UFO·超能力·宇宙哲学

SINCE 1961 GAP JAPAN NEWSLETTER UFO ESP Cosmic Philosophy CONTACTE CONTACTE SINCE 1961 GAP JAPAN NEWSLETTER OF TOTAL COSMIC Philosophy CONTACTE CONT

第異の瞬間移動とUFOの超低空降下 UFOを頻繁に見る私のカルマ2 GAP活動と共にUFO出現頻発 東北自動車道で母船が出現! 私も母船を見た ム一大陸から来た原日本人 異星人とUFOの真相(1) AUTUMN 1994

126

CONTENTS (Dedicated to Space Brothers and Cosmic Consciousness)

〈巻頭言〉真実は勝つ ――――――――――――――――――――――――――――――――――――		_	- 1
驚異の瞬間移動とUFOの超低空降下	工藤	光博	2
UFOを頻繁に見る私のカルマ(2)	溜池。	みゆき	10
GAP活動と共にUFO出現頻発 —	林	寛子	14
〈写真〉モスランディングのUFロー			15
東北自動車道に母船が出現!	林	慎子	18
私も母船を見た!	津田	篤孝	19
東京造形大学でUFO講演	久保田	日八郎	20
GAP短信 ————————————————————————————————————		_	21
科学——SCIENCE ———————————————————————————————————			22
ムー大陸から来た原日本人	澤入	達男	24
昔のUFO目撃の思い出	橋本	恵一	32
巨大なアダムスキー型円盤の黒い影	竹内	忠子	33
〈写真〉剣崎灯台の円盤の影	久保E	日八郎	34
異星人とUFOの真相(1) G·ア	タムン	スキー	36
盛況 第5回 秋田支部大会			- 44
豪華 第2回 伊豆支部大会 ————————————————————————————————————	-		- 45
UFO contactee バックナンバー主要記事 ————————————————————————————————————			- 46
〈予告〉1994年度日本GAP総会			- 47
〈投稿欄〉ユーコン広場			- 48
〈広告〉新アダムスキー全集 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――			- 50 - 51
編集後記 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――			- 52



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 ンポルマーク。 2 個の図形の 内、 左側は宇宙の父性原理 (陽)、右側は田性原理(略)を 意味する。 円は宇宙をあらわ している。

GAPIZONT

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

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

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

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

〈表紙写真〉

1978年4月19日午後1時20分、米ウィスコンシン州コルファックスのハイウェイ・バトロール警官。マーク・コルトレインガ森の脇道で昼食をとっていたとき、銀色の円盤型物体が接近して停止した。彼は書のポラロイド・カメラを取り出して連続6枚撮影した。これはそのうちの6枚目の写真。

述べたが、これに関連のある素晴らし の新聞によると次のとおりだ。 現象がまた出てきた。本年六月上旬 前号のこの欄でテレパシーに関して

後に無線連絡があったのが三月七日。 井清二氏は、環太平洋ヨットレースに ハワイ・オアフ島の西北西約三三〇〇 カ・ロサンジェルスに向かったが、最 た小型ヨットで日本を出発してアメリ 参加するために、『酒吞童子』と名付け ロの位置である。 大阪府茨木市出身のヨットマン、諸

しかしロサンジェルス入港予定日の

(巻頭言) 真実は勝つ

が、手がかりはない。この件はこの頃 したのではないかと捜索が開始された 四月六日を過ぎても連絡がない。 から新聞に出始めたので、ご記憶の方 遭難

も多いだろう。

さんが「いつ帰ったの?」と聞くと、 を見た。ふと見ると夫の清二氏が自宅 の食卓のそばに座っている。 「六月七日に帰った」と答える。まだ ところが、五月一〇日頃の夜、 目覚めて不思議に思ったけれども、 いた奥さんの千恵子さんが奇妙な夢 カ月も先のことだった。 驚いた奥 自宅

う。その瞬間、

患者の腕がピッと動い

差し上げたいと申しております」と言 奥さんが「実は、夫がお礼に腕時計を れないと、マイナスの想念をおこして 後が気持にケジメをつける時期かもし と気にし始めた奥さんは、 これは何かの「知らせ」かもしれない 来月七日前

が届いた。 するとまさに六月七 日 通 他の電 報

「助けられた。 一六日、 釜山着く。 清

夢は正夢だったのだ! あの 15

この例なども夫妻間に届いたテレ

に帰ってきたと夜中に叫びだして家族 シー現象の一種なのだろう。 て一家は悲嘆に暮れる――。これに類 を驚かせた。翌日、戦死の電報が入っ 小さい坊やが、突然、お父ちゃんが家 にあった。父親が出征した留守家族の した実例を編者は沢山聞いている。 以下は医師で高名な登山家でもある 太平洋戦争中はこの種の現象が無数

ございました。いま、夫の魂が窓から う言わないうちに患者の妻が「有難う 今井通子女史が語った実話。 出て行きました」と言う。 通は心電図を見ていて心停止の段階で 「ご臨終です」と女史は言うのに、そ その直後に心停止となった。 ある患者さんの最期が近づいた。普 患者の

> 何かがないと、こうは一致しないと思 然だ。物理学の法則に合わぬから認め の『天声人語』は伝えている。 思議さがある、と六月九日付朝日新聞 が人の心の働きには説明を超える不可 懐した。これについてはもっともらし い理由を考え出せるかもしれない。だ い、大変驚きました」と今井女史は述 こうした不思議な現象を「ただの偶 彼女と彼の間に普通の会話とは違う

でもないことは素人にもわかる。 ヴェルに達しているかというと、そう 宙の森羅万象を解明し尽くすほどのレ ることは容易だが、地球の物理学が宇 るわけにはゆかない」と簡単に否定す

う姿勢が好ましく感じられなくもない ヴに解釈すれば、俗世界の塵埃にまみ ティヴな意味にとらないで、ポジティ お言葉だが、この"ナイーヴ"をネガ 世話になったある大学の高名な先生の つまり、純粋と言えるのだろう。 だいて、ひたすら信念を貫き通すとい れないで、自己の研究結果に確信をい ね」というのは、昔、編者が海外でお 「学者というのはナイーヴですから

声が起こってくる。それも怒濤のごと明が行なわれると、必ずネガティヴな 進展しないので、一時期挫折しそうに く発生する。一九〇三年一二月、あら ゆる困難と障害を乗り越えて飛行機を いったいに信じ難いような発見や発 ル・ライトの兄弟は、 明したウィルバー・ライトとオーヴ 実験が容易に

> そんな実験はやめたほうがいいよ」 物は空中に浮かぶことは出来ないんだ。 なった。すると、ある物理学者が二人 に忠告した。「物理学上、空気より重い

これは有名な話である。 いささか伝説じみているけれども、 一八九五年、 電磁波を送受信する無

ら中味を聞かれて、針金を張らないで 客船に乗ろうとした際、税関の役人か ないが、ありそうなことだ。 いう逸話もある。これも伝説かもしれ ルコーニは再度、一からやり直したと 味悪がった役人は、いきなり機械の入 通信出来る機械だと答えたところ、 これを携えてイギリスへ渡航するため ーニャ出身のM・G・マルコーニが、 った箱を海中に投げ捨てたために、マ 線電信装置を発明したイタリア・ボロ

を発明して博覧会で公開したところ、 たという話もある。 "インチキな事をやる山師" 扱いされ 発明王トーマス・エディソンが電灯

代を少し先走りすぎただけなのだ。で なるから危惧する必要はない。ただ時いものはいつか万人の認めるところと という千古不滅の法則によって、正し は当然だろう。だが『真実は必ず勝つ』 や研究をしても物理学者が認めないの だから、無名の庶民が超常現象の公開 のだ。過去の偉人達にしてこのとおり 発明は、どだい当初は相手にされない も先走るのは楽でもないなア。 一般人の予想もつかぬような大発見

Amazing teleportation by Mitsuhiro Kudo ノヨン

博

世にも不思議な結末の真意は? 地獄へ落下するはずのワゴン車の 眼前にせまる大型トラックー 衝突、紛砕!?

誠実きわまりないA氏

う。それが私の使命でもあるのだ。 とも、けっして偶然ではないだろう。 冬の凍結した山道を二時間ほどドライ 宴の席は遠慮するのだが、友人の主宰 に知らしめるために書き記したいと思 ながら、この不思議な事実を多くの人 せになったことも貴重な話を聞けたこ プして参加した。 するUFO研究会の会合ということで、 新年会の会場であった。いつもなら酒 このような特権を得たことに感謝し いま考えてみると、A氏と隣り合わ 私が初めてA氏を知ったのは、ある

> るが、一概にそうとも言えない。何よ独特の雰囲気を醸し出すと思われてい独特の雰囲気を醸し出すと思われていえてして超能力者というものは一種 力を有している例もある。 素晴らしいヒーリング(病気治し)能 画化される高塚光氏のように、非常に 通のサラリーマンタイプでも、今度映 があるかどうかが重要となる。ごく普 りも受け手の問題、つまり波動感受性

ないほどの、どこにもいる人間に見え はその凄い能力を全くうかがいようが A氏の場合も、失礼ながら外観から

神秘めかしている自称霊能者ほどあて ものなのだろう。特異な外見を示して 真実の超能力者というのは、こんな

> ザー・ワールドへご招待したい。 はこれぐらいにして、早速読者をアナ 率直で誠実な人柄がしのばれる。紹介 して事実のみを語る姿勢からも、氏の 選びながら、いっさいの修飾語を省略 手の話をよく聞くことである。話し手 で、この態度は称賛に値するだろう。 の発言を途中でさえぎる人が多いなか にならぬものはない。 また口を開くときは一言一句言葉を なによりも感心したのは、A氏が相

恐怖の大型トラック!眼前にせまった

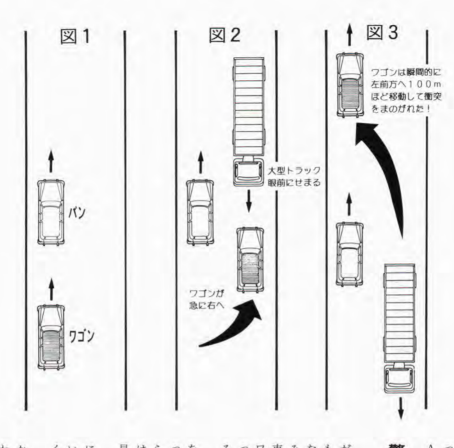
吹きすさぶなかを一台のワゴン車が定 向かっていた。 員いっぱいの六人を乗せて松坂方面に がすっかり落ちて木枯しが田園地帯を 県のある国道での出来事。夜のとばり 時をさかのぼること二〇年前、三重

ルを帯びた臭いニオイで充満していた 忘年会帰りのため、車内はアルコー

> めていた。 ーは嫌な顔をしながらも慎重に車を進が、貧乏クジをひいた素面のドライバ

型トラックが迫ってきた!(図2) フロントガラスいっぱいに前方から大 者が無意識に追い越そうと思ったのか、 が起こった(図ー)。助手席にいた泥酔 に切ったのだ。アッというまもなく、 いきなり右手を伸ばしてハンドルを右 に追いついた瞬間、とんでもないこと ちょうど前を走っていたバン型の

頭を伏せることしかなすすべはなかっ もない。読者の推察どおり若者たちは とまれ、絶対絶命の危機が目前に迫っ ぼが展開し、しかも道路脇には側溝が スペースがとれない。おまけに道路の く、車二台が並んだ状態では追い越す て一瞬の猶予もなかったのはいうまで 死のダイビングにならない保証はない。 ひかえている。とっさに右によければ 両側には二メートルの段差のある田ん あいにく道路幅は五メートルしかな



驚異の瞬間移動

る (図3)。 って、何事もなかったように走ってい ワゴン車はいつのまにか左車線にもど 車は跡形もなく消えている! しかも みた。なんと道をふさいでいた二台の ない。A氏はおそるおそる顔を上げて もなうはずなのに、何の異変も起こら が経過したか。物凄い衝撃と激痛をと 秒、二秒……。どれくらいの時間

見えるではないか! ら追いかけて来る。さらにその後方に を振り向くと、先ほどまですぐ前を走 は逆に遠ざかって行く大型トラックが っていたバンが一〇〇メートル後方か A氏をはじめ数人がいっせいに後ろ

いったい何が起こったのか?

すで

損傷はないようだ。 くはずはない。 かは外へ出た。周囲の状況はなんら変 いまの精神状態では正常な判断などつ に彼らの酔いは完全に覚めたものの、 わらない。車体のどこにもそれらしい ともかく、その場に車を停めて何人

越したことになったあのバンが、 すると、こちらの車が結果的に追い 一同

A氏が震えながら語った言葉だ。 った。これはそのとき後部座席にいた になり、人生に終止符が打たれたと思 その瞬間、時がストップモーション

例の〇教授ならきっと次のように言う だろう。 像をたくましくしているにちがいない。 ここまで読み終えた賢明な読者は想

を知らない者の戯言にすぎない。単なて別な場所で現われるなんて、物理学 「テレポーテーション? 物体が消え

目撃したにちがいない。しかし今とな が、あのドライバーならきっと何かを 行った。暗くて表情はわからなかった ってはどうしようもないのだ。 の車のそばを猛スピードで駆け抜けて いったい空白の数秒間はどこへ行っ

られる者はいなかった。 てしまったのだろうか? 誰一人答え

だ。すぐさま後部座席に移し、到着す な安らかな寝顔に我慢できなかったの とした張本人の、何事もなかったよう つけたのはいうまでもない。 るまでかわるがわる渾身の力で押さえ い、自分たちを恐怖のどん底に突き落 人の男に釘付けになった。ほかでもな 不思議に思いながらも一 同の目が一

する科学を超える現象は存在

紙切れを取り出す勝ち誇った眼鏡顔が そしたらいつでも大学を辞めてやる。 もしそれが事実であるとするならば、 る酔っぱらいの幻覚じゃないのかね。 本当であることを証明してもらいたい。 こうして辞表を…… 胸ポケットからうやうやしく一

でいるフシがある。 ているが、ご当人は結構悪役を楽しん まぶたに浮かんでくるようだ。 超常現象ファンからは目の敵にされ

いのだから。 めて超能力の研究を始めるかもしれな ほしいものだ。もしかすれば大学を辞 とされる現在の科学常識を打ち破って 再現性のない発見発明はゼロに等しい いったい誰が鈴をつけるのだろうか

A氏 UFOを見たことのある

まならない。 めに正確な場所も不明で現地調査もま ない。おまけに深夜で泥酔していたた 車に同乗していた仲間の消息はつかめ ○年も前の出来事である。残念ながら それはともかくとして、なにしろ二

ときの質疑である。 唯一の証人、A氏に登場して頂き、再 度疑問を投げかけてみた。以下はその 解明の糸口が途絶えたかにみえたが、

くて、少しずれていたということはな 問「車が対向斜線に出たとき、前を走 いですかし っていたバンとトラックが平行ではな

伏せたのを覚えています」 ていて、ドライバーが手を離して頭を んが、なにしろトラックが目の前に来 答「完全に平行だったかはわかりませ

問「そうするとハンドルを切っていな いのですね」

問「えっ、一日に二回もですか!」

ようね」 ちていたか、バンに衝突していたでし 答「もし、そうしていたら田んぼに落

問「トラックのドライバーの顔を見ま

いた気がします」 せんが、ひじょうに驚いた表情をして 答「一瞬だったので、よく覚えていま

たら、まっすぐに走れないとは思いま ても六~七秒かかる計算になるわけで 対向車線にはみだしてから気がつくま 間、車を誰が運転していたのでしょう。 ル後方を走っていたそうですが、その 問「気がついたらバンが一〇〇メート す。もしハンドルを握っていないとし で六〇キロメートルで走っていたとし

ど、いませんでした」 もしれないと思って空を見回したけれ 答「私ももしかしたら異星人の援助か 問「そのときUFOを見ましたか」 そのくらいあった気がします。」 距離に関してはあくまでも推定ですが、 答「私もそこが一番不思議なのです。

じ日に二回、 撃したことがあります。そのときは同 なるのですが、至近距離でUFOを目 だことがあるからです。それより後に 答「以前雑誌で似たような事件を読ん 問「どうしてそう思ったのですか」 別々な場所に現われまし

A氏は超能力者だった

興味をすごくひくことだろう。 生を振り返ってみたい。きっと読者の ってくるのだが、その事件は単なる思 りつけて受話器をおいた。あとでわか ひとまず解明するのをやめてA氏の半 いすごしでも錯覚でもなかったのだ。 思わぬ事の成り行きに再度アポをと

縁者に限って予知できたのだが、イメ 人の特定はできなかったようだ。 た。他人の事に関しては、なぜか親類 られており、彼もその例にもれなかっ 息や虚弱体質だった人が多いことは知 が先天的にそなわっていたのである。 長男として生まれた。ごく平凡な家庭 ージではなくて波動を感じるために個 だったが、彼には他人にはない超能力 こういう特異な能力は小さい頃に喘 しかし驚くべきことは、山間を靄が 彼は秋田県のK市にサラリーマンの

その超能力は本物である。 あいだでは評判になった。したがって うことがたびたび重なったので親戚の 定できないだろう。ともかく、そうい る。山頂にかかる笠雲は上昇気流によ に現象が起こるのと極めて類似してい 地震雲が現われると、やはり同時刻後 くなるのである。ちょうど紐状をした 覆うと(図4)四八時間後に誰かが亡 れることから、単なる自然現象とは断 ってできるものの、この靄は突然現わ

図 4

を読み取ったA氏

思ったようだ。テレパシーという言葉 特に脳下垂体あたりに響いてくるのだ ら聞こえるのではなくて、直接頭の中 ことがわかったのである。それは耳か きた。特に意識しなくても相手の言う いかほどか推し量れないだろう。 が一般的でなかった当時、その悩みは った。最初のうちは頭が変になったと 彼は他人の想念を読み取ることもで

けでなく、プラスの方向、つまり願望 た。ただその能力は悩みの種になるだ んぐんと頭をもたげてくることになっ とわかると、大人に対する不信感がぐ ういうわけかアンテナがフル稼働しな チを設定する必要がなかったのだ。ど かったからだ。まもなくそれが本音だ だが幸運なことに、高性能のスイッ

実現にも応用されていたのであった。

あった
 願望を実現させる能力も

誰でも教室の席替えに関する思い出は尽きない。好きな子と一緒のクラスは尽きない。好きな子と一緒のクラスはあちろんのこと、隣になってほしいと胸をときめかした経験をお持ちだろと胸をときめかした経験をお持ちだろ

点で必ずそうなったという確信が芽生は答になっていない。ただ、思った時 てしまったことか。巷に氾濫している という。彼らに共通するのは、わずか えたようだ。おそらく知らないうちに ったという返事が返ってきた。これで ないのだ。これまで何度嫌になり諦め だが、いっこうに耳を傾けようとはし く参拝し、ときには土産を持参するの だろうか。私のような凡人は幾度とな をそのパワーで服従させて開門するの されるということだ。潜在意識の門番 二〇マイクロボルトなのだが、まれに ック装置にかけると、通常は一〇から さを測定する器械のバイオフィードバ 望成就率はリンクしている。脳波の強 イメージ法を応用していたのだろう。 しいと頼んだところ、特に何もしなか 一、二回心中で思うだけで望みが達成 そこで願望実現の秘訣を伝授してほ 私の経験では、思いの、強さ、と願 倍にあたる一○○に達する人がいる

> 類書を開いてもQ&Aのようなアドバイスが載っているものは皆無である。 これほど強烈な願望実現が可能ならば、不満が何一つないように思われる。 ところが不思議なことにA氏は現在独 身である。女性の容姿にはこだわらな 身である。女性の容姿にはこだわらな

日航機墜落事故を予知

ではの超能力の代表が予知能力である。 その中からいくつかを紹介しよう。 その中からいくつかを紹介しよう。 で、その肩ごしに映像が見えた。どこかの川原で一人ぽつんと立ちつくして 泣いているのだ。どうも仲間からおい 立いているのだ。どうも仲間からおい でけぼりにあったらしい。そこで遠足 には行かないほうがよいと忠告したけ れども聞かなかった。

兄として心配になり、翌日あとを追っくり繰り返されたのである。そこはっくり繰り返されたのである。そこは初めて行った場所なのに、映画を見るようにプレイバックされたのだった。近年では一九八五年のあの日航機一二三便の墜落事故を数日前に予知してこ三便の墜落事故を数日前に予知していたのである。

想的な情景が現われたのである。それ議なことに虹の七色が混ざり合い、幻惑なことに虹の七色が混ざり合い、幻ル先も見えなくなった。それから不思ルカらず突然ガスがかかり、数メートをを手入れしていたら、青空にもか

うな感じなのだ。

と、数百人が亡くなるという印象がわと、数百人が亡くなるという印象がわと、数百人が亡くなるという印象がわもいられなくなった。といっても物的もいられなくなった。といっても物的もいられなくなった。といっても物的もいられなくなった。といっても物的もいられなくなった。といっても物的もいられなくなった。ともかく自己に祈るしかなかったけれども、彼の率役にも立たなかったけれども、彼の率で慈悲深い人柄がうかがわれるエピソードだろう。

何を意味するかは不明である。 が関係していることだ。しかしこれが は、彼の予知には靄

筆者の予知体験

予知というと大げさだが、私も最近 不思議な体験をした。今年のゴールデ ス・セナが惜しくもこの世を去った。 大抵放送が深夜なので、タイマー録画 して翌朝観賞するパターンをとってい して翌朝観賞するパターンをとってい

激突シーンを見たら誰でもそう思うだ ところがNHKのニュースで病院に にの時点ではまだ息があって死と戦っ この時点ではまだ息があって死と戦っ でいたはずなのに、もう駄目だという ではたばずなのに、もう、目だという

ともかく眠い目をこすりながら番組ともかく眠い目をこすりながら番組ともかく眠い目をこすりながら番組た。今年からアクティブサスのようなハイテクが禁止となり、セナ自身もレース前からフィアンセに不安を述べてース前からフィアンセに不安を述べていたそうだが、おそらく事故の予感があったのだろう。かえすがえすも残念あったのだろう。かえすがえすしなかった。

新幹線列車中の危険予知

さて話をもどそう。次は私が新幹線に乗っていたときのことである。窓際に座って外に景色を眺めていたところ「ここにいてはいけない」という印象がわき起こったきた。先ほどまでは何ともなかったのに、どうも座り心地がよくないのだ。何のことかわからなかったが、するにその場を離れた。

まないれず下り列車がすれまると間髪をいれず下り列車がすれたのである。 ちがいざま窓ガラスが割れたのである。 当然のように周囲は大騒ぎになった。 内部の意識の声に従ったので災難から さだいじょうぶだった出来事である。 もだいじょうぶだった出来事である。 もだいじょうぶだった出来事である。 を発上教習を受けて車を走らせていた。見通しのよい道路で四○キロメートル制限の所なのに、いくらアクセルを踏んでもスピードが出ない。何かが起こる予感がしたら、案の定、子供が起こる予感がしたら、案の定、子供

く潜在意識が走行機能に影響を及ぼし を免れたのはいうまでもない。おそら が飛び出してきたのだ。間一髪で事故

サイコキネシスの実例

聞いたが、関心がなかったそうだ。 ジやギャンブルにも応用できないかと わかるようだ。オーラではなく、パワ 別に念力を使うわけではなく、波動で 涼飲料水を買うと当たりがよく出る。 うに目立つ所に現われる。自販機で清 それも「ここにありますよ」というよ は探そうとしなくてもすぐに見つかる。 ピソードには事欠かない。紛失した物 この他にも彼の超能力者としてのエ のようなものを感じるという。宝ク

は念力によって物体を動かす現象) ったという(編注=サイコキネシスと がクルクルと回りながら横移動して入 と思い、「はいれ!」と念じたら、鉛筆 センチほどずれてしまった。いけない をゴミ箱めがけて投げたところ、五〇 け教室で起きた。使えなくなった鉛筆 サイコキネシスの例としては一度だ

ということだ。本人にたずねると、例 のごとく淡々と答えた。 試験のときにその力を応用できないか 学校といえば、誰でも考えることは

「問題用紙を見たとたんに答が浮かん 考えなくても自然に正しい回答が得

> それを記入すると消える。 ページまで勝手にめくられる。そこで が頭の中に浮かんできて、答えのある とを述べていた。暗記科目では教科書 に講演をしたある超能力者も同様のこ られたというのだから恐れいる。以前

あるが、そういう世界も存在するのだ。 という。にわかには信じられない話で ら、「あとは自分で考えろ」と言われた 要な場合には役に立たなかったそうだ。 か」と不可視の情報源に問いただした ただし数学のように途中の計算式が必 力者のケースでは声が聞こえたという。 かったからである。後者の超能力者は A氏も語っていたが、答しかわからな 「どうして答しか教えてくれないの それの繰り返しなのだが、別の超能

巨大なUFOの出現

らしていたかもしれないからである。 ような事件はけっして起こらないだろ 切かもしれない。そうでなければ次の ープルは充分に知っていたのだろう。 かし彼という人間を彼らスペース・ピ う。ただ残念なことに、それらの能力 こった。朝から晴れ渡り、一面爽やか いや、マークしていたと言うほうが適 は今はほとんど失われてしまった。し 力の一端がおわかりになったことと思 う。もしかしたら、今、別の惑星で暮 それは一九八六年一一月二九日に起 ここまでくればA氏の尋常でない能

写真中に描き込んだもの。

ビルの三階から仲間の一人が何かを発 曜日なので午後まで仕事が延びること すでにJAの職員だったが、月末の土 な空気がただよっていた。A氏は当時 ちょうど二時頃、H駅前にある農協

らこのあたりはUFOの目撃例は多か 十人で窓際はいっぱいになった。昔 あっというまに噂を聞きつけた仲間数ているにもかかわらず、かなり大きい。

見して大騒ぎになった(写真ー)。 方角は北東で、山までは数キロ離れ

いる。母船だろうか。
いる。母船だろうか。
いる。母船だろうか。

色はよくわからないが、白っぽい感じがする。遠方なので音はまったく聞じがする。遠方なので音はまったく聞じがする。本物のUFOであることをなくなる。本物のUFOであることを示すためにフォースフィールドを発生

三〇分が経過した。仲間も一人二人と仕事にもどって行ったが、相変わらと仕事にもどって行ったが、相変わらかない。しだいにA氏は自分を迎えにかない。しだいにA氏は自分を迎えにかない。しだいにA氏は自分を迎えにかない。そうなると、いてもたってくなった。そうなる性分である。ともかもいられなくなる性分である。ともかもいられなくなる性分である。ともかればいったい何なのか?

