇談』の主人公・

ょう。図形が描かれた時代は考古学で 昔は管制塔的な役割を果たしたのでし やってきて、UFOの波動に触れます うまく調和して、いろんな反応を起こ もし出すエネルギー、 なものと二次元表面に描かれ図形がか があんなに不格好なデザインになって グルグル渦を巻いているのか、なぜ鳥 わけです。サルの尻尾がなぜあんなに アトランティスが存在していた頃から 石がはめ込まれているんです。だから と、図形の縁が全部光りだすような鉱 すんです。たとえば上空からUFOが いるのかといいますと、あれは方位的 ことによって、そこの波動を調整する ではないでしょうか」(同書一四一頁) です。一定の図形を二次元平面に描く はヒエロニムス・パターンという技術 春川正一氏の意見を引用しよう。 あれも宇宙人の影響があります。あ われている年代よりは古いですね。 すなわち波動が

を言わず整然と行動されたことは賞賛を言わず整然と行動されたことは賞賛ールにもかかわらず皆さんが全く不平ールにもかかわらず皆さんが全く不平しては、の外には終了した。ハードなスケジュ大旅行は終了した。ハードなスケジュ





●ティティカカ湖上空のUFO

8月16日、日本GAP旅行団がペルー南端のティティカカ湖へ遊覧船で出たとき、上空に奇妙な物体が出現したのを2度目撃した石原千容子さん(千葉県)が、その都度撮影したもの。上の写真は中央上方に黒い物体を、下の写真は中央に白い物体をとらえている。

Stuart J. Fiedel, Cambridge Univer-Prehistory of the Americas

by

サイエンス社



▼ティティカカ湖の浮き島にて

学習も不如意だがなんとか頑張りたい

なおこの旅行に関しては出発前に春

参考にした文献

義郎著、

中

央

談社版

超多忙なのと暗記力の衰えた年齢では 必要を今更のように感じるのである。 つある。一つは如何なる国の如何なる海外へ出るたびに痛感することが二 種を見ても人間はみな同じだという 英語を母国語のように身につける あらためてお礼の言葉 次に外国 筆者撮 してそのとおりになった。 0 が、これはGAP旅行団に対する祝福 ペルーでUFOがしばしば目撃される に安全に帰国できる。 JII 3 氏が未来予知により「11全員が確 ル シである」と予言していた。そ (2)旅行の後半の

だから万物は一体だ。

にあ

たいする。

を申し述べたい。

澤者撮影。全員記念写真はセルフタイマ(掲載写真の内、撮影者名のないものは

文庫、中央公論社 「図説インカ帝国」フランクリ 大航海時代』増田義郎 世界の歴史」第13巻 インカ帝国探検記』増 田

『ナスカの巨大な地上絵』ウィリアム・ ラス著、 ナスカの地上絵』シモーヌ・ヴェ 失われた大陸』E・B・アンドレ 大帝国インカ』ミロスラフ・スティ 「インカ帝国』泉靖一著、岩波書店 「アンデス文明』ルイス・G・ルンブ ル著、 ・イズベル原著、 增田義郎共著、 植田覚監訳、 坂本明美訳、 清水邦生訳、 増田義郎訳、岩波書店 高山信雄原訳、 小学館 岩波新書 佑学社 大陸書房 ズバ H

日本GAP企画第12回海外研修旅行

費用=概算65万円(多少の変動あり)

日本GAPは毎年海外研修旅行を実施して多大の成果をあげていますが、 夏には3カ国の聖域や遺跡視察の旅を行ないます。何度行っても感動を新たにす るエルサレムのイエス関係の遺跡、特にゴルゴタの丘の十字架跡に建てられた聖 墳墓教会、イエスが逮捕される前夜に歩いた石段、ゲッセマネの庭園、ベツレヘ ムの生誕地、美しいガリラヤ湖、その他至宝の遺跡を巡り、イスタンブールでは ビザンティン帝国時代の世界最古の聖ソフィア大聖堂、オスマントルコ帝国の遺 物と宝物を展示したトブカブ宮殿その他を見学、ローマでは大ローマ帝国時代の 名高い遺跡と世界最大のサンピエトロ大寺院を視察します。日本GAPは宗教と は無関係ですが、会員ならば一度は訪れたい必見の場所を選びました。ベテラン の田中正と久保田八郎が秘策を練った手作りの最高に楽しい海外研修旅行に多数 ご参加の上、生涯忘れられない素晴らしい日々をおすごし下さい。

8月8日成田発、モスクワ経由ローマへ。 1泊後9日にトルコのイスタンブール着。 午後は自由行動。10日同市内の大聖堂その 他を見学。夜は有名な劇場キャラバン・サ イで民族音楽と舞踊を鑑賞。11日は終日 自由行動、グランドバザールでショッピン イスタンブールで3泊後、12日にイ スラエルの首都エルサレムへ行き、13日と 14日は同市内の遺跡をたっぷりと見学、エ ルサレムに3泊後、15日は死海沿岸のマサ 死海で海水浴。

洞穴、世界最古の都市遺跡エリコを訪ね、 ティベリア泊。16日ガリラヤ湖を船で周遊 山上の垂訓教会、ナザレ等を見学後ローマ へ帰り、同夜ローマ泊。17日サンビエトロ 大寺院、コロセウム、フォロロマ・ レビの泉、その他を視察、ローマ2泊後、 18日ローマ発、19日成田着。(以上大要のみ) ※8月は年間で航空運賃が最も高騰する月 ですが、他に実施時期がありませんのでご 了承下さい。旅行の詳細については案内書 を下記へハガキでお申込み下さい。

株式 会社 〒150 東京都渋谷区東3-24-9 サンイーストビル2F ☎03-499-2461 担当=田中正

※夜間は田中自宅の☎0474-77-4728へ22:00以後にお問い合わせ下さい。



▲写真上はイスタンブールの聖ソフィア大聖堂。中は オリーブ山から見たエルサレム市街。下はローマ・ バチカンのサンピエトロ大寺院の頂上展望台から見 おろしたローマ市内。 (撮影/久保田八郎)

Saw UFOs in Peru Setsuko Tomioka

私はペルーで FOを見た

設 出

> 移ってゆく。しばらくして色のついた る。それから何となく視線は空の方へ らソワソワして落ち着かない気分にな

一一時にモハービ砂漠へ入った頃

雲が浮かんでいるのに気づいた。タテ

ので様子を見ていた。 雲かと思ったが、いつまでも消えない 空中ショーなどで見る色つきの飛行機 ピンク色をしていた。最初は小型機の 両方とも上半分がブルー、下半分が

指ほどである。

見かけ上、手を伸ばしたときの人差し 型の細長い棒状のものが二本。長さは

れる。 ステル調の三~四色がかすかに感じら に色がついているのが見える。淡いパ と、今度はごくありふれた不定形の雲 たされてゆく。注意深く外を見ている ッグサイズの缶コーラと格闘している ボリュームのあるサンドウィッチとビ 入る。一二時半、車内でランチをとる。 内、全身が何とも言えない高揚感に満 バスはようやくデザートセンターへ

うであった。

たのは今回で二度目になるが、やはり

日本GAPの海外研修旅行に参加し

ハードな旅だった。しかし健康を保ち

ができた。おまけにアメリカのアダム

れていたペルーへようやく旅立つこと

八九年八月九日、長いあいだ憧

スキーゆかりの地へゆけるとは夢のよ

わてて近くの人に知らせる。 いトーンの美しい虹に姿を変えた。 き、長さは短いが、水平で幅広く、 ぞれからその雲は徐々に変化してゆ 淡 あ

を確認し合った。「私達は祝福されてい ドでバスが停まり、みんなで降りて虹 時に休憩のためにガソリンスタン

センターへ向かうバスの中でのことだ 感じとったのは八月一〇日、デザート んみんなも同じ気持をもっていたに違 る」そんな気持が心に広がった。

う予感が頭をよぎっていった。 からの行動の出発点になるだろうとい この地へ来たことが、私にとってこれ アダムスキーが歴史的な体験をもった た瞬間、胸が一杯になってしまった。 現も手伝って、この大地に足をおろし いない。素晴らしい出来事だった。 一時半、現地到着。不思議な虹の出

夜空の光体

心は起こらない。 なんと列車が故障で停まってしまった 思いがけないハプニングが起こった。 マチュピチュの謎の空中都市を見学し った。一瞬呆然となるが、なぜか恐怖 のである。車内は停電してまっ暗にな て、列車でクスコへ戻る途中、 八月一四日、ペルーに入って三日目。 突然、

しい夜空に燦然と輝く星があった。 いきなり「あれは金星です」というガ ので、気分を変えようとして外へ出た。 ルへ着いている頃だ。長時間停車して イドさんの声がする。見ると澄んだ美 いる車内にいてさすがに退屈し始めた しかし感嘆する間もなく、おかしな 時刻は夜の八時。予定ではもうホテ

然、下の星が雲もないのにパッと消え 星が二つタテに並んでいたのだが、突 度にして約四五度のあたりに、小さな 事が起こった。その金星の下の方の角

> せる。 うちに、その星は上方へ移動した。ま わりにいたGAPの女性群にすぐ知ら たのである。目の錯覚かと思っている

たぶ

消えた。 入る夜空を四分の一周ほどして完全に で移動を続けて、結局、光体は視界に を消してはまた明るく輝くという調子 あげて移動し始めた。約二秒間隔で姿 た光体は輝きを増しながらスピードを すると奇妙なことに星だと思ってい

まっ暗な車内へ戻った。 弱い私達はがっかりして、すごすごと 行機です」と大声で断言した。 んは「あれは円盤ではありません。飛 皆さんが大騒ぎしたので、ガイドさ 断言に

ず思った。 ような点滅の仕方ではなかった」とま た物をゆっくりと回想した。「飛行機の 私は自分の座席に着いてから、今見

らい低空飛行をしていなければならな 〇なのではないかと推測する。 の物体は全く無音だった。やはりUF い。もちろん音を伴って一 るには、少なくとも形が確認できるぐ の距離をあれだけのスピードで移動す 次に、飛行機だとすれば、あ し。だがあ れだけ

ルへ到着した。 夜中の一一時四〇分、 この後しばらくして列車は動き出 全員無事にホテ

奇妙な夢が実現

なり多かった。最初に不思議な波動を 円盤らしき光体の目撃は、か

不思議な虹

動が私に作用していたからではないか

として、絶えず感じていた不思議な波 ながら始終楽しく過ごせた理由の一つ

と思っている。

流ける。 八月一五日、フリアカという物騒な 町のホテルに宿泊。それにもかかわら 町のホテルに宿泊。それにもかかわら 町のホテルに宿泊。それにもかかわら 町のホテルに宿泊。それにもかかわら

の白な雲が出現し、少し丸味を帯びが現れる。次に美しい竜の形をしたなだらかな山々の上空にアーチ型のその夜、不思議な夢を見た。

ドキドキしていた。
要が現れる。次に美しい竜の形をしたまっ白な雲が出現し、少し丸味を帯びた長方形の半透明に美しく光る物体がそのあいまを縫って乱舞するのである。そのあいまを経って乱舞するのである。

ーチ型の雲が出ているではないか。状ティティカカ湖へ向かう途中、空にアを着かない気分だ。一○時半、バスでち着かない気分だ。一○時半、バスでち着かない気分だ。一○時半、バスで

▼右から筆者(富岡設子)、久保田八郎、阿部祥



注意深く観察していると、上空約六況は昨夜見た夢と酷似している!

注意為く優勢していると 上空系六〇度の雲の中から白い物体が水平に飛び出て、カーブを描いて、雲のない青空の中に消えた。見かけ上の大きさは空の中に消えた。見かけ上の大きさは中ばしたときの小指の頭の三分の腕を伸ばしたときの小指の頭の三分の指ぐらい。

消えたのもあった。
おったの時も二つ並んだ星の内、一つがいまたのである。一分間近く動き続けてするのである。一分間近く動き続けてするのである。微いではない。はっきりと移動がに動き出すというケースである。微

ナスカからの帰途、UFOが出現

空気がすがすがしい。
ンの一つでもあるナスカへ到着する。
ンの一つでもあるナスカへ到着する。

○分。この間セスナ機の中で徐々に気から地上絵を見学する。所要時間約四一○時、四人乗りのセスナ機で上空

していた。 で全く思いがけないことが起ころうと持が変化してゆくのがわかる。私の中

何度か遭遇したことはある。 そうだ。しかしそれだけではない。こそうだ。しかしそれだけではない。これまでにも懐かしいと感じる場所にはれまでにももでした。これまでにもも一種かになった。

来のビジョンを精一杯描いた」と。 来のビジョンを精一杯描いた」と。 来のビジョンを精一杯描いた」と。 来のビジョンを精一杯描いた」と。 来のビジョンを精一杯描いた」と。

全く主観的なレベルでしか解釈できないし説明することができないのだが、 ないし説明する。そう思うと感謝の念が自然に溢れ、再び胸が一杯になる。 が自然に溢れ、再び胸が一杯になる。 が自然に溢れ、再び胸が一杯になる。

ので、割り切って気分を切り替えた。りのりマ行きの軽飛行機の中では疲れりのりマ行きの軽飛行機の中では疲れているにもかかわらず眠れなかった。しかしセンチメンタルは性に合わないしかしセンチメンタルはではあれるにもかかわらずいれながった。

他の人達は首をうなだれて、ぐっす他の人達は首をうなだれて、ぐっすって、ま後ろにある窓から外を眺めてって、ま後ろにある窓から外を眺めてった。やはり、どうも何かを感じるのである。だが何も現れない。あきらめて前を向く。

一杯体を乗り出して空を見た。

来た。あたり一面まっ白な雲だという のに、翼の下のむこうに黒いカマボコ ので、翼の下のむこうに黒いカマボコ の頭ぐらい。飛行機ではないようだ。 黒い雲なのかとも思ったが、形は全然 崩れない。一二時四五分から五〇分の 間、約一〇分間現れていた。私達の乗 った飛行機が下降し始めると、いつの まにか視界から消えた。すぐ近くにい た田中さんに知らせたが、その時はす た田中さんに知らせたが、その時はす でに見えなかった。みんなで一緒に確 でに見えなかった。みんなで一緒に確

今回の旅は思えば故郷への回帰だった。遠くへ来たという感じがほとんどた。遠くへ来たという感じがほとんどとができた。私の思考や生き方に対する示唆を与えられたことが、この旅でる示唆を与えられたことが、この旅でる示唆を与えられたことが、この旅ではまたペルーを訪れたい。久保田先生、ばまたペルーを訪れたい。久保田先生、田中さん、同行の皆さんに心から感謝します。

(筆者は神奈川県在住。雑誌編集デザイナー)

The Only Japanese Man Who Met Adamski by Yutaka Mukai

アダムスキーに会った

向井 裕(ポール大観)

ついに実現したアダムスキーとの対談に筆者は夢心地

句片枚受股

アダムスキー

からの招待状

たから一九六四年六月四日付ジョージ・アダムスキー一九六四年六月一四日

とりました。ありがとう。とりました。ありがとう。とりました。ありがとう。

ます。

をのこと、心からお待ちいたしておりとのこと、心からお待ちいたしており

れて、会えなかったら大変ですから。もう一度ご連絡ください。留守に来らもか一度ご連絡ください。留守に来ら

新二回目のアダムスキーへの手

偉大なるジョージ・アダムスキー様へ 向井 裕より

研究はまた大宇宙の研究に通ずるものそのものに従いますし、逆に小宇宙の

あなたの一九六四年六月一四日付け のご返書に接し、感激にうちふるえて います。ありがとうございます。夜も コーフンして眠れませんが、すこぶる 私は元気です。この手紙は前回の補正 のためで、夜眠れないままに書きつづ けます。この手紙があなたの手許につ くころ、私は日本を出発して、あなた の国へ向かっていることでしょう。 へ人の誕生日及び誕生日から二カ月

間の生物学的意味〉

があると私は思います。

ます。 すが、私は毎年くり返される厄月とい うものがあるのではないかと考えてい う。昔から厄年ということが言われま 的な激変期として繰り返されるでしょ 験をします。この激変期は毎年、潜在 満一歳の誕生日が来ます。それからの の第二回目の経験に入ります。そして は、受胎中と生後合わせて、地球上で 間中ですから。生まれて三カ月目から なぜなら受胎もしていなかった空白期 験の激変期を過ごすことになります。 から二カ月間、すなわち受胎日までの 自体、大へんな変革です。生まれた日 はじめて空気を吸うのです。このこと ギャーといって肺呼吸をはじめます。 これは一年の一二カ月より二カ月少な 二カ月間は右の激変期の第二回目の経 空白期間、その間は、第一回目の未経 べては経験しません。生まれた日、オ いのです。胎児は受胎期間中一年のす ます。人の受胎期間は一〇カ月です。 ら二カ月間の生物学的意味を考えてい いま私は、人の誕生日及び誕生日か

> 的意味について考え込んでしまいまし 相当しているところから、私は生物学 二三日と知りました。アダムスキーの ことが出来ると思います。(筆者注=ず 在的激変期、すなわち厄月の間に偶然 誕生日、四月一七日から二カ月間の潜 アダムスキーの病没が一九六五年四月 久保田八郎訳、文久書林二二八頁)で、 に経験によって慎重な行動を人はとる 間は胎児期間中に経験をしなかった空 い分後になって『アダムスキー論説集』 に気にすることはありませんし、自然 と私は称していますが、このことは別 白期間です。この潜在的激変期を厄月 生まれました。四月一七日から二カ月 一〇カ月後の一八九一年四月一七日に あなたは一八九〇年六月に受胎され

名前を必要としない先進惑星人

あなたは、宇宙人には地球人のような個有の名前はないと言われます。「ここで読者に断わっておくのがよかろうと思うが、私の会った宇宙人たちで、地球人のような名前を告げてくれた人は一人もいないのである。その理は付分に述べられない。これには別には十分に述べられない。これには別には十分に述べられない。これには別には十分に述べられない。これには別にが完全に違うのだとだけ言えばよいだろう」(『宇宙からの訪問者』一一九頁)

ろなのです。 かを実は、いま私は研究しているとこ と。逆に地球人は呼び名によって、ど 要としない時代を迎えているのだろう は地球人のように個性化、個別化を必 とありますね。私は考えます。宇宙人 んなに個性化、区別化がなされている

別な性格になっていることを説明中。 児、ミエちゃんとエミちゃんがミは基本母音 ラウン管で音の波形を見せながら一卵性双生 い」に出演した筆者(右端後ろ姿の人物)。ブ ▼昭和五二年、西日本放送テレビの「音波占 音、工は巨音に決定的に影響され、まるで



易学研究を始め

わかってきます。 日毎日聞いていると口上も覚えてしま する人が大先生になって現れます。毎 しく人を集めていました。ものめずら い、人集めの商売上手なテクニックも の立会いも聞いていますと、弟子と称 途中で大先生と弟子が交替します。次 はじめから終わりまで聞いていると、 す。面白くなって毎日見に行きます。 しさから私も立ちどまって聞き入りま 市がありました。街頭易者が口上よろ 戦後の焼け野が原の高松にもヤミ

いわれ、私はショックを受けます。 た。いきなり私の名前の画数は最悪と わゆる画数姓名判断をしている人でし 易者先生は、名前の画数を数える、い ぱい居ました。学生たちの中にはバイ 者先生ともお友達になりました。その トで易者をしている人もいました。易 た。京都という古い町には易者がいっ 私は大学へ行くため京都に移りまし

のです。

ました。「先生、私の名前の画数は、こ が、どうでしょうか」と。すると易者 う数えると最高にいい画数になります 先生に会って、おそるおそる私はいい して一〇年も経ったある日、その易者 本を集めて私は研究をはじめます。そ われたら、やはり気になります。易の いいようなものの、それでも最悪とい 人は弱いものです。気にしなくても

> 先生「ああ、 私は一〇年も そう」と一言だけいうの

派をつくり上げていました。 姓名判断を卒業することができたので した。そして、いつの間にか易学の一

音波姓名学

きによる姓名判断でした。 それは宇宙人には必要でないところ 地球人の呼び名、名前の音のひび

いる」と。 様にあらゆる言葉は音楽の音階に似て の音譜で組み立てられるが、それと同 なさるかしら?」「あらゆる旋律は一定 用していたと申し上げれば、びっくり する宇宙的な法則を完全に理解して応 球に住んでいた人々は音響と振動に関 五頁にこう言われています。「大昔、地 あなたも『宇宙からの訪問者』一四