A氏は仕事を途中で切り上げて、す のいる山並み。いざ行かん、北東 はま車に飛び乗った。目ざすはあの のいる山並み。いざ行かん、北東

通常コンタクトがセットアップされるときは、異性人側からの打診があるし、もっと秘密裏に行なわれるはずである。それもいきなり現われるのではなく、まず波動を受け取ることから始まる。そして誰にも気づかれずに目的まる。そして誰にも気づかれずに目的はなくて、いつかUFOを見たときではなくて、いつかUFOを見たときのあの懐かしい、温かいフィーリングのあの懐かしい、温かいフィーリングのあの懐かしい、温かいフィーリングのあの懐かしい、温かいフィーリング

と同じなのだ。

だ。 らないけれども、何かをしたくなるのらないけれども、何かをしたくなるの

私の場合、窓の外が気になって仕方がなかった。そこでテレビを消して窓がなかった。そこでテレビを消して窓路に達していなかったため、そこで波階に達していなかったため、そこで波階に達していなかったため、そこで波階に達していなかったため、そこで波略に達していなかったため、そこで波めが切れてしまったのだ。結局UFOの姿を見ることなく一日が過ぎたのであった。

彼は無っていた。直感を信じるといっても独りよがりかもしれない。それにさっきからずいぶん走っているが、にさっきからずいぶん走っているが、なかなか近づけない。UFOの姿も山麓に来るにつれて見えなくなった。も麓に来るにつれて見えなくなった。もかがるを得なかった。万事休すと思われた。

ところが急に営農センター(農協の倉庫がある所)へ行く気になったので倉庫がある所)へ行く気になったのでたといってよい。あそこなら誰か知ったといってよい。あそこなら誰か知った。質れたで踏む力が自然と強まった。慣れた道を一秒でも惜しむかのように車は疾道を一秒でも惜しむかのように車は疾

すぐ目の前にUFOが!

まもなくセンターに到着。エンジン

の人に聞こうとしたが、ちょっと見当ょうどタイミングよく人がいた。単に説明して山への道をたずねた。単に説明して山への道をたずねた。ところがわからないという。誰か他ところがわからないという。誰か他

(写真と)。 (写真と)。

時計は三時半をまわっていたことになる。

いない」。

とができなかった。

それにしても、このUFOはなんという美しさだろう! あまりの驚きという美しさだろう! あまりの驚きと感動で声も出ない。そこまでの距離は感動で声も出ない。そこまでの距離はらになって胴体の半分しか見えないが 長さは数十メートルはあるだろう。

形状は楕円型だが、先ほど見た母船形状は楕円型だが、先ほど見た母船の中間だろうか。窓やハッは白と鉛色の中間だろうか。窓やハッは白と鉛色の中間だろうか。窓やハッは白と鉛色の中間だろうか。窓やハッは白と鉛色の中間だろう? もし

のいっと。 かしたら何かのマークかもしれない。 いる。このことからUFOはかなりのいる。このことからUFOはかなりのいる。このことからUFOはかなりのいる。

静止したままのUFロ

者は三人になっていた。まるで映画の 者は三人になっていた。まるで映画の 再現されたかのようだ。ただしUFO 再現されたがのようだ。ただしUFO と交信する大げさな装置もまぶしすぎ

また周囲をみまわして軍隊やメン・イン・ブラック(黒衣の男たち)といった怪しい人物もいない。もしかしたら三沢米軍基地からスクランブルをかけたイーグル(F15戦闘機)が旋回してはいないかと見上げたが、影も形してはいないかと、ここにいるのは、まぎれもなくアルミニウムのような光沢をもつ、金属というよりも生き物そのものなのだ。

まるで彫刻のように動かない。
ている気がする。季節は晩秋というの
ている気がする。季節は晩秋というの
に生暖かい風が吹き抜けた。UFOは

「もし本当に自分を迎えに来たのなら、いた。

星人に観察されているのを強く感じた。 うもない。さあ行くんだ。そして確か を払拭できない。彼は自分の想念が異 めるんだ」 いではないか。このままではどうしよ 異星人が降りて来て手招きをしてもよ A氏はこの場に及んでも、まだ迷い 彼らは私の心中を知っているのだ。

左下で、UFOが停止していた所を指さす人

冷蔵庫の後ろに船体を半分のぞかせたUFO。

写真3

物はA氏。

現地の写真に描き込んだもの

圏外に飛び出して彼らの惑星に向かう。 ムか何かで吸い上げられて異星人全員 宙船に乗ることができる。特殊なビー ない別世界で新生活ー そして犯罪、差別、貧困、 が迎えてくれる。すぐに宇宙船は大気 わずか五〇メートル進めば憧れの字 一。地球よ、さ 病気などの

た 母を思う想念が引き止め

歩を踏み出した。力強く一直線にUF を思い浮かべながら、彼はようやく一

これから待っている夢のような生活

げられる事態を固唾をのんで見つめて二人の目撃証人は、これから繰り広 堂々として後光さえ感じさせるほどだ ったとは他の二人の証言である。 〇へ向かって進んで行く。その姿は そのとき彼の脳裏に母親の姿が浮か

> そんな母親を、そしてこの地球を捨て つまりA氏の父を亡くして気落ちして いなくなったらどんなに悲しむだろう。 いる。兄弟がいるとはいえ、今自分が

後ろ髪を引かれる思いを残したまま現 くても何とかなるか」 UFOに乗ることはできないぞ」 ることができるだろうか。 「この機会をのがしたら、もう二度と 「兄弟もいるんだし、一人ぐらいいな と、もう一人との自分がささやく。 しかしこの話はこれ以上進展しない。 と、さらに声が追い打ちをかける。

んできたのである。最近、母の伴侶、 場をあとにしたからだ。

ようなら。

問「ということは、精神的に彼らと同

「髪」したコンファ、できらりらしてである。

「異星人とコンタクトできるかもしれてい千載一遇のチャンスなのだから、ない千載一遇のチャンスなのだから、たしかにもっともな話だ。しかし当たしかにもっともな話だ。しかし当たしかにもっともな話だ。しかしお

出現が意味するもの

最近、私は現場調査を敢行して、冷蔵庫の後ろにまわってみた(写真3)。 WFOが滞在していた所を指さしているのがA氏である。建物から推定すると、少なく見積もってもUFOの長さと、少なく見積もってもUFOの長さは二〇メートル、直径五メートルと思われる。惜しむらくは、写真でも撮っていたら、どんなに説得力があったかもしれない。

した。 彼は当時を回想しながら感慨深く話

問「行かなかったことを後悔していな

答「よくわかりませんが、非常に高揚りますね」

答「よくわかりませんが、非常に高揚答「よくわかりませんが、非常に高揚

問「その後、接近遭遇はありませんか」 管「残念ながら、ありません」 で使命を果たすことを選んだと思った で使命を果たすことを選んだと思った

には考えられません」
答「今振り返ってみますと、それ以外だったとは思いませんか」
だったとは思いませんか」

究会の駒ケ嶺氏に感謝の意を表したい。こうしてインタビューは終わった。結論は出たものの、これ以上の解明はもはや不可能である。もし重大な出来事が起これば、何らかのかたちで続報をお届けしたい。最後に日本GAP秋をお届けしたい。最後に日本GAP秋をお届けしたい。最後に日本GAP秋をお届けしたい。最後に日本GAP秋をお届けしたい。

編注 この事件のA氏に関しては本名しているが、本人の家庭的な事情により、匿名を希望するむねの要請が筆者的、匿名を希望するむねの要請が筆者からあったので、伏せることにした。 東北のある都市に住む人であると述べておきたい。

由は不明だが否定はできない。 瞬間移動に関しては、昔から不思議



▲1993年5月29日、日本GAP秋田支部の懇談会の席で、出席していた加藤純一氏が窓外を指す方向を撮影したら黒い物体が写っていた。撮影/工藤光博

お伝えします。 前号に続いて私のUFO目撃体験を

の広い駐車場に停めて、ゆっくり見よ分後、右側時計台(ラーメン屋さん)嬉しくて、そのまま車を走らせて三

ました。 ました。 では、東の中からそのUFOを見ていがまた七時三一分~三六分頃また現わがまた七時三一分~三六分頃また現わがまた七時三一分~三六分頃また現わがまた七時三一分~三六分頃また現わりとしたら、(さっきとは違う?UFO

白っぽく光る丸いライトが左右に三白っぽく光る丸いライトがチラッと見えたような気がしました。これは今までで初めて見がしました。これは今までで初めて見がしました。これは今までで初めて見がしました。

もちろん音はせず、飛行機ではあり

そこで、ぜひ天神さんにも見せてあげたくて、もう一度心の中で「もう一度現われてくださいませんか。ぜひ彼度現われてくださいませんか。ぜひ彼を現われてくださいませんか。ぜひ彼と、午後八時三〇分頃、スッと現われて、右上空で赤と銀色が点灯しながら(左回りに回りながら)ゆっくりと飛んでいるのです。

んが横に長い楕円形だったと言っていたに車を寄せて停めて、今度は全員でたに車を寄せて停めて、今度は全員で右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ右○・○三)メガネをかけて○・六ぐ

目撃して自信がついた

翌朝、内村さんより電話で「昨日別れた後すぐ夜の八時五五分頃、鹿児島市内の新屋敷交差点で銀色に光るUF のがジグザグに飛ぶのを目撃し、その後、赤と銀色に点灯するUF Oを交差点で停まるたびに目撃して、そのあと自宅方向の吉野トンネル手前の布ケ谷にて赤と銀色のUF Oを見た」ということでした。

び女は帰る途中、車の中で「今まで し下Oのことは見るまで信じていなか のたけれど、これで信じられる」と語 のたけれど、これで信じられる」と語 のたけれど、これで信じられる」と語

> の日が初めてです。 の日が初めてです。彼女の目撃はこの日が初めてです。 の日が初めてです。 の日が初めてです。 の日が初めてです。

の長方形のUFOの図は、赤の長方形のUFOの図は、赤の長方形のUFOの図は、赤の長方形の長方形のでは、赤の長方形のでは、赤の長方形のでは、赤の長方形のでは、一月三○日(火)の長方形のでは、からには、

UFO空中でピタッと停止した

一月七日(金)、友人三名で鹿児島市内の照国神社へ初詣でに行き、夕方私内の照国神社へ初詣でに行き、夕方私内の照国神社へ初詣でに行き、夕方私内の照国神社へ初詣でに行き、夕方私の時入れをしてあげて、その後、自宅で食事をし、七時すぎ頃、彼女が帰るためにそとに出て、駐車場の方へ歩いて行く途中、私はたびたび空を見あげてUFOを探してみました。

しかし見当たらないので、二人でU 下Oの話を少しして、近くで部落の鬼 がら赤と銀色で点灯するUFOがゆったとたん、右上空(自宅前の山) 乗ったとたん、右上空(自宅前の山) から赤と銀色で点灯するUFOがゆったりと飛行して私達の方へ近づいてき くりと飛行して私達の方へ近づいてき くりと飛行して私達の方へ近づいてき

凹下Oを頻繁に見る私のカルマ⟨ヱ⟩

by Miyuki Tameike

り、とても楽しい集まりでした。 ません。低空を飛行していました。感 か、途中、郵便局のポストにGAP宛 の二回目のレポートを投函しました。 一月二三日、指荷で日本GAP月例会 に友達を沢山さそって参加しました。 を部で一八名というにぎやかな会とな り、とても楽しい集まりでした。

送信して出現 友達のためテレパシーで

車で先に帰りましたが、途中、UFO七時をすぎて私と友人二名は一台の

を彼女達に見せてあげたいと思い、心の中で「どうぞ彼女達のために勇気と 希望を与えて下さい。どうぞ現われてく れませんか」と何度かお願いしました。 車の中で三名でいろいろとUFOの 車の中で三名でいろいろとUFOの を彼女達に見せてあげたいと思い、心 を彼女達に見せてあげたいと思い、心

初めて見るUFOをしばらく見続けて「へえーあれがUFOなんだァー」と

しかし、すぐ近くまでさしかかったとき、Kさんは車を発進させ始めました。私はそのUFOをしばらく見ていましたが、Kさんを見送るために自宅ましたが、Kさんは車を発進させ始めましとき、Kさんは車を発進させ始めまし

私は「へえー、止まった! せっかく私達のために出てきて下さったのに、く私達のために出てきて下さったのに、けないから」と思いながら自宅の方へけないから」と思いながら自宅の方へけないから」と思いながら自宅の方へたが、おらず、「あー、やっぱりもういたが、おらず、「あー、やっぱりもういたが、おらず、「あー、やっぱりもういたが、おらず、「あー、やっぱりもういたが、おらず、「あー、やっぱりもっいたが、おらず、「あー、と思ったとたん、またなくなった!」と思ったとたん、またなくなった!」と思ったとたん、またなくなった!」と思ったとたん、または、日本ので、しばらくそれをは、現力れましたので、しばらくそれを見ていました。

と思いました。とても嬉しかったです。れるのを待っていて下さったんだ!」私は「ひょっとして私がまた見てく

が出現クリーム色の楕円形の物体

見えている最中、私の左上空にUFOした。するとさっきのUFOが遠くにて下さいませんか」と心の中で言いまてから一度見たいんです。ぜひ出現し「もう一度見たいんです。ぜひ出現し

FOとは別の方向に飛ぶのです。そし FOとは別の方向に飛ぶのです。そし て私の家の陰に隠れてしまって、私の 立っている場所からは見えなくなって しまったので、あきらめてもう家の中 に入ろうと思っていたら、なんと左に に入ろうと思っていたら、なんと左に に入ろうと思っていたら、なんと左に 見える山の手前にクリーム色の楕円形 の物体が点灯もしないでスーッとゆっ くり動いていました。これは今までで がめて目撃した物です。大きかったし、 点灯もしていなかったので、不思議に 思いました(図は別紙に)。

出現の場所はさまざま

UFOは場所には関係なく、どこにでも現われるようです。私が目撃したでも現われるようです。特に私の自宅二階市、東京都でした。最も数多く目撃したのは市来町です。特に私の自宅二階たのは市来町です。特に私の自宅二階のベランダから見た回数が昨年は一番のベランダから見た回数が昨年は一番のベランダから見た回数が昨年は一番ます。

は出現します。 以下Oのことを思えばす でに出現します。 のことを思えばす

私の過去を仕に明け暮れした

昭和三三年三月、鹿児島県日置郡市来ここで少し私の略歴を述べますと、

始まる。 分の存在価値を求めて自分との戦いが 年生の頃より家庭環境の苦悩の中、自 町で商業を営む家に生まれる。小学二

高校卒業後一〇年間、建築会社の総高校卒業後一〇年間、建築会社の総別を生き生きと責任をもって果たす。
活み、奉仕的な生き方を決心し、真理の本を積極的な生き方を決心し、真理の本を積極的な生き方を決心し、真理の本を積極のな生き方を決心し、真理の本を積極のな生き方を決心し、真理の本との人との出合いと体験を得、し、多くの人との出合いと体験を得、

二九歳、劇団、「まつぼっくり」を結成し、ボランティア活動を体験。現在 休団中。平成四年「ゆうゆう俱楽部」 にて村起こし活動を体験。この頃から にて村起こし活動を体験。この頃から 以下〇目撃が始まる。五年、MBCラ ジオ情報スタッフの一員となる。「市来 ジオ情報スタッフの一員となる。「市来

平成六年、すべての人が調和し、平平成六年、すべての人が調和し、平 中学校の記念講演の講師を体験。演題 中学校の記念講演の講師を体験。演題 中学校の記念講演の講師を体験。演題 は「心の幸せを求めて」。県事業「女性 は「心の幸せを求めて」。県事業「女性 の広場ネットワーク推進事業」の推進 の広場ネットワーク推進事業」の推進

引き出させる

一月二五日(火)の夕方、鹿児島市

西に出していました。 内へ向かう途中、最近よく見る薄い青 をに、いつものネコの毛のような薄く で細い雲がきれいだったので、もしか して今日もUFOが出るのかなと思い ながら、空を見ながら車を運転してい ながら、変通量も多く、スピードも普 ました。交通量も多く、スピードも普

午後五時三六分、白色の物体がゆっ年後五時三六分、白色の物体がゆっまり左上空前より飛んでいました。その物機ではないように見えました。その物機ではないように見えました。その物機ではないように見えました。その物機ではないましたので、やは上空前より飛んでいましたので、やはり飛行機ではありませんでした(図をり飛行機ではありませんでした)

一月二七日(木)、薄い青空に気になる雲があって私は自宅を車で出て、隣町の本屋さんに行き、ユーコン誌一二四号を二冊買い(数日前は三冊買った)二月一二日の新年会の件で大型ストアーに勤めている二〇歳の男の子に会い、新年会の件とユーコン誌のことを話しました。本当は彼にも一二四号を読んでほしかったのですが、一二五号を買うと言っていました。

自宅の駐車場へ車を入れて、車から はいりて数歩歩いたら、前方左上空に白 は、 に見ました。その男の子はまだ一 で、 見てから隣のいとこの男の子はまだ一 で、 のました。その男の子はまだ一 で、 で、 を可りの子はまだ一

彼は夜七時三〇分頃、彼のお父さん

の入院先へ行こうとして車の所に行っの入院先へ行こうとして車の所に行って空を見ていたところ、前方上空に赤百分にも見られたという感動が勇気と可能性を引き出したのではないでしょうか。私を通して少しずつでも夢や勇気や可能性を引き出させることができて、とても嬉しく思っています。

私自身、自分の中の超能力を引き出せんが、いつも大きな愛を持ち続けることだけはできます。最近、なにか私ことだけはできます。最近、なにか私の中で、ほんの少しですが、目覚めての中で、ほんの少しですが、こを視の方かな? 少しですが当たることがたびかな? 少しですが当たることがたびかな? かれながらびっくりしていたびあり、われながらびっくりしていたびあり、われながらびっくりしていたびあり、われながらびっくりしていたびあり、われながらびっくりしている。

針状母船が出現

一月三〇日(日)。今日は仕事で鹿児島市内に二名の友達を車に乗せてつれる。 一月三〇日(日)。今日は仕事で鹿児 上空にまたも針状母船が出現し、友人 上空にまたも針状母船が出現し、友人 上空にまたも針状母船が出現し、友人 上空にまたも針状母船が出現し、友人 一人もそれを見ることができました。 鹿児島支部会員の抜迫英子さんもこの 鹿児島支部会員の抜迫英子さんもこの 地の物体を見たと言っておられたことがあります。

体の進行方向とは離れて行くような状体の進行方向とは離れて行くような状

ました。
 を見ることができず、山をすぎたら、き見ることができず、山をすぎたら、た。やはり今日も薄い青空で、雲が気た。やはり今日も薄い青空で、雲が気た。やはり今日も薄い青空で、雲が気になっていたら出現しました。あの白い先の二人にも見せてあげたいなァ」と思っていたら出現しました。あの白い先の方に何か飛行機のようなものはついていないね?と二人に聞きましたら、ていないね?と二人に聞きました。
 もついていないとのことで、やはり付もついていないとのことで、やはり付いの方に何か飛行機のようなものはついた。

行なう中学校で感動的な講演を

二月四日(金)、中学校の立志式の日、講演がうまくゆきますようにと祈りながら自宅を車で出ました。空は曇りながら自宅を車で出ました。空は曇っていますが、とても表敵な模様を私っていますが、とても表敵な模様を私っているんだ!」と嬉しく思いました。なにか「無限」というイメージを起こなにか「無限」というイメージを起こさせるような、とても不思議な模様をおけるような見事な模様です。それと動するような見事な模様です。それとがワーを感じました。

中学校の講演は三〇分もオーバーし でしまい、皆さんに申し訳ないことを てしまい、皆さんに申し訳ないことを 全員、父兄の方達が数人の、約三五〇 名ほどの皆さんの前で堂々とお話しで きました。

自分のありのままの姿を飾ることなく、言葉で表現できました。一時間でく、言葉で表現できました。一時間でりが、でも純粋な子供達に何かの良い波動が届いたことと信じていまり。

私の講演の結果は良かったようです。 子供達のお父さんやお母さん達に聞い 子供達のお父さんやお母さん達に聞い 子供達のお父さんやお母さん達に聞い た!」「ぼくも頑張ろうと思った!」な どなど・・・。「講演の途中に何人も涙 どなど・・・。「講演の途中に何人も涙 を流している子供達がいたらしいよ」 を流している子供達がいたらしいよ」 も、他の人から聞いて教えて下さった 方もあります。

立ったのだと自分で感激しています。 今日、校長先生に挨拶にお伺いしま 変よかったですよ」と言って下さいま をした。嬉しくて、やはり人のために役 した。嬉しくて、やはり人のために役 した。嬉しくて、やはり人のために役 した。嬉しくて、やはり人のために役

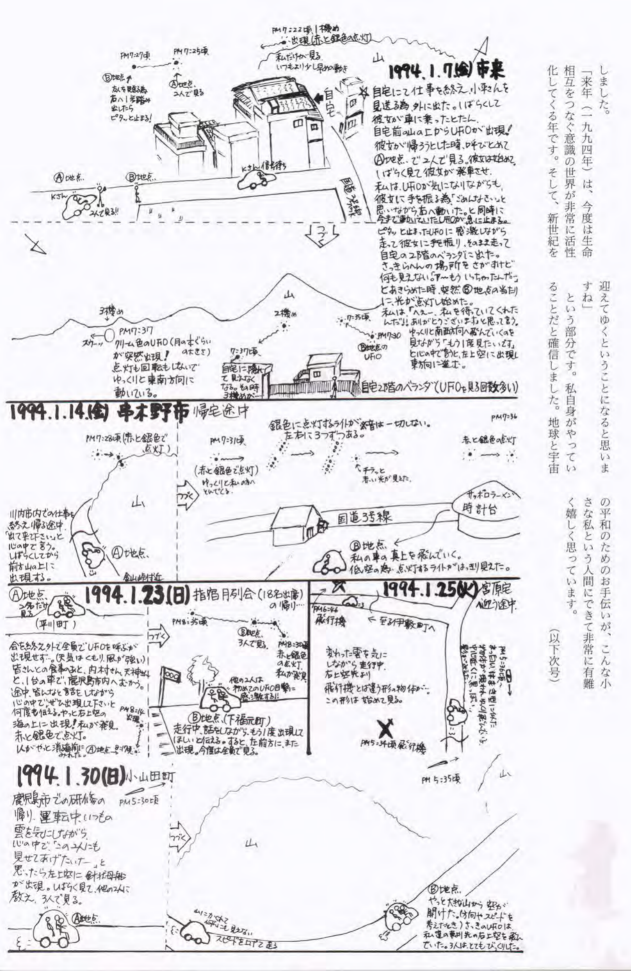
UFロ観測で視力が回復

○・○八ぐらいは見えるとのこと、私から立志式の講演のためと、今後のれから立志式の講演のためと、今後のむらことにしました。裸眼の両眼でたので、メガネ屋さんで視力を聞いてたので、メガネ屋さんで視力を聞いて

何年も左が○・○一、右が○・○三だ何年も左が○・○一、右が○・○三だったのに、なぜか視力が回復してきたったのに、なぜか視力が回復してきたいです。年をとってきたからだと言えばそれまでですが、私はそれよりも一件を空を見上げるようになり、昨年一つですから仕事の最中や車の運転をしながら空をよく見上げるようになったものですから、たぶんこのおかげで視ものですから、たぶんこのおかげで視ものですから、たぶんこのおかげで視していました。

にかますます希望がわいてきました。 にかますます希望がわいてきました。 私の場合、いつも体験が先で、あとになってから本で確信したり人に聞いたりして、体で結果が生まれるといったくありませんが、ただ意識は、愛のたくありませんが、ただ意識は、愛のたくありませんが、ただ意識は、愛の力で他の人を巻き込んでゆくエネルギーがものすごいなと自負しています。 なんか一定の枠を作らず、先の事を考えすぎず、その時その時を生きているだけで、次第にすべてが良い方向に回っていることが一つずつ確認できているような気がします。

下から二段目の文章を読んでびっくり 表テープはGAP鹿児島支部の会員の 紙屋さんより貸して頂き、毎日かなら ボテープを聞きながら運転しています。 ユーコン誌一二四号の秋山眞人氏の コーコン誌一二四号の秋山眞人氏の は事を二~三頁読みましたが、九頁の 下から二段目の文章を読んでびっくり



by Hiroko Hayash Cosmic Philosophy and My UFO Sightings

GAP活動と共にUFO出現頻発

う貴重な体験談。筆者は本年三月に東 とともに俄然UFO目撃がふえたとい この記事は本年五月八日の日本GAD GAP活動に対する真摯な意欲の高場 は動物公園に勤務。 京芸大美術学部油絵科を卒業して現在 東京月例セミナーで行なった講演録。

ショックアダムスキーの本に

うまでと、日本GAPに参加するまで の経緯について少しお話ししたいと思 最初に私がアダムスキー全集に出会

うと思っていたのですけれども、その で作品を何枚もつくって夢中になって 当時は毎日学校から帰ると、夜明けま 校三年生ぐらいから、絵の学校に入ろ いた頃がありました。 私は絵の勉強をしておりまして、高

三時間たったのか時間の感覚がなくな 夢中になっていて、三〇分たったのか 作品をつくっている頃はあまりにも

> 部に大きな力があって、その大きな力 品を作っているのではなくて、私の内 るようなことがあって、私が自分で作 が導いているのではないかと思うよう

をすごく知りたくて、精神世界の本と くるものがなかったんです。 になりました。ですが、どれもピンと か超能力の本とかをいろいろ読むよう その大きな力が何なのかということ

それまではUFOには全く興味はなか みました。 と思って、その第一巻を買って読んで 絶対に本当の事なのだと思いました。 これらの写真を見たとたんに、これは の写真などがすぐに目につきまして、 からの地球訪問者』を見つけたんです。 アダムスキー全集第一巻の『第二惑星 ったんですが、とにかく読んでみよう ムスキー型円盤の写真、アダムスキー そんなときにたまたま古本屋さんで 中を開くとすぐに母船の写真やアダ

そして一晩で一冊をいっきに読んで

こんなに深遠な問題を含んでいるとは た次第です。 夢にも思わなかったので、非常に驚い しまって、すごくショックを受けて、

電車内で異星人に会う

ました。 と思って、去年の四月に申し込んでみ とを繰り返しながら、一年ほどたって から日本GAPに入会してみようかな それから毎日読んでは驚くというこ

人をちょくちょく街で見かけたりする異星人が歩いていたりして、その異星 ました。それは東京都内のあちこちに しても一つだけ信じられない事があり きたんですが、中を読んだときにどう ごく疑いをもったわけです。 人がGAPの中にいるということにす そして初めてユーコン誌が送られて

こんな事がありました。 それから一週間ばかりたったある日、 ではないかと思って、ユーコン誌の内 容がそのまま薄れてしまったのですが たので、これは本当のことではないの それで私はすごく疑い深い性格だっ

座って夢中になって読んでいたんです。 して通学する電車の中では必ず『生命 電車を利用して通学していました。そ を読んでいて、いつものように座席に の科学』(新アダムスキー全集第三巻) から上野にある大学まで毎日総武線の 当時私は学生だったので、千葉の家

> つめながら微笑んで立っているのです。 く知っているかのようにジッと私を見 ていない場所に立って、まるで私をよ 女性が私から一メートルほどしか離れ 年齢は二〇代の後半ぐらいと思われる いう感じがして、ふと目を上げると、 すると突然、 誰かに見られていると

いう思いがあったわけです。 じだったので、どうしてなのだろうと 分の中に起こったことのないような感 その奇妙な感じというのは、今まで自 な感じがするなと思っていたんです。 パッと見た瞬間になにかすごく奇妙

という言葉だったんです。 いたんですが、その言葉は「異星人」 の頭の中に相手からのテレパシーが響 また本を読もうと下を向いた時に、私 それから「変だな」と思いながら、

顔を上げられなくなりました。 私は自分がすごく恥ずかしくなって、 ース・ピープルの一人なのかと思って、 それで、もしかしたらこの人はスペ

てしまったんです。 てしまっていて、すぐに次の駅で降り げたときには、その人は顔を横に向け しばらくしてから思いきって顔を上

この事(異星人が都内を歩いているこ セミナーに初めて出席させて頂きまし たわけです。それで去年の五月の月例 と)は真実なのだなということを知っ ーコン誌を隅々まで読み直してみて、 そういうことがあってから、またユ