書きのものです。基本母音アイウエオ 人の性格に与えます。 字の子音と母音が面白い決定的影響を 別できます。そして次表のように、頭 の波形はイウ音とアエオ音の二つに大 撮影に私は成功しました。左の表は手 ン管に接写カメラで、この波形の写真 動数を数えることも出来ます。ブラウ 音と母音もブラウン管で見えるし、振 られます。人の呼び名の頭字の持つ子 音はブラウン管で波形として眼で見

のはA音、そしてU音、E音、〇音と 音として、順番をつけると、基本母音 については、一番強い「音、次に強い

かかって、やっと画数

鳴共振と条件反射が心理的に作用する んの全細胞を振動させます。音叉の共 です。赤ちゃんの名前の振動は赤ちゃ 全に反応します。自分の名前を知るの 月も経てば、この呼び名で赤ん坊は完 び名は繰り返されて呼ばれます。三カ 繰り返しがなされます。毎日毎日、呼 すでに条件反射に必要な一〇回以上の り返されて呼ばれます。第一日目に、 前は可愛いくて、一日に何一〇回も繰 れます。赤ちゃんに付けた地球人の名 くて、家庭では下の名の方だけが呼ば られる名前、氏名のうちでは氏ではな です。生まれてから一四日以内につけ に心理学上では、パブロフの条件反射 なります。ここまでは物理学です。次

アダムスキーとの質疑応答 をひきずっていきます。 て成人してからも、この影響は長く尾 る絶対的影響がもたらされます。そし 強弱による性格づけ、音波の強弱によ な条件反射が完成し、その子の名前の でといわれる、その三歳までに、完全 学び終わるといわれ、三つ児の魂百ま かくして、人は三歳までにすべてを 九六四年八月一八日

米カリフォルニア州ビスタにて

問门 (向井) 手紙に書きましたように、

振動数の数の多い音、すなわち強い

私は地球上から病気と病院をなくすことを考えてきました。病気の原因が体とする私の意見について、あなたの御とする私の意見について、あなたの御とする私の意見について、あなたの御とする私は地球上から病気と病院をなくすこ

答(アダムスキー)その通りだと思います。大変興味深い生物学的お話をありがとう。ただし、玄米などにこだわると、そのこだわりは、またハートによどみをつくる因になるでしょう。とどみをつくる因になるでしょう。とどみをつくる因になるでしょう。とどみをつくる因になるでしょう。というではいいが地球上で、はじめて空気を吸いはじが地球上で、はじめて空気を吸いはじめる激変期といわれる点は、その通りだと思います。

問3 音波姓名学について、またスペースピープルに地球人的名前のないわ

答 音波姓名学は大変興味深いもので さ、お遊びとしてなら大いに結構です た、お遊びとしてなら大いに結構です は、名前の概念が違うということだ は、名前の概念が違うということだ

問4 私は父の影響からスポーツ嫌いになっています。スポーツは戦争文化になっています。スポーツは戦争文化になって、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすごられて、顔が赤らむ思いで、ものすどをですがある。

キーは深いかかりがあったのではと、 を生まれてはじめて見るロサンゼル 身、生まれてはじめて見るロサンゼル なの高松市の街と何ら違和感がないの で、私の近い前世で、この街に住んでいる日 本の高松市の街と何ら違和感がないの で、私の近い前世で、この街に住んで いたかのような錯覚さえ覚えました)。 乾燥根が運ばれるという、その植物の 乾燥根が運ばれるという、その植物の を食べる食習慣から考えてみて、金 物を食べる食習慣から考えてみて、金 物を食べる食習慣から考えてみて、金 かと考えますが、どうですか。

答 その考えは一部当たっています。 とかし、金星も地球と同じように寒暖 の地域差があります。

問6 地球が流刑の星だったと考えは、私たちの祖先がそうだったと考えすが、私は逆に新しい星・地球を開拓すが、私は逆に新しい星・地球を開拓した祖先は勇者でありパイオニアであ

答 生まれ変わりの原理が理解できれば、自ら氷解できることです。あなたば、自ら氷解できることです。あなたば、自ら氷解できることです。あなたは、あなたは、あなたご自身がそうなるべあなたは、あなたご自身がそうなるべきでしょう(筆者注=アダムスキー全きでしょう(筆者注=アダムスキー全きでしょう(筆者注=アダムスキー全

ルとのコンタクトマンがメキシコにい比がけられると聞いています。あなた出かけられると聞いています。あなたはない。

が?いるに過ぎないという人もありますて、あなたは単にその受けうりをして

答 地球上には、いつでも何でも疑い、 を いません(筆者注=このときアダムスキ ません(筆者注=このときアダムスキ ません(筆者注=このときアダムスキ ません(筆者注=このときアダムスキ ません(筆者注=本誌前号に掲載)にある通 り、ウイルスがサタンでないように、 り、ウイルスがサタンでないように、 カアンはいません。地球人が自分自身

ですね。 ですね。

答 私自身の前世は中国人であったことがあります。だから東洋的なもののとがあります。だから東洋的なもののとかいうのではなく、地球は一つですし、宇宙的な考え方を中心にすれば、し、宇宙的なぎる現在、むしろ東洋的に片なることもいいことです。あなたもそよることもいいことです。あなたもそうですね。

うか。

一体これから何をしたらいいのでしょ

最後になりましたが、この私は

問10 黒褐色の眼、黒髪にウェーブが の訪問者」一一五頁)、地球上の白人と 変わらない火星人(同書一一四頁)な 変わらない火星人(同書一一四頁)な どとあるように、われわれが地球上で どとあるように、われわれが地球上で

明の偉大さにうたれています。ありが

問1 月や惑星についてお話しくださがとう。 がとう。

答 月には空気はもちろん、海もジャングルもあります。人間が二万人住んでいます。太陽系の総人口は一四四〇億人です。(筆者注=この答に私はとてもショッキングに思いました。湖といわずに海といい、単なる植物地帯といわずにジャングルといい切ったところにびっくりしました。そして明確な数字に眼をみはりました。よほどの確信字に眼をみはりました。よほどの確信を持っているのだなあ、と感心しました。私自身、いままでこの数字を発表た。私自身、いままでこの数字を発表しませんでした。私もちょっぴり心配でしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっては私もでしたから。しかし今となっています)

答 それはやがて、あなたご自身が答えを出されることでしょう。はるばる日本からご苦労さまでした。サンキュ。日本からご苦労さまでした。サンキュ。(筆者注=この第12間の答をいままで考えつづけてきました。そしていま安らかな気持でいます。あわてず、さわがず、久保田八郎会長先生に甘えたい気持でいます。これからも宜しく御指気持でいますよう皆様にお願い致しまして、このシリーズを完結させていまして、このシリーズを完結させていまして、このシリーズを完結させていまして、このシリーズを完結させていまして、このシリーズを完結させていました。

ました) ただきます。長い間ありがとうござい

して、 より一足先に発表させていただきます。 閣に私たちは声援を送るものです。そ ろこびました。お祝いの手紙も送りま トを求めたところ、心よく引き受けら 自由新報でUFO特集をやろうという しです。昭和五八年はじめ、自民党の 当たっていた海部俊樹代議士とは仲よ した。短命内閣のそしりもある海部内 大臣になったというので、彼も私もよ て来ました。その海部俊樹さんが総理 れ、日下昭氏のところへ原稿が送られ 話が出て、海部代議士にUFOコメン す。ですから、自民党青年部の指導に 部組織副委員長を前からつづけていま また日下昭氏は、自民党香川県連青年 ました。うちの事務局長は日下昭氏で す。彼は古い日本GAP会員でした。 高松UFO会館を創って九年が経ち 私たちの責任において、自由新報 彼のUFOコメントを原文のま

UFOコメント

東京都千代田区永田町 衆議院第一議員会館

海部俊樹

ると、「見たことは無いが信じたい、信 「UFOの存在を信じるか」と問われ

> FOを見たい」その一念で注意してい ますが、まだ駄目です。 多き話で、モスクワの一夜を大いに楽 界の象徴的物体がUFOだ、という夢 しませて頂いたものでした。以来、「U れない……など話が進み、四次元の世 た四次元の生物の助力なしには考えら ドの構築は重力を一時断つ能力を持っ る動物の中では蜂が存在し、ピラミッ 界の理論が大切で、四次元に達してい 日の事の様に鮮やかです。四次元の世 種々な御話を興味深く承ったのが、昨 る)と御一緒した時、UFOに関する は黄田さんからも手紙をもらってい スが読売新聞に載せられた。日下昭氏 の自衛隊の上村幕僚長に送ったニュー リスの学者の間ではUFOが真面目に じた方が夢があっていい」と僕は思っ とりあげられている」との手紙を日本 ―後の外務事務次官。昭和三一年四月 喜夫さんという外務省の大物 ち寄り、新関駐ソ大使公邸で、黄田多 和四十二年の秋と思う。モスクワに立 議に参加しての帰り路だから、確か昭 ている。僕が労働政務次官でILO会 日、駐英公使だった黄田氏は、「イギ (筆者注

入り、サボ島に向けて泳ぎながら、 ガダルカナル島エスペラン岬から海へ を見て、UFOを探しました。また、 地で暮らしました。極磁点の神秘な空 れて南極点のアムンゼン・スコット基 山雅美南極越冬隊長と共に、僕は招か 一昨年一二月、中村弘海代議士、 南 村

> (ロイター・サン) 海部総理大臣

駄目でした。 太平洋の夕空にUFOを探しましたが

待して、人生の旅を続けます。 つかUFOに出会える瞬間の興奮を期 みになりました。僕はこれからも、 られるぞ、と期待するひとときが楽し 旅の想い出の中に、そして今度こそ見 トラリヤのエアーズロックの上からで も、いつも空を仰ぐ癖がつきました。 スイスのツェルマットでも、

香川県議)。 田氏は当時、 集を求めたとは、彼も夢多き男であっ コメント送ります。綾田君がUFO特 たと改めて見直しました(筆者注=綾 遅くなりましたが、御依頼のUFO 自由新報編集委員。現在

昭和五十八年三月十七日

日下 自民党香川県連青年部組織副委員長

付録2

のアダムスキー理論の証明をしようと 生からあったとき、とりあえず、月面 本人」の原稿依頼が久保田八郎会長先 たが、「アダムスキーに会った唯一の日 べきことは何かと考えつづけていまし アダムスキーとの会談後、私のやる



ることが出来ました。 思いますが、私は県立図書館経由で国 録」(毎日新聞出版社刊、三〇〇円)を を歩いた――アポロ11号の全交信記 そこで、いますぐ皆さんに「人類が月 立国会図書館から貸出しを容易に受け 右書は今は絶版ですので入手困難かと お読みいただくことをおすすめします。 に一つ、びっくりしたことがあります。 きるときがくると思いますが、その前 が送られて来ています。やがて発表で を得てNASAと交流、ぼちぼち資料 ションをはじめ、また同先生方の協力 部天文台の助教授先生方とディスカッ 決心しました。それで、 京都大学理学

りることも出来ました。 入った右原書も国立国会図書館から借 た)。ついでに、アポロ11号のアームス トロング船長のオリジナル・サインの 館のコピー料は高いので筆記しまし 思いで読み、そして写しました 私は日本語のその小冊子を息をのむ

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。各

ボイジャー2号、海王星を撮影開始

スイ臓ガン新手術法、京大が開発

消化器ガンの中で最も治りにくいスイ臓ガンに対し、スイ臓がンシンポジウム」で発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの治療はで発表、足踏み状態のこのガンの中で最も治りにくいスイ臓ガンは中々増え、現在、毎年一万スイ臓ガンは中々増え、現在、毎年一万スイ臓ガンは中々増え、現在、毎年一万スイ臓ガンは中で最も治りにくいスイ臓がある。

ゴキブリ退治、米で新薬を開発

海王星に大黒斑、直径一万キロリを駆除できる(6・14読)。

海王星に直径約一万吉に及ぶ巨大なス海王星に直径約一万吉に及ぶ巨大なスポットのあることが、米国の惑星探査機ポットのあることが、米国の惑星探査機ポットのあることが、米国の惑星探査機ポットのあるできた物理学者のエドワード・ストーン氏は「木星の大赤斑に似ており、大きなハリケーン様の嵐が作っていると考えてもおかしくない」と語っている(6・20読)。

乳ガン抑えるタンパク質

海王星南極部に黒い2本の帯

米航空宇宙局(NASA)は五日、惑から、海王星の南極部に大気の流れであから、海王星の南極部に大気の流れであから、海王星の南極部に大気の流れであから、海王星の南極部に大気の流れであたり、エット気流に似ているようでもあるが、エット気流に似ている。この帯は二本合わせて四三四五点の幅があり、南緯五〇度いら七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから七〇度にかけてかかっており、黒っから、黒っから、海王はいるの帯を発見した。

凍結受精卵で妊娠、日本で初めて成功

科グループとの共同で、凍結受精卵を移東京歯科大市川病院が、慶応大産婦人東京歯科大市川病院が、慶応大産婦人

中性粒子ビーム発射に成功

はする不妊治療でわが国初の妊娠に成功権する不妊治療でわが国初の妊娠に成功権する不妊治療はオースト卵を子宮に移植する不妊治療はオースト卵を子宮に移植する不妊治療はオースト卵を子宮に移植する不妊治療はオーストの人を超す赤ちゃんが生まれている。わが国ではこれが最初(7・13読)。

体外受精、三人に一人は確実に妊娠

「ブセレリン」という人工の下垂体刺激ホルモンを活用することによって、体外すると、群馬大、兵庫医科大など複数のすると、群馬大、兵庫医科大など複数のすると、群馬大、兵庫医科大など複数のすると、群馬大、兵庫医科大など複数の対普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通だったが、それを大幅に上回る成が普通により、一回の治療法により、一回の治療で三人に一人は確実に妊娠する時代になって

二一世紀に人類は火星へ―米大統領

ブッシュ米大統領は七月二〇日、人類 が月に初の一歩をしるしてから二〇周年 を記念する式典で演説し、米国の次の宇宙計画として火星の有人探査実施の方針 を明らかにした。大統領は次の宇宙計画 について①九〇年代に地球をまわる有人 宇宙基地「フリーダム」を完成し②月に 宇宙基地「フリーダム」を完成し②月に 神び戻り、人間が居住できる月面基地を 事が戻り、人間が居住できる月面基地を を明らかにした、新たな挑戦の内容を明ら かにした(7・21毎)

> 米国防総省は一七日、将来の戦略防衛 構想(SDI)の一角を担うとされる中 性子ビームの宇宙空間での発射実験に初 めて成功したと発表した。同省によると 実験は七月一三日にニューメキシコ州ホ ワイトサンズのミサイル試験場で行なわ れた。ミニットマン2型ミサイルの二段 目に積まれた重さ一・七五小の加速器が 最高高度二〇〇*a、九分間の弾道飛行を する間に水素原子をビーム状にして放射 した(7・18読夕)。

パルプ廃液でエイズ治療、鳥取大発見

鳥取大医学部の栗村敬教授らと山陽国 鳥取大医学部の栗村敬教授らと山陽国 の廃液から抽出したリグニンスルホン酸 (LS)という物質がエイズウイルスの増 防止に強い効果を持つことを突き止め た。現在エイズ治療薬で副作用がネック となっているAZT(アジドチミジン) に匹敵する効果がある上、副作用も少な に匹敵する効果がある上、副作用も少な にひみられ、発症防止薬として期待され でいる(7・18読夕)。

エイズ治療に画期的な新薬を開発。

現在唯一のエイズ治療薬であるAZT(アジドチミジン)を開発した米国立ガン研究所の満屋裕明研究員(三)とサミュエル・プローダー同研究所長(題)らのグループが、AZT以上の効果があり、しかも副作用がAZT以上の効果があり、しかも副作用がAZT以上の効果があり、しかも副作用がAZTよりはるかに少ない新薬、ジデオキシイノシン(DDI)の開発に成功、臨床実験で目ざましい効果が出ていることを確認、七月二八日発果が出ていることを確認、七月二八日発果が出ていることを確認、七月二八日発果が出ていたエイズ患者にとっても朗悩まされていたエイズ患者にとっても朗悩まされていたエイズ患者にとっても朗悩まされていたエイズ患者にとっても関係している。

海王星には六つの月 米航空宇宙局(NASA)のジェット

いることがわかった (8・4読夕)。 で、これで六つの月が海王星を周回して つ目の月を四〇年ぶりに発見したばかり を三つ発見したと発表。先月七日にも三 ジャー2号」が海王星の新しい月(衛星) 近を目指して飛行中の惑星探査機「ボイ 推進研究所は八月三日、海王星への最接

海王星のリング発見

リングの正体は不明(8・12毎夕)。 の巨大な孤として存在しているのが特徴 八分の一程度の範囲に広がっているだけ なリングではなく、大きい方でも赤道の 星のリングのように惑星を取り巻く完全 もう一つが約九六〇〇まで、土星や天王 見した。長さは一つが約四八〇〇〇十八 ある二つの孤形の部分リング(環)を発 ボイジャー2号が海王星の赤道付近に

海王星に磁場を発見

られた (8・19毎夕)。 放出されていることから一八日に確かめ 海王星の付近から強いパルス状の電波が しているという。海王星の磁場の存在は うにオーロラ現象が存在することを示唆 囲を回る放射線帯を持ち、地球と同じよ 号が海王星を取り囲んでいる磁場を発見 したと発表した。これは海王星がその周 推進研究所は八月一八日、ボイジャー2 米航空宇宙局(NASA)のジェット 宇宙のヒモを発見か プ写真を公表した (8・28読)。 トリトンには"黒いあばた"

海王星に完全な環を発見

号が、今月初めに見つけた二本の孤状り 析した結果、明らかになったもので、こ を取り巻く完全な環であることがわかっ ングのうち、一本が実際に海王星の周囲 た。二二日午前に送られてきた画像を解 海王星に近づきつつあるボイジャー2 の質量を持つという(9・2毎)。 力源の構造中のヒモは一た当たり千兆。 けたとオーストラリア国立大のドン・マ れによると約一億五千万光年彼方の大重 シューソン教授が九月一日公表した。そ

の内側のもの (8・23読夕)。 環の幅などは不明。二本のリングのうち 環は非常にぼやけており、組成物質や

ボイジャー海王星に最接近

ンに三九〇〇〇ままで近づく(8・2425 重力に助けられて方向を大きく変え、二 まで最もそばを通過した土星(四一〇〇 北極上空四八五○書まで肉薄する。これ 日午後八時五五分、海王星に最接近。丸ボイジャー2号は米太平洋夏時間二四 五日午前二時一〇分、今度は衛星トリト 〇十一に比べ、はるかに近い。海王星の マックスを迎えた。最接近時は海王星の 一二年間、約七一億きの大航海はクライ

海王星の衛星新たに二個、計八個発見

これで海王星の衛星は全部で八個となっ 新たに衛星を二個発見したと発表した。 星最接近を目前にしたボイジャー2号が た (8・25読夕)。 米ジェット推進研究所は二四日、海王

られた『宇宙のヒモ』らしい存在を見つ 五日、ボイジャー2号が最接近時に撮影 旅立ったが、米ジェット推進研究所は二 四日海王星の最大衛星トリトンへ約三八 したトリトン表面の鮮明なクローズアッ ○○○きまで最接近した後、太陽系外へ 宇宙が誕生したビッグバンの直後に作 米無人惑星探査機ポイジャー2号は一

不思議なトリトンの"黒いあばた" ▼ボイジャー2号が海王星の最大衛星トリトンへ約38000 km ま で最接近した8月24日、撮影したトリトン地表に白く輝くカサ 状の物質に囲まれた暗黒状の不思議な地形が3カ所写っていた。斑が見える。

▶海王星の謎の大黒斑

▼650万 km の距離から撮影した海王星大気中の雲の中央の白い雲 を伴った暗い部分が謎の大黒斑。左下に白い中心核を持つ第2の黒 この黒斑は大黒斑を5日ごとに追い越すことがわかっ





たも大盛況裡に終了 ×栃木支部第三回UFO写真展、ま

けて多角的な企画により若年層にアピ ド、カセット、書籍の各コーナーを設 真、テレパシー練習、ビデオ、スライ 収めた。会場には約八〇点のUFO写 者があり、五月についで再び大成功を 真展は、過去最高の二四九四人の入場 鹿沼市の福田屋百貨店で開催された写 ルしたのがうけた。 去る七月二一日から四日間、 栃木県

も成功 ★新潟支部第四回UFO写真展

場者は計二八〇〇名に達して大盛況を 写真展」と題する二〇頁の小冊子を配 果によると思われる。写真展示にスラ 呈した。これは宣伝用広告の配布、テ 和デパート七階催事場で開催したが入 布して雰囲気を盛り上げた。月刊タウ イドとビデオを上映、会場で「UFO レビのローカルニュースで放映した効 たって紹介記事が掲載された。 ン誌「にいがた」8月号で二個所にわ 八月一二日より一五日まで新潟市大

大成功 ★東京本部主催UFO写真展も

名の入場者があり、大成功だった。今 野市吉祥寺駅前パルコデパート八階ギ 回はパルコ側で立派な宣伝用チラシを ャラリーで開催。四日間で計二七九二 作製配布し、同店情報誌にも掲載した 八月一八日より二一日まで都内武蔵



▶栃木支部展

等により大盛況を呈した。入場者は質 とともにロドファー円盤のビデオ上映 な態度は全くみられなかった。 的にレベルが高く、興味本位や揶揄的 蔵のアダムスキー遺品二点を展示する に関する講演を行ない、久保田会長秘 の三名が初日から三日間交替でUFO 部役員の篠芳史、遠藤昭則、 のが効を奏した。また会場では連日本 斉藤庄

★今年度日本GAP総会、 大盛

況

与えた。夕方は七時より晴海のホテル 熱弁をふるい、出席者に多大の感銘を 力者が人間の無限の能力開発について する入場者で熱気溢れる中を講師の斉 銀座ガスホールで開催。三〇〇名に達 午後一時より都内中央区銀座七丁目の 講演内容については本号30頁より掲載。 浦島で華麗な大夕食会を開催して和気 藤庄一、遠藤昭則、秋山眞人の三超能 いあいたる雰囲気の中に幕をとじた。 今年度総会は予定どおり九月二三日

★今年度日本GAP海外研修旅

▶新潟支部展。上は星支部代表の講演。

▶東京本部展。

上は篠講師の講演

頁の広告を参照されたい。 の旅」と銘打って九〇年八月八日より 記事「マチュピチュとナスカの謎」で。 三日間を楽しくすごした。詳細は本号 スではアリス・ポマロイ女史も合流、 どおりに日程を消化し、大旅行を終え 「アメリカ南米宇宙ロード」の旅は予定 マ・エルサレム・イスタンプール聖域 デザートセンター、パロマー山行まで ★来年度海外研修旅行は「ロー て全員無事に帰国した。米ロサンゼル 九日まで実施される。詳細は本号17 八月九日より二〇日まで実施された

★長野支部大会を一一月開催予

雄大な諏訪湖を一望する湖畔の集会に るが」大広間にて支部大会を開催する。 り二一八一九のホテル「諏訪湖インあ り長野支部主催で長野県諏訪市湖岸通 来たる一一月五日(日)午後一時よ

多数の参加者が期待される。詳細は本

★東京月例会の日時・会場臨時

記へ変更するのでお間違いなきように。 会場 日時—一一月四日(第一土曜日) ○今年一一月のみは日時と会場を左 東京都千代田区北の丸公園内 後一時半より六時まで。 科学技術館」六階第一会議室

二五分。地下鉄東西線で「竹橋駅」 クシーで五分、六〇〇円台。 車、徒歩五分。東京駅丸の内側よりタ を右へ沿って行き竹橋を渡る。徒歩約 ※東京駅丸の内側へ出て皇居のお濠端 ーで昇って降りた所が会場)

七一(玄関右横のエレベータ TEL OEI-IIIIIIII

月より「生命の科学」のみとし「アダ ムスキー論説集」は除外した。 八日に変更。会場は東京文化会館。 なお東京月例会の使用テキストは九 ○今年一二月のみは第三土曜日の

THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PERSON O 臕

を超えた奇跡の音楽 狂的注目を欲びる常 アメリカで各界から執

既にご存知の方も多いことでしょう。 今から十数年前にウエストコースト ばれる不思議な音楽が遂に日本へも 新聞でしばしば紹介されているので イエンス関係の書籍や一般の雑誌・ 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 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 「スピリチュアル・ミュージック」

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

重点をおいて曲がつくられている るなど、きわめて霊的意識が高い ら半ばと若く、瞑想愛好家の上、幽 を高め、潜在意識を刺激するという 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 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聴 体離脱や超常現象を日常的に経験す ●作曲家・演奏者達が皆、3代前半か 意識・無意識への作用」という事に

この音楽の特徴をまとめると、

されています。 千人の生徒達を使った実験でも実証 せるのに著しい効果のあることが何 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ん 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 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 的側面からの経験データに基づいて アメリカでは、これらのスピリチ

されています。 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

・24巻を一堂に集大成 音楽ベストヒット48曲 米国のスピリチュアル

日本の皆様に頒布会方式で通信販売

いたしております。

「スピリチュアル・ヒットUSA」の硝

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12ヶ月にわたって、毎月カセット 布システムを説明しますと、初回か

回五、六〇〇円の送料三〇〇円。初

24巻)の独占販売権を獲得し、 リチュアル・ヒットUSA」として 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

きれないくらいの驚くべき効能を持 験、科学的基礎研究が今日まで行な 各界から熱い注目を浴び、数々の実 育界・医学界・宗教界・実業界など ったスピリチュアル音楽は、その多 物事が進んでゆく等の現象)が起き 様な効能が、早くからアメリカの教 これだけでは、まだとても説明し

めがとてもさわやかになる。又、小 さな事にクヨクヨしなくなる、包容

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一

あらわれるようになり、その結果、鋭

るようになる。

い直観力――これがさらに高まると 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

アメリカでは脳力開発 く活用されている。 に、願望実現にと幅広

想像以上の効果にびっくり!!

ですが、それが最近じゃ前みたく変

とか、仕事上の判断が正確になり前 じめました。低血圧で朝はニガ手だ 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。 ったのが、すごく寝ざめがよくなっ いると心が落ちついてくるし、まあ車ったことです。おかげで、会社の女の 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 て午前中の仕事のノリがよくなった しばらくして色んな異常に気づきは の中で聞くとしちゃあ静かでいい曲ー 楽だナ」っていう感じで、でも聞いて したりして、どうも恋下手だったん くらいの印象しかなかったのですが、 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 プが楽しみです。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 最近、人とのつきあいが信じられな ほど。何か会社へ行くのが楽しくなり 子がみんなボクの恋人に見えちゃう にストレートに話ができるようにな いくらいうまくゆきます。 山口浩和 次のテー 船越照政

広島県

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



らの曲を愛好していると、超能力者

開発される。

●記憶力・集中力・創造力などの潜

在能力が曲を聴くことにより自然に

係がスムーズにゆくようになる等々

力がつく、他人に寛容になり対人関

ヒーラー(心霊治療家)の典型的脳波 ・一~二年の長期にわたって、これ

現される、自分の思い通りの方向。

り、円滑現象(願望がスムーズに宝

潜在意識が活性化されることによ の人格向上効果が見られる。

〒107 東京都港区南青山1-26-4

第一回目の試聴のお申込みは、 これらのマニュアルをご利用下さい

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。 ガキ又は電話で通知すれば、

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、 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

八〇〇円ブラス送料)又、途中で購入

に返品できます。(二巻のうち一巻の

年令・職業・電話番号を明記の上、 アメリカンライブラリー社 UF(1)係 までハガキか電話で、住所・氏名 試聴希望とお申込み下さい 「スピリチュアル・ヒットUSA」 電話 東京3(479)5864

Molecular Biology Proves Adamski's 'Science of Life' is true by Nagakura Hara M.D.

アダムスキーの体験の絶対的真実性分子生物学が示唆する

原永庫

人体には六〇兆個の細胞があり、その内部には染色体は四六本(二二組の常染 色体とXX=♀、またはXY=♂の二 本の染色体は四六本(二二組の常染 はDNA(後述)とタンパク質が複合 はDNA(後述)とタンパク質が複合 なってヌクレオソーム構造をとり、 それがソレノイド構造を形成し、さら にチューブ構造からコイル状になった ものである。

離の八○○倍となる。 離の八○○倍となる。 を引き伸ばすと約八cmになり、一個を引き伸ばすと約八cmになり、一個の細胞中の全DNAの長さは約二mとのは、したがって全身には約一二○○のになり、これは地球から太陽までの距になり、これは地球から太陽までの距

を酸といわれる物質にはDNA(デオキシリボ核酸)とRNA(リボ核酸) オキシリボ核酸)とRNA(リボ核酸) 大きな表示を表示を表示を表示を表示を表示に伝える基本物質である。 大きなアグルオチドを基本単位として、 である。がある。 である。 大きなアグルオチドを基本単位として、 である。 である。 である。 である。 である。 である。 である。 である。

マクレオチドの五炭糖がリボースならリボヌクレオチド、デオキシリボースならデオキシリボヌクレオチドと呼ばれる。塩基はプリン塩基とピリミジばれる。塩基はプリン塩基とピリミジン塩基に分類され、前者にはアデニントシン(C)、チミン(T)、ウラシルトシン(C)、チミン(T)がある。

オキシリボースは外側に位置してバッ またはG一Cという相補的な塩基対を ていて、らせんの長軸に直角な平面上 ド結合した塩基が中心軸方向に突き出 安定した構造をとっている。(したがっ 水素結合によってつくり、全体として ブリン塩基とピリミジン塩基がA-T で他方の鎖からの塩基と向かいあい、 オキシリボースの「位置に、グリコシ の共通の中心軸に対して右巻に巻きつ いた形をしており、双方の鎖からはデ (3末端→5末端/5末端→3末端)そ クレオチドが互いに逆方向性をもって ボーンを形成している 塩基はらせんの内側に、リン酸とデ DNAは二本のポリデオキシリボヌ

B形構造といわれる三次元立体構造で、DNAのこの二重らせん構造は通常

伝情報を担っている。

「経は二mm(一○億分の二m)、塩基の配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、その配列が遺別性はなく自由であり、塩基

遺伝形質の発現に関係するDNA中のすべての情報を遺伝情報といい、それを担うDNAの構造単位を遺伝子という。DNAの遺伝子としての性質はいう。DNAの遺伝子としての性質はいっ。DNAの遺伝子としての性質はいっ。DNAの遺伝子としての性質はなわち二本のらせん鎖が酵素の働きになわち二本のらせん鎖が酵素の働きになわち二本の方は、まのおのの鎖を鋳型としてそれに相補的な鎖が合成されると、親と同一の二本の二重鎖が複製されることになる。これが半保存的複されるDNAの複製機構である(この機構の詳細は省略)

UGはメチオニン(アミノ酸の一つ)

に対応するが、翻訳開始暗号としても

ボ核タンパク質粒子)と結合する。 その直後リボソーム(リボソームRN ド)の塩基配列に読み取られ RNAは一本鎖ポリリボヌクレオチ がメッセンジャーRNA(mRNA。 等を形成する。遺伝情報はDNAに塩 Aとリボソームタンパク質よりなるリ 基配列として存在しており、その配列 を持つタンパク質)や構造タンパク質 可欠な生化学反応を制御する触媒機能 プチド鎖が一つの酵素(生命維持に不 の)の合成にかかわり、複数のポリペ (アミノ酸が一〇~五〇個結合したも mRNAの三個の塩基配列(コドン) 一個の遺伝子は一個のポリペプチド (転写)、

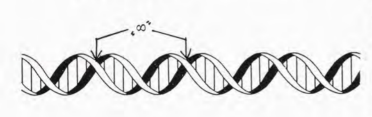
> の停止信号として機能する。そしてAのコドンを構成する三塩基連鎖が、そのアミノ酸に対応する遺伝暗号である。 MRNAには四種類の塩基(U、C、 MRNAには四種類の塩基(U、C、 四=六四種類あることになり、そのう ちの六一種類が二○個のアミノ酸に対 応し、残りの三種類はタンパク質合成 応し、残りの三種類はタンパク質合成 でし、残りの三種類はタンパク質合成

一本のmRNA上でタンパク質合成 明始点に順次リボソームが結合し、ポリリボソームというダンパク質合成単位を形成する。そこでアミノ酸を運んできた転位RNA(tRNA)がmRNAの遺伝暗号を解読して(翻訳)、アミノ酸が順次結合され、ポリペプチドが合成される。

現在の分子生物学の範囲内で解説して現在の分子生物学の範囲内で解説して現在の分子生物学の範囲内で解説してみたい。

真核生物(核膜によって仕切られた 核構造を細胞内に持つ生物群の総称。 ヒトも含む)の転写のプロセスにおい て、DNAの二重鎖のうち一方の鎖が 雰型となって、RNAポリメラーゼ Π という転写酵素によってmRNAが5 という転写酵素によってmRNAが5 という転写酵素によってmRNAが5

DNAのらせん形複合体 (矢印の範囲がBの字形)



という塩基配列が存在する。そして上 AA、UAG、UGAにおのおの対 Gに相補的なセンス鎖上の塩基 記の順でmRNA 応)/TTATTT······GT···GAC AC (ちプロモーター領域/翻訳開始信号下 存在していなければならない。すなわ 構造遺伝子/停止信号ATT、A またはACT (≡mRNAのU mRNAの翻訳開始暗号AU (5→3に転写され

存在している。

ヒトαーグロビン遺伝子とβーグロ

鎖の3側、

アンチセンス鎖の5側)

部位 (+1) の上流

(すなわちセンス

結合するためのプロモーター領域と呼

mRNA合成のために酵素が最初に

れる部位が、センス鎖上の転写開始

るセンス鎖は3→5方向(上流から下 ると、二本のDNA鎖のうち鋳型とな グロビンのタンパク質部分)を例にと ビン遺伝子(グロビンは赤血球のヘモ

へ)に見たとき、次の領域が順番に

物学の教科書にはこのような く同じ塩基配列になっている。 成されたmRNAはこの男性部分と全 う解釈が可能であるので、アダムスキ アンチセンス鎖は男性部分であるとい Aの鋳型となるが、他方(5→3)の と説明している。これはつまり上述し えられており、それが遺伝情報のメッ 部分で他の半分が男性部分であると考 の研究において、DNAの半分は女性 星の高度に進化した文明における生命 た特長のあるRNAの一方の鎖(セン センジャーとしてのRNAを生み出す "女性"という概念は見当たらない。 の説明が実証されることになる。 さてアダムスキーによれば、 が女性部分であり、常にmRN "男性 分子生 他の惑 合

> はその当時の分子生物学の最先端の知 とを想起して頂きたい。アダムスキー するのは考えすぎだろうか。『生命の科 スキーが陽子について言及したと解釈 NAセンス鎖の対応する塩基と対を作 のリン酸が結合した分子)の塩基がD RNA 識を持っていたと判断して間違いない 学』は一九六四年に書かれたというこ 性体変異の可能性まで含めて、 るための水素結合にプロトンが絶対不 チド三リン酸 欠であるということと符号する。 さらにプロトン転移による塩基の異 (使者) (塩基にリボースと三個 の基質となるヌクレオ アダム

がある。 を試みたい。『生命の科学』に次の個所 最後に推測をまじえて興味ある解説

だろう。

用いている装置類や図表などによって かに両者は目的に応じて七種類から九 絶えず能動的です。8という字形のな 形で互いに交叉します。そして二本は ょう。一本は白で他は黒です。 理解しやすくできています。 者が発見事を示す方法よりも簡単で、 彼らの用いている方法は、 私が目撃した事柄を述べてみましょう。 「この問題に関して進化した友星人が おいて二本の線は数字の8という字の わします。そして一定の時間的間隔を は男性をあらわし黒い方は女性をあら 説明として二本の平行線を用いまし 地球の科学 白い方

> 過去から切り離すことはしません」 この使者は次の段階がどのようになる ッセージを帯びた使者が生まれます。 うした九つの輪を作った後、 の設計図を持っていますが、自身を

叉して見える。 射すれば、 るので、それを二次元の平面図上に投 んDNAは三次元立体構造をとってい 識別することが可能である。二重らせ おのおのの鎖は男性部分と女性部分に ことであり、すでに述べたようにこの "二本の平行線"とはDNAの二本鎖の でダイナミックに活動しているDNA 撃したことを述べていると解釈できる からmRNAができるメカニズムを目 これはアダムスキーが人体の細胞内 確かに 「8」という形で交

ンパウロ大学医学部卒。 医師) 的に説明可能になったということは すという意味に解釈できる。 分がmRNA合成に重要な役割を果た が一ピッチ=一〇の塩基対に相当する である。 塩基対が含まれることになり、この部 ので、九個の"8の字形"には九〇の ていると解釈すれば、8の字形の一つ れてからmRNAが合成されると言っ 宙的体験が真実であったという証明 トタイプが部分的にしても分子生物学 (筆者の解釈に誤りがなければ)氏の字 つとなり、 この "8の字ループ" が九個形成 が一九六四年に示した一つのプロ (筆者は新潟市出身。 あらためて驚嘆した次第 ブラジル・サ アダムス

陽子群は使者(メッセンジャー)を作 を持った水素イオンであり、これは 次に『生命の科学』で「一個体中の 陽子とはプロトンすなわち正電荷 すのにきわめて重要です」とある

種類の異なる結合状態を生じます。

ment of Psychic Power

by Shoichi Saito

開発の基礎レッスン

斉藤庄

● 今年度日本GAP総会講演集①

皆様今日は。本日はようこそおいで いうものに不思議なものを感じており いうものに不思議なものを感じており ます。この地球上に約四〇億近い人た ちが生活しておりまして、今この場に ちが生活しておりまして、今この場に ちが生活しておりまして、今この場に させていただ くということに関しまして非常に楽し くということに関しまして非常に楽し みにしておりました。また、今の私の 心境は「幸せ」という気持で一杯でご が境は「幸せ」という気持で一杯でご がります。

これからお話しさせて頂きます「超能力開発の基礎レッスン」という題名でございますが、僭越ではございますが、私が今まで体験してきたこと、そが、私が今まで体験してきたこと、そが、私が今まではないと思います。よろしくお願いだきたいと思います。よろしくお願いける。

超能力の種類

まず超能力というお話に触れてみた

ではないかと。ではないかと。

超能力というのは大別いたしますと 「受動的能力」「能動的能力」と二つに 分けられます。受動的能力――これは 一般に言われるテレパシー。能動的能力――これは一般的に超能力者とはこの キネシス。一般的に超能力者とはこの もっことを皆様、よく指されてイメ ージされることが多いと思います。 し聞こましたれぞいる世界のにといる。

人間には人それぞれ個性があるというように、超能力にも個性、すなわち、うように、超がございます。その中でいくつか述べてみますと、まず視覚的な部分、聴力的な部分、口の部分(しゃべること)、体で感じること、イメージを受けること、いろいろ種類がございます。先程申し上げましたように、

はないかというふうに思います。とれぞれ超にないかというふうに思います。それは個々に合った超能力という部分でございます。それは一個では合った超能力という部分でございます。それが故に個人に合った能力をがあるということで、それぞれ超

まず、私の超能力開発における目標いうことです。これは、まず自分自身いうことです。これは、まず自分自身いっことです。これは、まず自分自身が幸せになる。ただここで勘違いをしないでもらいたいのは自分だけ良けれないでもらいたいのは自分だけ良けれないでもらいたいのは自分だけ良けれないでもらいたが一つの宇宙の法則でもていく、これが一つの宇宙の法則でもでがより良いビジョンを鮮烈にイメーちがより良いビジョンを鮮烈にイメーちがより良いビジョンを鮮烈にイメーちがより良いビジョンを解烈にイメーたちに良いビジョンを与えるという人たちに良いビジョンを与えるということも大切なことだと感じます。

すいものなのです。

体的な状態によって非常に左右され

いうものはその人の精神状態または肉

超能力開発のポイント

それでは能力開発のポイントに触れてみたいと思います。能力開発においてまず大切なことは「楽しむ」ということでございます。つまりプラスの感情と想念を持つことによって能力開発をこころがけるのです。

して、苦業することによってその能力昔は山伏や行者などいろいろありま

を開発する方がいたわけです。しかしを開発する方がいたわけです。人間がに楽しみながら出来るのです。人間の内部には潜在的に眠っている能力があるのです。

たとえばプラスとマイナスというもたとえばプラスとマイナスというものがございます。皆さんもご存知と思いますが、物事というものはプラスのはたこころがけたいと思います。能力開発の中でもう一つ方法を申し能力開発の中でもう一つ方法を申し能力開発の中でもう一つ方法を申したとえばプラスとマイナスというも

たとえば超能力というものを図であらわすとしますと、こういう彼になります。この波、つまり能力というのは四時間ぐらいのカリキュラムにのっとって集中して能力開発を行なうことによって出てきます。たとえばスプーン、その他の金属製品に何らかのかたちで影響を与えることはできます。しかしそれは短期間に開発されたものであって、短期間に出たものです。

をするとよい、ということになるのでたすればよいかということになりますが、それが先程申し上げました繰り返が、それが先程申し上げました繰り返が、それが先程申し上げました繰り返が、それが先程申し上げました繰り返