スランディングのUFC

1990年5月11日、米カリフォルニア州モスランディング上空に出現した光るUFO。詳細不詳。

それはちょうど一年前のことですが、それはちょうど一年前のことですが、もっぱり出席してよるかのように講演の中でいろいろと話るかのように講演の中でいろいろと話いて下さるので、やっぱり出席してよいったと思って家に帰りました。

初めてUFOを目撃する

すると家に帰る途中のことですが、 私の家のそばには五〇階建てのホテル があるんですけれど、そのホテルの最 上階の真横に大きな光体が停止して浮 かんでいるんです。パッと見たときに、 「これはUFOだな」と思って、ジッ と見つめていたら、こんな言葉がわき と見つめていたら、こんな言葉がわき

「GAPに参加することは自分のためにもなり人のためにもなるんだ」といにもなり人のためにもなるんだ」といいますが、このときは「そうだな」と思って、その光体を見つめていたら、と思って、その光体を見つめていたら、と思って、その光体を見つめていたら、と思って、その光体を見つめていたら、といいように消えてしまいました。

ります。

のではないかという気がするので、そ通していろいろと教えて下さっているるということだけではなくて、目撃をこのUFO目撃に関しては、ただ見

のことをお話ししたいと思います。

UFO 想念に合わせて出現する

私はUFOを昨年の一〇月頃からけっこう頻繁に見るようになりました。 のかなと思っていましたが、とにかく のかなと思っていましたが、とにかく のかなと思っていましたが、とにかく

ところが、どうもこのUFOは私のところが、どうもこのUFOは私のますます近づく決意を起こしたときとか、信念をもって生きようと決意したたきとか、信念をもって生きようと決意したか、信念をもって生きようと対意のに一日ときとか、明るく楽しく建設的に一日ときとか、明るく楽しく建設的に一日を過ごしてゆこうというような意欲をもったときなど、とっさに私の想念に合わせて円盤が現われたり光ったりすることがありました。

(編注=宇宙の意識 (Cosmic Conciousness) とはアダムスキーの造語で、生命エネルギーと叡知を含む大宇宙の創造主と同義。神と同義にもなる。俗に『宇宙意識』といわれる言葉は人間の側の対宇宙意識を意味するもので、「の」字があるのとないとでは全く意味が異なってくる)

UFOは全然来ませんでした。ですかるように過ごしてしまったときなどはしたり、努力もしないで一日を流されしたり、努力もしないで一日を流され

たんです。 何かを教えて下さっているのだと思っらUFOはただ現われるのではなくて、

実践するように努力しました。のをすごく考えるようになりました。のをすごく考えるようになりました。のをすごく考えるようになりました。のをすごく考えるようになりました。のをすごく考えるようになりました。

生きることを実行しようと思ったとき には、自分が如何に心だけで生きてい るかということに気づきました。 (編注=地球人は心だけで生きており、 (編注=地球人は心だけで生きており、 (編注=地球人は心だけで生きており、 を生かしている宇宙の意識の存在 に気づかないというアダムスキーの理 に気づかないというアダムスキーの理 を意味する。詳細は『生命の科学』 を参照)

ような言葉があります。 出てくるマスターの言葉の中に、次の 出てくるマスターの言葉の中に、次の

「私達は眠っているときでさえも宇宙 の意識を意識しないときはない」とい う言葉を読んで、私は非常にショック う言葉を読んで、私は非常にショック かとはこうまで違うのかということが ルとはこうまで違うのかということが いとはこうまで違うのかということが よくわかりました。それでこんなこと よくわかりました。それでこんなこと

姉と二人で学び合う日々

そういうことがあって毎日を過ごし

でおりましたら、しばらくして双子のでおりましたら、しばらくして双子の 月頃だったと思います。それでアダム スキーの宇宙哲学についていろいろと 話し合うようになりました。

理解が早いということです。からは、一人で学ぶほうが哲学に関するから、二人で学ぶほうが哲学に関するかも、二人で学ぶほうが哲学に関するがある。

学び合うということは、与える、与 り両方とも教師であり、研究者でもあ り両方とも教師であり、研究者でもあ るんだということもわかって、こうし て学び合うことによって、お互いが役 でき合えるということが分かります。 今までは私は姉とは全然違うんだとか、その他の分離感というものがあったんですけれども、その後は姉の存在 たんですけれども、その後は姉の存在 たんですけれども、その後は姉の存在 で重要さを感じました。そのことが少 しはわかったということは私にとって

ばそれでよいと思ったわけです。はそれでよいと思ったわけです。自分だけで本を読んで、わかっていれ自分だけで本を読んで、わかっていれ自分だけで本を読んで、わかっていれりがけで本を読んで、わかっていれりがです。

とても大きなことでした。

こった「GAPに参加することは自分初めて私がUFOを見たときにわき起

ての感謝の気持だとか、自分が存在したこともなかった宇宙の創造主に対し

した。という言葉の意味も少しわかり始めまのためにもなり、他人のためにもなる」

万物に対する感謝の念

中に日々のあらゆる事に感謝する気持 うことが何度か起こって、これは電話 刻に同じようなUFOを見ているとい ぞれ別な場所で、しかも同じような時 じ家に住んでいませんでしたが、それ んで見るということもあったんです。 多くなってきました。本当に二人で並 んですが、二人でUFOを見ることが が、去年の一一月頃からだったと思う もちろんですが、以前には全然起こし が自然に出てくるようになりました。 過ごしているうちに、だんだん自分の どんどん勉強しておりまして、毎日を ためてスペース・ピープルのテレパシ で話し合ってわかったんですが、あら そして姉と二人で勉強を始めました そのようにしてアダムスキー問題を その頃姉は下宿していて、私とは同 スペース・ピープルに対する感謝は の凄さを知って感心しております。

一月頃からのことです。

た過去世の映像も見えだし

UFOは毎日のように現われるようにUFOは毎日のように現われるようにとを始めたりすると、とたんに私がことを始めたりすると、とたんに私がことを始めたりすると、となんに私がある方向にピカッとUFOが光ったりすることもありました。

あらゆる事に対する感謝の気持、今自分はここに生きている素晴らしさとか、そういうものが高まりだしたときに、チラチラと自分の過去世の映像も見えてくるようになったんです。目を見れてままでも目を閉じていても見えるんですけれど、ときにはフィーリングも一緒にわき起こってきます。

過去世の映像を見るといっても、全 く部分的な場面をチラリとしか見ませ んので、過去に自分がどのような人間 だったとか、どのような時代に生きて だったとか、どのような時代に生きて だったとか、どのような時代に生きて だったとか、とのような時代に生きて だったとか、そういうことは全然わかり ませんが、一度散歩中に前世の記憶の 映像を見て思い出したときは、夕焼け 空にいっせいに五機のUFOが花火み 空にいっせいに五機のUFOが花火み

す。しかったのではないかなと思っていま

始める

次の事もちょうどその頃のことです次の事もちょうどその頃のことですきまして、秋山真人さんの記事の中にきまして、秋山真人さんの記事の中にこんなことが書いてありました。「最近、スペース・ピープルの活動が「最近、スペース・ピープルの活動が中科学者にテレパシーを計画的に送っている」

この内容を読んで、すごくショックを受けました。異星人の彼らが地球のを受けました。異星人の彼らが地球のために一生懸命になっているのに、地球人の私はこんなことをしていていい球人の私はこんなことをしているのに、地があしい時代を待っているだけで、ほんとうにいいんだろうかと思い始めました。

それで自分で出来ることをやってゆたうと思って、ふだんはテレパシーのたって早速私達も新聞の写真などの切合って早速私達も新聞の写真などの切合って早速私達も新聞の写真などの切合って早速私達も新聞の写真などの切らを送ってみようかと考えたんです。それで、そういうことを続けますと、それで、そうかけてくるということがありましたんで、そこでハッと気づいて、今こそスペース・ピープルとともで、今こそスペース・ピープルとともで、今こそスペース・ピープルとともで、今こそスペース・ピープルとともで、

それから、自分の内部から何か人のそれから、自分の内部から何か人のをしたいという気持が強くわき起こるをしたいという気持が強くわき起こるようになり、だけどその反面、自分はようになり、だけどその反面、自分はようになり、だけどその反面、自分はようなくて、行動できないでいるという。

こういうときは心を静めて、内部の宇宙の意識に対して聞いてみようと思い、早速、思念し始めました。「私に出い、早速、思念し始めました。「私に出いる感じで、内部の宇宙の意識に対して聞いてみようと思いう感じで、内部の字はの意識に対して聞いてみようと思いる。

に置いて頂けるようになりました。店卸」という言葉がひらめいたので、きるんじゃないか」と思って、早速、
がと二人で実行に移して、書店さんを
回って今年の四月から二店の書店さん

こういうことで、少しでもスペース・ピープルに協力しようという考えス・ピープルに協力しようという考えていることは自分達のためでしかないのかなと、今少し思っています。 以上のような目撃を通してスペー以上のような目りを通してスペール ポープ・プログラム にいることで、少しでもスペールボース・プログラムに協力しようというできる。

いう言葉通り、異星人の方々はより以いるのではないかと思い始めてきましいるのではないかと思い始めてきましいるのではないがと思い始めてきました。特に「神は与えるだけである」と

上に宇宙の意識をあらわすことによっ て、そのように生きているんだなと思

という気もします。 てみようとするのを待っていたのかな 態度で示すことで私達が同じ事をやっ もしかしたらスペース・ピープルは

出現の帰りに大母船が

しよう」と話していたんです。 ているうちにすごく盛り上がって、「こ なかった事などを車内で具体的に話し を走っていました。四人でふだん話さ と岡田茂さん、私の姉と私の四人で、 月一日に、GAP会員の津田篤孝さん 東京から車でそれに出席した帰りの五 間前に、こんなことがあったんです。 からGAPのためにこういうことを 田さんの運転する車で東北自動車道 先週は秋田支部大会がありまして、 話は少し飛びますが、ちょうど一调

話し合っていたんです。 たらいいんじゃないか、などと盛んに っと学びあって、お互いを高めてゆけ いなということと、あとは、もっとも かしてこの真実を知らせてゆけたらい みんなで出来ることを考えて、どうに その内容というのは、一つは、今後

センチぐらいの母船が現われました! 道の左側のところに、見かけ上、三〇 を起こしたときに、突然、東北自動車 そして四人がとても高揚して一体感

> とだと思いました。 いう決意を起こしたときにパッと現わ が同じ目的をもって力を合わせようと 船の形がはっきり見えたんです。これ そのうち母船の胴体の窓が光って、母 ていて、初めは四人で、二機の円盤が れたというのは、非常に意味があるこ は偶然ではないなと思いました。四人 やないかと話していたんですけれども、 間隔をおいて停止して光っているんじ この物体は端と端が光体として光っ

せる運動の拡大につながるんじゃない のをスペース・ピープルの方々は望ん いました(盛大な拍手)。 かと思う次第です。どうも有難うござ しました。そうすることによって知ら でおられるのではないかという感じが て人に伝えてゆくとか発表したりする たということがありましたので、そう めたら、UFOがかなり働きかけてき 験を人に伝えようという意欲を持ち始 日 いう体験をしている人達が勇気をもっ いましたが、私が自分のこのような体 の今日まで原稿を書き直してばかり

者に講演を依頼されたので、本当に今 最後になりますが、今回私のような

Mother Ship Appears! by Shizuko Hayashi

東北自動車道に母船が出現!

慎子<林寛子さんの双子の姉>

は、こんな感じではなかったかと、ふ われる一二人の弟子との学びの時間と ストがその人生の中で最も美しいと思 なく感動いたしました。イエス・キリ 秋田支部大会でのご講演には今までに れ、そして新鮮さが得られます。特に ました。先生の講演にはいつも励まさ と考えてしまいました。 素晴らしいご講演をありがとうござい 先日の秋田支部大会におきましては

合う日子動について語り

さて、今日筆をとりました目的はも

頃のことです。 ける自分達の役割、GAPの素晴らし は、宇宙哲学や今後のGAP活動にお 福島あたりでの母船目撃についてです。 が、秋田からの帰途、東北自動車道の う一つあります。すでに津田さんと岡 い未来について話し合っておりました 田さんからお聞き下さったと思います 私達(津田、岡田、妹、私)の四人

測しようとしなくても、私達が学び合 い、行動を起こそうという決意をもっ れを見て私達は「UFOはわざわざ観 の光体が現われ始めておりました。そ 高速道路の左側の面に並行して二個

> 働きかけて下さるのだ」と言っており ておれば、スペース・ピープル側

関係があることは明らかでした。 えると、私達四人が話し合った内容に たが、母船が現われたタイミングを考 の間に母船の本体が隠れていたのです。 だに窓が現われました。なんと、その 一つの光体は母船の両端の部分で、そ 私達はしばらく興奮状態にありまし まさにその直後に二つの光体のあい

のです。 ある」ことを確証して下さったような 行することが私達GAP会員の目的で とによって、自分達の使命を知り、 んなでさらに研究し、行動を起こすこ スペース・ピープルは「宇宙哲学をみ こすことを望んでおられるようです。 そGAP会員が一つになって行動を起 どうやらスペース・ピープルは今こ

した事は結局話せませんでした)。 うな事を話し合っておりましたが、そ おりました(秋田支部大会でも、こう な体験を話すきっかけをつかめないで かけて下さっていましたが、このよう のたびにUFOが現われて私達に働き 実は私と妹は二人でしばしばこのよ

すが、新たな使命に燃えております。 気がしております。今もまだ母船を目 よって、一つの突破口が開けたような 撃したときの興奮状態が続いておりま んと岡田さんにこの体験を話すことに しかし今回やっと思いきって津田さ 目撃者

津田、

岡田茂、

林 (寛)、 林

(慎)

0

六km地点)。

福島県飯坂インターの間

約四〇k

(東京まで約二八〇kmないし二四

東北自動車道宮城県白石インター

I Saw the Mother Ship, Too! By Atsutaka Tsuda

私も母船を 見た

田篤孝

皆で日本GAPの将来のこと、

そし

たら母船ではないかと津田さんと林さ

る(図1)。横長だったから、もしかし

呼応するかのようにUFOが出現した。 体的に話し合っていたときに、それに 個々別々に学ぶのではなくて、仲間同 ゆくことの重要性などを積極的かつ具 士で話し合い、助け合い、学び合って て我々の世代の果たすべき役割、 また

に向けられる。

る光体を発見。皆の注意が車外の夜空

九時一五分頃。林寛子さんが点滅す

移動し、三~四秒ぐらいでパッと消え トガラスの右端からゆっくりと左側に どの横長のオレンジ色の光体がフロン その三~五分後。見かけ上五cmほ

どうもありがとうございました。 らしい御講演に大変感動いたしました。

先日の秋田支部大会では先生の素晴

早速ですが、秋田からの帰りの車内

ので、まずはご報告申し上げます。 で母船と思われる物体を目撃しました

目撃3

というよりは透明という感じがした 境目だけが見えて、無色あるいは黒色 りの空の色とほとんど区別がつかず、 に光っているのも見えた。胴体はまわ きには見かけ上三〇cmほどの大きさ 物が実はつながっていることに気づく。 うに接近しながら右に移動。近づくに かった光体が並んで光っているのを目 つれて二つに並んでいるように見えた 撃。その光体はゆっくり車を横切るよ 左上端から赤っぽい光体と青白い緑が フロントガラスの中央付近に来たと 窓と思われる物が暗くオレンジ色

(図2)。

出たが、なぜか「撮らないほうがよい このときカメラで写そうという話も

フロントガラス

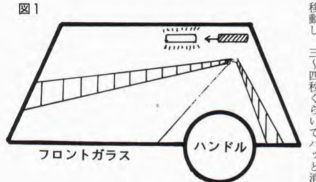
んが話し合う。

その三~五分後。 フロントガラスの

この間の時間はとても長く感じられた。 ら同速度でしばらくついて来たという。 と車の右横を物体は並行して飛びなが はさらに観察を続けたが、それによる えなくなる。 いた)あと、フロントガラスからは見 は車と同じスピードで並行して飛んで そして運転席の前あたりに来たときに こったので、撮影しないことにきめた。 というフィーリングがとっさにわきお 三〇秒ないし一分ほど静止した(実際 以後、私は運転に専念し、他の三名

五~一〇分ぐらいか。

なく母船だったと思う。 ん四人全員が明瞭に目撃した。 るような気がしたことである。 いる私にもはっきりと見せてくれてい たすことなく、それどころか運転して 不思議なのは、全く運転に支障をき 間違い もちろ



分頃から九時四○分までの約二五分間

一九九四年五月一日、午後九時一五

図 2

車の前方に(3)と同じ母船が再度出現。今度は窓の光と思われる強烈なオレンジ色の輝きがあり、左から右へ、右から左へとかなりの速さで移動をくり返らたへとかなりの速さで移動をくり返らが、道路の防音壁に視界がさえぎられい。道路の防音壁に視界がさえぎられるまでの四~五秒間続く(図3)。

坂パーキングの手前数km。東京まで坂パーキングの手前数km。東京まで付があった。

以上の一連の出来事が終わって時計以上の一連の出来事が終わって時計があった。

二四六kmの地点だった。

、これらの目撃体験を通して を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。 れの想念を上空に送って帰途についた。

> 宇宙哲学について講演を行なった。 ではり、去る六月一七日、同大学でア がムスキーを主体にしたUFO問題と がムスキーを主体にしたUFO問題と がある東京

この大学のキャンパスは都内八王子市のはずれに近い山間部にある。森林市のはずれに近い山間部にある。森林市のはずれに近い山間部にある。森林市のはずれに近い山間部にある。森林のする瀟洒な建物は、いかにもデザインと美術の学び舎にふさわしい。それっと美術の学び舎にふさわしい。それっと美術の学び舎にふさわしい。それっと美術の学び舎にふさわしい。それっている学校なのだ。

られた。私には助手としてGAPの近浜線相原駅へ佐藤先生が車で迎えに来浜の一時間半となっていた。二時半に横の一時間半となっていた。二時半に横

茂君(東京農大生)が同行した。藤祐一郎君(千葉大大学院生)と岡田

指定された階段教室は定員二三〇名 の大教室で、ここに二〇歳前後の若い のような反応を示すかが最大の関心事 であったが、話を始めると国会みたい な野次や怒号は全くなく、時折笑声が な野次や怒号は全くなく、時折笑声が な野次や怒号は全くなく、時折笑声が かき起こるけれども、これは私独特の かき起こるけれども、これは私独特の かき起こるけれども、これは私独特の かき起こるけれども、これは私独特の からな反応を示すかが最大の関心事

さほど驚いた様子はない。しゃべってを織りまぜながら話したが、皆さん、皆さん、私自身の体験異星人の実体を解説し、私自身の体験



図3

真相に関して一般人が全く夢想もしていない状態を話すのに、皆さんはわりいない状態を話すのに、皆さんはわりと落ち着いている。どうやら佐藤先生が平素から授業でかなりUFO問題について予備知識を与えておられたらしい。この講演はオープンではなく、正規の授業の一端として行なわれたもので、出欠をとるのであるから、学生諸君はいやでも出席する必要がある。そこで嫌々ながら聴いているのかと思うに、そうでもない。総じて男子学生は好奇心溢れる眼差しで聴いているが、女子学生のなかに関心のなさそうなのが少しいるのが目についただけで、全体的には素晴らしい雰囲気だった。

私は約二〇年前、第一次UFOプームの折に多くの大学の文化祭でUFO 関係の講演を頼まれた経験があるので 大学での講演には慣れているつもりだ が、自分が熱中して一時間半がこうも

話が予定よりも超過し、最後にスライドを映写する時間が不足して不手際を大いに後悔した。最後に起こった思いがけぬ二度の盛大な拍手には感動した。教室から外へ出てもそばに来ていた。教室から外へ出てもそばに来ているいろと質問する男女学生がいた。事子さんに深甚の謝意を表したい。G幸子さんに深甚の謝意を表したい。G幸子さんに深甚の謝意を表したい。G幸子さんに深甚の謝意を表したい。G本年は「大学」といる。

撮影/佐藤

影

▲講演中の筆者

席して応援してくれた。

GAP短信

GAP NEWS

真は本号四四頁に掲載。 とともに無事完了した。詳細記事と写 温泉に足を伸ばして、清浄な空気に心 面の観光に向かい、残雪の見える玉川 開催されて、四〇数名の出席者のもと に盛況裏に終了した。翌日は八幡平方 秋田県田沢湖畔の「田沢湖ハイツ」で 〇日(土)には第五回秋田支部大会が ★第五回 かねてからの予告どおり去る四月三 同日午後久保田会長の帰京 秋田支部大会、

★豪華版 第二回伊豆支部大会

咲かせて、翌日、三島で解散。二泊三 料理を賞味。食後も一同で談話に花を ルに入って夕食会では豪華なフランス は貨切りバスで南伊豆一周の観光を二 第二回目の支部大会を開催。ここは超 日の支部大会は大成功であった。詳細 た。夜は楽しい夕食会を行ない、翌日 参集し、久保田会長の熱弁に耳を傾け 豪華なリゾート地。四〇名弱の会員が は修善寺町の「ラフォーレ修善寺」で 記事と写真は本号四五頁。 ○数名で実施。夜は松崎プリンスホテ 五月三日、三連休の初日、伊豆支部

★久保田会長、東京造形大学で講演

映写しながら一時間半にわたって講演 〇問題と宇宙哲学についてスライドを の招聘により、久保田会長は同大学の し、多大の感銘を与えた。これは正規 にアダムスキー問題を中心にしたUF 大教室で約二三〇名の学生さんを対象 六月一七日には、東京造形大学から

> な態度に会長は感嘆していた。 初の試みと思われる。同大学の進歩的 の授業として行なわれたもので、 におけるUFO問題の授業は日本で最

に丁重な断り状を発送した。 会長は夏の海外研修旅行と重なるため 招待状が届き、講演の要請があったが 北京市で「一九九四年度UFO研究資 は中国UFO研究会。久保田会長にも 太平洋地域大会」が開催される。主催 料展示と情報交流のためのアジア・汎 ★中国UFO研究会より会長を招待 今年八月一八日より二一日まで中国

ユーコン誌発行で多忙のため、 の招待状が届いたが、一〇月は総会と 同国のデブレツェン市で開催される世 界UFO大会で講演を行なうようにと 会長宛に、本年一〇月一日から二日間 会長ガボール・タルカリ氏から久保田 ★ハンガリーUFO研究会からも招待 六月中旬にはハンガリーUFO研究

★今年度日本GAP総会

の六階大ホールで立食形式の大夕食会 七頁に掲載されているので多数出席さ を華やかに行なう。詳細予告は本号四 する大講演を行なう。終了後は同会館 ル・ロス氏を招聘してUFO問題に関 今回はアメリカGAP主宰者ダニエ ホールで午後一時より盛大に実施する。 タワー前の機械振興会館地下二階の大 連休の初日)、東京都港区芝公園の東京 今年度の総会は一〇月九日(日、二

Pに対する賛嘆と憧憬の念やみがたく 会長と交流を続けていたが、日本GA が世界最大であることを知り、久保田 ダムスキー研究団体として日本GAP なることを望んでいる。 達者。多数の日本GAP会員と友人に 父として慕い、月例セミナーにも出席 している。都内ではフランス語教師の とも訣決するほどの壮大なる気宇を示 老いた両親の一人息子であるが、両親 して支援活動を展開する予定。氏は年 は都内に永住し、日本GAPの一員と 五日に来日、東京に住み着いた。今後 ついに祖国フランスをすてて去る四月 している。日本語を猛勉強中。 職につくかたわら久保田会長を第二の ガー氏(三五歳)は、かねてからア フランスのアダムスキー研究家、 英語は

★会費切れの件について

新番号=〇〇一四〇一二一三五九一二 旧番号=東京四一三五九一二

★日本GAP特別維持会員制度

久保田会長が毎月作製するエッセイ 役割を果している。これに加入すれば 通会員がさらにGAPに貢献しようと る。これは一種の寄付制度であり、普 は別個に特別維持会員制度を設けてい うべき会長の能力開発法、 や行事の速報、求道精神の権化とも するためのシステムであって絶大なる イにはユーコン誌に掲載されない秘話 (心) と宇宙の意識との一体化法その 意識の声」が贈られる。このエッセ 日本GAPはかねてから普通会員と マインド

★ミッシェル・ジルガー氏来日

度の案内書送れ」と書いたハガキを出 方は日本GAP宛に「特別維持会員制 他が満載されている。詳載を知りたい ★日本GAPの郵便振替番号変更 ば直送される。

GAPの場合は次のように変更される 加入者の番号を大幅に変更した。日本 め、今年五月より全国の郵便振替貯金 ューター化して送金の迅速化を図るた 省は全国の郵便振替システムをコンピ 前号の本欄で予告したように、郵政

切れた号にはさみ込んで送っている。 名簿からはずされる。 送らない。かりに二回分を送ったとし 即時名簿から除外し、あとの二回分は ねを通知する必要がある。そうすれば 退会するのならば必ずハガキでそのむ 難する人があるが、会費切れの時点で 日本GAPは押し売りだ」といって非 のにユーコン誌を何度も送ってよこす。 ているにもかかわらず「会費が切れた る。このことは入会案内書に記載され の名簿から除外されることになってい 入がなければ自動的にコンピューター ほど本誌をお送りし、その間に会費納 いので、切れた号に続いて、あと二回 しかしそれに気づかない方もあるらし は「会費切れの通知書」と振替用紙を ても二回分の誌代は請求しないで会員 日本GAP会員で会費の切れた方に

C型肝炎ウイルス確認

の開発に道を開くことになる。 界で初めて確認した。ワクチンや治療薬 ェクトチームが電子顕微鏡で撮影し、世 イルスを、東京都C型肝炎研究所プロジ 本体が見つかっていなかったC型肝炎ウ 遺伝子は発見されているが、ウイルス

体がついた状態を電子顕微鏡で撮影し確 の抗体を感染者の血液に混ぜ、表面に抗 けに特異的にくっつく抗体を作った。こ これをもとにC型肝炎ウイルスの表面だ 白を作る遺伝子を別のウイルスに入れて 同チームはC型肝炎ウイルスの表面蛋

○五ミクロンから○・○六五ミクロンの 確認されたウイルス本体は、直径〇・

世界一の新型蓄電地 リーの約五倍という世界最高の性能を持 がある。(3・23読) 球形で、表面に無数のスパイク状のとげ 工大と松下電器産業が共同で開発した。 つ新型蓄電地(充電式電地)を、東京農 重量あたりの電力量が自動車用バッテ

> 手軽に成形できる。 電極の素材が水飴状なので印刷によって、 携帯用電気製品の小型軽量化に役立つ上、

命は四倍になる。(4・3読) リアニリンを溶剤に溶かしたものを使う。 ○○ワット時に達し、一回の充電での寿 電地一キログラムあたりの電力量が約一 使い、陽極にはジスルフィド化合物とポ この蓄電地は陰極に金属のリチウムを

トップ・クォークを発見

ボルト前後と推定されている。 ○個見つかった。質量は一七○○億電子 トップ・クォークと思われる現象が約一 トロンでの実験データを解析したところ ギーを持つ陽子反陽子衝突型加速器テバ 国で確認された。米イリノイ州のフェル ミ国立加速器研究所の世界最高のエネル クォーク」の存在を示す強い証拠が、米 最後まで、姿を現さなかった「トップ・ 物質を形作る基本粒子クォークのうち