う本もございます。 い、そうすれば能力は出ますよ、とい やりなさい、ああいう方法でやりなさ ものの本のなかには、こういうことを れる方がいらっしゃるかもしれません かしいもの、ややこしいものと感じら 能力開発といいますと、非常にむず

という部分です。まずあきらめずに積 極的に取り組むことです。 しかし一番大切なのは自分の中の心

果を自分で確認できない人もいるかも かかっても、そのような能力という効 かもしれません。二年、三年、一〇年 また一日でパッと能力が出る人がいる で能力が出る人がいるかもしれません。 たとえば人によっては三カ月ぐらい



くると私は信じます。 なうことによってこそ必ず能力が出て を持ち、反復して繰り返し繰り返し行 りまずプラスのイメージ、楽しい気持 しかしその先が問題なのです。つま

それともう一つ、能力開発というの たしかに超能力一本に絞って何も

たとえば宇宙というものがございま

しれません。

反復練習と楽しさ

やってみて「ああ、ぼくには出来ない 大抵の方はそこで終わってしまうんで みたけどだめだった。というふうに、 ません。またたとえばトランプを透視 んだ」とすぐに思う方がいるかもしれ いわれています。ですから、ちょっと というのは一五分間ぐらいが限界だと 適当でしょう。一般的に人間の集中力 だいたい普通の方は一〇分間ぐらいが して当たらなかった。二~三回やって す。たとえばスプーン曲げをします。 問題はあきらめずに継続することで

家族があります。したがって能力開発 ちは今この地球上のこういう社会の中 ではないでしょうか。 というのはその延長線でとらえるべき で生活しています。そして家庭があり 晴らしいことでありましょうが、私た かも捨てて、それに邁進することは素 は日常生活の延長であるということで

> う話も聞いておりますが、実際は定か ではございません。 創造されてから五○億年たつとい

中に一つの宇宙が存在しているという ふうに感じます。 さらに小さく見てゆけば、皆様の体の 家庭、家族でございます。これをいい 係で、最初の宇宙というものは皆様の 私たちが今住んでいる地球という惑星 が宇宙そのものであるということで、 かえれば皆様の家庭、家族というもの に当たります。その宇宙と相対する関 す。そしてその輪を縮小してゆくこと によって、大銀河系、太陽系、 一つの輪としてとらえることができま この宇宙というものを見た場合に、 そして

と思うのです。 ことです。一番身近な所は職場ではな おかつ自分も幸せになることが大切だ い。そしてその家庭を幸せに導き、な く、自分の家庭です。これを見て下さ ですから、まず足元を見る、という

でしょうか るように還元することが大切ではない ために生かし、 そして能力開発を自分を幸せにする 他の人たちを幸せにす

健康維持と弛

ますし、その他外的な原因によって病 ということですね。とかく人間の体と いうのはいろんな特定の感情を起こし もう一つ重要なのはまず健康である

> ベッドに横たわります。 気になったりします。そして入院して

を考えてみて下さい。 なわちヘルスコントロールというもの がってまず個々の中における健康、す 寄せたりしているものなのです。した ものは自分自身がつくり上げたり呼び たものです。つまり自分の環境という も、これはすべて自分の中から出てき 今ちょっと暗い話をしましたけれど

身の血となり肉となるわけでございま うことです。その気持ひとつで、たと え少々の有害な物質であっても自分自 をするときに楽しみながら食べるとい ひとつ忘れてはいけないことは、食事 す。いろんな添加物が入っております。 たとえば今いろんな食物がございま

とマイナスの関係を自分の中でつくる 対して「うーん」といって念を集中し ございます。これはどういうことかと ということなのです。 ます。そのとき、弛緩すなわちプラス うなかたちで、たとえばこのコップに を集中させることがすべてだというよ ときに、ある一定の部分にすごく念力 申しますと、超能力の開発練習をする それと、プラスとマイナスの関係

ります。「曲がれ、 力を集中させます。一〇分間ぐらいや たとえばスプーン曲げをします。念 曲がれ、

そのあと一〇分間はリラックスして

下さい。何らかの影響が出るかもしれ イしてみるのです。これを繰り返して 気をおちつけます。それからまたトラ

イメージ法の応用

分に触れたいと思います。 今度は能力開発のレッスンという部

思います。 ここでは一応超能力という分野に的を しぼりましてお話をさせて頂きたいと な物事に応用できるものでございます。 ビジネス、仕事、趣味、その他いろん 超能力の分野でもできますし、自分の どんな分野にも適応できるものです。 分の中に持つことが大切です。これは ンとしまして、明確な目標、願望を自 まず能力開発における一つのレッス

のをとらえて下さい。

を書き出すことです。たとえばここに 五〇ぐらい、最低五〇は書き出して下 ーッと書き出します。何でも結構です に自分が何をしたいかを箇条書きでパ レポート用紙がございます。この用紙 まず自分が何をしたいか、その目標

法とミラクルワード(奇跡を起こす言 願望というものが明確になります。 理することによってまず自分の目標 でつけます。同じような項目があれば 一つずつまとめてゆきます。これを整 それから、その中で優先順位を自分 次にGAPで言われているイメージ

葉)の反覆思念を行ないます。

そして最後には自分の中で本当に自分 行ないます。そしてクリエイティブな だけのオリジナル・ビジョンというも ビジョンというかたちでとらえます。 想像を、自分の中にクリエイティブ・ 想像し、そのクリエイティブな想像を コントロールする方法を応用します。 現させたい物事のイメージを持つとい うことですね。そしてそのイメージを まず望ましい物事が実現した状態を まずイメージ法からいきますと、実

展しています。 気ができ、原子力開発という分野に発 をみつけました。そして時は流れ、電 めぐみ、天のめぐみといえる存在でし こす方法を発見しない頃、火は神のみ と思います。太古の昔、人間が火をお 合わせることによって火をおこす方法 た。そして人類が誕生し、木をこすり まずその部分に話をもっていきたい

たことは、すぐ現実の事になるという ら八六年もたたずに今はスペースシャ リカのライト兄弟が空を飛び、それか ことなんですね。 つ想像力すなわちイメージとして描い おります。これらのことは、人間の持 トルというかたちで人類は宇宙に出て また、今から八六年前ですが、アメ

自分が創造し得るものをイメージして って下さい。そしてその想像力の中で まず想像力を自分の中で最大限に持

> そして最終的には本当の意味、つまり 化することなんです。 自分の最終目標とするビジョンを現実 下さい。それを明確に持って下さい。

ミラクルワードの応用法

ということですね。 枚の殼を蓄積しています。たしかにこちで、知らない間に自分の上に一枚一 これはしちゃだめ」、というようなかた 向いている、こういうことができる、 なかなかその殼を破ることができない れらは潜在意識の中に入りますので、 だ、親から「おまえはこういうことが 言葉)ということがございます。 私たちは生まれてから今までのあい 次にミラクルワード(奇跡を起こす

のが眠っているわけです。 この中に色々なものが、素晴らしいも て下さい。表裏は筒抜けの状態です。 まずこれを潜在意識としてとらえてみ ます。ここに一枚の紙がございます。 そこでここにおもしろい話がござい

です。 けてゆくのは、自分の今までの殼なん からどんどん抜けてゆきます。この抜 唱えることによって、常に何かがそこ 一方、自分自身がミラクルワードを

いうのは潜在意識の扉が非常にオープ きてからの一〇分間で、その時間帯と 時間帯というのは、夜寝る前と朝起 一般的に自分の潜在意識に入りやす

ンしやすい状態になっています。

ずミラクルワードを唱えてみて下さい。 身にインプットする言葉が非常に大切 には、先程触れましたように、自分自 になってまいります。 ミラクルワードを具体的に唱えるとき したがって、朝、目覚めたときにま

これをまず実践してみて下さい。これ きます。 だけでも自分の環境は大きく変化して 身に感謝する言葉を唱えること。そし て知人に感謝する言葉を唱えること。 そこで、まず必要なことは、

超能力をコントロールする

ございます。 ります。能力というのは諸刃の剣とい また我身にふりかかってくるものでも スにもなればマイナスにもなります。 われるように、使い方によってはプラ 超能力をコントロールする秘訣があ

ことと、コントロールされた集中力で は二つございます。それは信念を持つ 超能力をコントロールするポイント

して自分の考えを明確にし、それを信 自分を愛するということなんです。そ ことです。どんな境遇におちいっても を客観視し、それを掌握し、その中で つまりどんな状態におかれても、自分 まず自分を信ずることから始まります。 まず信念ですが、これは信じ念ずる

念とすることなんです。

次にコントロールされた集中力がとりあげられます。ただしこの集中力というのは先程申し上げましたように、たうのは先程申し上げましたように、たうのは先程中し上げましたように、たうのは先程中し上げましたように、たうすることによって超能力のコントロールの部分に参入してまいります。まず強靭な意志力を持つこと、これがコントロールする秘訣ではないでしょうい。

サイコキネシス

話は変わりまして、今、世界中で最も超能力開発が盛んな国はどこだと思われますか。それは隣にあります中国という国です。この中国は国をあげてという国です。この中国は国をあげてという国です。この中国は国をあげてという国です。この中国は国をあげてという国です。この中国は国をあげてという国です。この中国は国をあげているいうないます。

中国の超能力開発の訓練法としまして、コインによる能力開発がございます。たとえば一〇円玉を手のひらにさりげなくポンとのつけます。そして指りに意識を集中します。そうするとほんのりと暖かい感じが起こってきます。とのりと暖かい感じが起こってきます。とがらこう動かしてゆく。そうすると不思議なことにコインと手の部分と

ます。 というようなことができるようになりの一体感が生じて、振っても落ちない

それがさらに凄くなりますと、たとえば指の五本、手のひらのすべてにコインをのっけたまま動かすことができる。手をさかさまにして振ってもコインは落ちない。さらに練習を重ねますと、そのコインを二枚三枚とのっけたと、そのコインを二枚三枚とのっけた。

います。 これはよくいわれるサイコキネシス

年間続けてみて下さい。そうすれば、

あなた方もきっと私と同じようになれ

能力開発法ではないんです。 能力開発法ではないんです。 能力開発法ではないんです。 が力開発法ではないんです。 が一変による能力開発法ではないんです。 が一変による能力開発法ではないんです。 が一変による能力開発法ではないんです。

たとえばそれをですね、逆にしてみたとえばそれをですね、逆にしてみなっていって、最後にハートのエースを出す。これは確率的にいって全く同じなんですね。で、なおかつ自分に同じなんですね。で、なおかつ自分に同じなんですね。で、なおかつ自分に同じなんですね。で、なおかつ自分に同じなんですね。で、なおかつ自分に同じなんですね。で、なおかって下さい。

素晴らしい人は、あなた自身

今日ここにいらっしゃいます皆様方が、今日一日、この中で得られたものが、今日一日、この中で得られたものがにこころがけてみて下さい。

「能力開発の練習を私と同じように三しています。 しています。 しました。いろんな公演をやったようしました。いろんな公演をやったよう

か。とです。それが大切ではないでしょうとです。それが大切ではないでしょうとず積極的な心をもって実践するこます」

であるということです。
一人一人の皆様が〝素晴らしい人間〟
りです。今私の目の前にいらっしゃる
りです。今私の目の前にいらっしゃる

自信を持って下さい。あきらめないで下さい。夢を持って下さい。人間は必ず自分が考えているとおりの人間になるのでございます。ご静聴有難うごなるのでございます。ご静聴有難うごなるのでございます。

筆者紹介

円盤の窓から手を振る『異星人』を見年の四月、東京タワーから円盤を目撃。斉藤庄一氏は東京都出身。昭和五〇

に日本GAP東京本部役員。

開発関係の仕事に従事。竹子夫人と共ストンクラブで秋山真人氏と共に能力ストンクラブで秋山真人氏と共に能力とのUFOを目撃している。現在はボ思想の持主で、テレパシー能力者。多

って一躍有名になった。

当時一四歳、中学三年生の氏は四月七日、始業式が終わって東京タワーのそばの東京12チャンネルスタジオへ行った。『ビックリッコ大集合』の番組にった。『ビックリッコ大集合』の番組にっため、打ち合わせがあったからだ。その日はすでに上空に円盤が数度出現したのを氏は目撃していた。

Pに入会したほどの求道精神と宇宙的 成長した氏は中学生のときに日本GA は本誌回号に詳細な記事が出ている。 ショッキングな体験だった。この事件 秒だが数一○分にも感じられるほどの どの物凄い光景で、目撃時間は数一〇 上げて合図をする。全身が爆発するほ 盤の丸窓に"人間"が立って、左手を のぞき続けると、木の葉運動をする円 鐘型円盤そのものだ。驚いて双眼鏡を よく見る有名なアダムスキー撮影の吊 ムスキー型円盤が入ってきた。写真で 館を遠望したとたん、視野の中にアダ ある大型双眼鏡から東京湾の船の科学 メートルの上部特別展望台へ行った。 ーに登りたくなった氏は、高さ二五○ 幼少の頃から特異なカルマのもとに 打ち合わせ終了後、なぜか東京タワ 午後四時半頃、展望台に備えつけて

Cosmic Philosophy by Akinori Endo

超能 宇宙哲学を生かし た

遠藤

● 今年度日本GAP総会講演集②

いに幸福になれる力についてのことで を一歩でも良くしようとする力。お互 どのように生かせばよいかということ についてお話ししたいと思います。 人的なものではなくて、今までの状態 ただ超能力と言いましても決して超 今日は「宇宙哲学」を超能力開発に

か。」と思っている方や、幸福になりた りたいさ。でもそんなことできるもの られるでしょうか。「私だって幸福にな った事柄についてどのように考えてお んとかなるだろう」と思っている方な い一心で一生懸命に働き、「そのうちな お話をしてゆく前に、皆様はこうい

ど、ちっとも力なんてついてこない。 ったり、色々な本を読んだりしたけれ いる人はいないでしょうか。 はやっぱり普通の人さなどと思って 超能力に対しても、色々な宗教に入 ど色々だと思います。

健康に対してもそうですね。自分は

健康になりたい。だけど色々なことを る方はいませんか。 してきてもうだめなんだ、と思ってい 今日はその辺をどう克服してゆくか

ということも考えていきましょう。

積極的な気力を起こすこと

うるさいし、あとあとまでしつこいか ことが分かりました。 らば、次のような事を考える人が多い 「あのAさん。いやだね。何かにつけて を考えますか。私は友人にこう聞いた 皆様は一日が終わってどのような事

ないじゃないか」 宇宙哲学をやっていても何も成果は出 のだろう。ちょっとの失敗でなんでこ んなに言われなければならないんだ。 何で皆は私のことをこんなに苛める

そうして一日を終わるのです。 健康になりたいなあ

> です。どうしてでしょう。 い返して自分を激励する人は少ないの でもしないですね。自分の良い所を思 のです。一日を感謝して眠りたいと。 しかしその誰もが理想は持っている

「ああ、私はだめなんだ。早くよくなり で横断している時に、 例えばヨットで太平洋を一人ぼっち

とか言っていたら大きな海の力に負け たいけどな」 てしまうでしょう。しかし

かなかやるものだ。よーし。絶対に帰 「よし、今日はこれだけ進んだ。私もな

と思ったら新たに力が出て帰れるので とする心があるのです。 極的な心、自分から切り開いてゆこう す。彼には目標があります。そして積

が及んでゆくのです。 る六〇兆の細胞群のいずれかにも影響 やはりこの辺の気力がないのです。気 スになります。そして人体を作ってい 発となりホルモンの分泌もアンバラン 力がなくなると神経系統の働きが不活 ですから先程の人達の話を考えると、

きます。 うすると充実感というものが生まれて 神経系統は活発になり、ホルモンもう き生きとしてくるようになります。そ まく分泌され、約六○兆の細胞群も生 しかし積極的な心になってきますと

の周囲が悪いと思い込み、 それで先程のような人々は自分以外

> いだ」とか、 「私がこんなになったのはあの人のせ

と考えてしまうのです。 「もっと良い環境に住んでいたら」

ってしまうわけです。 よし一つ遠藤さんに見てもらおうとな っと過去生のカルマが良くないんだ。 てゆき、私はなんて運が悪いんだ。き そうして不健全な考え方を助長させ

のが見えますよと言うと、 去生を見てあげて、これこれこういう おもしろいですよ。そういう方の過

と言いはる人が多いのです。そこで私 「いや、私にはこれこれこういう暗いも のが見えるのです」

「はあ。それじゃあ、それは一つか二つ 前の生涯かも知れませんね」 もしようがなく、

と言うと相手は喜んで帰ってゆくので 悪いと言いに来ただけなんです。 を棚に上げておいて、過去生の自分 じゃないんですね。今生の自分の責任 す。結局過去生を見てもらいに来た人

ではないと思いたいのですか」と。 「じゃあ、あなたのその過去生はあなた それでいつも思うのですが、

体ないですね。そのパワーこそが宇宙 うずうずしたパワーがあるのです。勿 は良くなろう、良くしていこうという の力、宇宙の意識であるのに。 ところがこれらの方々の心の奥底に

でお会いした人の中で悪い過去生のカ はっきり申し上げましょう。GAP

憶とフィーリングです。だから今、こ 良くなくても持ち越してきたものは記 今生での生活が問題なのです。たとえ の時点からが大切なのです。 ルマを持つ人は一人もいません。ただ

人間内部のパワーを引き出す方法

法について考えていきましょう。 そこで今日はこのパワーを生かす方

とこれらの細胞群が生き生きとし始め ましたが人間が積極的になってきます る宇宙の意識と約六〇兆の細胞群につ いてのことが出てきます。先程も申し てきます。そして何を食べてもおいし 『生命の科学』には人体を生かしてい オーラも必然的に濃く、広がっ

四

撮影/松村芳之



るとは言えません。 ればまだ『生命の科学』を生かしてい の機能が整ってきます。 く食べられるようになり、消化、 こうならなけ 排泄

次の四つの状態が考えられます。 どういうものかと言いますと。これは それではその積極的な心の状態とは

積極的に話をし、積極的に話を聞 積極的に体を動かす。

三 この三番についてはあとで詳しく 積極的に良いイメージを描く。 お話しします。

れないで下さい。 働きが深く関わっていることを忘 そしてこれらには全身の細胞群の 積極的にテレパシックになる。

よく出る状態になるものが多いようで せてゆきます。更に改良型ではα波が をリラックスさせ、 す。そしてそれらの多くに共通して使 行くための本やテープが多く出ていま 用であります。それらによって肉体 れているものが自律訓練法や、 最近では、自分を良い方向に持って 心をリラックスさ 暗示

段階ではとても良いでしょう。実はア のです。ですから心をゆったりさせる あったのですが。 メリカでは一〇数年前にそのブームが んびりとできてとても気持ちの良いも 私も行なったことがありますが、の

そこでそれを買って行なうのですが

になります。 ります。仕事もてきばきとできるよう 人間になったような気がするときもあ 気持ちよくて、まるで自分が変わった 最初のうちはうまくゆきます。とても

奴だ、と思ってしまったと。 いた、とか。やっぱりあいつはいやな われないかと前のようにビクビクして 受けた。それからは上司にまた何か言 の通りに動いたが、上司に一つ注意を うことはありませんか。良いイメージ やはり何か物足りないのです。こうい しかし家に帰って思い出してみると、

考えてみましょう。 ージを描く。でも何かが違う。そこで いや、これではいけないとまたイメ

それならどんなことでもイメージを思 い描いて良いのかということです。 社会的にも正しく、理に適っている。

りません。 それを実現させるとなると考えねばな すので、思うことは自由です。しかし 人間には自由意志が与えられていま

けで終わっている人が陥りやすい所な ここが問題です。単にα波、 β波だ

は私達日本人でなければ分かりにくい っていきましょう。 なさを心に感じさせているのか。これ それではどうするのか。何が物足り それでは能力を出すための本題に入

それは自分の中にある力、 宇宙の意

この世界をもっとよく知るには意識の り開いて行くには心だけではだめで、 奇跡が起こる』の中で、自分の道を切 アダムスキー氏は『イメージによって 識を使っていないということなのです。

もとへ帰らねばならないと言っていま

は必ずできる」 一意識が必ず実現してくれるのだ。私に 意識の声を聞きながら、意識とともに、 いイメージがあるぞと知らせてくれる のか悪いのかということや、もっと良 きません。そしてそのイメージが良い ても物事を実現させるための力は出て っているうちはイメージをいくら描 す。 周囲がいやだ、 病気が治らないと言

世界はできてこないのです。 という積極的な気持ちが必要なのです。 です。このようにしなくては調和ある 出す放蕩息子の物語が生きてくるわけ それでアダムスキー氏がよく例えで

いしている方はおりませんか。 ただ宇宙の意識と言いましても勘違

の方がすごいんだぞ」 ない奴らがごたごたと騒いでいる。私 哲学は素晴らしいな。ふん。何も知ら そ私を救ってくれるものなんだ。宇宙 とも忘れてしまう。この暗黒の世界こ ろう。こうしていると会社のいやなこ そうか。目をとじると暗黒の世界が見 て気持ちよくてリラックスできるんだ える。これが意識の世界なんだ。なん 自分の内部にある意識、意識の世界。

哲学を読みたいぐらいに考えているも でしょう。きっと早く家に帰って宇宙 ている人は会社ではうまくいってない これらはすべて間違いです。こう考え こうなってはしょうがありません。

けです。そしてそのうちの一人が突然 程働きかけることはしません。ただ気 見ています。彼らは社会に対してそれ 思っている人が以外と多いのです。そ なるのです。 ってたかって彼に透視をさせ、「うお 持ちの良い瞑想の仲間を作って行くだ して彼らは会社でも冷ややかに物事を あ小さい子が遊んでいるような状態に つ、すごい。じゃあまた来週ね」とま 透視映像を見たりすればもう大変。よ しかし瞑想をしている人たちにはこう これは意識の世界ではありません。

身体で覚えれば覚える程、能力は出て せてみれば良いのです。なぜなら心が れ出る意識の力です。 くるのですから。それは心を通して現 意識という実態を認識すればする程、 ようと努力するかどうか。それが正し 何の修業もいりません。ただそれを見 程度の透視はできるようになります。 いかどうかを内部の印象に照らし合わ 宇宙哲学を少しでも実践すればある

なるのです。これは最もいけない利己 自然がいい、とそればかり言うように ようになってゆきます。自然がいい、 先程の人達は段々と社会を批判する

> ちこして、神経質な利己的な人になる 今生からのこういうフィーリングを持 って別の惑星に生まれ変わるどころか、 主義です。彼らは転生をすることによ

職場でのテレパシー体験

の言葉で言えば、

る肉体にも存在しています。 同僚、友人の中にも、そして病んでい も、会社の上役の方の中にも、いやな 万物に宿る宇宙の意識は私達の中に

でした。 かとは考えてみようともしていません からは、これが勤めとどうつながるの クルを作り、テレパシーの研究をして いました。しかし勤めるようになって 今から一五年程前、私は大学でサー

のだと自分に言いきかせていたからで ことは認めていなかったのです。なぜ と思いますが。 す。今考えると、なんと可愛いことを なら上司には従わねばならない怖いも かっていました。しかし上司に伝わる して彼らの考えと私に伝わることは分 私の考えが友人や家族に伝わり、そ

ところがある日こんなことがありま

気の良い人でした。 誰からも一目置かれ、何かにつけて元 私の所属している学年の女性主任は

いことがあり、昼休みになってもいら その日は、彼女にとって気にいらな

> 突然リラックスし始めたのです。近頃 べました。しばらくするとその主任が から、自分の中に明るい色を思い浮か も妙な気分で静かでした。 いらしていました。それで学年の職員 私はこんなのはいやでたまりません

前ですね。 出せたように、立ち上がってお茶を飲 今まで静止していた時間の中から抜け が徐々に崩れてきました。他の職員は シーは誰にでも伝わるのだと。 あげたりいつもの室内に戻りました。 みに行ったり、雑談を始めて笑い声を という気持に彼女がなったようです。 この時やっと分かりました。テレパ そして今まで張りつめていた雰囲気 同じ意識から意識へですから当たり

心と意識の一体化とは

みましょう。 さて次に一体化ということを考えて

べています。 で重要なのは心と意識の一体化だと述 では一体化とは何でしょうか。 アダムスキー氏はテレパシーの開発

たり、同じ夢を見たり、挙げれば切り えていたり、同じ時に同じことを言っ 方々の例がよくあります。 たとえば二人そろって同じことを考

この一番簡単な例は一卵性双生児の

がありません。

のね。よっこらしょっと」 思った。「あっ、これは主人が飲みたい 思ったら、奥さんもお茶を飲みたいと してきて一緒に飲み始めるという。 飲みたくなると奥さんの方がさっと出 も今考えているということになります。 が今考えているのと全く同じことを彼 人の仲の良い老夫婦が、旦那がお茶を これは旦那さんがお茶を飲みたいと よくこういうことがありますね。一 相手と一体になるということは、

です。 別々な人間という区別がありますが、 という具合なわけです。これが一体化 ここには、結果の世界では二人は

意識では一体なんですね。

いるのです。 つまでたっても距離を作ってしまって の暗い所にイメージしているためにい しようとして、意識を自分の身体の中 ることなのです。これを意識と一体化 だと。これは誰でもが時々経験してい 体化の状態では次のことが言えます。 心が考えたことは意識が考えたこと 従って心と意識を考えた時、その一

わけです。 くのです。だからテレパシーができる 身によって起きた波のように動いてゆ 考えたことは意識の海の中で、意識自 元々ないのですが、逆に考えれば心が 距離はありません。まあこんな距離は 一体化の状態では、心と意識の間に 良きイメージかどうかは意識

ことが実現してきます。
ことが実現してきます。

よく、私はマイナスのイメージしかれではいけません。とはできます。しかしこ実現させることはできます。しかしこ

かりますか。
おりますか。この人達の原因は分いう人がいます。この人達の原因は分いう人がいます。この人達の原因は分いう人がいます。この人達の原因は分ができますが、という人がいますが、

まかせるようになってくるのですが。 よって心の限界が分かり、心を意識に けです。良い意味で馬鹿になることに きりするものなのですが、言い方は悪 ってばっと出してしまうと気分がすっ れるだろうと思っていることを思い切 色々と持っているもの、人に馬鹿にさ れと同じです。泣けば買ってくれる、 もちゃが欲しい」とか泣きますが、あ 思い込んでいるのです。よく小さい子 ことによって他の人が助けてくれると いですが、馬鹿になれない所があるわ れないですむ。そう思っているのです。 にこうしていれば自分の悪い所を見ら してくれる。私は被害者なのだ。それ マイナスのイメージを描けば人が同情 描きたがっているのです。それを描く そこでそういう人達は、とにかく それは自分でマイナスのイメージを おもちゃ屋さんの前で、「あの犬のお

ませんか。

意識の声を聞く方法

あります。 を聞くにはまず、自分の中で変化する気持ちに目を向ける必要が

を思って下さい。を思って下さい。

スライラして車を運転している時と、 イライラして車を運転している時とでは、すれ穏やかに運転している時とでは、すれ穏やかに運転している時とでは、すれ穏やかに運転している時とでは、すれるでは、 まれんない方は他の場面で似たようなでは、 まれんない方は他の場面で似たようなど、 まれんない まっと いる時と、

そして次に色々な場面での波動の感変化は車の運転の時と同じです。色々変化は車の運転の時と同じです。色々な人に会って、その時の自分の心の変化が見てみましょう。

何か隠している人と会ったらいやな気分になった。それは相手の波動を受気分になった。それは相手の波動を受けた心の状態であり、テレパシーの受信です。また、ある人に会ったら心の中が暖かくなった。この人と会うとア
メリカの光景が出てくる、という場合
もみな心の変化です。

すればよいのです。 難しいことはありません。粗雑なも

日常生活に応用して、自分は今どんな気持かということに注意を向けるよな気持かということに注意を向けるよき起こる気持を見ていきます。段々とき起こる気持を見ていきます。段々とき起こる気持を見ていきます。段々ということは、相手の中に湧き起こるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中にそれがあるということは、相手の中に浸き起こる。

を起こす 自然界を観察してフィーリング

いからできないのです。チャレンジするしかありません。しなチャレンジするしかありません。しな

私は昨年色々な鉱物のリーディングをしてみました。一つの鉱物を左手にをしてみました。一つの鉱物を左手にということを感じてみたのです。鉱物ということを感じてみたのです。鉱物ということを感じてみたのです。

まあこのように様々な場面での自分の気持ちを見ていきます。それをノートに書いていけば心の精度はぐんぐん上がっていきます。それにノートを後で見ると、自分はこんなことができるのかと改めて勇気が出てくるものです。テレパシーの感受力とはその応です。テレパシーの感受力とはその応です。ランパシーの感受力とはその応です。ランパシーの感受力とはその応びです。ちっと違うすごい心の働き方なんだろうなと思うから、超能力となってしまうのです。簡単に、簡単に思ってしまうのです。簡単に、簡単に思って下さい。ただ継続的に。

す。これは健全な精神ではありません。す。これは健全な精神ではありません。これはは人でみがおいて肉体の反応を見る人がいます。それで肉体の反応を見る人がいます。それが高じて肉体に敏感に目を向けるようになりすぎて、やれ都会にでればこめかみが痛くなる。だから私は人ごみがかみが痛くなる。だから私は人ごみがかみが痛くなる。だから私は人ごみがお手だとかつまらないことを言いだす。これは健全な精神ではありません。

心の中の色を見るように

心の中には自分の想念や感情の内容に応じて青色、赤色、黄金色などの色が浮かんでくることがありますから、もっと心の色や気持を見るようにして下さい。

色々と見てゆくうちに、一日の中での自分の心の変化が分かってきます。
そして突然、青空のような印象がやってきて、あれ、これは何の印象だっ
たけな、そうかあの人は今こういうこ
たけな、そうかあの人は今こういうこ
けです。これは距離には関係ありませ
けです。これは距離には関係ありませ

そうして自分が何かしようとする時に湧き起こる自分の心の変化に気付くようになります。これが意識の声です。私は今年の四月に新しい中学校に転勤しました。一月に転勤するかどうかの希望を校長に出すのですが、その時に悩みました。今転勤して良いものかどうかと。

方々の間で、宇宙の意識と一体化すれの多い所でした。それは気にいらないの多い所でした。それは気にいらない使って良くしていこうと思ってやって使って良くしていこうと思ってやってきたことの成果が出たと思います。

私はそういう人に尋ねたくなってしま私はそういう人に尋ねたくなってしまいます。

それはどんな場面で一体化を感じましようにどんな場面で一体化を感じましょうにどんな場面で一体化を感じまし

もう理論の時代ではありません。い やアダムスキー氏が伝えてくれたその そして自分が意識をどれくらい認識 そして自分が意識をどれくらい認識 しているかのバロメーターがテレパシ しているかのバロメーターがテレパシ しているかのバロメーターがテレパシ

念写とイメージ法

私達の想念の力はまだまだ強くする

習を紹介しています。紙に想念で光のパターンを描き出す練つの方法として、感光していない印画フがムスキー氏はトレーニングの一

始めはうまくゆかないけれども、「必好のできる!」という信念を持って練習を続けるうちに映像の輪郭もはっきりとしてきてテレパシー能力も増大すると言っています。これは念写ですね。と言っています。これは念写ですね。とがありますが、赤い点が出なったことがありますが、赤い点が出ただけでした。しかし誰もが必ずできるのですから、努力していこうと思います。こんなことで人間の能力をちぢ

ませてはいけないのです。
イメージを描くには身体を使って行なうとよくできます。私はこれを四つの動作に分けて毎日練習しています。
一、自分のフィーリングを広げる。
二、青空にとけ込み明るい気持ちになる。

三、体内のエネルギーの充実。
四、目の前にある芝生や木々の各細胞四、目の前にある芝生や木々の各細胞と一体持ちになってそれらの意識と一体持ちになってそれらの意識と一体にする。

金星の大母船の中でアダムスキー氏が見た、宇宙の動きを現しながら踊る二人の女性を思い出して下さい。身体を動かすことによって色々なフィーリングを起こすことができるのです。これは演劇や指揮をしている方ならよく分かると思います。

りません。調和のある力でなくては。話ができるようにならなくては何もなただ力がついてきても自然の万物と

から使っているというのに。

自然界から学び取る

そこで私達は自然をもう少し観察してもよいと思います。無意識に取り入れられている自然界の要素。それらにはすべて宇宙の意識の働きがあります。それを改めて見る時、私達はもう少しくれを改めて見る時、私達はも対しる。

然界にあるのをご存じですか。 トの強化鉄骨構造と似ているものが自 トの強化鉄骨構造と似ているものが自 一見冷たく見える新宿の高層ビル群。

実はアリゾナにある背の高いサボテ

そしてこのコンクリートを強化するということを発明した人はフランス人のジョゼフ・モニエという人なのですが、この人は実は園芸家なのですが、この人は実は園芸家なのです。彼は植物の組織にある、植物を丈夫に立たせている支持構造を毎日のように見ていました。そしてある日コンクリートで桶を作ってみようと思い、そりートで桶を作ってみようと思い、そりートで桶を作ってみようと思い、そのです。彼は植物から教えてもらっていたのです。彼の祖棒をうまく組み込んだのように鉄の細棒をうまく組み込んだのです。彼のにの発達はもう少し遅れていたか層ビルの発達はもう少し遅れていたか層ビルの発達はもう少し遅れていたか層ビルの発達はもう少し遅れていたから知れません。植物は二億年以上も前

私達がこう言った自然から学ぶ能力を開発するには心がバランスのとれたを開発するには心がバランスのとれたに頼りすぎることでもなく、印象に頼に頼りすぎることでもありません。なかなか難しいのですが、とにかくチャレンジしてみるしかありません。

すし、人間関係も良くなります。なれば誰からも好かれるようになりまなれば誰からも好かれるようになりますれば一人の人間と動してゆく。そうすれば一人の人間と

あらゆる物事に美を見い出す

ことをある日友人に話した所、一冊の のですが、その中に、 本をくれました。音楽についての本な かないという声を耳にします。 ところで、よく家庭生活がうまくゆ そんな

そしてふと、金星での生活はどうなの という言葉がありました。 美しさを表現するような家庭作りは誰 にでもできる」 「芸術的な家庭作りをし、あらゆる面で 私は思わずうなってしまいました。

だろうと思いました。

ビジョンを生み出すことになると思い 努力をするならば、これはとてもよい おいて、自分からそのようにしてゆく と言われています。私達も家庭生活に 彼らはあらゆる物事に美を見い出す

べて下さい。そしてどのくらい自分自 ここで一つ皆様のご家庭を思い浮か

> みて下さ 身で美しさを表現しているかを考えて

惑星群からはそのようなフィーリング だけの美しさでしかないのです。他の 自分だけ美しくなろうとするつまらな どう思われるでしょうか。 ているかも知れません。しかし皆様は 惑星群を感じてのことですから間違っ は感じません。勿論この場所から他の い美しさではありません。それは地球 しさ、愛情あふれる美しさのことです。 いません。これは他人と調和し合う美 自分から美しくなろうなどとは思って 私達は美しさを追い求めていながら

れらの生き物はすべてテレパシーを使 いては他の惑星と同じ美しさをもって ているでしょうか。地球はこの点にお っていることを私達はどのくらい知っ っていること、宇宙の意識の指示に従 すばらしいものがあります。そしてそ とりどりの働く昆虫等々、たくさんの 美しい溪流、大空を飛ぶ鳥の群れや色 この地球には、美しい植物、青い空、

> Vs ます。

真実です。 田八郎先生を通して私達に伝えられた ヨージ・アダムスキー氏、そして久保 って生かされています。このことはジ そして私達の身体も宇宙の意識によ

現したイメージを描くことです。 いう積極的な気持ち、そしてそれが実 る程度のリラックスと、こうしようと 私達の内部にある力を使うには、 あ

みます。 の力を出させようとしている法則を恨 分に力があることに気付かせよう、そ 付かない人は、困難に出会う度に、自 うとしています。それなのにそれに気 法則によって私達を再度立ち直らせよ る絶望です。しかしこの宇宙は恩寵の 一番いけないことは悪魔の囁きであ

するには健康な肉体が必要です。 二千年前にヨハネはその力の使い方

れは肉体の力ではありませんが、行動 私達の中にある力は皆同じです。 7

を黙示録として残しました。あれは決

くることができると言っているのです。 ことによって、もっと明るい未来をつ ありません。私達の中にある力を使う して破滅的な未来を言っているのでは

り、一人で細い棒のようなものを持っ っちりとした体格です。 す。髪は銀色がかっていましたが、が て黙示録の作業をしているのが見えま い藍色のオーラを放つ不思議な人であ このような人が赤い色の破滅的なこ 当時のヨハネは私の透視によれば濃

だったろうと思います。 設的な人でした。それはイエスの影響 とを書くとは信じられません。人間の 能力の開発に興味のあったヨハネは建

講師。東京本部役員) 遠隔透視能力者。東京月例会テレパシー指導 ています。(筆者は千葉県出身。オーラ透視 です。皆様のすばらしい成果を期待し れるならば必ず超能力は出てくるはず しうまく使っていきたいものです。 ここでお話ししましたことを実行さ 宇宙の意識。私達はこの力をもう少

問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 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

久保田八郎編

■2年前、日本GAP発行 UFOcontactee誌に連 載されて大センセーション をまき起こした「私は別な 惑星へ行ってきた/」と する驚くべき記事をまとめ、 さらに証人たちの証言と 者の解説序文を加えて-にした実録。UFOcon tactee誌の連載記事掲 各号が品切れ絶版となった 現在、本書は貴重な文献で

新書判・約二七〇頁・定価一二〇〇円・送料三八〇円

求者必読の書。 書店で発売中

ある。大超能力者にして の精神の権化たるコンタ

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

春川正一氏(仮名)は

書店にない場合は直接下記へご注文下 さい。〈日本GAPでも取り扱います〉 〒101 東京都千代田区西神田3-5-6 〈発行所〉新典社振替・東京7-26932 〈発行所〉新典社会03(265)3781

1989 GAP-Japan General Assembly

今年度日本GAP総会 開幕

■絶賛と感動の嵐を起こした総会、会場満員の大盛況を呈す

一九八九年九月二三日、東京銀座通 りの銀座ガスホールは、曇り空ながら もおだやかな雰囲気に包まれていた。 これから素晴らしい一日が始まること を知っている私の心は、心地よい興奮 と、不思議な安らぎを覚えていた。 開会三〇分前ごろから受付は混雑し 始め、司会者・篠芳史氏の挨拶が始ま る頃には二階席までほぼ満席の状態と る頃には二階席までほぼ満席の状態と

本日のセミナーは単なる超能力実演会ではなく、人間の内部に存在する無限ではなく、人間の内部に存在する無限の能力を引き出して日常生活に応用するためのものであることを強調された。 確かに最近はテレビ・雑誌等で超能 在かに最近はテレビ・雑誌等で超能 でいくのかという点まで触れているもなってはいるが、それがどんな意味を なってはいるが、それがどんな意味を なってはないだろうか。その 心と期待を寄せていた人は少なくない だろう。

飾るのは日本GAP東京本部役員の斉いよいよ講演が始まった。トップを

と総会にかける意欲が伺える。を押しての登壇である。責任感の強さを押しての登壇である。責任感の強さを加る。す任感の強さをが、それを関係している。

氏は大変穏やかに話をされる方であるが、その一言一言には実践に裏付けるが、その一言一言には実践に裏付けるが、氏は大変礼儀正しく、常識豊かな方であることを私もよく知っている。これは続いて登壇された遠藤昭則氏、これは続いて登壇された遠藤昭則氏、これは続いて登壇された遠藤昭則氏、これは続いて登壇された遠藤昭則氏、しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能しかも三人とも紛れもない本物の超能力者なのだ。素晴らしい能力と豊かな人間性の両方を身につけてこそ、本当に進歩した宇宙的な人間と言えるのだろう。

会よりも多い。

開発の方法と併せて解説された。これ用発の方法と併せて解説された。これによいうのはどういうことかを、能力を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指を甘やかしてしまいがちな点を鋭く指して、本当に登壇された遠藤昭則氏は、二番目に登壇された遠藤昭則氏は、

話であったと感じた。

最後にテレビや雑誌でおなじみの大超能力者・秋山眞人氏が登壇された。超能力者・秋山眞人氏が登壇された。超能力者はかりで、ご存知の方も多驚かされるばかりで、ご存知の方も多

秋山氏は、リラックスする方法、イメージの描き方など、超能力開発のための実践的なノウハウを中心に話された。そして会場の方々も参加してイメた。そして会場の方々も参加してイメルジを描く練習をし、遂には当日用意したスプーンを折ってしまった。

しかし秋山氏の素晴らしいところは、そういった超能力を持っているということだけではなく、だれでもそのようになれるのだということを他の人々にになれるのだということを他の人々にになれるのだということを他の人々にいたのお話は確信に満ちて、聞いている私たちの内部に大きな勇気を湧き起こしてくれる。自分もあのようになりたいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋たいという気持ちが起きる。自分も秋になれるかもしれないと思いる出席者に残して、秋山氏の熱弁は幕を閉じた。