見されていなかった。(4・23読) ある六種類の基本粒子「クォーク」の一 子や中性子を構成する最も小さい単位で つであり、質量が一番重く、ただ一つ発 トップ・クォークは物質の原子核の陽

ディーゼルによる肺癌発生を実証

く、都市型喘息の原因になっている。 DEPは交通量の多い大都市で濃度が高 立環境研究所の実験で明らかになった。 が、肺癌を発生させるメカニズムが、国 排気ガスに含まれる「微粒子(DEP)」 大気汚染の主役であるディーゼル車の

せて集めたDEPを気管に注入して、肺 スを使い、ディーゼルエンジンを稼動さ 大の共同研究チームが、四八〇匹のマウ DEPは排気中の黒っぽく見える粒子 同研究所と国立癌センター、産業医

の組織への影響を調べた。

化合物が、体内で「活性酸素」を出すこ さらに、同チームはDEPに含まれる

起こし、細胞を癌化させる ①活性酸素が肺の中で遺伝子に傷害を

うとして活性酸素を出し、癌細胞を大き (マクロファージ) が集まる ③マクロファージもDEPを駆除しよ

という発癌過程を明らかにした。 (5・12読)

って観察し、ビデオ画像に収めることに

謎の宇宙ドーナツ

衛星「あすか」の観測結果で明らかにな 文部省宇宙科学研究所のエックス線天文 ツ状の特異な広がり方をしていることが、 カシオペアA」の残骸物質が、ドーナ カシオペア座にある超新星爆発の残骸

磁場も働いていないことが分かった。 などの残骸物質の分布状況を詳しく調べ 象が超新星爆発である。「あすか」は各物 たところ、ドーナツの内側には何もなく 質ごとのエックス線を捉えて珪素や硫黄 ており、今回のような例は初めてである。 骸は通常、中心から球形に広がるとされ 恒星が進化の果てに大爆発を起こす現 星の爆発により重力から開放された残

原子の化学反応を撮影

一つが、化学反応を起こして刻々と変化 半導体の結晶を形作る極微の原子一つ 腫瘍を発生した。 三パーセントが、肺の様々な組織に悪性 その結果、DEPを投与したマウスの

くしてしまう その炎症を抑えようとしてリンパ球細胞 ②活性酸素は肺細胞にも炎症を起こし グループが最新の透過型電子顕微境を使 する様子を、日本電気基磁研究所の研究

真のaとbは〇・一秒間隔)。 十個ずつを単位にして、はがれていく(写 させると、結晶表面のシリコン原子が数 シリコン結晶の表面。そこに酸素を反応 成功した。 観察したのはLSIなどの素材となる

の動きはまるで生き物のようだという。 で進むことがわかったもので、結晶表面 (4・20読) 酸化反応は原子単位でなく、ブロック

かった。 水星に、氷が存在する有力な証拠が見つ は四○○度以上に熱くなっているはずの 太陽に最も近い惑星で、日の当たる側

明るく反射する点を三〇個以上確認した た画像を分析した結果、南北両極地方に 台のレーダーによる電波で水星を観測し プが、プエルトリコにあるアレシポ天文 米国立天文学電離層センターのグルー

もので、大きさは直径一五一六○キロメートルのものが多く、最大で一二五キロメートルもあった。これらをNASAの探査機マリナー一これらをNASAの探査機マリナーー

日本初の古代天文遺跡発見

このクレーターに厚い氷が張っているた

ろ、クレーターの場所に良く一致した。

めに反射が目立つという。(5・19朝)

栃木県小山市梁の寺野東遺跡の環状盛地、日本では初めてである。

が、日本では初めてである。

が、日本では初めてである。

が、日本では初めてである。

形盛土遺構である。
形盛土遺構である。
形盛土遺構の真上に築かれた円構と、環状盛土遺構の真上に築かれた円構と、環状盛土遺構の真上に築かれた円

国学院大の小林教授が円形盛土遺構と 国学院大の小林教授が円形盛土遺構と に約二五キロメートルはなれた筑波山と に約二五キロメートルはなれた筑波山と でが昨年の冬至の日の出に調査した結果、 大陽が筑波山のほぼ真上から姿を現した。
発掘当初は目的がわからなかった遺構が
冬至と夏至を観測できる施設であることがわかった。
(5・28読)

ミカンの皮でリサイクル

ミカンの皮の絞り汁が燃えないゴミの 発泡スチロールを簡単に溶かすことを、 原料のポリスチレンを高品質のまま回収 できることもわかり、安全性の高いリサイクル技術として注目されている。

ミカンの皮の絞り汁から水分を除いた で使われている。野口さんらはリモネン で使われている。野口さんらはリモネン の分子構造がポリスチレンと以ている点 に着目し、発泡スチロールを破砕してリ モネン溶液に入れたところ、五〇〇立方 センチ分の発泡スチロールが一〇秒で溶 センチ分の発泡スチロールが一〇秒で溶 せっチ分の発泡スチロールが一〇秒で溶 せっチ分の発泡スチロールが一〇秒で溶 せっチ分の発泡スチロールが一〇秒で溶 たっと同じ品 での潜りスチレンが得られた。 (5・11年)

筑波山 876m

寺野東遺跡から見た 冬至の方向

筑波山

21 毎

新技術「映像の缶詰」

東北新幹線

にする画期的技術で、将来は従来の一万はホログラフィーの連続画像を、「缶詰」は、ログラフィーの連続画像を、「缶詰」は、ログラフィーの連続画像を、アニメのかったホログラフィー画像を、アニメのかったホログラフィー画像を、アニメのかったホログラフィー画像を、アニメのかったホログラフィー画像を、アニメのかった。

環状遺構

この祈素材は、皱化佳素にイットリウ映像も可能になるという。

この新素材は、酸化珪素にイットリウムとユーロピウムを添加した無色透明のムとユーロピウムを添加した無色透明のおける光の周波数を時間とともに変えていい。その変化に応じて映像を連続的やれば、その変化に応じて映像を連続的やれば、その変化に応じて映像を連続的やれば、その変化に応じて映像を連続的できる。

(5・25読)

○○方法を使うと、直径八ミリメートの一分の高速度撮影も可能だという。の一秒の高速度撮影も可能だという。の一秒の高速度撮影も可能だという。

マヤ遺跡で新王墓発見

マヤ文明解明の貴重な手掛かりに 五二年の最初に見つかった王墓に次ぐも ので、マヤ文明解明の貴重な手掛かりに なる。

発掘した考古学者のゴンザレス博士に 大ると、見つかったのは遺跡中心部の第 一三号神殿で、王とみられる遺骨など三 体を確認した。保存状態は良く、王は四 の歳前後と推定され、翡翠の仮面をつけ、 腕輪などの装飾品やナイフなども発見された。(6・4毎)

小惑星の月を確認

有機「ガリレオ」が小惑星の周囲を回る を機「ガリレオ」が小惑星の周囲を回る で発見した。

月の撮影に成功したもの。四○○キロメートルの地点を通過する際、が昨年八月、小惑星「アイダ」から約二が明年のより、小惑星「アイダ」から約二が明年が、一九八九年一○月打上げ)

○キロメートルあり、発見された月は直 と前に「アイダ2」と命々された。 で的に「アイダ2」と命々された。 であた。 であた。 であた。 であた。 であた。

アイダは長さ五六キロメートル、幅二

「アイダ」と新発見の月(矢印▼NASAが発表した小惑星



4

The Original Japanese coming from the Continent of Mu Tatsuo Sawairi

大陸から来た原見

もっていたのである。 パシックな民族なのだと思い、 瞑想的な仕草を見て非常に宇宙的なフ ィーリングを感じ、彼らは一種のテレ に行ったとき、彼らの挨拶と思われる 私は十数年前、アイヌの踊りの催し 関心を

事実があることを発見したので、ここ 現したというUFOも、やはり意味の にまとめることにした。 久保田先生の持論が正しいことを示す あることのように思えて、それ以来ア イヌ語とそれに関連する日本語の中に、 イヌについて研究していたところ、ア 北海道・旭川でのご講演の翌日に出

席上、私は講演の中で、万物を神の顕れた第七回旭川・札幌合同支部大会の 九八八年六月二六日、旭川市で開催さ 来事は次のとおりである。六年前の一 (編者(久保田)注=右の旭川での出

1 語を分析し 大陸の宇宙的思想を伝えた原日本人アイヌ 栄光ある種族の本質を解明。

> ムリアという別名で次のように語って らその詳細を読み取り、この大陸をレ

「レムリアはかつて世界の文明

的思想を讃えた」とあるのを読み、ま 展開して、この虐げられた種族の宇宙 べき原日本人であるという私の持論を あり、平和主義のもとに生きた尊敬す 生が旭川支部大会における講演の中で て大変感銘を受けた。 たご講演でもその話を何度かお聞 の円盤!」と題する記事で、 「アイヌこそムー大陸の後裔の一派で 本誌一〇三号の 『旭川上空に白銀色 久保田先 きし

まれるように消えた。瞬間的な現象で、 左側からU字形を描いて青空に吸い込 銀の真珠のような円形の物体が出現し、 私が、ふと空を見上げたところ、まさ でも確信している。 を祝福するために出現したものだと今 持論を支持するとともにアイヌの人達 けに終わったが、これは異星人が私の に視線の方向の天頂付近に、突然、白 する土産物店の前の広場に立っていた アイヌ記念館へ見学に行った折、 かも他の同行者達は私から約一〇メ 翌日の観光で同市内の川村カ子ト トル離れていたために目撃者は私だ 隣接

の位置において直径約五ミリ程度であ ったときの目からの距離約六五センチ 手を前方にまっすぐ伸ばして定規を持 た 物体の見かけ上の大きさは、 私の右

ムー大陸とアイヌ人

巻)の中で、アカシック・レコード 『宇宙哲学』(新アダムスキー全集第七 ムー大陸についてはアダムスキーが

現とみなすアイヌの汎神論的思想から みてアイヌこそ栄光あるムー大陸人の あるという意味のことを述べた。 後裔の一派であり、尊敬すべき種族で

が感じられる。 リア人に関する描写に非常に近いもの の叡智。の表現とみなした」 性をみると、このアダムスキーのレム 数千年前に海底へ沈下した) 存在して栄えた楽園であったが、 していた。彼らは自我のためではなく 原因と結果についてすぐれた知識を有 あった。その住民は高い教養を持ち、 (編注=ムー大陸は遠い昔、 かつてのアイヌの人々の文化や精神

太平洋に

一万

のムー大陸の最高者の名称からとった 仰し、最高者「ラ・ムー」のもとに一 チワードはムー大陸について、 ワードのムー大陸に関する説は八〇パ 名前と思われ、 た「ラミュー」という仮の名前は、こ 大国家を形成していたと述べている。 ーセント正しいと言っている。チャー 古代史研究家・ジェームズ・チャーチ 大陸と関連があったことを示唆してい 太陽神「Ra」と母性神「Mu」を信 なお、アダムスキーが土星人につけ アダムスキーはイギリスの名高い 彼が遠い過去世でムー 人々が

m u の音声的意義 るようである。

きるという認識が伝わっている。 きるという認識が伝わっている。

な知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたとを意味した。 で、でっくりなさるかしら?」と聞かば、でっくりなさるかしら?」と聞かば、でっくりなさるかしら?」と聞かば、でっくりなさるかしら?」と聞かるれており、ムーにおいて、そのような知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていたことを意味しな知識が応用されていた。

代哲学専攻。現在は公立中学校教員。静岡県出身。二松学舎大学卒。中国古様では一九五六年生。



に能動的 とは一つの品詞といったものではなく (言霊) インドのマントラのように音声波動に (言霊) インドのマントラのように音声波動に (るる程度 私の推測であるが、この二つの音は るると、 視点がおかれたものであって、もとも なると、 視点がおかれたものであって、もとも (言霊) インドのマントラのように思われる。

私の推測であるが、この二つの音はインドのマントラのように音声波動に視点がおかれたものであって、もとも視点がおかれたものであって、もともにものだと思う。そしてそこからそれぞれの音が父性原理的な神の認識といたものだと思う。そしてそこからそれぞれの音が父性原理的な神の認識とったのではないかと思う。チャーチワードも「mu」がムーの人々にとって事常に神聖なものであり、大地、母、非常に神聖なものであり、大地、母、非常に神聖なものであり、大地、母、非常に神聖なものであり、大地、母、非常に神聖なものであり、大地、母、母なる大地など、この語が結果的に示す複数の意味について何度も著書の中で触れている。

「mu」という語は学者の造語で生まれた言葉だという説もある。しかしまれた言葉だという説もある。しかしまれた言葉だという説もある。しかしまれた言葉だという音を聞いたことを接に「mu」という音を聞いたことを接に「mu」という音を聞いたことを対単なる誤解で生まれた言葉を偉大なが単なる誤解で生まれた言葉を偉大なが単なる誤解で生まれた言葉を偉大なが単なる誤解で生まれた言葉を偉大なが単なる誤解で生まれた言葉を偉大なが単なる誤解で生まれた言葉を偉大な

原日本人の言葉の中に見いだすことが見当たらない。しかし、これから述べ見当たらない。しかし、これから述べ語としての「mu」という語は容易に語としての「mu」という語は容易に語としての「mu」という語は容易に

でき、しかも、ムー大陸人の認識と同さらに、この音はアイヌの精神文化のさらに、この音はアイヌの精神文化の軸となるすべてと言っていい語の中心軸となるすべてと言っていい語の中心軸となるすべてと言っていい語の中心中の核とされるほとんどの言語も、これを軸に生じたことがアイヌ語との比れを軸に生じたことがアイヌ語との比れを軸に生じたことがアイヌ語との比較によってわかるのである。

神聖なる「mu」

特に精神的、信仰的な事柄に関する特に精神的、信仰的な事柄に関する者が多く、それは、文法上の類似や日常生活や精神面を表わす語彙の類や日常生活や精神面を表わす語彙の類と日本語は同じ源泉から生じたと主張といる。

私は、アイヌ人はその昔、日本列島 を軸に他の民族との混血を経たもので を軸に他の民族との混血を経たもので を軸に他の民族との混血を経たもので でイヌ語と同源なのではないかと思っ ている。この「mu」という語を調べ てみると、その歴史的過程を見てとる ことができる。

日本語にはuの音がiの音に変化し見いだすためには、音韻の基本的変化見いだすためには、音韻の基本的変化まず、現在の日本語の中にこの語を

て名詞化するというパターンがある。

ri (飾り)」 「kazaru (飾る)」→「kaz

「tomu(富む)」→「tomi(富)

日本語の:はもともとコトやモノを表わす語であり、連用形とは語幹に:がわす語であり、連用形とは語幹に:がわす語であるという。での変化の過程はアイヌ語に残っている。アイヌ語でも、:はコトやモノをる。アイヌ語でも、:はコトやモノを表わす。たとえば、「sani(下る)」と名表わす。たとえば、「san(下る)」と名表わす。たとえば、「san(下る)」と名では、「sani(下るもの=子孫)」と名

この名詞化の進行は日本語の方が進るのが多い。また、日本語でも、古いものが多い。また、日本語でも、古いものが多い。また、日本語でも、古いものが多い。また、日本語でも、古いれる前の形がそのまま名詞として使される前の形がそのまま名詞として使います。

らの借用は少ない。 ても重要な位置にあるため、他民族か語はアイヌにとっても古代日本にとっ

音節の数は減少したといわれている。といたとえば、春は「懇(は)る」といけ本語研究者の板倉篤義氏の指摘)。日本語は古い時代に遡るほど音節の日本語は古い時代に遡るほど音節のを表わし、品詞未分化であったが、複を表わし、品詞未分化であったが、複を表わし、品詞未分化であったが、複を表わし、品詞未分化であったが、複を表わし、品詞未分化であったが、複を表わし、品詞未分化であったが、複数の音節の数は減少したといわれている。

あった語も現在の日本語では「mi」きる。品詞未分化な時代に「mu」でイヌ語と日本語の関係が容易に分析でイヌ語と日本語の関係が容易に分析で以上のことを頭に入れておくと、ア

段階が見いだされるはずである。のままか「mui」という変化過程のに変化しており、アイヌ語では「mu」

「神」の語源

アイヌ語で「mu」の音を含むものアイヌ語で「mu」の音を含むものまたる言葉、およびそれを核とした表わす種々の語にこの音が含まれているのに対し、それ以外の言葉には、「mu」の音はあまり出てこない。

アイヌ語の「神」にあたる「カムイ」 という言葉をみてみよう。古い分化が という言葉をみてみよう。古い分化が と言う。先の音韻変化の法則を考慮す れば、この語は「kamu」→「ka れば、この語は「kamu」→「ka れば、この語は「kamu」→「ka れば、この語は「kamu」→「ka

日本語の複合語には古い時代の音をとどめているものが多いが、日本語のとどめているものが多いが、日本語のとどめているものが多いが、日本語のとどめているものが多いが、日本語の複合語には古い時代の音を

ら)」 「kamunaggra (かむなが

「kamugakaru (かむあがる)」 る)」

という形が残っているように、「ka

k a m u

で、 (複合語元の音と異なる音を含む場合、 でものと、非常に古い時代に出来た転 をものと、非常に古い時代に出来た転 でものと、非常に古い時代に出来た転 でものと、非常に古い時代に出来た転 でものと、非常に古い時代に出来た転 でものと、非常に古い時代に出来た転 できる場合の二つが考えられる が、この場合は、理由はあとで述べる が後者と考えられる。

大野晋氏も、日本語のカミはkamu→kamui→kamiと変化したものだとしている。ただし、氏はアイヌ語のカムイは日本語から借用したものだとしているが、これには賛成できない。常に万物に神を認識してきたアなが、その神という言葉を他民族から借用するとは思えない)

mu」とは何か

「ka」は「上」を意味する語であり、 それに「mu」と名詞化の音「i」が それに「mu」と名詞化の音「i」が ついたものと思われる。そうだとする と、「mu」という音は「神」の意か「上」 と組み合わさって神を表わす語でなけ れば「kamui」は神の意味にはな れば「kamui」は神の意味にはな

も接頭語として「mikokoro(御化していることを考慮すれば、現代で日本語では「mu」は「mi」に変「mu」とは何だろうか?

であることがうかがえる。ともと尊いものへの認識を意味する語われていることから、「mi」の音はもわれていることがらかがえる。

さらに日本語の「mi」の語源をたなる性質のものであったかが、いっそなる性質のものであったかが、いっそう明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時う明確になる。文献に残る最も古い時方明確になる。文献によいのである。

「つ」は連帯修飾語を作る助詞であるの叡智(神)」のことである。
現在使われている言葉の中にも、た現在使われている言葉の中にも、た

●miya(宮)=mi(神)+ya(屋) 〈神の宿る家〉

·miko(巫女·神子)=

(神)+k

●miki(神酒)=mi(神)+ki○(酒)〈神気の宿った酒〉

「kamui」という語は「mu」の方がより適切だと思える語を多数見いだすことができる。敬意を表わす接頭だすことができる。敬意を表わす接頭がいいできる。敬意を表わす接頭がより適切だと思える語を多数見い

とでもいったような意味になる。音のみで神を表わした接頭語的な語であろうから、「kamui」とは、我々の言うから、「kamui」とは、我々の言葉で表現すれば、「崇高な宇宙の叡智」とでもいったような意味になる。

今までアイヌ語研究者によって「神」と「カムイ」が関連ある言葉だというと「カムイの意味になると、kaの意味としわかっても、muiにあたる意味としわかっても、muiにあたる意味としかし、以上のように日本語との関連しがし、以上のように日本語との関連が成り立つことがわかる。

象を示していることがわかる。 注意深くアイヌ語の「mu」も神聖な対

万物を神の現われとみる

食物となる生命に対しては、その認識 食物となる生命に対しては、その認識 食物となる生命に対しては、その認識 食物となる生命に対しては、その認識 食物となる生命に対しては、その認識 食物となる生命に対しては、その認識 して知れた物の つつつに神を認識していたし、特に と言う。他の生命体、特に人 に一いても に、「m は、一般の内=m;m」 で来の実=yam」「どんぐり=ko の事にした音で示される。 この語は「神」の意味と一見関係な さそうに見えるが、そうではない。ア イヌの人々は現象として現われた物の つつ一つに神を認識していたし、特に といるとなる生命に対しては、その認識

ような考え方をもっていた。 とえば「狩猟」を例にあげれば、次の が強く表われていた。 を迎え入れる神聖な行為」であった。 を身につけてやって来てくれた尊い神 彼らにとって「狩猟」とは、「仮の衣 彼らは食物を得ることについて、た

> と考えていたのだ。 と力で獲る」ものと考えるが、アイヌ のを、感謝の思いで受け入れる行為」 お土産を携えてやって来て下さったも 人は「神の側から遣わされ、肉という 現代人は、狩猟を「獲物を自分の意志

このことはアイヌのイヨマンテ(熊

しめる)というような意味である。い らしめる」(魂をあるべきところにあら (te=~させる)」であり、「魂を在m=心」+「アン(an=ある」+「テ ante」という言葉は「ラム(ra 祭)という言葉からもよく分かる。ア イヌの語 「狩猟」を意味する「ram



て瞑想するアイヌの長老。

命を神聖視していたかが理解できる。 かに我々の認識と異なるか、彼らが生 つまり我々にとっての「食物を得る」

的な行為であったのだ。したがって、 会わせていただく」という非常に受容 という能動的行為は、彼らにとっては た使われ方である。 など、他の生命体にも使われる類似し たる日本語は、音韻の変化通り「mi ってゆくのは自然な流れである。 「mu」という音がこの意味につなが (身)」である。しかも次のように植物 このアイヌ語の「mu」の意味にあ 神々との出会い」であり、「神々に出 「konomi (木の実)」 「shiromi (白身)」 「wagami (我が身)

よって推し量れる。 という言葉がやはり「mu」と発音さ 日本の古い時代には同じ意味の「mi この「mi」について調べてみると、

アイヌの人々は、自分の身の回りの muzane (正実)」 mukuro (骸)」

宇宙哲学的な思想であると思う。 るように、万物が神々であった。これ は万物が宇宙の意識の現われであると っても、「ヤオヨロズの神々」で知られ として認識していた。古代日本人にと 存在の一つ一つを「~カムイ」と、神 いう認識に通じるものであって、実に

(編注=「宇宙の意識」というのはア

細は新アダムスキー全集第三巻『生命 創造パワーと叡智、すなわち神の意味。 ダムスキーの造語で、宇宙に遍満する の科学』で解説してある) 人間の側の対宇宙的意識ではない。詳

聖なものであったはずである。 最も身近に宇宙の意識を感じさせる神 とあるように、原日本人にとっても、 たがたの体は生ける神の神殿である」 そして人間の体は、聖書にも「あな

ていただけると思う。 なることが不自然でないことはわかっ そして「身」という意味の語の中枢と う音が、「神」「精神」(あとでふれる) たことを考え合わせれば、「mu」とい がもともと品詞未分化の神聖後であっ のような例、および「mu」という音 これに先ほどの「ramante

古代日本語の「mi」

さて、今までの仮説を傍証する次の

れているのである。 はそれぞれ別々な音であったと考えら 現在は同じである一三の音は、古代に によって明らかにされている。つまり、 ていたことが、本居宣長、石塚龍磨ら は、二種類の漢字の使い分けがなされ しかし「ミ」を含む一三の音について じ音もさまざまな漢字で書かれていた。 漢字の当て字で書かれ、同じ意味の同 古代の日本語は万葉仮名といわれる

> そして「ミ」という音に関しては、 微・未・味・尾」(乙類 美・禰・弥・瀰・寐・民 (甲類)

がきわめて関連深く、おそらく語源が 代では乙類の漢字で書かれ、例外は存 意)、廻(まわり、めぐり)」は常に上 同じであろうことを示している。 在しない。このことはこれらの「ミ」 のうち、「神のミ、身、実、巳(蛇の かった。現在「ミ」と発音されるもの 味に対して混同して使われることがな の二つに使い分けがなされ、一定の意

非常に考えさせられる。チャーチワー であるが、他の「巳」「廻」についても で発音の便宜上の「mi」から「mu」 見られなければおかしいことになるの ならば、同じ転韻が甲類の複合語にも このことは、もし乙類と甲類の「ミ」 甲類の「ミ」は全く見られないのだ。 ら「mu」への転韻が起こったとした になるための発音の便宜上、「mi」か が同一の「mi」の音であり、複合語 への転韻ではないことを示している。 の乙類で書かれた「ミ」だけに見られ、 る意が「mu」になっている例は、こ 合語に見られる現在の「mi」にあた 「身」「実」については先に述べた通り 「神のミ、身、実、巳、廻」のうち、 しかも、先に説明した古い時代の複

ている。

類似している。 ナーカル文書の絵文字の象徴と非常に という意味のことを言っており、この あるようで、今の私達にはわからない」 たが、その意味は何か奥に深い意味が の姿は長もの(蛇)であると言ってい 人々も「かつての長老達はカムイの真 徴となっているのである。アイヌの この円は宇宙を意味し、蛇は神の象

であり、偶然とは思えない。 い形と考えられる音が残っている地域 に「kamu」という「神」の最も古 指摘している。沖縄は先にふれたよう 学助教授の木村政昭氏がその類似性を 縄の古い石板に刻まれており、琉球大 なお、この絵文字と似た絵文字が沖

深い。「まわり」は宇宙の「全包容的 り」という意味は、宇宙の性質と関連 また、廻の意味する「まわり、めぐ



する性質に通じ、これも ら生じた可能性が高い。 なあり方に、「めぐり」は宇宙の「循環」

ではないだろうか。 の後裔の言語からその音をたどれるの たのであり、それゆえに現存するムー チワードはムーから伝わる「mu」と 単なる誤解で生まれた語が音・意味共 の信仰からも、その音を推し量ること いう音を、それを受け継ぐ者から聞い に一致するはずはない。やはりチャー は不可能だったはずである。ましてや た限りでは)から、現存するどの民族 聖視する民族は存在しない(私の調べ 見解であるから、一九三〇年代のチャ 実である。その他の民族でmu音を神 ーチワードが知っているはずのない事 の考えは、私がここで初めて指摘した 見解は理解していただけたと思う。こ てmu音が神聖視されていた」という 以上で「古代日本及びアイヌにお

アイヌの精神語の中枢 ramu」と日本語の「魂

という語がある。アイヌ語の精神活動 う語に他の音が付属して表現される。 を表わす多くの言葉は、このラムとい amu=思う・思考する、 ram=心) 最も重要な語幹となる語に、ラム(下 アイヌ語の精神面を表わす語の中で 正直な=ramupirka」

沖繩の石板の

うれしい=eramuriten」 僧む=wenram (↑wen.r

徴した絵文字は、円の中に蛇が描かれ 書)の中の代表的な宇宙とその力を象 うムーから伝わる絵文字(ナーカル文 ドがインドの高僧から見せられたとい

u r 愛する=ur a a a moshima a shim a) n (↑e·r a m

語であり、 に重要な役割をもったアイヌの精神語 神面を表わす語の中で最も頻度の高い 中枢となる語なのである。 精神語に含まれることになる。非常 したがって、この語はアイヌ語の精 u」という音がほとんど