三氏に共通していたのは、超能力とはだれにでも存在している力であり、はだれにでも存在している力であり、ために開発するという点である。これために開発するという点である。これために開発するという点である。これに共通していたのは、超能力と

深いお話を伺った。

最後に三氏へ感謝の気持を込めた花最後に三氏へ感謝の気持を込めた花東を贈呈し、本年度日本GAP総会・東を贈呈し、本年度日本GAP総会・東を贈呈し、本年度日本GAP総会・

午後六時四五分からは、会場をホテル浦島に移して、夜の部の大夕食会が ル浦島に移して、夜の部の大夕食会が 関催された。東京都の会員・伊東芳和 氏の乾杯の音頭で始められた宴は、同 氏の乾杯の音頭で始められた宴は、同 にの乾杯の音頭で始められた宴は、同 とき、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと き、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと き、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと き、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと き、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと き、坂本貢一・茂子夫妻(秋田市)のと さん(広島市)による美しい歌声が響 さんがで大変愉快な夕食会となり、出 海都の方々の奉仕精神に心から御礼申 し上げる次第。

ま晴らしい思いを持ち帰られたことだ 素晴らしい思いを持ち帰られたことだ あう。

感謝いたしたい。 (安藤澄雄) を表、全力でご指導下さった斉藤庄一会長、全力でご指導下さった経路ご がて下さった皆様、陰でご支援いただけて下さった皆様、陰でご支援いただけて下さった皆様、陰でご支援いただけで下さった皆様、陰でご支援いただい。 (安藤澄雄)



▼写真右列より篠司会者、久保田会長挨拶、斉藤購師講演、遠藤講師実演、秋山講師実演、会場を埋めた参加者。左側上より大夕食会(ホテル浦島)、佐藤春雄氏(秋田県)の民謡、 坂本夫妻(秋田市)のフォークソング、升田裕子さん(広島市・女子大声楽講師)の歌曲独唱、楽団スカウトシップの演奏、愉快な大阪支部グループ。撮影/松村芳之坂本夫妻(秋田市)のフォークソング、升田裕子さん(広島市・女子大声楽講師)の歌曲独唱、楽団スカウトシップの演奏、愉快な大阪支部グループ。撮影/松村芳之

宇宙哲学的療法を応用

医学博士 塩 谷 信 男ューコン一〇六号を御恵贈いただき、ありがとうございました。又々立派なありがとうございました。又々立派なありがとうございました。ミラクルは嬉しく拝読いたしました。ミラクルは嬉しく拝読いたしました。ミラクルは嬉しく拝読いたしました。ミラクルは嬉しく拝読いたしました。ミラクルは嬉しく拝読いたしました。とで、誠に同感の至りでございまたことで、誠に同感の至りでございます。

私の治療方針は、

と説明すること)。 と説明すること)。

一、食べもの。玄米菜食を主として出一、食べもの。玄米菜食を主として出ること(私は昭和六年以来、玄米 なこと(私は昭和六年以来、玄米 なん)。

二、適当な運動をすること。

以上を患者さんにすすめ、手を当てて病気を癒やし(真手)、なるべく薬(洋薬、漢薬)を使わないやり方で六十年間やってまいりました。それで本誌の向井さんのお話も面白く拝読いたしました。

玉ではない。太陽からは熱源も可視光り」と膝を叩いた記事がございます。り」と膝を叩いた記事がございます。

作り出すよりも大分前のことでありまあの器材(植物と対話をする器械)をですが、アメリカの学校の校長さんが冬にフトしたことが機縁で始まったの

理由は成こ素朴なもりなりです。高いなが空気を貫くとき、熱を発し、光これが空気を貫くとき、熱を発し、光これが空気を貫くとき、熱を発し、光に割っても笑われる考えを持っていました。

ても笑われる考えを持っていました。では笑われる考えを持っていました。 理由は誠に素朴なものなのです。高く昇るほど寒くなる。つまり空気の層がなくなれば極寒となる。暗黒となる。太陽の写真を見ると、コロナや輝る。太陽の写真を見ると、コロナや輝る。太陽の写真を見ると、コロナや輝る、太陽の写真を見ると、コロナや輝る、太陽の写真を見ると、コロナや輝る、本れは太陽の周囲にも大気層があって、あれば太陽が太陽から噴き出している。ではない、という考えを持っていました。

それが本誌105号中のアダムスキーのそれが本誌105号中のアダムスキーの学者で似たような説を立てているのが学者で似たような説を立てているのが居るという記事を何かで見たことがあります。大分以前の話ですが。太陽の色が黒いか青いかは関心はありません。なお植物との対話の項(二七頁)がありますが、これはご存知のように大分一般に知られるようになっていますが、実は私も毎日周辺の樹木や草花(小が、実は私も毎日周辺の樹木や草花(小鳥やその他の自然ともですが)と対談鳥やその他の自然ともですが)と対談

あります。しかし往古の日本人は日常の行とす。しかし往古の日本人は日常の行として自然物と対話をしていたようです。 立ちい草も言やめて」というくだりが立ちい草も言やめて」というくだりがあります。

がして同封しました。 を拝読して御同感いただけるような気意余って言足らずでありますが、御説

真我

観進遂悟無限生 三世万象生無生

観じ進みて遂に悟る無限の生 天地と偕に歩む五尺の我 天地と偕に歩む五尺の我

を解説〉 まんせ (過去世・現世・来世) に (いのちのある生物も、いのちのない無生物も) は、ことごとく創造主によって創り出されたものであり、すべて自て創り出されたものであり、すべて自なの兄弟である。もっと深く考えれば、神に於てみな一体である。内観に内観神に於てみな一体である。内観に内観を深めて行った結果、「この小さく見える自分というものは、何と無限に広がる大きな存在だろう。この短く思われる生命とは、何と永遠に生き通す長いる生命とは、何と永遠に生き通す長いる生命とは、何と永遠に生き通す長いる生命とは、何と永遠に生き通りといる生命とは、何と永遠に生き通りといる生命とは、何と永遠に知りませい。

人間悉弟昆

左手打右手不忿人欺我我不欺人

左手右手に打たるとも忿らず。 人我を欺くとも我人を欺いず。 人我を欺くとも我人を欺かず。 人間神の児 悉く弟昆。

《解説》「人にはだまされても、人をだまさない」という自分の信条を入れた漢詩を作って下さい、という未知の人からの依頼があった。私も同じ心境にあるので喜んで応じた。ところが出来上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄上がった詩は韻は踏んであるが、平仄となっている。絶句の態を成していない。にもかかわらずこれを差し上げた。願にもかかわらずこれを差し上げた。願にもかかわらずこれを差し上げた。願にもかかわらずこれを表している。

(筆者、塩谷先生は九○蔵近いご高齢ながら愛い、なり御援助を頂いている。東京世田谷区で長より御援助を頂いている。東京世田谷区で長より御援助を頂いている。東京世田谷区で長より御援助を頂いている。東京世田谷区で長より御援しておられたが、現在は隠退され、熱海市で静かにすごしておられる)

by Akiko Oyama Appear in the Blue Sky I White Letters "GAP"

屋に「GAP」の文字が!

六月二一日(水)、午後六時から六時三 走らせていました。ときは一九八九年 群馬県と栃木県を通る県道館林・藤 藤岡から館林に向かって車を Щ 昭

岡線を、

○分頃までのあいだです。

ながめていました。 の中に置いて、他の事を考えずに空を がムクムクとわき起こってきました。 絶対にステキな事がある」という気持 たのですが、心の奥の方から「今日は でした。少しの間、別な事を考えてい 私はその空にひかれて買い物に出たの ようなカーテンをつくっていたのです。 しました。曇った空に光がオーロラの 私は"ステキな事"という言葉を頭 ふと二時間ほど前に見た空を思い出

を越えた坂を下り、再び空を見上げる の点が見えました。 と、大きな雲の中央にオレンジ色の光 少し色づいていました。板倉北小学校 空には雲が広がり、太陽のところが

「GAP」という文字がきっちりした形私の頭は空白になってしまいました。 と思いながら、ふとその雲の上を見て、 今日は二つもステキなことがあった」 あるのかしら? 本当に自然で不思議。 「太陽がこんなふうに見えることが

> うに見事に! で並んでいるのです!

に気がついたのでした。 方々へのメッセージだったということ た。そして空中の文字は日本GAPの えてしまいました。 の下のトンネルを通って少しすると消 家に着いて急いで友人に電話しまし

恵まれて幸せです。 がしましたが、でも素晴らしい機会に にも気づいたのでした。少し残念な気 しておけばよかったのに、ということ さらに車を止めてメッセージをメモ

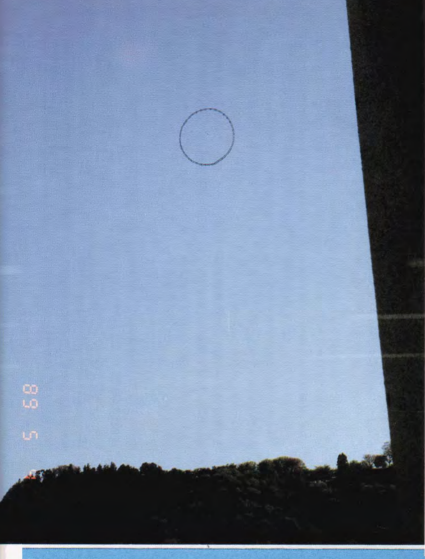
家族とともに見たことがあります。 三九頁の写真と同じような直線の虹 と藤岡寄りの土堤のところで本誌印号 ○分くらいでした。同じ道路の、もっ 文字が見えてから消えるまで五~一

GAP→CAP→COP と崩れて変化して を見上げました。文字はそのうちに、 が浮かびました。 で変化しました。そして東北自動車道 に点々が散らばっているものという順 ゆき、曲線と円の絵のようなもの、次 持のなかに "メッセージ" という言葉 した文字です。信じられないという気 私は全てを覚えようと一生懸命に空 それは雲とは思えないほどハッキリ まるで青空に白インクで印刷したよ

きれいな青空 本人が描いた図 白、文字 重そうなくも GAP ンジ色の点 トラネル 大きな木 東北自動車道 田 畑 侧道 道路 (館林-藤岡線)

幻覚ではなく確実に目撃したと断言している に居住。本人の希望により氏名は仮名とした。 (筆者は和裁を勉強中の専門学校生。群馬県内

UFO Flying over Tendo, Yamagata Photo by Takeshi Motoi





▲1988年 5 月のある日、富士山 2 合目へUFOの観測に行った井川博文氏(神奈川県・GAP会員)は、黒雲をバックにオレンジ色に光るUFOが出現したのをカメラに収めた(中央左上)。

カメラ=ミノルタα7000。レンズ=AF35-70mm。フィルム=フジカラー100。

●富士山から撮ったUFO

●富士山から撮ったUFO

●富士山から撮ったUFO

<日本GAP東京本部役員>

月例会、総会その他で活躍する東京本部役員は現在12名。宇宙哲学の実践に精励し、 久保田会長を中心に一体となって万全の態勢をしいている(1989年9月3日、東京文化会館にて)。 前列左より斉藤庄 (東京)、田中正(千葉)、久保田八郎(東京)、篠芳史(神奈川)、遠藤昭則(千葉)。 後列左より斉藤竹子(東京・斉藤夫人)、越崎裕子(東京)、佐塚崇子(東京)、田中淳(埼玉)、佐藤忠義(東京)、 安藤澄雄(東京)、遠藤田貴子(千葉・遠藤夫人)、松村芳之(東京)。



本誌バックナンバー掲載記事目録

No.106 金星から知的メッセージを受けた アダムスキーに会った唯一 宇宙哲学で奇跡を起こす方 ヒーリングとテレバシーー テレバシー現象の医学的考 UFO-宇宙からの完全な記	平成元年7月25日発行	¥900	No.98	昭和62年7月20日発行 ¥700
全星から知的メッセージを受けた	フリナー2号――― Gアタ	ゲムスキー		
アダハフキーに合った唯一	の日本人の―――	句井 裕	ハ生の東生 イバに	中今か証拠で
クロお巻を大阪をおってする	** A	見田の前	**四十 トカーリー	7年は11月 フェル・ロハ
于田台子で司跡を起こり万	A	本世界即	静岡巾上空にUF	リ 頻繁に 正現 ・
ヒーリングとテレハシーー	1	是膝 陷則	太陽糸惑星にまた	中間かいる?
テレバシー現象の医学的考	祭———N.	H.M.D.	連夜のテレパシーは	送信に応じて出現した円盤――片岡 豊
UFO-宇宙からの完全な証	正拠9 ― ダニエ	ル・ロス	万物の実体と想念の	の重要性――知念清邦
			私は別な惑星へ行	古代都市跡を発見/ 完全な証拠① ダニエル・ロス D頻繁に出現 遠藤昭則 中間がいる? 送信に応じて出現した円盤 片岡 豊 の重要性 知念清邦 ってきた/(最終回) 春川正一
No.105			* Nn 97	昭和62年4月20日発行 ¥700
デザートセンター円盤着陸	事件 一久保田八郎/篠芳史/坂本	本買一·茂子	警界の「生命の科学	ま。と 円盤大接近 伊藤達夫 提影
アダムスキーに会った唯一	の日本人①――――信	5井 裕	ハエスキで 1504	1世紀
風去生透過法とその宝例で		专藏和汉目川	ハエナリとしてして	1 地方 ト 六 100 の マガナコナ
個く星力の独方へ	7	を藤山へ	別は窓生の偉人は	(現亡文明 し、/ラム人キー
自然はに日子にこの中語に	j.	4 作家にし 食 ロファナマラギ	私は別な影星へ行っ	うくきた/4 春川止一
大野宗に巨人してし山坑!	The S	各人口包	w Na DC	7万千000年1日00日8年 1700
アダムスキーに会った唯一 の 過去生透視法とその実例の 軍く星々の彼方へ 長野県に巨大UFO出現Iー JFO-宇宙からの完全な証	一 タニエ	ル・ロス	* MU.30	昭和62年1月20日発行 ¥700
			私のオーラ透視と	テレバシー現象 清水 南
No.104 JFO問題と世界の運命	亚成元年1月95日祭行	¥000	京都市上空にUFC	05回出現————————————————————————————————————
110.104	一人人。中1月20日光行	1 900	想念放射、透視、UF	
JFO問題と世界の運命—		展田八郎	UFOと心霊は無関	■係 - G アダムスキー
ダムスキーの宇宙的カルマと異	星人の援助―アリス・サ	13 D1	私は別な或是へ行っ	フラナー/③ 典川元
デザートセンターで円盤着陸			四四四四四里 111	デレバシー現象 清水 南 D5回出現 久保田八郎 EO目撃 遠藤昭則 関係 G.アダムスキー ってきた/③ 春川正一
日本世番担はナスの東西	以即7077/ 女際位框/人	大田/山木	* Nn Q5	昭和61年10月20日発行 ¥700 日本GAP茨城支部
過去世透視法とその実例─ JFO-宇宙からの完全な証 GAP活動の原理─	Table (C)	地際昭則	W 140'90	中日/11071-110/7120日光71 年700
JFU-宇宙からの完全な証	世 グー ケニエ	ル・ロス	茨城県千代田村のし	JFO——日本GAP茨城支部
JAP活動の原理———	- ダニエ	ル・ロス	アダムスキー問題に	JFO 日本GAP 茨城支部 こ対する考察 内田格男 下思議な体験 中嶋順子 立行して飛んだ円盤 久保田八郎
			私のUEO日報とる	5 見議な休齢 山嶋順子
No.103	THE CONTRACT OF THE PARTY OF	17000	ジャンポジェット ケ	一地行して恐んが田舎 カル田の台
NO. 1U3	昭和63年10月25日発行	¥900	シャンホシェットに	业付して 飛んに円盤 大株田八郎
アダハスキーの体験は盲宝:	だった/アリス・オ	2771	私の別惑星訪問体制	検とアダムスキーの真実性――春川正一
#らの或見に愛と発胡を	7/5	是四九郎	N 04	manda to a management as as as
トノロトかに建く口にのおり	AN A		* No.94	昭和61年7月20日発行 ¥700
コーエー・ローリアに	176	中果万和	テレバシーで砂サレ	た 青っ里 八田般 掘江 海
ムのロトロコンタクトと宇宙	当的目覚め 富	區崗設子	ハナ宮よい林でい	アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・
Pダムスキーの体験は真実 我らの惑星に愛と希望を カイロ上空に輝くUFOが MOUFOコンタクトと宇 JFO-宇宙からの完全な証	拠6 グニエ	ル・ロス	八人富工山麓でした	台口夫雄
			地球を救う愛の想象	3. 放射連動 山崎清美
No.102	昭和63年7月25日発行	¥900	母船の周囲には人工	ンた真っ黒い円盤 堀江健一 〇を撮影 谷口美雄 念放射運動 山崎清美 工大気層がある G.アダムスキー ってきた/② 春川正一
100日報本巻端 土布ル1	1. II	公本 本一	私は別な惑星へ行っ	つくさた/ピーー春川正一
JFO目撃で驚嘆、大変化し 山台市上空にUFO長時間 富士山周辺でテレバシーに	//C/A	友際來	W Na OO	昭和61年 4 月20日発行 ¥700
山台市上空にUFO長時間と	五境	医滕 昭則	* NU.93	昭和61年 4 月20日発行 ¥700
富士山周辺でテレバシーに	心えるUFO群ーーー	是沿宏志	月面にいた2機のし	JFO/
ミラクルワードとイメージ 良い想念であなたの環境は UFO-宇宙からの完全な証	法で奇跡を起こす――日	田中 正	超低空に出現したさ	大型円盤と里い人影ノーー・ 空間の可
良い想念であなたの環境は	良くなる―――		シュンはた日か	(生) 単こ無くいんが
JFO-宇宙からの完全な罰	F拠ら グニエ	ル・ロス	なっている。	アアダー
J. O J. M. J. DV J. O. L. (8-10)			多くの貼	G. アダムスキー
W- 101	and the sea for the party of the sea	****	質疑応答	
No.101	昭和63年4月25日発行	¥900	私は別な惑星へ行っ	JFO/ 大型円盤と黒い人影/ 笠原弘可 伊藤達夫 - G.アダムスキー - G.アダムスキー - ターフラムスキー - 本月田田一
Pienos族のUFO目撃の 青神的指導者に対する警告 引触の窓から手を振る"異星 長野県に出現したUFOの 預繁なUFO目撃と超能力が JFO-宇宙からの完全な証	3々	反本茂子	₩ Nn Q2	昭和61年1月20日発行 ¥700
神的指導者に対する警告	- G. アダム	スキー	~ MUOL	идинот-т /120 H 7611 1 1 100
円盤の窓から手を振る"異星	人"————————————————————————————————————	予藤中一	偉大な惑星から来が	た兄弟たち―――野口敏治
「一日日」 たいこうかん	L-DY	田文書	サン・ピエトロ大寺	た兄弟たち 野口敏治 院の異星人 久保田八郎
マシスに田兄したしてしのフ	+ 50	十八八十	米トップ科学来して	- 〇墜落の事実を認める一ゴードン・クレイトン
現案はUFU目撃と超能力を	个 駅	小八郎	毎路広気	○王治の手入と師のう コープックリン
JFU-宇宙からの完全な証	. 现 4 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ル・ロス	貝塊小古	G.アダムスキー 哲学の相違(完) 松原眞弓
110,100	昭和63年1月25日発行	¥900	* No.90	昭和60年7月20日発行 ¥700
JFO問題とアダムスキー		和八郎	朝霧高原の不思議な	よ"月" 伊藤達夫
富士山二合目から目撃した		遠藤昭則	旭川にも月擬装UF	TO THE STATE OF TH
はこうして超能力を開発		反本正庸		
アメリカの不思議な土地		k野和彦		プダムスキー型円盤と母船
JFO-宇宙からの完全な証			ムーンゲート第14章 アダムスキー問題の	【(完) ── ウィリアム・L・ブライアン D真実性と宇宙哲学実践法 一久保田八郎
No OO	四和69年10日95日 降行	¥700	* No.91	昭和60年10月20日発行 ¥700
110/00	昭和62年10月25日発行			A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
JFO-宇宙からの完全な証		ル・ロス	円盤に乗った日本人	
山中湖畔で空中を飛んだ自	動車/	青水 南	ブラジル人教授の円	月盤搭乗事件—————————
富士山にUFOが大挙出現		青水敏恵	質疑応答	G.アダムスキー
(写真)大分市上空のUFO	11	3 -9 -9K/GN	太陽系の惑星に知的	
	DEA 4.15	Z CO /1 607		
アダムスキーの大地とマヤ	の国へ一クタ	祖八郎	地球の哲学と宇宙哲	哲学の相違②

Letters コーコン広場

ードの旅」に参加して「アメリカ・南米宇宙口

東京 篠崎典子

成田で先生や皆さんとお別れしてでの先生のお声がとても若々しく聞こえ、時差ボケをきめこんでゴロゴロしていた自分が恥ずかしく思われりしていた自分が恥ずかしく思われました。

旅行中は先生はじめ田中さん、仲間の皆さん、貴重な体験とやさしさを有難うございました。そして先生を有難うございました。そして先生の存在がいかに偉大で素晴らしいフィーリングをもたらして下さるか、今しみじみと感じて感謝しております。それでは九月の総会を楽しみにしております。

横浜 元井鮎子あたたかい祝福に感謝

て厚く御礼を申し上げます。 このたびの旅行の行程での一夜、 ハワイで結婚式を終えてきたばかり の私達のために披露パーティーを開 いて頂き、久保田先生をはじめアリ ス・ポマロイさん、田中さん、参加 ス・ポマロイさん、田中さん、参加 ス・ポマロイさん、田中さん、参加 できまし 変しい思い出を持つことができまし で厚く御礼を申し上げます。

に印象に残ったことを二~三述べさ 験をさせて頂きましたが、中でも特 いでも特

表可なるも住所氏名明記のこと。投稿歓迎字数を問わず。匿名発

せて頂きます。

一、デザートセンターへ向かう途中ちょっと変わった虹が二カ所に見えまして、バスから降りて全員でそれを眺めていたとき、側にいらしたポマロイさんはどう見ていらっしゃるのかと思い、私が「レインボー」と言って指さしましたら、「あれはブラ」とおっしゃるので、私ザーズです」とおっしゃるので、私ザーズです」とおっしゃるので、私が「本当ですか」とおっしゃるので、私が「本当ですか」とおっしゃるの言葉でパッと明るく嬉しい気持にさせられました。

二、パロマーガーデンズはとても良い雰囲気で、「私はこの場所が好きだ」と思いました。一週間ぐらいここでキャンプをしながら、アダムスこでキャンプをしながら、アダムスと、宇宙の話などをしながら過ごせたらどんなに良いだろうかと思い、そのまま戻ってしまうのかと思い、そのまま戻ってしまうのが残念で残念で仕方がありませんでが残念で残念で仕方がありませんでした。

三、ティティカカ湖の葦を積み重ね て作られた浮き島で生活して一生を で作られた浮き島で生活して一生を 送っているウロス族が印象的でした。 送っな気がしましたが、どのような しっかりした壁地に住んでいようが、 しっかりした壁地に住んでいようが、 しっなりになりでした。

をまりました。即座に「行きたい」 りカと南米ペルーという文字が目に リカと南米ペルーという文字が目に リカと南米ペルーという文字が目に アメートセンターは宇宙哲学

マ 年の(PIを対している。 マ 年の(PIを対している。 で、金銭的な懸念もありましたが、 た。金銭的な懸念もありましたが、 た。金銭的な懸念もありましたが、 た。金銭的な懸念もありましたが、 た。金銭的な懸念もありましたが、

ベルーという言葉の響きはなぜか 日本人を強く引き付けるものがある ようで、遠い昔にきかのぼれば、日 本とペルーは目に見えない所でつな がっているように思われます。とい がってとで私達夫婦も早くからペルー へ、またアダムスキーゆかりの地へ

デザートセンターへ行くときは空が気になり、絶えず窓の外を見上げが気になり、絶えず窓の外を見上げない虹や文字らしき雲が現れ、やはない虹や文字らしき雲が現れ、やはない虹や文字らしきまが現れ、やはない虹や文字らしきっている。

オーソン氏とアダムスキーの会見の地、デザートセンターは宇宙哲学の原点であると言えます。この地を訪れることができたことに感謝します。久保田先生説明のコンタクト地点に足で、腰で、手で感触を味わいました。そして宇宙哲学をさらに深ました。そして宇宙哲学をさらに深く学び、自己を進化させ、まわりに啓蒙する努力をしていかなければと啓蒙する努力をしていかなければと考えを新たにしました。

れない伸びやかな大らかさを感じ、く人の様を見て、なんと貧しいのかく人の様を見て、なんと貧しいのかと驚きました。だが、慣れるにつれと驚きました。だが、慣れるにつれる。

いままでの自分たちの生活を見直しいままでの自分たちの生活を見直した。ここでの生活もなかなか結構なものです。ただし高山病(?)による頭痛には少々まいりました。マチュピチュ、ティティカました。マチュピチュ、ティティカカ湖、ナスカの地上絵など、どれも表晴らしいものでした。

旅の重要な意義を知る

見上げ たフィーリングで参加させて頂いた。 きは空 はずである。今回の旅行も開放され をは空 はずである。今回の旅行も開放され たフィーリングで参加させて頂いた。

深く感謝している次第である。 深く感謝している次第である。 深く感謝している次第である。 深く感謝している次第である。 深く感謝している次第である。

行きの飛行機の中では隣の二人連れの見知らぬOLの女性と話したが「UFOの話をテレビで見たり聞いたりするけど、まさか隣にそのようたりするけど、まさか隣にそのような話をする人が座るのは――」と、な話をする人が座るのは――」と、な話をする人が座るのは――」と、な話をする人が座るのは――」と、な話をする人が座るのは――」と、な話をするけど、まさか隣のその話をテレビで見たり聞いるが、まないではないでは、まないで

ムスキー氏の書物に触れて以来、二

対 自分の生き方に確信を見る思いがし 要目がが、優しさが満ち溢れているが 波動が伝わってくる場所で、私は二が 変明のパロマーガーデンズも高貴なが 変動が伝わってくる場所で、私は二 を 感じがした。

アンデス文明の地、ペルーの首都リマの混雑ぶりは発展なのか後となる。社会主義政策のか分からなくなる。社会主義政策の生みの苦しみなのだろう。クスコの抜けるような空の青さと静寂、澄の渡った空気のおいしさは、旅のつかのまのオアシスとなった。カミソリの刃一枚も通さないインカ時代の石工技術の巧みさには舌を巻くしかない。さらに謎なのが空中都市マチュピチュである。一般にインカ時代の石工技術の巧みさには舌を巻くしかない。さらに謎なのが空中都市マチない。さらに謎なのが空中都市マチない。さらに話なのがというない。

の雲が水面に映える様子は、愁いに四国の半分ほどの大きさのティテ

ただただ魅了されるばかりであった。 ところで解答は出ないと観念し、眼 ス文化の不可解さは、この地上絵で 話は本当によく理解できた。アンデ 本来の絵との区別がつきにくくなっ りのセスナ機から眼下を見ると、写 来た甲斐がない。初めて乗る四人乗 絵。これを見ないことにはペルーへ 下に繰り広げられた地上絵ショーに 極め付きになり、ない知恵を絞った 遺跡の保存のために尽力したという ている。マリア・ライへ女史がこの れにやたらと車の通った跡が残り、 薄くなっているような気がする。そ 真で見る以上に絵そのものは輪郭が 大旅行を終えて無事帰国できたこ 最後のハイライトはナスカの地上

埼玉県 田中 淳三倍楽しめた旅行

「ぜんぜーん困りませーん」 現地ガイドの篠田さんのかるーい 一言。なんてアバウトを極めながら であろうか。ペルーのクスコからマ チュピチュの遺跡行きの高原列車の 中、ペルーの列車事情の話。

者である我々にとっては非常に重要者である我々にとっては非常に重要を出されてしまった場合はどうするのですった。当事を出さんは最初の言葉を一言。当事を出さんは最初の言葉を一言。当事を出さんは最初の言葉を一言。当事を出さんは最初の言葉を一言。当事を出さんは最初の言葉を一言。当事をいる。



▶一九五二年一一月二〇日、デザートセンター砂漠地帯

不安感、イライラ等はなく、一行は 東」の機関車を待つとのこと。(当然のよ の機関車を待つとのこと。(当然のよ の機関車を待つとのこと。(当然のよ の機関車を待つとのこと。(当然のよ の機関車を待つとのこと。(当然のよ でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(連良く?)ほんの三時 でしまった。(単良く?)ほんの三時 でと思っていたら止まっ 学旅 でしまった。(単良く?)にんの三時 でと思っていたら止まっ でを表しながら、行きは順 ・学が の機関車を待つとのこと。(当然のよ とがら、行きなのと でを表しながら、一体 とがら、できなのと でを表しながら、一体

GAP旅行団について一言。始め の人と初対面。少しの気負い。そん の人と初対面。少しの気負い。そん な中、チョッと緊張でした。しかし それも最初のロサンゼルスまで。一 それも最初のロサンゼルスまで。一 行は短時間の間に全く違和感のない 団体にベールを脱ぐように変身した。 一学校、中学校、高校と何回かの修 学旅行を思い出させる何かがあった。 学旅行を思い出させる何かがあった。 学旅行を思い出させる何かがあった。 学旅行を思い出させる何かがあった。 学旅行を思い出させる何かがあった。 学旅行を思い出させてくれた。やはり先 生がよく話される「GAPは同質結

メニュー。

ナスカの地上絵の遊覧飛行(二日酔

列車(一時はジェットコースター)、ティカカ湖、ゆっくりムードの高原ティカカ湖、ゆっくりムードの高原チェカカ湖、ゆっくりムードの高原チェカカ湖、ゆっくりがで、ペルーの首都リマ、大イデンズで、ペルーの首都リマ、大イデザートセンターで、パロマーガーデザートセンターで、パロマーガーデザートセンターで、パロマーガー

にはこたえました) etc。沢山の

がこの旅、なかなかのボリューム。ところは、デザートセンターへ、パロマーガーデンズへ行きたい、行ってマーガーデンズへ行きたい、行ってマーガーデンズへ行きたい。南米ペルーはあまり意識しなかった。ところがこの旅行に参加を決めさせて頂い

しかもアドレス付き (ラッキー!)、ざいます)、ポマロイ先生のサイン、

元井ご夫妻の披露宴(おめでとうご

のきさくなお話(おもしろかった)、(さすがのパワー)、ロスの芦田さんの写真撮影の際の一○秒ダッシュがうかがえました)。また久保田先生

ジュール(添乗員の田中さんの苦労うなるかわからないスリルあるスケ

間、その場所に行ってみなければど

さらにペルーではその日、その時

あった、三時間であった。そこで結

動の南十字星、UFO?etc...が

た星空、大河のミルキーウェイ、感たいろいろなことも――。 澄み渡っ

平静であった。(さすがはGAP)ま

論「ペルーもいいなあ」



▶一九八九年八月一〇日、上の写真と同じ場所に

を書う ハ をできがました。 「本当」に有難うございました。 「本当」に有難うございました。 「本当」に有難うございました。 「本当に有難うございました」

素晴らしい東京月例会

こってくるとか、一割、九割の話等 化したときに本当の絶大な信念が起 聴くべきものです。 れぐらいにします。テープで何度も った内容でした。内部の意識と一体 でした。実に有益重要な教えの詰ま かりになるような予感がしました。 葉に、これからどんどん良いことば をして下さるということは非常に心 また先日は手紙のご返事を頂き、有 席させて頂き、感謝しております。 全部書いていたら長くなるので、こ すごく熱の入ったものすごいパワー 強く有難く思います。月例会のとき 難うございました。先生が私の味方 心配することはない」の先生のお言 それにしても先生のご講義はもの 八月の素晴らしい東京月例会に出

元井武士氏の講演、遠藤昭則氏のテレパシー指導、近況報告の中での先生のティーチング、質疑応答等、すべてが有益で素晴らしい感じ、これは東京月例会に毎月出なくてなんとすると感じるばかりです。もっととすると感じるばかりです。もっととすると感じるばかりです。

(発)1989年度地方支部大会 第3回長野支部大会 日時 11月5日(日) 午後1:00→5:00 「諏訪湖インあるが」 2 F大広間 ☎0266-52-2680 会 長野県諏訪市湖岸通り 2-8-9 場 ※上諏訪駅下車駅前の ※上諏訪駅ト車駅前の 国道を左手に進む途中 のガードをくぐらず、 踏み切りを渡り、すぐ を湖方面へ進むと右手 2 李 茶色の4階建の建物。 通 徒歩約10分。車ならば 諏訪インターから約10 ¥2,000(希望者のみ全 会 員記念写真代 ¥800 を 別納。カラーグランド キャビネ判。送料共) 司令 中村公-支部代表挨拶 1:00 博田文喜 1:10 講演「勇気と希 望を与え奇跡を プ 起こさせるアダ ムスキー哲学」 日本 GAP 会長・ 久保田八郎先生 休憩·全員記念 2:30 7 撮影 自己紹介・意見 発表・質疑応答 閉 会 3:00 ラ 5:00 ※雄大な諏訪湖を一望 する会場で久保田先生の宇宙の声を聴いて全 4 身にパワーを充電させようではありませんか 支部一同あたたかくお 迎えします。 大会終了後、6:00から 9 8:00まで同会場にて希 食 望者による夕食会を開 会 催。 会費=¥5,000 大会会場と同じホテル 「諏訪湖インあるが」 ☎0266-52-2680 宿 長野県諏訪市湖岸通り 2-8-9 シングル ¥6,330 ¥11,630 ツイン 舎 (税サ込) ※各室トイレ、バス付き。温泉の湯が出る 大会、夕食会、宿舎、 観光の申込はハガキに いずれかを記して10月 申 25日までに下記へお申 し込み下さい(電話に ても可)。 〒399-07長野県塩尻市

したからと向井先生が言われるので、 つくりしたり笑ったりしています。 りし頃だったのかと、母と二人でび 井裕先生のこんな真面目な顔が若か 本人」(2)を興味深く読みました。向 の日本人」を讃える 「アダムスキーに会った ますますのご活躍を。 般閲覧室へ見に行きました。高松 ユーコンを高松市立図書館へ寄付 「アダムスキーに会った唯一の 香川県 唯 日 稔

た。

2

に思います。 許を一つ出願しました。いつかユー 募しました。 製UFOに挑む」文章とビデオを応 私も「サントリー夢大賞」に コンで発表できる機会があれば光栄 向井先生の行動力に負けまいと、 また、 磁気に関する特 一地球

は

市立図書館印のある一〇五号が雑誌

コーナーに並んでいました。

に載せられました。 私は九年前、 「UFOと宇宙」五九号、六三号 UFOに吸い上げら それ以来、 私は

> 展会場で写したものです。 またバックの絵が右の「未知との 館展に入賞しました。 に選出されています。 画家になり、いまピカソ美術館会員 号一〇万円です。ユーコン一〇五 の向井先生の写真の左が私です。 遭遇」と題する抽象画は東京美術 高松市の宮武画廊の私の 私の絵は現在 私の「未知と 個

います。

告をする日が来るのを楽しみにして

私が奇跡を起こして先生にご報

い申し上げる次第です。

このことが

いたくてペンをとりました。

では

ずに今後ともご指導をよろしくお願

どうぞ先生の意識から私を除外せ

りいたします。 本GAPの益々の御発展をお

祈

和は

一体どうなるのでしょうか。

私

調和に対して、

私達が日常作る不調

います。この宇宙にみられ

る大きな

私達は調和ある宇宙の中に住んで

要があります。

かないということを真に理解する必

調和な波長は存在しても、 達は大きな波長の中では、

長く続 小さな

日

ユーコン一〇六号を読んで 三重県 松口幸之助

跡を起こす方法」は、 が沸き起こってきます。一七頁の「奇 感覚が伝わってきます。意欲と信念 るとつくづく感じます。 をやってきた精神レベルの成果であ がとうございます。〈巻頭言〉の記事 いフィーリングが起こります。 宇宙的な高揚が感じられます。 カラフルで、 分ぐらいにしてあるので、効果的で やすいです。UFO写真が表紙の半 真が空中に浮き上がった感じで、見 表紙はUFO写真に合った色で、 先生がこれまでUFO問題の活動 いなと思います。表紙の見出しも まことに有難うございました。 コン一〇六号を昨日頂きまし いつもの白抜きの逆で も 完璧という のすごい あり 楽し 写 愛 ず、 ま

将来に役立つと思います。 ありがとうございます。 はいつも暖かい親近感を感じます。 グとテレパシー」はこれからの私の いました。遠藤昭則氏の きました。まことにありがとうござ す。これは私のために与えられた記 事だと思い、一番先に拝読させて頂 と希望に満ちた波動が伝わってきま 「ヒーリン 遠藤氏に

頑張ってやっていこうと思っていま ずに「絶対プラスの想念」でやって いこうと思 てきたと思いますが、それを気にせ はこれまでマイナス想念でやっ ろいろとありがとうございま います。たいへんですが

死について。差別について

はこの真自我を魂と呼ぶことを好ま とは現実にありえないからです。 つうちに私が他人になってしまうこ 変化しません。なぜなら、 変化するにもかかわらず、 を考えてみますと、私達の体は常に かし変化しないものが一つあります 私達は宇宙 す。私達の体でさえそうです。 一刻と変化しているのを知って 2 は真理です。そこで、私達自身 れを生命かまたは において、すべてが 意識と呼び 真自我は 時間がた 私

東京 和田英次 す。 普通です。

なりません。 魂を殺せない人たちなどを恐れては ります。それはキリストの福音書に かし私達が恐れるべきことが れています。「体を殺しても、 そんなものより、 魂も

分かれるものは何もありません。 ているからです。地球人は一 という言葉には心霊的な側面を帯び ます。どうしてかと言いますと、 方だけでは存在し得ないことを理解 ちらも互いに必要なものであり、 心と物質を一極端に分けてしまいま する必要がありま が、宇宙の中にあっては一極端に 一般に精 片 y 魂

私

る方を恐れなさい」ということです。

も共にゲヘナで滅ぼすことのでき

ます。そういうわけで、私達は に書かれていますので、 ことはアダムスキーの して転生が行なわれます。これらの ちに新しい肉体を必要とし、一瞬に 先に述べた事から、生命というもの 達の生命も真理であります。それで ればならないのです。そして精神界 物質と共に、つまり物質の中になけ 物質界のものは、あらゆる精神界の も常に肉体を持つ必要があるわけで ものに支持されていると考えるのが れる必要はありません。 中で不変のものは真理であり、私 そこで考えられるのは、 そこで肉体が死んでも生命は直 また精神界のものは常に 『宇宙哲学』 参考になり あらゆる 死を

何が起こるのでしょうか。それはき

心と結びついた不変の生命には一体 ん。そしてまた、このような必滅の 心は必滅の道を歩むに違

いありませ

に反しています。だから、こういう 達の心は、この宇宙の大いなる調和

っと生命と心の関係が崩れて、その

論文として提出されたも

0

は人を裁かずして、

人間が自らを裁

いているのだ」ということになりま

(以上は筆者が存学する大学へ小

キーの『生命の科学』で言えば「神 自分に戻ってくるのです。アダムス を縮めているにすぎず、その反動は 頂天になることも結局は自らの生命 をもってはなりません。差別し、 私達はすべてに対して不調和な想念 されることになるでしょう。だから 生命は他のエネルギーとなって利用

有

市内見学、紅葉のピーナスライン巡りで信州 の秋を存分に満喫し、 楽しい一日をすごします。会費¥2,000(昼食 代別)。9:00ホテル出発 4:00上諏訪駅で解散。 11月の月例会は平常通

広丘吉田948-4

☎0263-58-8510 大会翌日は諏訪湖周遊

観

光

り開催。

博田文喜(はかたふみよし)

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

3

UFOとアダムスキー

7

三五〇頁 二五〇〇円

詳細に述べた「金星旅行記」と「土星旅行記」から成る

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 本書第Ⅰ部「死と空間を超えて」が圧巻。またアダム アダムスキーが実際に体験した母船による宇宙旅行を

2

1

宇宙からの訪問者 ジョージ・アダムスキーのあまりにも有名な体験記。 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

の中心をなす最重要なもの。 本書の第1部とし、円盤や母船に乗り、多数の異星人 と会見した実録を第Ⅱ部とした驚異的な書物。本全集

で金星人と会見した体験「空飛ぶ円盤は着陸した」を

演旅行記。各国のGAPグループの活動と反応や、サ 特に円盤の推進理論や、聖書とUFOとの関係を述べ た箇所は重要である。第11部はアダムスキーの世界講 第1巻の補遺的なUFOと異星人問題の真相を詳述)問題 二六二頁 二五〇〇円

イレンス・グループの妨害が克明に描写されている。 6

一大金字塔で、真実のテレパシーと心霊的な霊界通信めたもの。アダムスキーの宇宙的哲学の総まとめ的ない。 と題する十二分冊の講座を和訳して一書にまと の相違を明確にし、心霊現象への接近を警告する画期 アダムスキーが他界する数年前に出した Science of 二〇五頁 八〇〇円