単位にまで意味を明らかに出来、もと 音節から成り立ったものと考えられる。 るから、この語もraとmuの二つの もと一音節で意味を表わした言葉であ いる。アイヌ語はかなりの語が音節の つのムーの神聖語「ra」の音が来て い動詞の中である。 るのは、次のような能動的な性質の強 もつ音なのだろうか。アイヌ語の中で 「ra」という音が最も頻繁に表われ この語は「mu」とその前にもう一 アイヌ語の「ra」はどんな特徴を

うする = kara 行く=arapa」

聞く=shiara(chaka) 現われる=chiparasc

燃える=pararase」

話をする=yai nusarak

ともと能動的な性質を表わしていた語 動く=cha のことから、「「a」という音はも r a S

> す質と一致する。 神聖語であるから、この神聖語の表わ 音であり、母性的、受容的な聖神語「m 聖なる音「ra」は太陽や神を表わす たように、ムーで使われていたという u」とは対照的な、父性的、能動的な ではないかと推測できる。先に説明し

問的には明らかでないが、神聖なるが がある。なぜ「音が使われないかは学 r音の来る例は皆無であるという現象 の使われた語がほとんどなく、語頭に たためと考えられなくもない。 常生活に使用することを意図的に避け ゆえにその神聖語やそれに近い音を日 なお、上代の日本語にはなぜか「音

> 来予知など)両面の精神能力の応用が 然現象のコントロールなど) 受容的(末

うに「ra」と「ku」である。 か、もしかしたら「「a」より派生し a」は、「ra」と何かの関連がある 使われることから、この「kamui る」を意味する「kara」という動 hupoka」のように使われ、また 多く見られるのが「ka」という音で みに日本語でも動詞に含まれる最も頻 た語である可能性もあると思う。ちな にも使われている「上」を意味する「k まる=uwekarapa」のように ara」「踊る—tapkara」「集 詞(助動詞)があるが、「見る=nuk 「ka」と「ra」を合わせた「~す あり、「開く=chaka」「出産=c に使われる音として「mu」に次いで また、アイヌ語の能動的な性質の語 の高い音は、これに対応するかのよ

という言葉の意味を考えてみると、 して知られているように、超感覚的な 雨乞い・占い・シャーマニズムなどと 精神能力への認識があり、能動的 古代には、一般的な歴史学の上でも ように推測することができる。 さて、以上をもとにこの「ram

u 次

う語は、 れる。 ―「心」を示すようになったと考えら から、「精神の陰陽両面・精神の全体 神の陰陽両面の働きを触発させること 語であろうから、そこから推測すると、 は音声をそのような能力の触発のため を考えればわかるように、古代日本人 現代よりもずっと日常的だった。 働く言魂的性質への認識から生まれた 側面(ra)と受容的側面(mu)に に使っていた。「「a」と「mu」とい 「Tamu」という語は、その音が精 そして日本の祝詞や、言魂信仰など 超感覚的な精神能力の能動的

これと同じ音で構成されるムー大陸の 最高者の呼び名とされる「ラ・ムー」 そしてこれに関連して興味深いのは

ろうから、この推測が正しければ、 子とはそれを受ける受容性の象徴であ 太陽と宇宙の能動的作用の象徴であり れば「太陽の子」を意味するという。 「ラ・ムー」も「Tamu」も本質的 「ラ・ムー」とはチャーチワードによ

> 質のものと思われる) 異なる意味に同じ音が使われるのは不 複数の対象を示すことが多かったから、 現代の日本語よりも音節の数が多く、 自然なことではなく、ムーの言語も同 一つの音節が本質的な意味の共通する っていることになる。(上代の日本語は には全く同じ言魂的認識により成り立

の言語が「acha を指摘している。 から、両者が同一起源の語であること べ山風をあらしといふらむ」のような う)」というように、文末で推量の動詞 niku uamu (父は行くでしょ 「らむ」と同様の使われ方であること (助動詞)として使われ、日本語の「む アイヌ語研究者の片山龍峯氏は、 o m a n k u

う。 共に共通であることは間違いないだろ 両者の意味と音の一致は偶然とは思え 他にも見られることなどを考慮すれば、 語の下音が日本語の七音となる対応は の発音が避けられていたこと、アイヌ いずれにしても、古代日本では「a音 なったとみる見方もできると思うが、 amat」が日本語の「tama」に シイになったという。私としては「「 片山氏によれば、ラムが日本語のタマ ヌ語の魂・生命を意味する語である。 なった「ラマッ (ramat)」がアイ 魂に近い意味を持つが、この語が基と また、ラムという語はそれだけでも そしてその語源となる基本語は、 魂の語源はアイヌ語日本語

mu」は原日本人の

解ぐ鍵とされてきたものである。 たものであり、日本の古代信仰の謎を 古代信仰の中でも最も重要視されてき る」と言っているように、魂は日本の 本の古代信仰は魂が問題だと思われ 高名な国文学者・折口信夫氏が 日日

明確になるのである。 生命」「身」など、古代日本人の精神性 の述べたムー大陸の最も重要な神聖語 上のようにアイヌ語との分析によりそ それどころか、「神」「心・精神」「魂・ の語源を推し量れば、チャーチワード の中枢となる言葉のことごとくは、以 れた語そのものということになるのだ。 の古代信仰の核となる「魂」という語 私の推測が正しければ、この、日本 mu」を核として生じていることが ムーにおいて最も神聖視さ

る。チャーチワードは、 ばらな、扱いも少ないはずの言葉であ の起源そのものを示しているはずであ る。これらの言葉の起源は、原日本人 族にとって最も重要な言葉であり、し たがって、最も他民族からの借用もま これらの言葉は強い信仰心を持つ民

きている日本人の中にも流れ続けてい あった。この文明の名残りは、現在生 い文明1人類最初の大文明の所有者で 「日本人はその島に着いたときから、高

唆している。

「お無果は、これが真実であることを示す結果は、これが真実であることを示す。」

受け継がれ、 上のように、この語は日本に最もよく にも知られていなかった。しかし、以 性を示す神聖語「mu」は、今まで誰 0 今でも「ra」と言うし、世界の民族 り、太平洋上の島々では太陽のことを 中心に位置する祖先神も「Ta」であ 太陽神が「ra」であり、韓国の最も を示す神聖語「「a」は、エジプトの 中に見いだすことができるが、母性 ムーの二つの神聖語のうち、父性性 生きてきたのである。

「大親和力」 日本人の潜在的特質

を持っていたからであると思う。 も、日本語全体がそれを維持する働き いう語が単独で維持されたというより ているものがある。これは「mu」と 経て、今もなおムーからの言魂が生き が、日本語の中には何万年もの年月を との混血をくり返したと言われている 現在の日本人は歴史的に多くの民族

に言語の使用を強制したのもこの悪用 戦時中、他民族を自国に吸収するため や観念は日本人的な質に育ちやすいし、 に育った場合、人種が異なるのに性格 人系アメリカ人の子供が、日本語中心 な位置になる。たとえば、両親共に白 言語は民族の精神性を決定する重要

いる。 しても大きな力を持つことがわかって とから、言語が物理的な精神機能に対 半球と左半球の機能が異なっているこ 非日本語で生育した人とでは、脳の右 したように、日本語で生育した人と、 また科学的にも、角田忠信氏が発見

う。 力と生活体験から認識したものであろ がまだ理解していない力を、鋭く直感 語の持つこのような力、あるいは我々 として認識されてきたが、これも、言 と言われるように、音声を超えたもの また、古来より日本では言語が言魂

ある。 べてきた事実は、単に言語の範疇のみこのことから言えるのは、以上に述 におさまる問題ではないということで

日本人が本来独特の受容性、大親和力 凌いでいるし、過去の中国経由の文化がら、カメラ、電化製品などは本家を ら吸収し日々新たに発展する性質は、 とは周知の事実である。日本の、他か 本人のこのような質が現われているこ 本人ほど文化を他から吸収するのに秀な化でもある。誰でも知るように、日 も同様であるし、数限りない分野に日 学技術も欧米から学んだものでありな でた民族はない。たとえば、現在の科 吸引し、さらにそれをはぐくむ母性的 それは吸収型の文化と言えるだろう。 日本という国の特質を一言で言えば

> 中に、この「mぃ」を表わす言魂と同 性的文化を大切にしてきた日本民族の している。これは長い歴史を通して母 魂「mu」の持つ働きと奇しくも一致 人の持つ質と力は、母性・受容性の言 を持つからであると思うが、この日本 一の質が潜在的に刻まれているからで

はないだろうか。

はないかと思っている。 かれず、「mu」に重きがおかれたので 他の地域のように「Ta」に重きがお しようとした種族であり、そのために が最も調和的だった時代の受容的・母 う。私は日本に行き着いた種族はムー き着いた種族とは別の種族であるとい 性的精神性を維持した、あるいは維持 に行き着いたムーの種族と、日本に行 にはいくつかの種類があり、エジプト チャーチワードの説によれば、ムー

くなに守り通してきたのには、彼らに このようなあり方をごく最近までかた る。アイヌの人々が他の文化を拒み、 でそれを維持した民族のように思われ いう認識は、調和的時代のムーや異星 すべての土地はカムイに属し、家は個 済にあったであろう質は見当たらない。 かるが、アイヌ民族に関しては貨幣経 時代の精神性は失われていたことが分 じような貨幣経済が浸透し、調和的な 参考にすれば、ムーの末期は現在と同 人の認識に近く、彼らは何らかの経過 人のものではなくカムイを祀る場所と アダムスキーのムーに関する描写を 少な国と言えるだろう。 先天的に持っているようである。 的に宇宙を認識するのに対し、 精神性を潜在的に維持し続けている希 は文明国の先端を行きながら、 っている。 一元論的に宇宙を認識する傾向性を た世界のほとんどの民族が二元論 4 日本人 日本

0

はそれ たからだと思えてならない。 何か民族的な信念のようなも 日ム 本人大陸 を守り の性質を持 通さねばならないという、

0

があっ

文明

国として現代社会の先端を歩

ながらムーの調和的時代の精神性を潜

ューギニアのモニ族ぐらいであったと 近い習性を持つ民族はエスキモーとニ 自分の過失を直ちに認める習性のある 新聞記者、 世界の多くの民族と接した経験を持つ 述べている。 民族は日本人ぐらいであり、 きく受けているが、潜在的な精神性は 現代の日本人は欧米文化の影響を大 的な性質を維持し続けてもいる。 本多勝一氏は、世界の中で 日本人に

> か。 国·日 も優位な立場にあると言えないだろう あの理想的社会に世界を復帰させる最 在させ、 本は、アダムスキー 東洋と西洋の接点でもある が述べた、

哲学によって自分を磨いてゆ アダムスキー没後三〇年 は 日 本民族は特殊な か

っているが、これも日本人の持つカル 日本だと日本GAPの久保田会長が言 を経過しようとする現在、アダムスキ もしれない。 それは以上のことと関連しているの くことは、 ためにも大きな意味を持っているので ムスキー マの表われであろうし、今私達がアダ ルマを持っていると語ったというが アダムスキー 哲学の実践者が世界で一番多いのは ないだろうか。 より良い地球世界の実現の



地球を救う

世紀の超

語などと高い 学の上からも、

共通性があることがわ

か

持っていることを指摘している。言語 ネシア人が世界の中で例外的な機能を

日本語は、

ポリネシア

工学博士 深野一幸

廣済堂出版 四六判¥1500

ないが、私は非常にムー的な質がそこ

本多氏はそれを褒めているわけでは

に表われていると思う。

先の角田忠信

氏は脳の右半球と左半球の機能の違

44

は

ついての研究の結果、日本人とポリ

化石燃料で環境破壊、大気汚染、難病増大等、多くの障害 が発生しつつあるこの惑星地球で、人類の夢は無公害、超廉 価のエネルギーを開発して快適な生活を実現させることに あった。ところが本書によると、大西義弘氏がノーベル賞も のの画期的な常温超電導材料を開発したという。電気抵抗ゼ 口のこの材料によって、夢のような電気器具が無数に開発さ れる可能性があることを種々の具体例をあげて説明してあ る。まさに人類にとってバラ色の生活が今にも展開してきそ うな内容であるが、特に興味深いのはこの常温超電導材料 が、著者の提唱する「宇宙エネルギー」を取り込んで電気に 変換させるという情報だ。そうなると宇宙空間に存在する無 尽蔵の宇宙エネルギーで、クリーンで安全で安価なエネルギ 一が無限にとれるようになって、その恩恵は計り知れないも のになるらしい。しかし現代科学はこの宇宙エネルギーなる ものを認知していないために、著者がいくら本に書いてもこ の知識は伝播しなかったが、大西氏の常温超電導材料の開発 により、今後は宇宙エネルギー利用時代が開幕するだろうと いう。一体に深野博士の著書は平易に解説してあるので素人 にも分かりやすい。フリーエネルギー研究家としての著者の 目覚ましい活躍ぶりはよく知られているが、本書によって宇 宙時代の幕開けを告げる鐘の音が聞こえてきそうだ。

薬無用の自然療法

力

佐藤 彰 ベースボール・マガジン社 B6判¥1500

東京造形大学で保健体育を担当する著者は、若い頃、体操 の選手だった。後に空手をやり、さらに東洋医学を研究して 整体療法を編み出した結果、多数の難病を癒して一躍斯界で 有名になった。その療法とはリンパマッサージをし、筋肉を 揉みほぐしてアンバランスな状態を整え、経路(ツボとその 路)を押圧し、骨格(特に脊柱)の歪みを整えるというもの で、要するに患部をさするのだが、非常に気持ちがよいので 著者の 1 時間の治療中ほとんど眠りっぱなしの患者さんも いることから、著者は自分を「半眠自然整体師」と称してい る。誰にもできる療法なので、この本の副題は、「先生が生徒 コーチが選手を、親が子を治す!」となっている。内容 はスポーツ整体、家庭整体、自己整体、自然生活法の各章に 分けてあり、さらに詳細な解説がある。著者は言う。「治療者 は人間愛をもって平等に患者に接し、自分の全情熱を傾けて 細胞の一つ一つに語りかけましょう。宇宙から降り注ぐ波動 を受けて、患者の健康を祈り、その人に愛を捧げ、宇宙の英 知に感謝し、宇宙エネルギーの存在を認めましょう。宇宙の 意識と一体化し、宇宙の創造主の限りない愛に包まれている 安心感と、宇宙の吐息を吸い込む腹式呼吸を身につけること が最も重要なことです」。日本GAP会員である著者の素晴 らしい宇宙哲学の実践法を説いた本でもある。

一昔のUFO目撃の思い出

橋本恵

UFOが出現した方向です。 や一一歳の頃です(現在は二八歳)。場かっとです(写真)。後方の山の上空がウンドです(写真)。後方の山の上空がウンドですの質です(現在は二八歳)。場の近ですがら、九次の三〜五年ぐらいの頃ですから、九次の三〜五年ぐらいの頃ですから、九次の三〜五年ぐらいの頃ですから、九次の三〜五年である。

たぶん秋だったと思います。学校のたぶん秋だったと思います。学校の時、チームの誰かが「UFOや、UFのや!」と叫び始めたので、一同呆然のや!」と叫び始めたので、一同呆然としました。

発見者の指さす方を見ると、三機から五機ぐらいのUFOが、空中に出現したり消えたりしているのです。その長色はいつもとは全く違っていました。それは雲の向こう側が赤か紫っぽく、それが変色して緑色などに光っているのです。こんなことってあるのでしょうか。私達はただショックを感じるだけでした。

それらのUFOは点滅して位置を変えていたようで、飛行機のように移動えていたようで、飛行機のように移動えていた監督が「ほんまやなあ」と、つという監督が「ほんまやなあ」と、つぶやいたあと、みんなは一目散に自転車で家へ帰りました。

らしいです。このことで私が騒いでいたのを妹がこのことで私が騒いでいたのを妹が

アダムスキー問題は最重要

今でこそUFOについてはアダムスキーの各種の書物を読んで学んでいるので、UFOに出会っても私自身はパニックになることはないと信じますが、ニックになることはないと信じますが、のの、その存在は何となく信じていたと思います。

そのことから考えてみてもUFO間で、宇宙哲学を正しく理解することがいかに大切なことであるかが、今になって分かります。久保田先生の説かれるとおり、アダムスキー問題は今世紀から来世紀にかけて最も重要な鍵を握から来世紀にかけて最も重要な鍵を握から来世紀にかけて最も重要な鍵をを置っていると思います。この問題が早くることを願ってやみません。

感じます。 感じます。これこそ本物中の本物と 感激します。これこそ本物中の本物と 感激します。これこそ本物中の本物と 感激します。これこそ本物中の本物と 感激します。これこそ本物中の本物と 感激します。これこそ本物中の本物と 感激します。

ンペット奏者で、一九九○年の秋から自己紹介が遅れましたが、私はトラ

アメリカのバークリー音楽大学で二年 て、今は四つのバンドに在籍していま す。ジャンルはクラシックのシンフォ ニー以外は大体何でもやります。アメ リカの良いところは、あらゆる種類の 音楽がうまく共存していることです。 即興音楽を美しい音で演奏するのが私 の目標です。

イメージ法によって実現したのは、アメリカに来れたこと、好きな音楽家アメリカに来れたこと、好きな音楽家と共演できたこと、この八月二一日に結婚にこぎつけたことが主なものです。小さな事で自分のことだけを考えてイメージしても全く実現しません。これからは少しずつ深く掘り下げてゆこうと考えています。(筆者は米マサチューセッツ州在住)



▲交野小学校校庭に立つ筆者。背後の山の上空にUFOが出現した状況を描き込んだもの。

ーンはポッカリと空が写っていました。 上半分の左右が森林で、真ん中のVゾ

TV画面の下半分が温水プールで、

2 巨大なアダムスキー型

竹内忠子

購入しました。一気に翌日の明け方ま 原町の書店で見つけて、手に取って拾 ています。 でかかって読みました。感動して興奮 い読みしました。内容に興味をもち、 したために気分が高ぶったことを覚え 一五日発行の本を一七年程前に京都河 「空飛ぶ円盤同乗記」一九七五年九月

Space Ships を昔編者が右の題名で高 集第一巻『第二惑星からの地球訪問者 文社より出したもの。新ア全集では大 母船内部 の第二部に収録されている『驚異の大 幅に改訳されている) (編注―右の書籍は新アダムスキー全 の原書である Inside The

まのところ「1992年QB1」と呼 個の惑星が存在するという事実です。 のさらに外側の軌道を回っている小さ イット博士らの研究チームが、冥王星 ルの言葉の真実が証明されましたね。 が発見されました。スペース・ピープ でしたが、結局昨年、一〇個目の惑星 しいですね。昨年まで惑星の数は九個 アステロイド帯の宇宙の役割は素晴ら ことの一つは、我々の太陽系には一一 な天体を発見しました。この惑星はい ハワイ大学のデーヴィッド・ジュー スペース・ピープルに教えて頂いた

> 打ち上げたハッブル宇宙望遠鏡の方が、 ばれているそうです。 NASAが一九九一年に大気圏外に

リングがあるそうですね。 二個目の惑星は巨大で、土星のように きないのではないでしょうか。 は今までの慣習どおりに真実を発表で を発見していたりして――。NASA ハワイ大学よりも先に一〇個目の惑星 残るは二個の惑星になりました。

ブールの真上に円盤が

です。放送日は九三年六月一七日(木 組です。ABCテレビ、六チャンネル した。問題は三本ぐらいに蓼科高原がとです。短編が五本ぐらい放送されま 組でした。番組名は『映像タイムトラ 曜日)深夜午前二時より五〇分間の番 す。それは先日テレビを見ているとき 達が泳いでいる場面です。 原の山の中に温水プールがあり、 科高原は長野県諏訪湖の東側)。この高 放送されたときのことです(編注=蓼 は?」という番組で白黒放送でした。 ベル』「五〇年前日本の文化と生活 に偶然見つけました。関西版のTV番 番組は昭和一七年前後の映像とのこ 型円盤のフィルムを発見したためで 今回報告しましたのは、アダムスキ

> の黒い影は?」は何気なく思っただけ 突然のことで、そのときは「何だ、こ に変な形の大きな黒い影が出たのです。 すると何もなかった空の空白の部分 アダムスキー 型円盤に似ているのです。

なれば幸いです。 すぐに本棚から本を取り出して円盤写 供であると出ていましたので、参考に 変よく似ています。このフィルムを探 真を確認しました。黒い影は円盤に大 博物館のフィルム・ライブラリーの提 し出して、ぜひ見て頂きたいのです。 番組の最後に、この映画は交通科学

似ていたと思ったのです。そうです、 きました。先程の黒い影の形は何かに ましたが、まもなく「あっ」と気がつ でした。 そして次の短編が始まって見てゆき



▲テレビに出てきた円盤(?)の黒い影。 イラストは筆者

3 剣崎灯台の円盤の影

久保田八郎

今を去る二二年昔の一九七二年(昭和四七年)九月一七日、東京から郊外和四七年)九月一七日、東京から郊外和四七年)九月一七日、東京から郊外和四七年)

快晴の心地よい日で、車でまず鎌倉市の昔からの友人である橋本健理学博市の昔からの友人である橋本健理学博市の書からので、台地は十数メートル四方しかない。このとき同行者は数名いたが、 このとき同行者は数名いたが でれぞれ台地の縁から各自で違う方向を見つめていた。

写真に撮るには遠すぎた。
写真に撮るには遠すぎた。
写真に撮るには遠すぎた。

どれかの写真に円盤が写ったような気向けて断続的に五枚撮った。このとき向けて断続的に五枚撮った。このときせっかく来たのだから富士山でも撮

68

7

78

. 00

84

88

ø

0

IOA IOB

12

FUJI FILM

てしまった。

帰宅してから数日後、座敷をにわか暗室にして現像してみたところ、四枚目のコマに丸い物体が写っているのがわかった。円盤か! はやる気持を抑えながら、フィルムを乾燥後、翌日引えながら、フィルムを乾燥後、翌日引えながら、フォース・フィールドらしきしかも、フォース・フィールドらしきしかも、フォース・フィールドらしきせんがも、フォース・フィールドらしきないか。

号にも掲載したことがある。して室内に飾っておいた。本誌の昔のして室内に飾っておいた。本誌の昔の

円盤の *影*

山氏の凄い超能力を私はよく理解してたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところ、これは円盤の船体そのものたところでは、

いるので、率直に氏の見解に従うこと

になるから太陽と風景の撮影はむつか になって、何がなんだかわからぬ写真 き出るが、 ある。そうすると太陽の輪郭は丸く浮 ねてレンズに装着して撮影する必要が ルターや濃い黄色フィルターなどを重 出倍数四○○倍もある特殊なNDフィ 陽の輪郭を明確に出そうとすれば、露 が真っ白に写るだけである。そこで太 1 ために円形の太陽は写らない。白黒フ しに太陽を撮影した場合は強い光輝の いのである。 ルムの場合、太陽を中心にして一面 まず、普通のカメラでフィルターな 同時に下方の風景は真っ黒

ルム面に写る太陽は√∞の直径一○ミリしては、焦点距離で最低一○○ミリレンズで撮影してフィの望遠レンズを必要とする。というのの望遠レンズを必要とする。というのは一○○ミリレンズと

計算が合わないことになる。
計算が合わないことになる。

社度に写るはずで、左のベタ焼きは
がら、これで太陽を撮影すれば径二ミ
がら、これで太陽を撮影すれば径二ミ
がら、これで太陽を撮影すれば径二ミ
がら、これで太陽を撮影すれば径二ミ

三番目に、上方の雲の光と影の関係からみても太陽は画面外のもっと左にからみても太陽は画面外のもっと左にからみても太陽は画面外のもっと左にからみても太陽は画面外のもっとだい。

<左頁は拡大写真>

データ

ニコンフォトミックFTN/ニッコール200mm F4/ニコンY48フィルター/絞り f5.6/1/250秒/ネオパンSS/ミクロファイン使用、自家現像



The Truth about Space People and UFOs

by George Adamski / Translated by Hachiro Kubota © From Alice Pomeroy's "For an Example"

ジョージ・アダムスキー/久保田八郎訳 <アダムスキー講演集 連載7/

キーが行なった講演の記録。日時・場所は不明。この記事は一九六〇年にサンフランシスコでアダムス

異星人は霊魂ではない

今日私は皆さんがあまり聞きたくない話をすることになるかもしれません。今私は肩を叩いたり天使を作るためにここにいるのです。事実をありのままに語るためにここにいるのです。事実を通じてのみ、我々いるのです。事実を通じてのみ、我々は今実際に何が起こっているのかを知は今実際に何が起こっているのかを知ることができます。

おくの人々が話や書物を通じて主張し多くの人々が話や書物を通じて主張し多くの人々が話や書物を通じて主張しきんや私と同じ人間なのです。彼らも皆なんや私と同じ人間なのです。彼らも皆れや私と同様に生き、この地球上では我々同様に様々な物事に耐えています。聖書の創世紀を思い出してみて下さい。あの中には、初期のある頃に宇宙い。あの中には、初期のある頃に宇宙い。あの中には、初期のある頃に宇宙い。あの中には、初期のある頃に宇宙い。あの中には、初期のある頃に宇宙いる。

です。今の彼らも同じことです。のかなたから人々がやって来て地球人の娘に魅せられ、子供たちを作り、その好にたちがやがて勇士として高名を世たことが、はっきりと書かれています。ということは彼らの体は血と肉のかなたから人々がやって来て地球人のかなたから人々がやって来て地球人

もし我々がこの点を正しく理解しないならば、ここにやって来て我々の混乱からの脱出を援助することで彼らが乱からの脱出を援助することで彼らがなりません。それは我々に対しても彼らに対しても、いかなる良い結果ももらに対しても、いかなる良い結果ももらに対しても、いかなる良い結果もも

日がいずれやってきます。
でしょう。それが事実として語られる
かに彼らを受け入れてきたことを知る

がです。私はそのことを先の世界講演した。この世界のほとんどの国の政府も知らを受け入れてきま

旅行中に各国の政府高官と会談して再確認しました。私は、訪れたすべての大統領でなければ、その次の地位にある人物といったように、そのすべてがる人物といったように、その次の地位にある人物といったように、その次の地位にある人物といったように、

(訳注=アダムスキーの世界講演旅行 は一九五九年の一月から行なわれた。 インドも含まれており、日本でも講演 を行ないたいむねの連絡があったが、 き時まだ訳者は日本GAPを正式に設 立しておらず、単独で活動していたた めに資金源がなく、やむを得ず断わっ た。後にアダムスキーを日本GAP単 た。後にアダムスキーを日本GAP単 た。で招待する運動を東京で展開したが、 資金が集まらず、またも不発に終わっ た。訳者としては、アダムスキーが最 を来たがっていたのは日本ではなかっ たかと思っている)

ユリアナ女王に会う

までに皆さんがご存知のように、私はオランダのユリアナ女王にも会いました。その会談は、私が望んで実現したものではなく、彼女のほうからわざたものではなく、彼女のほうからわざれば、私

彼女が指定してきたその会談の予定時間は四五分でした。でもそれは、実際には二時間にも渡りました。そしておそらく私がその日の午後に予定しておたらく私がその日の午後に予定しておたらく私がその日の午後に予定して

(訳注=アダムスキーとオランダのユリア女王との会見は一九五九年五月一八日、スーストダイク宮殿で行なわれた。この詳細は新アダムスキー全集第六巻『UFOの謎』二二六頁から二三四頁にかけて掲載されている。これに関して当時多くの新聞はひどいデマを関して当時多くの新聞はひどいデマを流したが、アダムスキーは詳細な真相を伝えている)