開します。

次号より再び驚がく的内容の新鮮な記事が展 はスペースの都合により今回は休載しました。

★巻頭を飾るアダムスキーの連載記事も本号

٤

容であったと自負します。

★連載中の「UFO―宇宙からの完全な証拠」 の日本人」は本号で完結しました。有益な内 ★好評を博した「アダムスキーに会った唯一 ナスカの謎」でその片鱗をつかんで下されば

いです。UFOもたびたび出現しました。 ドの旅」も大成功でした。「マチュピチュと

一九〇頁

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。 イドブック。 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 人間に内在する宇宙的な能力のうち、 特に目・耳・鼻・口の四官 八〇〇円

5

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

又(正価一六九○○円) ➡ 全帯セット価格一四七〇〇円(送料共)
又(正価 八八○○円) ➡ 特別セット価格 八○○〇円(送料共)
ス(正価 八一○○円) ➡ 特別セット価格 九○○〇円(送料共)
ス(正価 八一○○円) ➡ 特別セット価格 七三〇〇円(送料共) 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。 ューした記事を収録。アダムスキーの偉大な面が描写 ていなかったアダムスキーの論説や講演録等を網羅編 日本GAP機関誌に掲載されたのみで、単行本化され アダムスキー論説集 二五〇〇日 HOOOE

■申込先▶文久書林 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

三七〇頁

日本GAPでは取り扱いません

最後の質疑応答は次号(108号、九〇年一月発 合により秋山眞人氏の素晴らしい講演内容と いをされると思います。ただしスペースの都として当日の講演を収録しました。覚醒の思

了しました。そこで本号は超能力開発特集号 ★去る九月二三日の東京総会は大盛況裡に終

★八月に実施された「アメリカ・南米宇宙ロ 行予定)に掲載しますのでご期待下さい。

B5・16頁・コート紙使用 ¥500(送料¥175·3冊まで¥250)

日本GAP会長・久保田八郎が心血を注いで編集した英文版Uコン第5号は世界各国のUFO研究団体間で絶賛の的。春川正一氏の宇宙的体験談(第3回)、アダムスキーの質疑応答集を連載する一方、第5号ではデザートセンターにおけるアダムスキーのコンタクト地点発見特報として坂本貢一、ダニエル・ロスの両氏が探索記を執筆。カラー写真数点を掲載。世界のアダムスキー研究家にとって重要な保存版資料。英語学習にも好適。注文は振替か郵便切手でどうぞ。 ——日本GAP—

視する向きに警鐘を鳴らす内容です。 題して掲載されました。UFOを心霊と同一 では「テレパシー開発法とUFOの実態」

★この他に有益な資料が山積していますが、

いおい掲載しますので末長く本誌をご愛読

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、他の印刷)を価九二七円(本体九〇〇円)・送料210円 〒13 東京都江戸川区本一色1-12-1-編集発行人 九八九年一〇月二五日発行 振替 東京4-35912 03-651-0958 日久 107号 G H АЛ 511 P A

二一六頁

て驚くほど新鮮である。これで本全集はア氏の重要な のUFO研究界に的確な解答と示唆を与えるものとし間と回答が収録してある。内容は現在の混迷した世界 頒布した。五分冊から成る小冊子で、全部で百問の質 文献すべてを網羅した。 アダムスキーは一九五八年に質疑応答集を自費出版で

☆第一巻より第八巻まで一☆第五巻より第八巻まで一☆二冊注文

一括注文(正価 括注文(正価

発行所宛直接注文の場合に限り、

心となるもの。 快に理路整然と説く。この哲学は、人間の意識と物質

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

I HOOE

8

されている。

日本GAP機関誌·季刊

★読者の皆様、お幸せのほどを。 冬季号 R

説明書をお送りします。

の主要書店に卸されています。この協力チー ★本誌は多数の会員ボランティアにより全国

ムに参加ご希望の方はハガキでお申込下さ

以上の払い込みの場合はさらに割り引きされ従来どおり九〇〇円です。会員として四回分 となりますが、GAP会員の会費(誌代)は下さい。なお書店では消費税込みで九二七円

ます。多数ご入会下さい。

日本GAP全国月例研究会案内

支部名	日時	会場	会費	プログラム・テキスト
東京本部	毎月第2土曜日 午後1:30→6:00 ※11月のみ第1土曜日(4日)に変更。会場も皇 居北の丸公園「科学技術館」6F第1会議 室に臨時変更。 ※12月のみ第3土曜日(16日)に変更。会場は 東京文化会館。詳細は本号26頁「GAP短信」	連絡先=日本GAP本部 ☎03-651-0958 ※1990年1月13日の月例会終了後、別会場で新年会開催。 会費¥4,000程度。	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 久保田会長による講義。 テキスト=「生命の科学」 テレパシー開発法、テレパシー練習、 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」 ☎388-7351。JRまたは阪急電車吹田駅下車。 連絡先=平塚和義 ☎06-436-3478	¥300	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。 テキストその他=東京本部に同じ。
新潟支部	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	同上
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。 ☎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 国宣 ☎0586-45-6468	¥300	同上
仙台支部	毎月第4日曜日 午後1:10→4:20	仙台市青葉区 1 番町 4 丁目「141(イチョンイチ)ビル」内 5 F 「エル・パーク仙台セミナー室」☎022-268-8300。仙台駅よりバスで県庁市役所前下車、三越デバート隣。 連絡先=笠原弘可 ☎022-295-0725	¥300	同上
山形支部	毎月第1日曜日 午後1:00→5:00 *12月のみ第3日曜日(17日)に変更。	山形県天童市老野森1丁目1-1「天童市中央公民館」 ☎0263-54-1511。天童駅から徒歩10分、タクシー4分。天童市 役所の裏側。 連絡先=柴田光明 ☎0233-25-3261	¥300	同上
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。 20 11-271-5821。 連絡先=高野省志 20 11-571-9874	¥500	同上
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	同上
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	同上
沖縄支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00	那覇市客宮1-2-1「那覇市民会館」1 F、A会議室。 ☎0988-55-5081。与赣公園の隣。 連絡先=比嘉政広 ☎09893-2-2889	¥500	同上
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	同上
横浜支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00	横浜市中区万代町2-4-7「横浜市技能文化会館」7 F、703号室。 20 45-681-6511。JR 関内駅、地下鉄・伊勢崎長者町駅より徒歩 3 分。 連絡先=清水 正 20 488-66-7048	¥500	同上
茨城 支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00 ※10月のみ28・29日に常北町「ふれあいの里」 で1泊の移動月例会を開催。参加希望者は ☎0298-52-3573石井へお申込を。	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=清水勝一 ☎0292-73-1903	¥300	同上
長野支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00 ※12月のみ第3日曜日(17日)に変更。	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	同上
紀南会	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00 ※代表が長期療養のため月例会は当分体会。	和歌山県新宮市新宮6682-1「新宮市福祉センター」1F相談室。 20735-21-2760。JR西日本新宮駅下車、徒歩5分。 連絡先=松口幸之助 20735-34-0605(呼・田中)	¥300	同上
栃木支部	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、市内行きのバスに乗り天神町下車。徒歩5分。 連絡先=渡辺克明 ☎0289-62-3319	¥500	同上
南九州	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00 ※6月より旧薩摩会を南九州支部と改称	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 ☎0993-25-4398	¥500	同上
高松支部	毎月第1日曜日 午後1:00→5:00 ※11月のみ「高松市立市民会館」第7集会室 に会場を変更。市内番町1-8-22。	高松市玉濂町 9 番10号「香川県民ホール」 5 F第 1 会議室。 25 0878-23-3131。JR 高松駅より徒歩7分。 連絡先=関 高明 25 0878-88-1334	¥400	同上

A あなたも超能力者になれる/

デレバシーESPカード 能力開発用ESPカード

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 ードの上に手を力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。堅牢なプ 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¥360(2~5個¥670)



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が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・ペッツが描いた名画の写真。(キャビネ判・カラー写真)上半身写真もが、定価 ¥600②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。

一括注文の場合送料¥120

^C •••••• 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。

■日本GAP東京本部月例研究会録音テープ①

内容=久保田会長による『生命の科学』(G. アダムスキー著) 解脱講義/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=テープの内容+遠藤昭則講師によるテレバシー実践構義・テレバシー練習(テキスト付)/質疑応答(全部) ※お申し込みの際はテープのまたは②の別をご明記下さい。

テープ2本(90分×2本) ¥1900 送料¥250

◆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

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 人間を目指をラ/ 入会案内書をハガキで日本GAPへ申し込もう/

──日本GAP-



GAP特製 テレホンカード

第2弾テレホンカードは 大好評裡に品切れ。ここ にアザイン一新の上GA Pが放つ第3弾! ムスキー撮影の名高いス カウトシップの写真を色であしらった優美な カードは見るだけでもと あードは見るだけでーリン で起こさせて心がなご みます。

1枚¥1500 送料10枚まで¥62

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怪18 mの丸い優美なバッジで す。薄青色地に金色のシ



ンボルマークが浮彫りされており、縁も金色です。表面には透明樹脂が力けてありますからキズがつかず、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どめ式、女性用は裏側が安全ピン式です。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

F

――幸せを呼ぶー



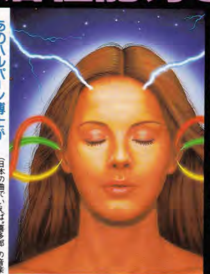
シールを製作しました。WITH COSMIC CONSCIOUS-NESS (宇宙の意識と共に)の文字がシンボルマークを取り囲む優雅なアザイン。径6cm、5cm、4cm、3cm、2cmの5枚1セット。青と赤の2種類あります。自動車の窓、運転台、カバン、書籍・ノートの表紙、その他の持ち物に貼っておけばいつも宇宙的フィーリングに満ちて気分さわやか。良き想念が良い物事を招きよせます。表面光沢。防水加工。裏面のり付。ご注文の際は青、赤の区別をお忘れなく。

1セット¥900 送料5セットまで¥62

©を除く商品の 申込先・申込方法 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

ら、これを利用しない手はありません。 いるだけで確実な効果があるというのですか それ。なにせ美しいBGM音楽を聴き流して べきテーブがアメリカからやってきました。 土の開発した "サブリミナル・プログラム" が これらを簡単に現実のものにしてくれる驚く アメリカの著名な心理学者S・ハルパーン博

「マインドパワーの開発」「充実した人生」



あなたのために制作さ あのハルパーン博士が

テープです。博士の手になるサブリ 実証されています。 だけで五十数万本という驚異的ベス ミナルテープは、米国で昨年一年間 有名な心理学博士スティーヴン・ハ カからやってきたのです。それがア トセラーを続け、その確かな効果が ルパーン氏の開発したサブリミナル メリカでは知らない人はいないほど 単に実現してしまうテープがアメリ しょう。ところが、この夢をいとも簡 れ少なかれ持っている共通の願望で たい」これは、どんな人でも多か た人生」……これらを現実の物にし 「『マインドパワーの開発』『充実し

BGMとして聴く

つろいでくる静かな音楽だけです。 こえるのは、うっとりするような美 しいメロディーの心がゆっとりとく このサブリミナルテープ、耳に聴 だけで効果がル

> こえないメッセージの波長を潜在脳 刺激を与える音楽の波長が、耳に聴 入っているのです。(潜在脳に独特の 耳に聴こえない周波数に変換されて へ運び、植えつけてしまう。) ある心理学的な言葉のメッセージが 高度な音響テクノロジーを駆使して、 博士が開発した他に真似のできない わやかにするすぐれた効果がある) けでもストレスを解消し、気分をさ にイメージが似ている。この音楽だ しかし、実はこの音楽に、ハルバーン (日本の曲でいえば。喜多郎、の音楽

が、ただテーブの音楽を聴いている 象を引き起こす秘密なのです。 実した人生へ歩み始める。 という現 だけで。潜在能力が開発される。一充 に聴こえない心理学的メッセージ。 この音楽に交って入っている。耳

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 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。一こ 「本を読んだり趣味に熱中している

マインドパワー・潜在能力を開発 マインドパワーシリーズ(Mロシリーズ)

取り除いてくれる宇宙的感覚のα波 ほぐし、不安・緊張や心と体の疲れを 音楽を流して気分転換をしたい時 から解放されたい時、静かなBGM したい時、日常生活のわずらわしさ せたのが、このMDシリーズです。 サブリミナル・メッセージを同調さ られた潜在的能力を自然に開発する し、精神力(マインドパワー)や秘め BGM音楽に、あなたの意識を拡大 会社から帰ってその日の疲れを癒

在な思考力・無限の知恵の獲得 能力の開発●第六感の開発●自由自 ルギー●精神力の強化●偉大な潜在 間性・人格の向上・愛と慈悲のエネ 無限大の心●宇宙意識の目覚め●人 の拡大●大いなる自分との出逢い● (このシリーズのサブリミナルテー

プのベース音楽には、ハルバーン博 をはじめ素晴しい瞑想音楽が使われ 士の友人である「ヤソス」の宇宙音楽

あなたの心と体をゆったりともみ 一そんな時にMDシリーズをBGM音 きます。 効果が得られ、より大きな人間に成 していく人生を手に入れることがで 長してゆく自分と今まで以上に拡大 力の強化」「人間性・人格の向上」等の レベルの脳波の強化」「心の安らぎ」 想法で得られる「意識の拡大」「α波 楽としてお楽しみ下さい。各種の瞑 「秘められた潜在能力の開発」「精神 MDシリーズのお届けするテーマ



の内容は、●完全なる安らぎ●意識

●スティーヴン・ハルパーン博士のプロフィール●

ています。

の長年の研究のエッセンスが凝縮した。音楽の薬。としての効能も医学・ いる。博士の音楽は鑑賞用の音楽としても高く評価されているが、博士 ちろんヨーロッパ各国にその名を知られ、世界的なファンを数多く持って 心理学博士。学者であると同時に。瞑想音楽の神様。としても米国はも 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 品の代わりとして患者に与え著しい効果を上げている。 院をはじめ全米の一流の医療機関では、博士の音楽を薬 で博士の音楽を取り入れている。カイザー・パーマネント病 心理・教育関係者の間で高い評価を受け、いろいろな分野

今、お申込みの方・案内書請求の方に(先着別名 フリミナルテープ1本を無料プレゼント中ル

ルテープをプレゼントしています 性化にもとてもよい、アメリカで人気のサブリミナ ハルパーン博士制作の心身をくつろがせ、大脳の活 今、お申込みの方・案内書請求の方先着500名に

2、現状を打破し充実した人生を 充実人生シリーズ(HLシリーズ)

破する第一歩を踏み出すキッカケを という方にお勧めするのがHLシリ て何となく過ごしてしまっている、 つかめずに毎日を惰性に引きずられ は感じているんだけれど、現状を打 と充実した人生を送るために何かを しなければ……」そう心の中で ーズです。 「今のままではいけない!」「もっ」めに必要な能力や行動力を自然に身 識にやさしく語りかけます。 ル・メッセージが、あなたの潜在意 につけられるよう、魂にひびきわた お楽しみ下さい。 Lシリーズを軽いBGM音楽として る美しい音楽にまぎれたサブリミナ も流そうかナ」と思った時にこのH

就寝前や、「ちょっとBGM音楽で

めきを覚える充実した人生を送るた 毎日がワクワクするような胸のとき けて第一歩を踏み出す動機づけと、 現状から抜け出し新しい人生に向

※このHLシリーズには、 充実人生 ログラムは付いていません。各テー 尽くす●プロフェッショナルをめざ な読書・勉強の実行●毎日ベストを 性を試す●すぐ実行する習慣●必要 ●最高の人生を考える●自分の可能 計画づくりの習慣●惰性からの脱却 の内容は、●現状を打破する●目標 ースでお使いになれます。) フともA面B面を通してオートリバ を生きる●大いなる未来へはばたく す●向上意欲の強化●充実した人生 (このシリーズにはヒブノシス・ブ HLシリーズのお届けするテーマ

今なら無料試聴でき特別価格で購入できます

計画シート、充実人生コンセプトシ

トが付いています。

又、途中退会も自由です。 入らない場合は自由に返品できます は二巻)お届けしていきます。お支払 のテーブを一巻ずつ(テーマによって けします。お申込後、毎月各テーマ別 試聴期間を設けていますので、気に れ以降もテープ到着後5日間の無料 (送料300円)。第一回目およびそ ●MDシリーズ ●HLシリーズは いは毎月テープ到着後に4、800円 一年間の会員制の頒布会方式でお届

話あるいはおハガキで。案内書希望 詳しい案内書をご希望の方は、お電 リーズ」等のシリーズがございます。 とお申込み下さい も、高速学習セット」魅力的性格シ ●今回ご紹介したシリーズ以外に

> は通常は一巻7、800円で販売さ 〈ご注意〉●このサブリミナルテーフ のは絶対にお避け下さい。 告げずに第三者に無制限に聞かせる 響を与える強力なものです。内容を ミナルテーブは聴いた人に確実に影 のみ有効な特別価格です。・サブリ れており、今回の価格は頒布会員に

望」又は「案内書希望」と在記まで 号を明記の上、「□□シリーズ試聴希 (お申込みは、官製ハガキ・電話で今すぐり) 住所・氏名・年令・職業・電話番

お申込み下さい。

電話 東京 03(479)5864 アメリカンライブラリー社 UFC印係 〒10 東京都港区南青山1-26-4 (受付M80~M24 日·祭日も受付中

波の周波数モードの切換えができ

潜在能力が目覚める 真の自分が目覚める

記憶力・集中力の増大『知能の向上』 間関係成功『強い自分の養成』

アメリカで数年前から話題になっている、 大脳の脳波を誘導し、

人間の無限の可能性を引き出す というヘッドホンが遂に日本へやってきた。 普通のヘッドホンと同じように

音楽等を聴いているだけで、

内蔵されたパルス波発生装置が作動して

大脳を心地よく刺激してくれる。

何度も愛用しているうちに

知らず知らずのうちに潜在能力が開発されたり

精神力が強化されてしまうというしかけ。

一度、試してみる価値はある。

とはヘッドホンを装着して、勉強する、雑誌等 らひとつを選び、スイッチを入れるだけ。あ 組み込まれた特殊な周波数のパルス波発生装 殊なステレオヘッドホン。ヘッドホン内部に くだけ。(パルス波は耳に全く聴こえないから ようにラジカセ等に接続して好きな音楽を聴 を読む等くつろぐ、普通のヘッドホンと同じ ても簡単。目的に応じて4つの周波数の中か 置にその秘密がかくされている。 使い方はと 勉強や音楽鑑賞の邪魔になることはない) 『シンクロ・アルファー』と呼ばれるこの特

向上』『記憶力・集中力の増大』『知能の向上』 の刺激によって大脳が活性化され、『学習能率 研究で明らかになった、大脳の脳波を共鳴さ く努力なしに得られる 『精神力・性格の強化』等々の数々の効能が全 ルファー』から発生するこの特殊なパルス波 せる特殊な周波数のパルス波。『シンクロ・ア アメリカの有名な医学者、M・ギルラ博士の



・シンクロ・アルファー」は、4種類のパル

分割払・三、五〇〇円×6回(送料同) キか電話で 業・一括分割の別を明記の上、左記までハガ 申込み方法 括払·一九、八〇〇円(送料八〇〇円 商品名・住所・氏名・電話番号・年令・職

α波音楽テープ無料プレゼント中ノ

今、お申込みの方にもれなく、大脳を活性化 波音楽テープを一本無料でプレゼント。 させ心をなごませるアメリカでも人気のα 東京都港区南青山1-26-4

アメリカンライブラリー社 UO⑪係 (受付M8~PM24 日·祭日も受付中) 電話東京03(479)5864

①安眠・深いくつろぎ・性格改善 の4種類の目的に応じた使い分けができる ④大脳の覚醒・自信、意欲、行動力の強化 ③記憶力、集中力強化・学習能率向上 ②瞑想·直観力開発·知能開発·精神力強化 シンクロ・アルファーの使い方

4読書中や他の事をやっている時に装着する がら、あるいは全く無音の状態で使用し、 ③勉強中に利用する——BGM音楽をかけな ②アルファー波音楽テープ、サブリミナルテ ながら、潜在脳力開発や自己開発ができる。 ①自分の好きな音楽を聴く――音楽鑑賞を-習能率を上げ記憶効果を倍増させる。 ープの効果をより一層引き出すことができる。 ープ、自己暗示テープを聴く――これらのテ

誘導用あるいは眠気防止用にと幅広い目的で

その他、テープ教材の記憶学習用に、安眠

ドホンを今なら7日間無料試用できる。 ■価格(消費税3%は別) この『シンクロ・アルファー』ステレオヘッ