そういった人々(訳註=各国の王室 そういった人々(訳註=各国の王室 でいません。彼らはそれぞれの国を治 める立場の人々なのです。彼らは常に める立場の人々なのです。彼らは常に ある 推測や心霊的妄想の上などに立つん。推測や心霊的妄想の上などに立つわけにはいかないのです。彼らは常に しっかりとしたグラウンド上に立って いなくてはなりません。



▲ユリアナ女王

国民を守る義務があるからです。
はらは、他の惑星からの訪問者達が我々に恐怖を与えようとしているのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固たる証拠を手にるのならば、その確固なるがらの訪問者達が

地球人を傷つけない異星人

ません。

がいいでしょう。その年に私は、それいや、一九三八年以来と言ったほう

が何であるかをまだ知らなかったのですが、望遠鏡を通じて彼らの宇宙船をすが、望遠鏡を通じて彼らの宇宙船をだりました。そして、同大学はさらに、それをハーヴァード大学その他のあらゆる研究機関に送っています。当時はまだ誰もそれが何であるかを知りませんでした。その写真はもともと月を撮んでした。その写真はもともと月を撮んでした。その写真はもともとりませま、スペース・ピープルは、少なくともその頃からこの付近を飛び回ってともその頃からこの付近を飛び回っていたのに、我々地球人にいかなる危害いたのに、我々地球人にいかなる危害

るUFO出現は、この世界に住む我々それから、この世界に今起こってい

事実に目を向けること

はほとんど未知の体験なのです。

でしょうか? 我々にとって、他の惑

にどうして専門家などが誕生し得るのついてほとんど何も知りません。なのす。我々はまだスペース・ピープルにです。これは全く新しい問題だからで

星からの訪問者達を迎えるということ

事実にしっかりと目を向けましょう。 体かに彼らは我々を援助しようとして います。しかし、けっして、一部の 人々、あるいは特定のグループだけを 援助しようとしているのではありませ 援助しようとしているのではありませ です。我々のすべてとかかわっているのです。我々のすべてとかかわっているのです。

次の話を聞いたら皆さんは驚くかもしれません。実は、ローマで行なった 私の講演を、ヴァティカンから四〇名 和の講演を、ヴァティカンから四〇名 をでも、はきちんと正装して最前列と た。彼らはなぜ現われたのでしょう? もし私が、何らかの心霊的な肩書き もし私が、何らかの心霊的な肩書き

演を行ないました。おそらくやって来なかったはずです。はいかなる肩書も持っていませてはかなる宗教的要素も排除して、いつもどおりの普通の講も非にした。

門家なるものはまだ出現していないのりません。第一、この問題に関する専の人々のために起こっているのではあこの問題の専門家だと自称する一握りすべてのために起こっていることです。

その結果、枢機卿たちは、他のあらゆる講演の聴衆同様、講演後に私に歩ゆる講演の聴衆同様、講演後に私に歩が彼らに与えたメッセージに対してがはらは、私が講演中に彼らに向けて発彼らは、私が講演中に彼らに向けて発したメッセージを楽しく笑いながら聞したメッセージを楽しく笑いながら聞いていたものです。

ちなみに、彼らは皆さんにある大きな警告を発していました。それはまさに我々が今置かれている状況に関するものです。もし皆さんが、この文明のものです。もし皆さんが、この文明のものです。もし皆さんが、この世界をより良いものに変えたいと心の底から願っているとしたら、それに向かって解っているとしたら、それに向かってがの扉を少数の人々ではなく世界に向けて開いてください。特定の心霊的基はて聞いてください。特定の心霊的基はて聞いてください。特定の心霊的基はて聞いてください。特定の心霊的基が受け入れることのできる基盤に立つ人々に向けるのです。

するでしょうか? たとえそれがどん あるいはその他の専門家になることを目指して大学に入ろうとして いるとしましょう。その際に皆さんは 自分の信仰を捨てるよう要求されたり

でなのです。 まなり ですり このプログラムもそれと全く同す! このプログラムもそれと全く同す! このプログラムもそれと全く同じなのです。

理由 異星人が地球人に会わない

皆さんは今、科学を学んでいるのです。あるいは、科学の成長を学んでいす。あるいは、科学の成長を学んでいす。あるいは、科学の成長を学んでいす。あるいは、科学の成長を学んでいす。あるいは、科学の成長を学んでいません。ののすべてが、まだそのあるべき姿にののすべてが、まだそのあるべき姿にでスペース・ピープルから数え切れでにスペース・ピープルから数え切れないほどの恩恵の数々を与えられてきないほどの恩恵の数々を与えられているので私が話をできるのも、ひとえに彼らで私が話をできるのも、ひとえに彼らなが援助してくれたからなのです。

に来ないんだい?」 なぜ彼らは僕に会いれないんだい? なぜ彼らは目の前に現われないんだい? なぜ彼らは目の前に現わ

もし我々一人ひとりのそんな要求に応えていたならば、彼らは、これまでに我々のために行なってきてくれたことを何一つ行なえなかったでしょう。とを何一つ行なえなかったでしょう。とを何一つ行なえなかったならば大戦争し彼らの援助がなかったならば大戦争に発展したはずの小さな戦争が少なくとも六つありました。もしそれらの一とも六つありました。もしそれらの一とも六つありました。もしていたならば、つでも核戦争に発展していたならば、れ々が今ここにいることはありませんでした。彼らがそれを末然に防いでく

てくれた事は他にもたくさんあります。れたのです。彼らが地球人のためにし

宇宙の法則を生かす生き方

この世界には現在数多くの宗教がありますが、各宗教はこれまで何も良いことをしてきませんでした。それらは、ことをしてきませんでした。それらは、この世界で極めて大きな影響力を行使この世界のほとんどすべての人々が何この世界のほとんどすべての人々が何この世界のほとんどすべての人々が何いの宗教に属しているからです。それなのに、なぜ何も良いことができなかったのでしょうか? 自分達が教えていることを実践してこなかったからです!

その結果、我々は今、自分たちの頭その結果、我々は今、神の寺院、すなわち神が創我々は今、神の寺院、すなわち神が創むたこの世界に地獄を持ち込もうとしているのです。もし神が神聖なるもしているので最も神聖な存在であるならば、その神の創造物はまさに神聖そのものその神の創造物はまさに神聖そのものであってしかるべきです。

我々の考え方と、金星人達、あるいは、この太陽系内のその他の惑星群の人々の考え方との違いが、そこにあります。さらに彼らは単にそう考えるのみならず、それを生かしているのです。しかし我々は口先でとなえるだけで、それを生かしていません。彼らはこれぞれを生かしていません。彼らはこれぞれを生かしていません。彼らはこれぞれを生かしていません。彼らはこれであるがんに与えてくれました。でもそ

だけなのです。! 我々はただ見ているの結果、我々の誰がそれを実際に役立

異星人はなぜ我々の近くに来ないん 異星人はなぜ我々の近くに来ないんだろう? 彼らはなぜ 私を宇宙船に乗せてくれないんだろう? 他らはなぜ そんなことだけです!

せん! をの一方で、彼らが与えてくれた真を、つまりそれを役立てることで我々 のできる真実には目もくれようとしま

そればかりか、その真実にしっかりと封印までして、他の誰の目にも耳にも届かないようにさえしているのです。我々の信仰に反するという意味のラベルを貼り、その最も宇宙的なものを閉じ込めているのです。

その上で我々は、なおも自分たちを宇宙的だと言います。そこまで言うのなら、なぜ本当に宇宙的な生き方をしようとしないのでしょうか? 我々が置かれている状況の正しい姿や事実をしっかりと見ようではありませんか! 「我々にあと二年下さい。そうすれば地球上から戦争というものが一掃されることになるかもしれません」 たの世界講演旅行で、私はそう言い

てられたものでした。私自身のコンタクト体験についても、もちろん話さなりかけにゆきませんでしたが、そのことに関してはあまり時間をさいていません。私がなすべき最も重要なことは、程々が今おかれている状況に関する事実を伝えることでした。それが最も重要なことだったのです。それは今も変要なことだったのです。それは今も変わりません。

宇宙開発が人類を救う

かもしれません。

救うことになるのか?」 がうことになるのか? それがどうして我々の文明を

これまで何度も話しているように、すべての戦争が経済不況下で発生してすべての戦争が経済不況下で発生してすべての戦争が経済不況下で発生してすべての戦争が経済不況下で発生してするいの時間がかかります。そして再建が成ったら再び新しい戦争が必要とされます。なぜならそのとき再び不況がれます。なぜならそのとき再び不況がれるからです。

の瀬戸際に直面しているのです。第二我々はちょうどその状況、つまり戦争我々はちょうどその状況、つまり戦争ました。これまでの歴史を振り返ってました。これまでの歴史を振り返ってました。これまでの歴史を振り返って

私の講演は、おもにその点に焦点が当紹介してきました。世界講演旅行での続けました。私はこの計画を世界中に

▲左端が、ジョージ・アダムスキー。1959年にローマ市内のある名家に招かれたときの写真。

行機は限られています。 一般の航空会社が買うことのできる飛人々も皆解雇されることになります。 人々も皆解雇されることになります。 が当然閉鎖となり、そこで働いていた が当然閉鎖となり、そこで働いていた が当然閉鎖となり、そこで働いていた が当然閉鎖となり、そこで働いていた が当然閉鎖となり、そこで働いていた が当然閉鎖となり、そこで働いていた。また

を作り続けてきました。そして今やこ

した。昼夜を分かたず、いろんなものます。その間我々は勤勉に働いてきま

次大戦が終了してすでに一五年がたち

の世界は物で溢れています。

多くの倉

そうした局面に我々はどう対処したちよいでしょうか? それは、アメリらよいでしょうか? それは、アメリらよいでしょうか? それは、アメリらよいでしょうか? そのようにして仕ることになります。そのようにして仕ることになります。そのような?

ば昨年だけでも百万台以上の車が売れ

い量の様々な物が眠っています。例え庫には皆さんや私がとても買い切れな

に仕事をして生きていくためには兵器結局我々は、彼らがこれまでのよう

帰ります。でも彼らは生き続けるため

たとしましょう。彼らはこぞって家に

を手にして、

の工場を稼働させてきました。戦争というアイデアのみによって多く残ってしまいました。同時に我々は、

会我々が新しい種類の平和

争は絶対にいけない。 工場群を存続させなくてはならない、 という結論を導き出すことになります。 という結論を導き出すことになります。

そこで登場するのが宇宙開発計画なのです。それは我々のクビを見事に救のです。それはでしょう。異星人はそれを実行してきました。それはどういうことかといいますと、次のようなことな

の時間がかかることになります。 まず、あらゆる宇宙船がこの地球上で建造されることになります。ちょうだされてきたようなものです。しかも我々はそれらの戦争用道具を一日では我々はそれらの戦争用道具を一日ではれません。我々はそれを何週間も何から、あるいは何年もかけて作りましたが、宇宙船の建造にも同じくらいしたが、宇宙船の建造にも同じくらい

宇宙船の建造には、我々がまだ手にしていない全く新しい知識の獲得と全く新しい技術の開発が必要です。さらに、我々はいずれその宇宙船に乗って我らの姉妹惑星群へと旅することにもなります。彼らが今ここにやって来ているのと同じように、です。そしてそれらはまた人々に多くの仕事を提供することになります。

のです。それは誤解や偏見のためにこすべての国家が協力し合うことになる有します。宇宙空間に出て行くためにてのとき世界は一つの同じ目的を共

れまで延々と他人同士であり続けてきたこの世界の人類が一致団結するためでしょう! 全員が同じ目標を手にすでしょう! 全員が同じ目標を手にするのです。

例えば、スイスは宇宙船の建造に直倒えば、スイスは宇宙船の建造に直をになるかもしれません。私のこのことになるかもしれません。私のこのことになるかもしれません。私のこのことになるかもしれません。私のこのことになるかもしれません。私のこのことになるかもしれません。私のこの言いなが、スイスは宇宙船の建造に直

このようにしてすべての国が何らかこのようにしてすべての国が何らかの役割を果たすことになります。そのしかもそこには殺すことになります。ん。あるのは仕事と研究と学習のみでん。あるのは仕事と研究と学習のみで

そのとき我々はこれまでに一度も手にしたことのない新しい経済システムにしたことのない新しい経済システムにしたことのない新しい経済システムにしたことのない新しい経済システムにしたちは、いずれ地球製の宇宙船に船んたちは、いずれ地球製の宇宙船に船んたちは、いずれ地球製の宇宙船に船んたちは、いずれ地球製の宇宙船に船んたちは、いずれ地球製の宇宙船に船にとして乗船することになるかもしれません。あるいはお嬢さんたちは、それにスチュワーデスとして乗ることになるかもしれません。

るのです。ただしそれも、もし我々が我々は今そんな時代に向かいつつあ

新たな戦争を起こし、誤ったボタンをければの話です。

最重要 宇宙空間を知ることが

現在、この太陽系内で宇宙空間の旅を達成していない惑星はこの地球だけです。他のすべての惑星がそれを行なっています。彼らが自分たちの宇宙船でここにやって来ているという事実が

そこで、彼らの宇宙船を譲ってもらえばいいのにと言う意見があります。たばいいのにと言う意見があります。作り方を我々自身の手で学ばねばなり作り方を我々自身の手で学ばねばなりません。さもなければ我々はいかなるません。さもなければ我々はいかなるとがのというです。

我々は宇宙空間に向かって自分たちの手で一歩一歩前進して行かねばなりの手で一歩一歩前進して行かねばなり。そのすべてが地球でなされねばなす。そのすべてが地球でなされねばなりません。

ことで、この地球から戦いを一掃するも行き止まりなどというものは存在しも行き止まりなどというものは存在しもでき止まりなどというものは存在した。我々は宇宙開発計画をスター

ことができます。戦争の恐怖が一掃され、人々は常に次のステップを楽しみにしつつ生きるようになります。西へ西へと前進を続けたこの国の開拓者たちのようにです。

「宇宙空間にいったい何があると言うんだい? そんなことをして何の得になるんだい?」と言う人々もいます。この人達は、街角で荷車を引いているます。誰かがそれでお金を稼いでいるという考えです。しかし、青空を見上げても荷車は動いていません。そこでげても荷車は動いていません。そこではらは言います。「ばかばかしい。宇宙で間に出て行ったところで、一文の得にもならないじゃないか」

しかしそれは大間違いです。宇宙空間に出て行くことで、我々はこれまでのこの地球上で手にしてきたよりもはるかに多くの仕事を手にし、はるかに多くを生産し、ひいては、はるかに豊多くを生産し、ひいては、はるかに豊多くを生産し、ひいては、はるかに豊多くを生産し、ひいては、はるかに豊ったればかりか我々はこの太陽系だけの探検に何千年もの時間を必要とするでしょう。そしても快系への旅が待っています。その頃になれば我々は宇宙空間をとても快適に旅行できるようになっているはずです。

一つの問題があります。 だ持っていないということには、もうだ持っていないということには、もうだけっていないということには、もうだけっているのに、我々はそれをま

らは自分たちの惑星を危険に陥れるしょう。なぜならば、それによって彼

ても彼らはここに助けには来れないで

そして、もし我々が攻撃されたとし

地球人は最低ではない

我々は、精神的に、この宇宙内で最特神的に、例えば二〇年生であると仮精神的に、例えば二〇年生であると仮だした場合、この宇宙のどこかには、定した場合、この宇宙のどこかには、定した場合、そこで二〇年生であるとの状態を考えてみて下さい。なおも充分に劣っているのです! 我々は、精神的に、この宇宙内で最も充分に劣っているのです!

テムを整えています。彼らは自分たちの 星はすべて、しっかりとした防衛シス それがかつて起こったことを考えれば、 しかし我々はそれを持っていません。 たちをしっかりと守ることができます。 宇宙船を持っており、それにより自分 な出入口です。この太陽系内の他の惑 決して不思議なことではないのです! それが今後いつまた起こったとしても たり、宇宙空間における太陽系間の戦 もできません! 歴史をよく研究すれ ここにやって来るのを防ぐことは誰に のどこかにいるのです。しかも彼らが いが繰り広げられたことは明らかです。 ば、かつて宇宙空間からの侵略があっ 我々は言わば、この太陽系への自由 そんな我々よりも未熟な人々が宇宙

ことになるからです。

例えば、私が自分の家の周囲にしっかりとした塀を張り巡らしたとしましょう。誰一人としてこの中に進入することはできません。でも、もし私がこの塀を取り払って皆さんの家の周囲に設置したとしたら、私はまさに侵略者たちの恰好の餌食となってしまうというわけです。

我々は自分たちの手でしっかりと塀を作らねばなりません。その意味においても我々は自分たちの手で宇宙船を建造し、宇宙空間に出ていく必要があるのです。

可能なことなのです! そして皆さん、これは極めて科学的なことであり、充分には極めて科学的なことであり、充分に

皆さんの祖先が今この世の中に戻って来たとしたら、どう思うでしょうか? ラジオを聞いて、またテレビを見て、さらには、この地球の人間が……自分たちと全く同じ人間が、地球を一七周して戻って来たという話を聞いて、

地球人は一挙に変化する別な惑星の実態を知れば

示をもたらしてくれるでしょう! そ我々に素晴らしい興奮と素晴らしい啓ったとしたらどうでしょう? それは 由船が、月あるいは金星に向けて旅立 また、我々の最初の惑星間航行用字

して三○億の人々を一挙に改心させてして三○億の人々を一挙に改かもしれません。そこに着くのに三日間かかると仮定して、こに着くのに三日間のあいだ皆さんや私でのわずか三日間のあいだ皆さんや私が、一挙に変わる気配さえ見せなかったものです。

を星に向かう宇宙船に乗り込んだ人 できます。そしてそれが地球のあらゆるラジオ・テレビを通じて放送されます。人々は、それに聞き耳を立てます。人々は、それに聞き耳を立てます。す。人々は、それに聞き耳を立てます。では皆さんの耳に届かない情報もあかもしれませんが、ほとんどの情報が皆さんのもとに直接届けられます。が皆さんのもとに直接届けられます。かもしれませんが、ほとんどの情報が一部カットされる、ということはあるかもしれません。しかし、ほとんどの情報は直接我々のしかし、ほとんどの情報は直接我々のしかし、ほとんどの情報は直接我々のしかし、ほとんどの情報は直接我々のしたころに届くことでしょう。

やがて彼は金星に着陸します。ただし、彼が都市部、あるいはその他の文し、彼が都市部、あるいはその他の文りません。でもとにかく彼はそこに着りません。でもとにかく彼はそこに着とします。そして、そこはジャングルの中かもしれません。そういった人々はどかもしれません。そういった人々はどかもしれません。そういった人々はどかもしれません。そういった人々が住の惑星にも住んでいます。どの惑星にも住んでいます。どの惑星にも住んでいます。とだ

るのです!

そして地球に戻る際にも、彼はまたでして聞くでしょう!

地球にいる我々のすべてが、その声に聞き耳を立てるでしょう。テレビを持つ人も持たない人もです。あちこちで、テレビを中心に大きな人だかりがで、テレビを中心に大きな人だかりができるでしょう。そしておそらく、それを通じて世界が一挙に改心することになるでしょう。

それはこの世界の様々な宗教が何年れを決して生かそうとしないので我々は真実に関して多くを語りますが、事実、人々は未だに改心していません。それを決して生かそうとしないのでそれを決して生かそうとしないのです!

もし生かしていたならば、今頃この世界は大きく変わったものとなってい 世界は大きく変わったものとなってい たことでしょう! 二〇〇〇年前にイ エスは、我々のためにある法則を残し エスは、我々のためにある法則を残し なきその法則を未だに生かしていない のです。!

以上お話ししたように、もし我々が

ません。純粋に科学的な話なのです。 自分たちの頭を冷静に保ち、それを、 をはたちは次の世代を背負って立ち をす。そしておそらく他の様々な惑みの数々を手にできるのです。 ではたちは次の世代を背負って立ち ます。そしておそらく他の様々な惑星 ます。そしておそらく他の様々な惑星 ます。そしておそらく他の様々な惑星 ます。そしておそらく他の様々な惑星

パキスタン人 異星人をあたたかく迎えた

私はこの地球上のいかなるグループ私はこの地球上のいかなるグループに対してもその他のいかなるグループに対してもその他のいかなるグループに対してもその他のいかなるグループに対してもいる権利があります。

ただし、自分の信仰と、自分の最高の友人となり得るものや、皆さんが物の友人となり得るものや、皆さんが物質あるいは実用品などと呼び、それなくしては生きていけないものとを混ぜ合わせないことです。よく考えて下さけ! それらを手にしてもいいのです。 まにているからです。すべてが同じものからやって来たのです。すべてが同じものからやって来たのです。すべてが同じものからやって来たのです。この問題は、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆは、この世界の高い知性を持つあらゆる人々によって興苦されているからです。

皆さんや私と同じ人間としてやってき そして宇宙船の乗組員たちは、私が夕 に彼らは、他の惑星の宇宙船が、たび げたことだと明言していました。さら していると指摘し、それを、実にバカ に多くの人々があることないことを言 上空で起こっていることに関して、実 ンのカラチでは何人かの政府高官とと 笑しませんでした。例えば、パ 知性を持つ人間としてです! 幽霊としてではありません! 高度な て夕食をともにしたそうです。精霊や 食をご馴走になったのと同じ部屋に、 たび当地に着陸していると語りました。 い、恐れる必要のないものを恐れたり もに食事をしましたが、彼らは我々の

聞きました。

ニュージーランドでもそうです。そして特に同国の政府は私が必要としたあらゆる援助を提供してくれました。スクリーンと映写機を貸与してくれた上に、それを操作する人員までも派遣してくれたりなど、実に親身になって協力してくれました。小さな町での講演でも、今れました。小さな町での講演でも、三○○〜五○○名もの聴衆が、ウェリントンのような大きな町では毎回三○ントンのような大きな町では毎回三○の話に耳を傾けてくれました。とてもの話に耳を傾けてくれました。とてもの話に耳を傾けてくれました。とてもの話に耳を傾けてくれました。とてもの話に耳を傾けてくれました。とてものがいる。

にどし可変ら言うようですが、仏は真剣に知りたがっていたのです。 真がにいていました。実に多くの人々が

ただし何度も言うようですが、私は特定の心霊グループや宗教団体、あるいはその他のいかなる組織の後援も受けていませんでした。私の講演はいかなーランサーでした。私の講演はいかなる宗教とも政治とも関わりを持ちませんでした。

そのために実に幅の広い層の聴衆が表のために実に幅の広い層の大々が私の集まりました。様々な層の人々が私の生が見た。先程お話ししたように、ローでした。先程お話ししたように、ローでは枢機師たちが大挙して押し掛けてきたりもしました。

私が英国滞在中、同国の女王はおた ふくかぜを患っていた自身の子供たち の側から離れられませんでした。同国 の皇太子は確か南アメリカに行ってい て留守でした。私がオランダに向けて ておってとえ彼にもう一日留まるよう した。たとえ彼にもう一日留まるよう した。たとえ彼にもうではまってお り、それに応えることはできなかった でしょう。

注目を集める傾向にあるためです。しなに大きな注目を浴びることはなかっなに大きな注目を浴びることはなかっなに大きな注目を浴びることはなかっながです。英国王室がオランダ王室にはずです。英国王室がオランダ王室

登場しませんでした。
世界の注目を一人占めし、その間、英世界の注目を一人占めし、その間、英

各国の王室の人々並びに政府高官たちのすべてが、私の話を聞けば聞くほど、この問題に関して彼らが知っていることをどんどん私に洩らしました。 しらは私の話を聞くことで、すでに自分たちが手にしていた情報 (UFO存在の情報)の正しさを確認したかったのです。

現在この世界で、他の惑星の人々の現在この世界で、他の惑星の人々のはに断言できます。そしてこれまでに確に断言できます。そしてこれまでに確に断言できます。そしてこれまでにないたが政府内部で活動していた

告白した

英国滞在中に私はレナード・クラン英国滞在中に私はレナード・クランカと円盤に関する本を書いた人物ですが、そのとき彼は英国政府のために円盤の研究を進めてきました。彼は今でもその研究にたずさわっています。この彼ですが、私にある耳寄りな情報を洩らしてくれました。

です。私は彼のその話を信じました。いているんですよ」彼はそう言ったの「実は我々は数人の異星人と一緒に働

ています。そして、報道機関が何を言 て正しく伝えていないことをよく知っ 聞その他の報道機関がこの問題を決し 軽々しく扱ってはいません。彼らは新 す。彼らはこの異星人問題を決して 様に私の話に真剣に耳を傾けたもので らゆる国のあらゆる政府高官たちと同 間に渡って会談しました。彼も他のあ その問題を見事に解決できたようです。 原因を指摘しました。その結果彼らは なると言うのです。最終的に私はその ました。それを着るとなぜか息苦しく ぜうまく機能しないのかとたずねてき ある特別な宇宙服を見せて、それがな 紹介されています。彼ら(訳注=英国 ベースとして思考を展開していました。 彼は実に正直で、あらゆる意味でバラ おうと全く気にしていません。 人研究者たち)はまた、私に一二種類 ンスのとれた人物でした。常に事実を ロンドンで私はまた国防大臣と三時 その後、実際に私は一人の異星人を

パトリック・ムーアの完敗

私は、英国でBBCのパノラマといている番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。九百万人が聞う番組に出演しました。

にやり込めようとしました。

です。 も渡ってロンドンを離れねばなりませ の記事を私は自宅に保存しています。 と題する記事を書いているのです。そ 氏、完璧な威厳により勝利を収める」 さえ、あの番組の後で、「アダムスキー ていたある女性記者ですが、その彼女 る大衆の非難がBBCに殺到したため たあの淑女、すなわち私をひどく嫌っ かけたりすることを平気で行なってき 裂いたあげくに、私の顔にツバを吐き 英国には実に逞しい淑女たちがたくさ んでした。番組内での彼の言動に対す んいます――私の喉を耳から耳に切り あの淑女でさえ――ご存じのように、 結局パトリック・ムーアは二カ月に でも、それは失敗に終わりました。

人々は知りたがっています。しかし人々は知りたがってい方法で情報を我々は、彼らが知りたい方法で情報をで実現させたいと願っている状況を作で出すための、より大きな力を手にすり出すための、より大きな力を手にすることができるのです!

しかし、このUFO問題の中に、こに心霊主義を持ち込んだりするのは、に心霊主義を持ち込んだりするのは、まさに愚かなことです!そんなことをすれば人々は一挙にそっぽを向いてしまいます。そんなことではこの問題とを途中でやめる力しか手にできないことになります!

知覚を働かせることです! 神は知覚を働かせることです! 神はのです! 我々は少なくともそれを用のです! 我々は少なくともそれを用のです! 我々は少なくともそれを用いてこの問題をそれに相応しい場所にいてこの問題をそれに相応しい場所にいてこの問題をそれに相応しい場所にいてこの問題をそれに相応しい場所にいてこの問題をそれに相応しい場所にいてこの問題を受けてくれている方と、必ずや多くの支が得られるはずです!

じかし、単なる余興では誰も支持してはくれません。そんなことをしてもてはくれません。そんなことをしても

だから私は例の大会には出ないのでだから私は例の大会でしたが、私にとってはそれ一度で充分でしたが、私にとってはそれ一度で充分でしたが、私にとってはそれ一度で充分でしたが、私にとってはそれ一度で充分でした。私はグループを一つにまとめようと努力しました。一つの正しいグラウンド上にでも一つの正しいグラウンド上にではならないと考えていません。

しかし大会の演壇上に上がった人達は完全に何かに取りつかれていました。そしてそのままの状態で今に到っています。あの種の大会の評判がかんばします。あの種の大会の評判がかんばしくないのは当然のことだと言えるでしくすいのは当然のことだと言えるでしょう。

か? 私は、あのような人々と会うこていたならば、どうだったでしょう

の兄弟なのです。 と自体は嫌いではありません。私は人と自体は嫌いです。私は地位や知性の高低間が好きです。私は地位や知性の高低

でも、もし私が大会に行き続けていたら、どんなことになったでしょう?たら、どんなことになったでしょう?たとえ私が何も話さなかったとしても、たとえ私が何も話さなかったとしても、たとえ私が何も話さなかったとしても、たはずです。その大会と私とを何らかたはずです。その大会と私とを何らかの形で結びつけた内容の記事です。

そして、もしそんな記事が新聞などに載ったとしたら、昨年の三月に私が上院の議長にUFO問題を説明するようなことが可能だったでしょうか?また国連で同じことを六時間にも渡って話すことができたでしょうか?

無理だったに決まっています! 彼 無理だったに決まっています! 彼 らはあの種の話を支持したりは決して しません。もし私があの種のUFO大 会に出席していたならば、彼らは私を あの種の大会の主催者たちと同類だと 見なしたはずです。でも、そのような 大会から遠ざかり続けたことで、私は、 この問題に関して何らかの力を行使し での問題に関して何らかの力を行使し での問題に関して何らかの力を行使し での問題に関して何らかの力を行使し

越えています。もしかしたら数日のうすぎないのです。私はすでに七○才をもいるです。私はすでに七○才をはは失しません。私は今、自慢話を事は進展しません。私は今、自慢話を事は進展しません。私は今、自慢話を

仕事をしているだけなのです。 はいません。いつ、そうなっても不思 はないのです。私は今ただ自分の はいません。いつ、そうなっても不思

次代のために良い世界を

もし我々の祖先が仕事をしないでたは今どこにいることになっていたでしは今どこにいることになっていたでしなっていたでしょうか? 皆さんはどこにいることになっていたでしょうか? 皆さんが今いる環境を作ったのです。そして皆さんには次の世代のための環境を作るという使命がありまための環境を作るという使命がありまための環境を作るという使命がありまための環境を作るという使命がありまための環境を作るという使命がありまための環境を作るという使命がありまっ。まだ見ぬ世代、しかし間違いなく後からやって来る世代のための環境で

この世界を、我々がやって来たときよりも、ほんの少しでも良い世界にしてから去ろうではありませんか。それが我々の仕事なのです! それが人にが我々の仕事なのです! 利己主義科せられた義務なのです! 利己主義はついた。もし何かを持っているならばのです。もし何かを持っているならば与えることです!

です。
にだし、それにラベルを張り付けて
にだし、それにラベルを張り付けて



▶ジョージ・アダムスキー (右)

もし皆さんが、ハートを持った神の 創造物となりたいのなら、どんな場所 でも、どんなときにも、少なくともそ の程度のレベルの人間でなくてはなり ません。少なくともその程度の心掛け は持ち続けてください。自分が持って いるものを与えることです。少なくと も、その一部は与える必要があります。 それを行なっているとき、皆さんは自 分の仕事を上手に行なっていることに なります。(以下次号)

盛况 第五回 秋田支部大会

さる四月三〇日(土)に日本GAP イツ」で開催した。当地は秋田県でも 有数の観光地となっており、会場の田 沢湖ハイツからは、眼下に田沢湖をの ぞみ、背後には駒ヶ岳を控えた雄大な 自然に恵まれた環境にある。あいにく の曇り空の天気だったが、午後一時の の曇り空の天気だったが、午後一時の 大会開始直後からは太陽も顔を出し、

より進められた。

最初に秋田支部副代表の佐藤忠義氏はいままで歩いてきた道とGAPとのがいままで歩いて講演された。秋田弁と出合いについて講演された。秋田弁とのがいままで歩いてきた道とGAPとのがいままで歩いてきた道とGAPとのがいまであれる表情の一様のできた。

ボワー溢れるものだった。 続いて会長の久保田八郎先生による 満演はまさに永遠の二四才を思わせる がワー溢れるものだった。

気をつける必要を感じた。ユリ・ゲラタクト等に惑わされてはいけない、ないであり、心霊的なコンタクト等に惑わされてはいけない、などのであり上げ方を見ると我々も大いにまず最初に三つのコンタクトのみがまず最初に三つのコンタクト例を紹まず最初に三つのコンタクト例を紹まず最初に三つのコンタクト例を紹まず最初に三つのコンタクト例を紹まず最初に三つのコンタクト例を紹まず最初に三つのコンタクト例を紹

他人から罵詈雑言をあびせられても一他人から罵詈雑言をあびせられても一切反撃はしない、それは相手を傷つけないためである。また愛することよりも相手を傷つけないこと、また傷つけようと思傷つけないこと、これが人間が幸せになるわないこと。これが人間が幸せになるわないこと。これが人間が幸せになるもないこと。まさに全宇宙の真理であろうと思われる。

戻が出るほどの感動を受けた。の取るべく道についての深遠な内容にの取るべく道についての深遠な内容に

タ食会では、久し振りに会った方や 変の渦に包まれて、大いに盛り上がっ 第単な福引き大会においても会場は談 簡単な福引き大会においても会場は談 であった方同士和やかに団欒した。

翌日の観光は雲が低く垂れこめたあいにくの天候だったが、目的地の一ついにくの天候だったが、目的地の一ついにくの天候だったが、目的地の一ついころで開催したが、四〇名以上の参加とはいえ、交通的にも少々不便なと地とはいえ、交通的にも少々不便なと地とはいえ、交通的にも少々不便なとった。

秋田支部代表

伊藤正治

▼第5回 秋田支部大会



豪華 第二回 伊豆支部大会

新参支部として、全国支部の末席を 新参支部として、全国支部の末席を を日程二泊三日の大規模なる大会を開 を日程二泊三日の大規模なる大会を開 をするに至ったのは幸運であり光栄で

今回は遠くは福岡、金沢、秋田から参加された方があり、その情熱は高く参加された方があり、その情熱は高くのはされるべきである。万難を排して、のでは、大田があり、その情熱は高くができません。

大会の司会は、赤池澄夫支部副代表が務めた。高らかな開会宣言の後、高が務めた。高らかな開会宣言の後、高とが皆様にご挨拶を申し上げた。名古型が皆様にご挨拶を申し上げた。名古型が皆様にご挨拶を申し上げた。名古型が皆様にご挨拶を申し上げた。名古型が皆様にご挨拶を申し上げた。名古型が一大、秋田支部の佐藤春雄氏、東京本部代表清水西大、秋田支部の佐藤春雄氏、東京本部で表情が参加してくださった。

跡発生法」という演題。 生のご講演は、「アダムスキー哲学と奇

射する大切さを述べられた。され、誠実であること、万物を祝福す

久保田会長の宇宙的なご講演は、時には厳粛に、時には和やかな旋律をかには厳粛に、時には和やかな旋律をかださった。そのご講演の素晴らしさをださった。佐藤春雄氏の民謡やゲームに興じ、楽しい夜は更けていった。 世藤春雄氏の民謡やゲームに興じ、楽しい夜は更けていった。

楽しんだ。

楽しんだ。

楽しんだ。

五日は、松崎町内にある何故かアダムスキー型UFOに似ている長八美術ムスキー型UFOに似ている長八美術館を見学し、修善寺で解散した。日本GAP始まって以来の二泊三日の豪勢な支部大会は大成功だった。このような機会を与えてくださった久保田会しては不可能なことであった。このような機会を与えてくださった久保田会長に感謝申し上げたい。また、今回お世話になったすべての方々に感謝を申し上げましてご報告とさせていただきし上げましてご報告とさせていただきしたい。

零囲気に満ちていた。深謝。久保田右の両大会とも極めて真摯な美しい



UFO contacteeバックナンバー主要に ★下記の他に101号と105号以降最近号まであります。代金後払い可。ハガキでご注文の場合は号数・住所・氏名・電話 番号を明記して下さい。バックナンバーに限り送料は当方でサービスします。ご注文は日本GAPへ気軽にどうぞ。

			C) LXUG	O CITXIAUAUAF	TXIFE C J Co
No.125	平成6年4月25日発行	〒 ¥900	No.119	平成4年	10月25日発行 ¥900
UFO、デザート	センター上空を飛ぶーグ型円盤を至近距離で見たる私のカルマー・消機な人間かった。	久保田八郎	夜空に不思議が	は「U」の文字が出現-	一 力 原田 n 自
私はアダムスキー	型円盤を至近距離で見た	一大野義和	私の超能力開発	を体験と異星人女性と(の出会い一佐々木八郎
UFOを頻繁に見る	る私のカルマーーーー	留池みゆき	瀕死の妻が宇宙	目哲学で奇跡的に全快	一口ノ町一島
不思議な予知透視	auto .	一米川宣雄	ミコミラクルワ	フールドとイメージ法で	で腰痛が急速に治る
突然出現した不思	義な人間	一千葉敏江	The second second		一
生命と物質と超能力	л <u></u>	一伊藤睦史	神室山上空のし	JFO	一 沼倉 孝育
美生人はなせ地域	へ来るのかーーーーG・アタ	グムスキー	UFO·異星人	•地球人———	G. アダムスキー
N- 704	77 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		No 110	平成4年	7 H 95 H 25 W 900
NO. 124	平成6年1月25日発行	了 ¥900	/T.7.0000	十八4年	7月25日発行 ¥900
信念の力、希望の力、絶対	対に諦めない力を起こす方法	人保田八郎	1 上人の美像で	転生の法則	人保田八良
今世紀末、大変動発	性なし!	一秋山眞人	コリスルの影響	リをもつアタム人干ー	中村省三
私を助けてくれる	異星人達	一上原則子	チ田の思識と	して田洋セナス	6月法 高梨十分
アダムスキー型円	盤、長時間出現	一石井佳子	音楽は生命エク	にして心臓な体験	川野晶十
浅早上空に出現し7	EUFO	一堀江健一	UFO·異星人	・ 地球 人(1)	一
ロトロ・宇宙・人間	対に締めない力を起こす方法 発生なし! 異星人達 盤、長時間出現 たUFO	ケムスキー	天地万物との一	上転生の法則 変力をもつアダムスキー もに願望を実現させる とて思議な体験 ・ルギーを運ぶ ・地球人(1) ・体化で長寿	世界信用
					America V
No 199	平成 5 年10月25日発行	***************************************	No.117	平成4年4	月25日発行 ¥900
Will a track to the control	平成 5 年10月25日発行 FO目撃と遠隔透視 異星人(1) 巨大UFO Dを見た? 型円盤を見た とUFO	1 ¥900	巨大空宙船 デ	ザートセンター トカー	中国 /
長い起配力者のUI	し日撃と遠隔透視	編集部	地球救済活動を	続ける異星人(2) 謎のUFO 復思念とイメージ法ー なめてテレバシーが発現	秋山道人
私を助けてくれる	異星人(1)	一上原則子	飛行機を助けた	謎のUFO-	八世典人
山米県に出現したE		編集部	奇跡を起こす反	復思念とイメージ法-	———— 久保田八郎
エピナエルはUF(リアを大によった。	7、保田八郎	善だけを探し求	めてテレバシーが発現	小川隆志
口下口と留屋人の	2円盤を見た	一海潮太子	ひとりで物品が	が 動く現象 現するUFO ムスキーと異星人院	一 大嶋順子
謎の古代マヤ清跡	-UEO	ム人キー	思いどおりに出	現するUFO ———	中島直仁
	平成5年7月25日発行			平成4年1	
NU. ICC	平成5年7月25日発行	7 ¥900	NU. I TO	平成4年1	月25日発行 ¥900
金星文字を解読してUFO	の推進原理を解明!――バシル・バン・	テン・パーグ	地球救済活動を	続ける異星人 思議なコンタクト事件 実現させる方法	一 秋山眞人
生べへの切付		遠藤昭則	用ノフノ人の不	忠議なコンタクト事件	中村省三
イス教授が 光見した	立生で又子	、保田八郎	市町町に原筆で	夫呪させる万法――― 折学的広田	- アッド・オーウェン
オーラで異星人を目	サンハエ	一个菜桶這	ミラクル・ワート	ロチャルの田	高架十光 4/8/8/8/8
私がけが見るコロ	7 一 須山右美子	似	江東区ト空の口	FO-	本田 人康
万物は人間の想念に	感応する	- 作公信甲	南九州支部から	の声———	林田人思
四感・生命の息・動	生	ムスキー	ブラザーズに助	けられた?	
	-		ジョージ・アダム	実現させる万法 - 哲学的応用 - ***********************************	―アリス・ポマロイ
No. 121	平成 5 年 1 月25日発行 0出現	¥900	No 115	平成3年10	日9日日本年 14000
パロマー山にUFC)出現————————————————————————————————————	保田八郎	70.110	一大八 3 午10	月25日発11
宇宙ボタルはUFC)		アダム人干一と	UFO問題の真相―	ハンス・ピーターセン
アタムスキー型円盤	3、超低空で東京をかすめる!		立生衣国に起長	人は小路を充見/――	
江戸川堤防の怪光体		鈴木 武	空外当場1.410	しのかを小女	
个忠議な同次の要し	動佐	沼倉孝彦	暗闇から現れた	大な水路を発見/―― らの帰還!?――― 人の少年少女/――― 不思議な人々―――	
八回・イスーン・液	生物のシェクスを	々木八郎	円筒型の奇妙な	不忠議な人々──── 物体を見る──── 付子に出没────	服蚁折摊
属共り起小宝门盤と	宇宙の永遠の活動——G・アダ	ムスキー	謎の飛行物体、米	そ子に出没———	/加火口) [1] //[[1]
			リトロの色彩に	コハアの一多窓	150 150 160 Ab
No.120	平成5年1月25日発行	W OOO	UFOと古代マヤ	アの謎	——— 久保田八郎
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH					
宇宙的な信念と勇気二人の異星人からの	にを起こす方法 久	保田八郎	No.114		月25日発行 ¥900
-1 115 1-1-14	With the selection of t	遠藤昭則	日本GAP全国ネッ	ットワークテレバシーコール	UFO観測会、大成功
人間は生来テレパシ	一能力を持つ	起際 哈則	北海道上空の物流	妻い光景――――	——————————————————————————————————————
夜空の不思議な"映像	象"————————————————————————————————————	用辺優子	尽きぬ宇宙へのロ	コマン	高木 澪
重力と宇宙の自然の	ロバワー G アダ	ムスキー	台跡を起こす想念	まのカーーーー	
モアイとUFOの島	動かす万法 一能力を持つ 象" パワー	伊東芳和	私は巨大な円盤な	コマン	松浦義教
			ソハメイの謎のブ	、様光 ジ	ヤン・パジャク博士

1994 GAP-JAPAN GENERAL ASSEMBLY 1994年度 日本GAP総会開催!

世界最大のUFOと宇宙哲学の研究団体「日本GAP」恒例の年次総会が今年も盛大に開催されます。今回 はアメリカGAP主宰者で、「UFO一宇宙からの完全な証拠」の著者であり、また日本GAPに対する最大 の協力者であるダニエル・ロス氏が招待されて大講演を行ないます。続いてフランス人のアダムスキー研究 家ミッシェル・ジルガー氏の興味深い体験談もあり、国際色豊かな雰囲気に包まれた素晴らしい総会が展開。 年に一度の楽しい大集会に多数ご参加下さい。本部役員一同あたたかくお迎えいたします。

日本GAP本部役員幹事 田中 淳

演

) 総合 (予約申込不要)

- * 時=10月9日(2日連休の初日) 12:00開場・1:00開会
- ★会 場=機械振興会館 地下2階大ホール 東京都港区芝公園・東京タワー前(芝公園は本物の公園ではなく、単なる
- ★交 通=都内JR山の手線電車で浜松町駅下車(東京駅より三つ目)。降 りたホームを有楽町方向(東京駅方向)の端まで歩き、階段を 降りると同駅の北口へ出る(注意=この駅から羽田空港へ行く 大勢の人が同じホームの別な階段を登るが、これにつられて同 行しないように)。改札を出て駅隣の超高層「貿易センタービル」 の正面前まで数10メートル行くと東京タワー行きバス停がある。 タワーまで約8分、料金¥180。貿易センタービル手前横にはタ クシー乗り場もあり、タワーまで約5分、料金¥600。徒歩約20 分。タワー前の道路をへだてた斜め真向かいに機械振興会館が ある。休日は正面玄関が閉じられているので、右へ回って右側 面入口から入り、エレベーターで地下2階へ降りる。
- ★会 費=¥4,000 中高生¥2,000 小学生以下は無料。受付で納入。

プログラム-

- 1:00 司会者(篠 芳史)、会長(久保田八郎) 挨拶
- 1:05 講演「アダムスキー・永遠の真実と栄光」ダニエル・ロ ス/通訳 坂本貢一
- 3:00 休憩
- 3:15 講演「わが母の驚異のUFO目撃」ミッシェル・ジルガー
- テレバシー練習出席者全員によるテレバシー練習を行なう。 最高得点者1名に賞品贈呈。
- 4:15 休憩
- 4:25 質疑応答 回答は口ス氏 (通訳付き)。
- 5:00 閉会
- ★ご注意=総会中のストロポ付カメラ、ビデオカメラ等による撮影、テー プレコーダーによる録音は自由ですが、講演その他の発言内容 の著作権は日本GAPに帰属するので、個人または他の団体が 使用することはできません。
 - (1)大夕食会=//ガキに「総会終了後の大夕食会出席予約」と書いて 住所・氏名・電話番号を明記の上、10月5日までに(必 着)日本GAP宛お送り下さい。
 - (2)木 テ ル=//ガキに「ホテル予約」と書いて、氏名・住所・電話 番号・宿泊日・シングル/ツインの別を明記し、宿泊 料を現金書留で下記へ9月20日までに(必着)ご送金 下さい

〒150 東京都渋谷区東3-24-9 サンイーストビル 2 F ワールドセブントラベル社 田中正 (宛)

(送金後にキャンセルした場合、宿泊日の15日前まで のキャンセルなら全額返金。14日前から7日間までの 間なら20%、6日前から前前日までの間なら50%の取 消料を差し引いて返金します。前日と当日のキャンセ ルの場合は全額返金できません)

(3)観 光=ハガキに「観光参加希望」と書いて、住所・氏名・電 話番号を明記の上、10月5日までに(必着)日本GA P宛お送り下さい。

大夕食会 (要別)

- 時=総会終了後 6:00→8:00(時間厳守) *8
- ★会 場=機械振興会館 6階65号+66号室ホール
- ★会 費=¥7.500 会場受付で納入(中高生割引な し。小学生以下は保護者同伴で無料) 飲物(ビール・酒・ウイスキー・ソフトド リンク等は飲み放題)
- ★プログラム=6:00司会者、会長挨拶。乾杯(音頭は大阪 支部代表 平塚和義氏)、食事、歓談
- ★ご注意=大夕食会は立食形式のため自由に移動可能 愉快に歓談して楽しい一夕をすごして下さ い。余興はやりません。出席者はある程度 きちんとした服装でお願いします。ラフな 服装はご遠慮下さい。英語のできる人が口 ス氏やジルガー氏に簡単な挨拶程度で話し かけるのはかまいませんが、UFO問題そ の他について、しつこく質問するのは極力 ご遠慮下さい。
- ★2次会=9:00→11:00 会費¥3,000程度。多少の 変動をお含みおき下さい。会場は銀座8丁 目のギンザ・ナイン地下「天狗」。参加希望 者はタワー前からタクシーで「新橋の土橋 (どばし) 交番前」と告げて直行すると早 くて便利。タクシー料金約¥800。

ホテル(要予約)

- *ホテル=銀座キャピタルホテル(8ff年と同じホテル)
- ★場 所=〒104 東京都中央区築地(つきじ) 3-1-5
- ★料 金=シングル ¥10,300 ツイン ¥17.510

(朝食付、サービス料込、税別)

※ご注意=ホテルは団体予約なので、必ずワールドセ プントラベル社へ予約して下さい。日本G APでは受け付けません。

都内観光(要系》)

- 時=10月10日 (連休2日目) 雨天决行 **
- ★費 用=¥1,000 出発前の集合時に納入(昼食代 別)
- ★方 法=参加者全員を小班に分けて、各班に役員が 2名ずつ付き添って誘導。交通渋滞のため 貸切りバスは不利なので電車を利用して全 員一緒に移動。
- ★コース=9:00ホテル出発→東京駅(ここで不要荷物 をコインロッカーに預ける) →皇居→表参 道→明治神宮→浅草→東京駅 (4:00) 解 散。事情によってはコースを変更すること もあるのでこ了承下さい。

ユーコン広場

東京月例セミナーに感動

大分県 高橋 徹

くて筆をとりました。ありがとうご と思います。受けた感銘に感謝した の縁と考えて地道にやってゆきたい た。けれども地方にいますのも何か 内容の濃い例会に感激した次第です。 生の御講義など、素晴らしい、また 辺に在住の方が羨やましくなりまし なければなりませんでした。東京近 て頂きました。林寛子氏の講演や先 めて東京の月例セミナーに参加させ 残念ながら時間の関係で途中で出 会員となって長いのですが先日初

東京都 浜田敏博

らの星々のどこかに他の人間が住ん てきます。 でいることの方が当然のように思え いてきます。そして、むしろ、これ しているのだろうかという疑問が湧 は本当に地球に住む人間だけが存在 輝く星々を見つめていると、宇宙に 星々が輝いて見えます。この夜空に には数えきれない程のたくさんの 郊外へ出かけると夜見上げる天空

りつけた生物が生命の起源」という 中に「別の知的生命体が宇宙船で送 ル賞科学者クリックは、その論文の の二重螺旋構造の解明をしたノーベ 言葉を書いています。 実際、遺伝子工学の分野でDNA

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

だとされています。 果によって偶然に出来上がったもの んでいる宇宙は量子学的トンネル効 また、現代科学によると私達の住

心坦懐にこの宇宙を見つめ直し、大 のように考えられていますが、こう ろうかと想像せずにはいられません。 うなものが働いていたのではないだ す。そこには何か大宇宙の意志のよ 自然の対称性を考えてみても同様で の身体をとってみてもそうですし、 るように思えます。それは私達人間 あらゆるものが合目的的に出来てい いう時代だからこそ、私達人間は虚 上がったと考えるには、あまりにも 二〇世紀の後半は科学万能の時代 しかし、この大宇宙が偶然に出来

ついて考えてみるべきではないでし 宇宙の意志や宇宙人、UFOなどに

素晴らしい東京の月例セミナー 長崎県 松永郁生

と聞かされたのがきっかけです。小 つも表側しか地球に向けないのだ」 人に裏側を見られたくないので、い 年前だったと思いますが、知人から 本GAPの存在を知ったのは、約 大変感動しました。そもそも私が日 ナーでのお話を生でお聞きできて、 月の裏側に人が住んでいて、地球 私は二月、三月、四月の東京セミ

> った私は、UFO関係の本を購入し さい頃から天文やUFOに興味があ

張がなかったらこの素晴らしい本に 早速一冊買って読んだのですが、書 の書籍を探していたところ、新アダ 係の本を買って読んでいました。あ 出会うことはなかったでしょう。 でした。長崎にはアダムスキーの本 ムスキー全集が目にとまりました。 る日いつものように書店でその関係 が置いてあるところはなく、東京出 いてある内容の凄さに驚きっぱなし いましたが、この期間中もUFO関 月にかけて東京に出張になってしま そのうち去年の六月から今年の四

した内容で、全ての解答がこの全集 回の出張に感謝しております。この に書いてあるという感じです。 んだUFO関係の本より遙かに超越 ではなかったかなと感じており、今 ましたが、今回の出張は今までで一 です。何度か東京出張が過去にあり 会して毎月のセミナーを知ったわけ アダムスキー全集は今まで買って読 キー全集と巡り合わせるための出張 番有益でした。きっと私をアダムス その後、昨年末に日本GAPに入

聴者の関心は余りなかったようです ました。この話題は地元のテレビが り、会社の車を運転中によく目撃し 早市上空に毎日のように出現してお 普賢岳が噴火する前から島原市や諌 くらい)のを覚えていますし、雲仙 していた(地上から六〇〇メートル 一回しか取り上げませんでした。視 六年前に長崎市上空に二、三機滞空 私はUFOを見たことがあります

京のセミナーに出かけて久保田先生 これからも機会がありましたら東

> ございました。 らせて頂きます。どうもありがとう ます。最後に久保田先生の益々の御 健勝を願いつつ、この手紙を締めく の御講義を拝聴させて頂こうと思い

不可視なものを信ずる

るということを決定的に知りました。 則性を持っていて意義深いものであ 環することを本で読んで、自然が法 また植物が吸収するというように循 物は動物に食べられ、動物は分解し っていました。更に一二才の時、植 ど自然の形象に対して深い関心を持 て炭酸ガスになり、その炭酸ガスを 自分は幼少から数、色彩、鉱物な

り、七七年に日本GAPに入会させ 間は転生することを信じるようにな タクト事件」の記事を読んだことが FO専門誌)の「三原氏の驚異コン 誌(昔、久保田会長が出していたU て頂きました。 の惑星に人間が住んでいること、人 きっかけになって、太陽系のすべて

じ切ることができませんでした。そ そのような形での深求の可能性を信 ずでしたが、心のどこかで目に見え 目に見えないものを見る」形での自 差していたのです。 従ってそれからは「意識によって

信じられますし、目に見えないもの を見ることによる自然探求が可能で

> あることも信じられます。そこでこ によって探求を続けるつもりです。 の構成要素を意識を通じて知ること れからは自然を観察し、その不可視

沖繩県 石野創太

一九七六年になり「UFOと宇宙」

究(普通の科学)を選んでしまいま のため、結局結果の形での自然の研 ないものを信じていなかったので、 然の研究を始めなければならないは した。科学の選択は信念の欠乏に根

しかし現在は目に見えないものを

高揚感を与える「意識の声」

鹿児島県

抜迫英子

という間でした。 年ももう四月の半ばで、本当にあっ お元気でお過ごしでしょうか。今

るのです。(編注=「意識の声」は久 保田会長が特別維持会員に毎月送る こっそりと開いて読ませて頂いてい ります。出先で時間があるときなど、 と共に鞄の中に入れて持ち歩いてお ずっとどこへ行くにも「生命の科学」 の声」は、私はいつもひと月の間、 エッセイ) 毎月送って頂いております「意識

ことを学びながら決して諦めないで 田先生が繰り返し私達に伝えて下さ せてくれるような、そんな高揚した 成長してゆこうと思います。 る素晴らしいお言葉です。私もこの エネルギーを与えてくれます。久保 まして誠に「スーツ」と高みへ登ら の想念を〉の部分は、特に私にとり 今月号(四月号)の<万人に祝福

底知れぬ喜びが湧いて参ります。 このページを読んでも最後に必ずこ すが、ここの部分は特に勇気とパワ 乾くことはないでしょう」がありま 体・・・そうすればあなたは決して ーを与えてくれるのです。その日ど の「毎日読むこと」の後半の部分の この部分に触れることにしています。 九二ページに「あなたの真の実 余談ですが「生命の科学」(旧版)

のでよろしくお願い致します。 これからも一生懸命に頑張ります 示唆に富むお話でした。

加藤夫妻の結婚式は最高

静岡県 高梨十光

御願い申し上げます。 申し上げます。今後とも何卒宜しく の御高配を賜わりまして心から感謝 台で足が震える思いでした。大抜擢 とでしょう。また若い会員の方々の 本GAPが一段と高く評価されるこ が監督されたこの企画によって、日 申し上げていることでしょう。先生 い知れぬ高級な波動を感じたことで 達も御家族も、出席者の全てが、言 の雰囲気は最高でありました。当人 もよく活躍されました。とにかくあ じました。日本GAP東京本部役員 の理由は、総監督の抜群の力量と存 ました。あのように大成功した最大 盛会となり、誠におめでとうござい 加藤夫妻の結婚式および披露宴が大 います。先般の資生堂パーラーでの とうございました。あのような大舞 意欲が俄然向上したことと存じます しょう。出席された皆が先生に感謝 久保田先生いつもありがとうござ また立派な役を頂きましてありが

千里の道も一歩から

神奈川県 奥津邦男

冊頂き、リコン誌は一一一号より うございました。当日は会場にて三 ございました。また先日はUコン一 当に素晴らしい御講演をありがとう 言に心打たれます。また秋山真人氏 五冊並んでいます。一冊ずつページ との懇談がございましたが、非常に を開くのが楽しく、特に会長の巻頭 二四号を御送付頂きましてありがと 去る二月六日の東京月例会では本

> 参りたいと思います。 あるという風にも思われますが、と を呼び起こされて参ります。即ちこ 何か表現しようのない不思議な感情 ありますアダムスキー全集第二巻 とで、少しずつ着実に歩みを進めて にかく千里の道も一歩からというこ れこそアダムスキー哲学そのもので を相前後して読み進めていきますと 実」、「UFO宇宙からの完全な証拠 超能力開発法」、「UFO遭遇と真 ところでリコン誌、並びに手元に

いつまでも若々しい気分で 愛知県 宮崎雅子

り入れて生活したいと思います。 りがとうございます」と繰り返すこ 実験などに利用してみたいと思いま また、大変参考になりますことをお な時に御手紙を頂きまして申訳なく ーで満たすようにするなども毎日取 や、常に自分の想念を良いエネルギ とによって疲れないようにすること すし、単調な仕事をするときに「あ した。梨の件はとても興味深いです。 教え頂きましてありがとうございま 昨日はUコン一二五号発送の多忙

います。紀元二〇〇〇年はどういう ないように年をとっていきたいと思 も考えますが、広がるということは イメージしつつ、ピュアな魂を失わ 生を見習って二四才の若かりし頃を は大変なことですね。私も久保田先 的に報われないことをし続けること 良い面ばかりでもないですね。経済 ですからもっと増えるとよいのにと います。でも実際には少ない会員数 方々も久保田先生も大変なことと思 それにしてもGAPの会員の方々 増えているのですから、役員の

> 年になっているのでしょうか。とも アな魂を失わないでいたいと思うの かく素直な心とか感謝の心とかピュ

暖かいダニエル・ロス夫妻

た。ロス夫妻の親切で暖かいメッセ 空港にはロス夫妻が出迎えに来てい 間弱でサンフランシスコに到着した。 で飛行機に乗り込んでいった。九時 を与えてくれるので期待していた。 の旅行はいつも何らかのインパクト 研修旅行では、いつもより緊張ぎみ ージを頂いて嬉しく思った。 昨年の第一五回日本GAPの海外 海外旅行も五回目になるがGAP

もない感じであるという。ロス氏が あり、日本人でもなくアメリカ人で に見たという。身長は六フィート程 いう。八七年の東京の総会の夕食時 たことがあるかと聞くと一度あると ロス夫妻にスペース・ピープルを見 返って微笑したことを話して頂いた。 スペース・ピープルを見つめると振り てホテルで夕食をとっているとき、 サンフランシスコ市内観光を終え

楽しかった伊豆支部大会 静岡県 赤池澄夫

くりお聞きできたことなど、GAP こと、それにいろいろな意見をゆっ 思い出せば全てが楽しい時間でした。 を通じて親しく知り合いになる大切 にお会いできて懐かしくお話できた 特に大会に参加された方々と初めて は大変楽しくゆっくりできました。 になりました。先日の伊豆支部大会 お会いできましたことや、久しぶり 新緑のきれいなすがすがしい季節

神奈川県 井川博文

し訳ありませんでした。

の小さい粒子がキラキラ光って見え さで流れています。昼間には空気中 るのが見えます。説明しにくいので なって、夜、石や土や植物さんから のような状態が一週間程続きました てあったと思いますが、ちょうどそ 氏の本によるとモールス信号と書い ンと痛み始めました。アダムスキー が、頭の後頭部が明け方急にズキー ら一カ月くらいした頃だと思います すが、空中には点々のように凄い早 白い湯気のようなものが上がってく ーンとしました。今はほとんどなく その後、頭のあちこちが時々ズキ アダムスキー哲学を読みだしてか さを思いました。

久保田会長には本当に心から感謝し 確かな活動を見るようでした。 いない先生のお姿には日本GAPの 昔前の久保田先生と何も変わられて ております。いつも感じますが、 このような機会が実現できました

> 黒の抽象的な映像が見えます。初め の頃は恐くて夜庭に出るのをやめま

た感じで回っています。その中に白 ます。そして真ん中にモアモアとし

今後も宜しく御指導お願い致します。 れました。ありがとうございました。 宙哲学を学んでいける体験を与えら 私は勇気と安心と希望とより一層字 演の貴重なお話と大会の全てにより てしまいましたが、久保田先生御講 楽しい大会はあっという間に過ぎ

に感謝致します。

スペース・ブラザーズの方々、ジョ と巡り合うことができて幸せです。

ージ・アダムスキー氏、久保田先生

くるのかとても楽しみです。 したが、今ではどんなものが見えて

素晴らしいアダムスキー哲学の本

アダムスキー哲学でオーラ透 視能力が出た

静岡県望月

切な先生に挨拶もできず、本当に申 いうだけであがってしまい、一番大 望月です。久保田先生の側にいると 私は副司会を務めさせて頂きました いましてありがとうございました。 先日は伊豆支部大会に御出席下さ

会も成功裡に終了致しまして会員

を伺いまして謎が解けた次第です。 と思っていたのですが、先生のお話 思い、もっと彼女について知りたい 宙哲学的な考え方をするんだろうと ことがあります。この人はなんて字 とをラジオで言っているのを聞いた 全てはうまくいく」というようなこ 自分のやりたいことをするならば、 ーコさんが「もし全ての人が本当に ですが、私は以前に奥様のオノ・ヨ

す。お元気でおすごし下さい。 指導の程、宜しく御願い申し上げま 頑張りたいと思います。今後とも御 人が現われるように知らせる運動を 早く「一〇〇匹目のサル」ならぬ

素晴らしい講演

なったのではと心配致しております。 かれましたので、さぞかしお疲れに は秋田支部大会、伊豆支部大会と続 同大変喜んでおります。また先生に とうございました。御蔭様で支部大 御講演を賜わりまして、誠にありが ばる御越し下さり、また素晴らしい たピートルズのジョン・レノンの件 ところで先生が支部大会で話され 先日の秋田支部大会では遠路はる 絕替発売中

※新アダムスキー全集全巻をまとめてご注文頂きますと定価の10%引き+送料がサービスとなります。

新アダムスキー全集

全面改訂·改訳 全10巻

久保田八郎·訳/各四六判

中央アート出版社・発行 \②104 東京都中央区京橋3-7-13 三成ビル5 F ☎03(3561)7017 ●郵便振替 東京8-66324

超絶した大文明を持つ、太陽系の他の惑星群の人々とコンタクトしたアダムスキーを米政府機関は密かにマークしていた/ UFOや惑星群の驚異的実態と深遠な宇宙思想を伝える本全集は、地球人類に宇宙的覚醒の必要性と真の生き方を示す永遠の古典。UFOと宇宙哲学の研究者にとって必読の名著。旧全集を全面改訂した最新決定版。世界に類書なき金字塔/

アダムスキー

● 第2惑星からの地球訪問者 352頁・定価1980円

UFO研究家として世界的に著名なジョージ・アダムスキーの、1952年11月20日、米カリフォルニア州の砂漠に着陸した円盤から出てきた金原人との会見から始まる驚異的なコンタクト実縁。著名みずから円盤や母船に乗り組み、他の感星の超絶的大文明の実態を明かにする、本全集の中心の書。写真多数収録。

②超能力開発法(テレパシー、遠隔透視その他) 192頁・定価1300円

世間に氾濫する通俗的な超能力開発法とは根本から異なる宇宙的能力の発現法を説いたもの。日、耳、鼻、口、の四官をコントロールして、肉体内部の宇宙の意識から来るメッセージを感受し、真の意味でのテレバシー、遠隔透視その他の超能力を身につける方法を具体的に詳述。類書特無の重要文献。

マガノフキー

❸21世紀/生命の科学 208頁・定価1300円

アダムスキーが他界する前年に出した12冊分の講座を一冊にまとめたもの。アダムスキー宇宙哲学の総括的な一大金字塔。特に人体細胞の実態と真実のテレバシー、 及び霊界通信の誤り等を科学的に解説した超能力開発指導書。心霊現象への接近を警告する画期的な理論を明快に説く、第5巻の続編として必読のテキスト。

アダムスキー

4 UFO問答1○○ 216頁·定価1300円

1958年にアダムスキーは、世界中から来る質問の洪水を分類して質疑応答集を出した。全部で100間のUFO関係の質問に魅切な同答を与えている。現在の 混迷した世界のUFO研究界に的確な示唆と回答を示すものとして、内容は今も驚くほど新鮮で有用である。UFO研究者の素晴らしいガイドブック。

アダムスキー

⑤ 金星·土星探訪記 380頁·定価2400円

アダムスキーが大球船に乗せられて、想像を絶する進歩をとげた金星と木星を訪れた体験記。特に金星人の少女として生まれかわった亡き妻メリーとの劇 的な対面が圧巻。第2部には1958年以来、日本におけるアダムスキーの代理人として停業活動に専念している久保田八郎宛の多数の書簡を収録。

アダムスキー

⑥UFOの謎 262頁・定価1980円

UFOの推進原理をはじめ、聖書とUFOとの関連などを詳述して様々なミステリーを解明した重要な交献。第2部はアダムスキーの世界講演旅行記で、各国 GAP網の活動状況が克明に描写されていて1960年代のUFO研究界の実情と一般人の宇宙観がよく理解できる。第1巻の続編。

アダムスキー

②21世紀の宇宙哲学 148頁·定価1030円

地球人が真に宇宙的な成長をとけるための基本的思想として、マインド(心)と肉体内部に宿る宇宙の意識との一体化を説いた書。既成のあらゆる宗教や哲学では理解し得なかった人間の意識と万物との関係を説いて21世紀の思想を先取りした。第5巻、6巻と合わせてアダムスキー哲学の三部作をなす。

アガノフキー

❸ UFO · 人間 · 宇宙 370頁 · 定価2400円

アダムスキー支持活動団体として世界のトップクラスをゆく日本GAPの機関志に掲載された、アダムスキーのUFOと宇宙哲学関係の論文、講演録等を編集。 他界する直前の最後の講演が生物。第2部には訳者・久保田八郎が再三渡米してアダムスキーの今は亡き高弟たちと接したインタビュー記事を収録。

アダムスキー

9UFOの真相 320頁・定価1980円 1991年4月刊!

アダムスキーの素陶を受けた人達の論説・漢演練等を収録、宇宙的実像と人間味受かな庶民性をあわせもつ像人の素顔を多角的に描写。ア氏の高弟アリス・ポマロイ、キース・フリットクロフト、ハンス・ビーターセン,全星女子を解読して画期的な水久モーターを開発したパシル・パン・デン・パーグらの証言が行前。「サンビエトロ大寺院の異星人」と題する久保田八郎の体験記も興味深い。

アダムスキー

の 招人ジョージ・アダムスキー 232頁・定価1300円

展大な新アダムスキー全集の最後をしめくくる完結論。アダムスキーの宇宙的な活動と深遠な哲学を集約して伝えるとともに、彼の伝記をも加えてこの巨人の人間像を克明に 描写。これ1冊でアダムスキー開題の何たるかが理解できる全集のコンパクト版。豊富な写真人り。国際的なアダムスキー研究家・久保田八郎が書き下ろし執筆。

UFO一宇宙からの完全な証拠 480頁・定価2800円

ダニエル・ロス著/久保田八郎訳

アメリカの気貌UFO 研究家ダニエル・ロス氏が全力で展開したUFO問題の真相。月・慈星探査結果に関するNASA(米航空宇宙局)の隠蔽工作を暴露し、アダムスキーの体験の真実性を科学的に実証した両期的な内容の本書は、UFOの研究者のみならず、宇宙科学に関心ある人にもきわめて有益な知識情報の源泉となる。写真多数掲載。

UFO・漕遇と

★久保田八郎著

¥1500 送料 ¥ 250 四六判 · 246頁 **美麗カヴァー付**

日本で発生した驚異的なUFO事件を8件選び、わが国 UFO研究界の第一人者・久保田八郎が新たに書き下ろ して読みやすく編纂した本書は、類書がないほどに不可 思議な事件に満ちています。実証主義をつらぬく著者が 各事件現場を検証、体験者や証人達に直接会って徹底的 に調査した結果、真実そのものであると確認した事件の みを流麗な筆致で活写。豊富な写真・イラストとあいま って読者を大気圏外の世界へ誘う稀有の保存資料です。

- ■書店で品切れの節は下記へ郵便振替か現金書留でご注文下さい。 中央アート出版社 〒104 東京都中央区京橋3-7-13 振替·東京8-66324
- ※上記の書籍は日本GAPでも取扱います。著者の署名捺印入り。 ハガキでご注文下されば代金後払いで直送します。

〈内容〉

- ①関東大震災中に横浜で人々を救出した円盤
- ②東京タワーから少年が円盤と塔乗員を目撃
- ③高松市に超低空で降下した円盤と手を振る少年
- ④旭川市郊外の夜空に展開した物凄い光景
- ⑤UFOに乗せられてエジプトまで飛んだ少年
- ⑥熱烈な願いに応えて出現したUFOを撮影
- ⑦尾道市に出現したアダムスキー型円盤と母船
- 〇円盤や母船に乗って別な惑星に行ってきた秋山眞人氏

明書をお送りします。



英文版「UFO contactee」No.9

発行 日本GAP

B 5 版 / 12頁 / コート紙使用 / ¥500 送料 ¥190 / 5冊まで ¥270 / 6冊以上 ¥390 (NO. 1~3は品切れ)

日本GAP充行英文版ユーコン誌は理想主義的なUFO専門誌として、世界各国のUFO研究団体や個人研究家から絶賛を浴びています。多くのUFO研究誌 がオバケ宇宙人、誘拐事件、その他恐怖心を煽るような記事に終始しているなか、日本GAPは日本語版・英語版とも地球の未来に大いなる希望を持ち、人間 の無限の可能性を引き出すための指針に満ちた記事を満載しています。英文版第 日 号には日本語版 1 1 7 号に掲載された「巨大宇宙船、デザートセンター上空 に出現!」を英訳。カラー写真入り。他にも新アダムスキー全集第 4 巻掲載の質疑応答の原文、日本GAPの活動状況を伝えた記事等が流離な英文で掲載されて います。もとの日本語記事と対照して読めば英語学習用にも最適です。

は

筆者の れます。

★澤入達男氏の

ぼう大な研究成果の一

一部分にすぎま

来た日

本人

74

b

UFO contactee 日本GAP専門誌·季刊 への無断引用転載を禁じます。 への無断引用転載を禁じます。 への無断引用転載を禁じます。 〒以東京都江戸川区本一色1-12-1 発行 編集発行人 九九四年七月二五日発行 が都江戸川区本一色1-12-1-13日本 G A P の03-3-651-09558 板替 00140-9-9558 所 126 秋季号 原稿や資料を募集しています。 体験、宇宙哲学研究実践体験、 発法に関する記事を掲載します 賞し、大学に残って研究を続けることを勧 は 下さい。 *UFO られたけ (し、大学に残って研究を続けることを勧め)学会でも通用する立派なものだと教授が激える。氏の学生時代におけるアイヌ語の研究 擊報告、

加希望の方はハガキでお申し込み下さい。説の主要書店に卸されています。この活動に参本本誌は多数のヴォランティアーにより全国 ご応募下さい。掲載分には薄謝を呈します。 手な方には面談して取材します。ご遠慮なく ★次号では久しぶりに遠藤昭則氏の れども事情あって断ったそうです。 UFO写真、 、宇宙科学等の 原稿書きの苦 0 で 、ご期待開

ずれになるかの具体例を示しているように思いなものが存在し、それがONとOFFのいと地球人の間に不可視の送受信ケーブルみたと地球人の間に不可視の送受信ケーブルみた の中には不思議な事があるものです。 ら、安心して読める素晴らしい内容です。 は白眉です。筆者の工藤光博氏はは編者もよ 重要な関連があることを示唆してい 験記も人間の精神の状態とUFOの出現とに たために一挙掲載しました。 *その ★本号はUFO目撃体験の原稿が 、知っている方で、 他、 女性三名の方々と津田篤孝氏 正直なること無類です 特にトップ記事 幅輳し るようで しまし 0 世か

集後 記

■ 1994年度 ■ 日本GAP全国月例セミナー案内

日本GAP全国月例セミナー案内							
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1日曜日 午後1:00→5:00 ※10月は総会のため月例セミナーは中止。	港区芝公園3丁目5-8「機械振興会館」地下3 F第 2 研修室。	会場費 ¥1000 セミナー 受講料 ¥1500 計¥2500	1:00→1:30 会員による講演。 1:30→3:00 久保田会長による講義。 ※平成6年1月よりテスキトを新ア 全集2巻「超能力開発法」に変更。 3:10→5:00 超能力開発練習/近況 報告/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」	¥500	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4日曜日 午後1:00→5:00	新潟市東万代町 9 「新潟市青年の家」(万代市民会館と同じ建物)	¥500	同上			
名古屋支部	毎月第2日曜日 午後1:00→4:30 ※9月のみ第2会議室に変更。 ※10月のみ第1日曜日の2日に変更。	名古屋市中区金山 1 丁目 5 番 1 号「名古屋市民会館」特別会議室。全052-331-2141代。 JR 東海・名鉄・地下鉄の金山橋より徒歩 5 分。連絡先=林 国宣 全0586-45-6468	¥300	同上			
仙台支部	毎月第3日曜日 午後1:10→4:20 ※当分の間、セミナーは中止。	仙台市青葉区米ケ袋1-1-35「仙台市片平市民センター」会議室。 ☎022-227-5333。仙台駅からお霊屋橋経由動物公園方面バスで 約7~10分。東北大正門前下車、真向かいの建物。 連絡先=笠原弘可 ☎022-284-2910	¥300	同上			
山形支部	毎月第1日曜日 午後1:00→5:00 ※日時は変更があるため、毎月事前に柴田宛 電話で問い合わせること。	山形県天童市老野森1丁目1-1「天童市中央公民館」 ☎0236-54-1511。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 ※日時・会場は不定につき、事前に高野宛問 い合わせること。	中央区北一条西13丁目「札幌市教育文化会館」会議室。 25 011-271-5821。 連絡先=高野省志 25 011-783-6393	¥500	同上			
旭川支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00	旭川市五条4丁目「旭川ときわ市民ホール」3F 302研修室 ☎0166-23-5577 連絡先=川上三秀 ☎0166-61-0044	¥500	同上			
沖縄支部	毎月第4日曜日 午後1:00→4:30	具市川市栄野比1213-1 ¹ 具志川市野外レクセンター」会議室。 ☎09897-2-7722 連絡先=里 孝人 ☎098-869-9964	¥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	¥500	同上			
横浜支部	毎月第3日曜日 午後1:00→5:00 ※8月のみ第2日曜日の10日に変更。	横浜市中区万代町2-4-7「横浜市技能文化会館」 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 3-5951-3518	¥500	同上			
茨城 支部	毎月第4日曜日 午後1:20→5:00	水戸市梅香1-2「三の丸公民館」小集会室。 ☎0292-24-6600。水戸駅北口より徒歩10分。 連絡先=清水勝─ ☎0292-73-1903	¥300	同上			
長野支部	毎月第4日曜日 午後1:00→5:00	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 ※日時と会場については小川宛事前に問い合 わせること。	和歌山県新宮市新宮6682-1「新宮市福祉センター」1F相談室。 27 0735-21-2760。JR 西日本新宮駅下車、徒歩5分。 連絡先=(副代表)小川隆志 27 0735-32-2834	¥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4日曜日 午後1:00→5:00	指宿市東方12000番地「指宿市民会館」 ☎0993-22-4105 連絡先=鶴田清則 ☎0993-25-3252	¥500	同上			
高松支部	毎月第3日曜日 午後1:30-4:30	香川県坂出市寿町 1 − 3 − 5 「坂出勤労福祉センター」 ☎0877−46−2463 JR 坂出駅より徒歩10分。 連絡先=関 高明 ☎0875-72-2698	¥500	同上			
伊豆支部	毎月第1日曜日 午後1:00→4:30 ※日時は変更があるため事前に高梨宛電話。	静岡県三島市一番町20-5「三島市民文化会館」第3会議室。 20 559-76-4455。三島駅より徒歩3分。 連絡先=高梨十光 2 0558-72-7832	¥500	同上			



オーソン肖像写真

1952年11月20日、アダムスキーが米カリフォ ルニア州のデザートセンターで会見した金星 人を、目撃者の一人アリス・ウェルズ女史が 双眼鏡で観察しながら描いたスケッチをもと にして女流画家ゲイ・ベッツが油絵に仕上げ た絵画の写真。10.5cm×17cm(不許複製転

¥1.000 送料¥130



金星のシンボルマーク

中央の眼は万物を見透す宇宙の意識、つまり 人体を生かす生命パワーと叡知をあらわし、 周囲の4層の放射状ゾーンは人間のマインド (心) の発達状態をあらわしています。人間 のマインド(心)は眼・耳・鼻・口の四つカ ら形成されるので4層になっているのです。

¥500 送料¥80



ESPカード〈超能力開発用〉

テレバシー、遠隔透視等の能力開発用として アメリカのデューク大学で開発されたカード。 5種類の図形カードが各5枚ずつあり、計25 枚のセット。堅牢な厚紙製。重さ408、5.7 cm×8.9cm。携帯に便利なポケット用。どこ でも気軽に練習できます。使用説明書付き。

¥900 送料¥130 (2~5個)¥190



テレフォンカード

日本 GAP 特製テレフォンカードの第6弾。 1952年11月20日、米カリフォルニア州デザー トセンターでアダムスキーガコンタクトした 金星人が地面に残した靴の裏の不思議な図形 が採用されています。これは今も謎のままに なっています。

¥1.500 送料10枚まで¥80



GAPキーホルダー

日本 GAP ガデザインして製作したオリジ ナル・キーホルダー。シンボルマークの周囲 E TWITH COSMIC CONSCIOUS-NESS (宇宙の意識とともに) の金文字が取 り巻<優雅なデザイン。円形部分は直径3.2 cm。鎖とも全長 9 cm。非常に堅牢に出来て います。

¥1.900 送料130



会員バッジ

金星のシンボルマークが金色に輝く優雅なデ ザイン。表面の透明樹脂ガキズを防ぎ、光を 反射してキラキラ輝きます。男性用は裏の管 め金が心棒ネジ留め式。女性用は安全ピン式 ご注文の際は、いずれかを明記して下さい。 実物の直径は1.7cm。

¥2.000 送料4個まで130



ブックカヴァー

主として新アダムスキー全集用に作られたカ ヴァーですが、同じ大きさの四六判の書籍な らどれにも使用できます。表側の中央にシン ボルマークと「宇宙の意識とともに」を意味 する英文が金色で箔押しされた濃紺色の優美 なデザインです。人造皮革製。

¥1.200 送料¥190 5枚まで¥270

GAPシール

シンボルマークを「宇宙の意識とともに」の英文が取り巻く優雅な デザインのシールです。カバンその他の持ち物に最適。

1枚に大小5個1組 ¥200 送料10枚まで¥80



新アダムスキー全集 訳・著者 久保田八郎の署名捺印入り

中央アート出版社刊「新アダムスキー全集」を日本GAPでも取り扱っています。各巻とも扉に久保田八郎の署名と捺印を入れてお居け します。詳細については本誌の広告を参照して下さい。全巻注文の際の定価割引はありません。送料は1冊310、7冊まで¥660、10冊ま で¥900。ハガキでご注文下されば代金後払いでお届け致します。

上記名商品のご注文の際は住所・氏名・品名・個数・電話番号をご記入の上、郵便振替か現金書留でご注文下さい。代金後払いも承ります。その場合はハガキに上記のとおりにご記入の上お送り下さい。 商品の中に郵便振替用紙を同封しておきますから、現品当着後、最 寄り郵便局からご送金下さい。消費税は無関係です。

〒133 東京都江戸川区本一色1-12-1-511

日本GAP 振替 00140-2-35912

203-3651-0958



日本GAP能力開発カセット

★日本GAP東京本部月例セミ

毎月開催される日本GAP東京本部月例セミナーから、久保田会長の「超能力開発法」解説講義と質疑応答その他を観音したデーブ。これを聴けば絶大な信念と勇気がわきおこりあらゆる障害を超えて成功に到達できます。

●テープ① ¥1500

(内容) 久保田会長による新アダムスキー全集第2巻 (超能力開発法) の講義。近況報告。
・テープ② ¥1200 (内容) 会員による新アダムスキー全集第2巻 (超能力開発法) の講義。近況報告。
・1993年度日本協議、超能力開発練習、質疑応答。
・1993年度日本GAP総会
2 巻セット ¥2700

2 巻セット ¥2/00 (内容) 公保田全長講演 [信念と希望と絶対に誘めない カを引き出す方法と成功の秘訣] 質疑応答。 奉総会テープのバックナンバーあり、 往後ハガギでお問い合わせてく ださい。 送料ニテープ | 本・羊190、2~3 本 ¥270、4~6 本羊390

ご注义下さい。(テープの代金後払いは不可) *旧版替番号「東京0-1626 〒133 東京都江戸川区本一色1-24-3-202 44」と旧版替用紙も当分の間、

振替 00100-2-162644

303-3653-9387

日本GAPビデオ

臨場感溢れる画像があなたを会場に引き込み 宇宙的な一体感を起こします。全巻VHS。

- ●東京本部月例セミナー全1巻 ¥3000 の解説制魔、作
- ●日本GAP総会 全2巻各¥3000 (内容) 毎年開催される日本GAP総会を完全収録 (1989年度分から在庫あり)。 ●日本GAP総会
- ●日本GAP海外研修旅行

全1巻 ¥3000 〈内容〉旅行のハイライトをまとめた楽しいと (1989年度分から在庫あり)

●1992年度デザートセンター調査行

全1巻 ¥3000

(内容)1952年11月20日、アダムスキーが金組人と タクトした地点その他を調査した記録。送料は コ本学390。2 本以上3 本まで¥700。4 本以上7 は距側に応じて変わります。

※旧振替番号「東京4-13= と旧振替用紙も当分の意

ご注文の際は品名、〇年〇月分、上下巻の区別、個数、住所氏名。 をご明記の上、郵便振替でお申し込み下さい。(ビデオの代金後と) 〒162 東京都新宿区富久町36-18 富久マンション103 先 伊東芳和 振替 00140-8-13811 203-3351-952