

SCOUTING

スカウティング
No.513
1996

2

SCOUTING
FOR BOYS

BY
B-P

特集

ベストセラーになった
「スカウティング・フォア・ボーイズ」

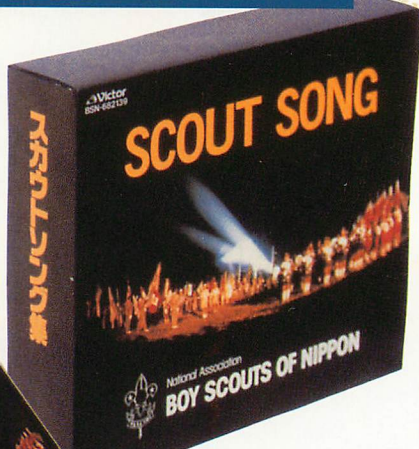


財団法人

ボーイスカウト日本連盟

みんなでうたおう!! スカウトソング

新発売



■ CD 3枚セット

品番 68213 ¥3,500



■ビーバースカウトの歌
カセットテープ
品番 68185 ¥971



■BEAVER SCOUT
ビーバースカウト 歌集



■カブスカウト歌集



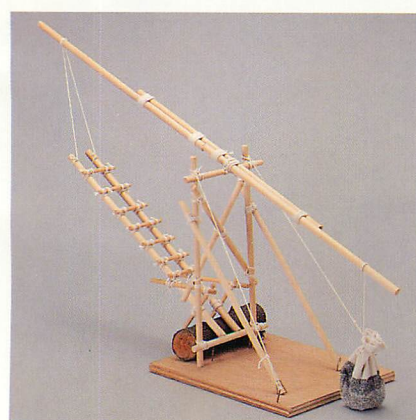
■BOY SCOUT
SONG BOOK



■ビーバースカウト歌集
品番 60060 ¥350

■カブスカウト歌集
品番 60270 ¥250

■ボーイスカウト歌集
品番 61121 ¥480



じっくり作ってみよう
■パイオニアリングキット はね橋

パイオニアリングの基礎を学ぶには、まず模型づくりから。太さの違う3種類の棒、タコ糸、設計図はセットされているが、おもりや台は身の回りの品物で工夫を。(在庫切れ次第取り扱い中止)

品番 83454 ¥971



■革細工キット・チーフリング

サインペンで色をつければ自分だけのオリジナル品。革細工キットはすべて説明書がついています。

品番 74754 ¥600

誌上ショッピングご利用に
あたってのお願い

●ご注文にあたっては本誌とじ込みの郵便払込取扱票の裏をご覧の上、荷造り送料を含めてご送金ください。
●お電話によるご注文はお受けできませんのでご了承ください。

★需品の表示価格には消費税は含まれておりません。外税として別途申し受けますので、ご注文の際は加算してご送金ください。



2 1996
FEBRUARY



ウルフカブ活動始まる

特集

ベストセラーになった「スカウティング・フォア・ボーイズ」

4

情 報	創始者夫妻の生前の家とお墓	10
情 報	みんなでつくるベンチャー部門試行隊プログラム ~アンケート集計結果報告~	12
情 報	全部門への女子スカウトの加入について	18
連 載	人物逸話事典⑯ 南方熊楠 太田信行／伊藤展安	20
連 載	LISE ノート 地球環境への影響を抑えたスカウト活動の提案 ⑧	22
技 能	アクションソング DE GO! GO! GO!	24
報 告	平成7年度スカウトの日実施報告	26
報 告	JOTA (第38回ジャンボリー・オン・ジ・エアー) 報告	26
大 会	4NV NEWS	27
情 報	NEWS BSN 日連情報	28
情 報	資料センター	31
連 載	ローバー通信 「誌上ローバームート⑤」	32
募 集	第23回全国ボーイスカウト写真コンテスト 作品募集	34
紹 介	ボーイスカウト運動のために ~維持会員加入のご案内~	35
投 稿	レター	36
情 報	トピックス	37
連 載	隊指導者のための「スカウトの信仰への導き」	37
連 載	ボーイスカウト隊 プログラムヒント 4月	41
SHOPPING	誌上ショッピング	2
NEWS	需品部ニュース	43

ベストセラーになった
「スカウティング・フォア・ボーイズ」
小暮幹雄



ROBERT BADEN - POWELL

一九〇八年一月一日、イギリスの書店の店頭に『スカウティング・フォア・ボーイズ』（以下SFBと略す）の第一分冊が並べられるやいなや、たちまち少年たちが四ペンスを持つて七二ページの小冊子を買い求めていった。小冊子の表紙は、海岸の岩陰に少年が寝そべって沖を通り国籍不明の船を観察している絵であった。半ズボン姿の少年の横には、つば広の帽子と杖が置いてあつた。小冊子を買った少年たちは、ジョン・ハッサールが描いたカバーの絵に冒險心を抱き、自分を重ね合わせ、小冊子に書かれていることを身につければ、自分もカバーに描かれているような少年になれる気になつた。また、表紙の右上端にはB-I-Pの文字が印刷されており、その下には、「ベーデン・パウエル陸軍中将・バス勲章」と記してあつた。マフェキングの英雄が書いた小冊子は、隔週水曜日に発売され、三月末までに第六分冊が発行された。同年五月一日には、六分冊を合本し、布表紙の単行本の形でホーレス・コックス社から二シリングで出版された。そして、SFB

写真右 マフェキングの英雄 B-Pの凱旋にわくロンドン市民
写真下 実験キャンプでのB-P



Bは瞬く間にベストセラーになり、ボーリスカウトはイギリス中に満潮の勢いで広まつていった。SFBを買った少年たちは、自分たちの仲間を集めて本に書いてあることを実践し、夢中になってスカウティングを楽しんだ。B-Pの永年にわたる軍人としての経験と、一九〇七年七月一九日～八月九日、イギリス南部のブラウンシーア島での二〇名の少年との実験キャンプの経験をもとに書き上げた本であればこそ、少年たちが魅力を感じないはずはなかつたのである。少年たちが小グループであるパトロールを作り、ボーリスカウトとして活動を開始すると、どうしても大人の援助と正しい指導が必要となつてきた。しかし、初期の指導者にとって指導の参考となる書物は、SFBが唯一であつた。SFBの第六分冊には、B-Pがその執筆に一番苦労したと思われる形跡がある。第六分冊はそれまでに発行された第五分冊までとは内容がまるで違ひ、「少年を訓練しているすべての若い人たちへ」と題して、はつきりと指導者に向けて書かれたものであつた。この

第六分冊には三種類の草案があつた。最終的に、「指導者への注意」と題されたが、後年『原理と方法』に標題が変更された。後年B-Pの手によつて改作されたどの版でも、根本的な変更はないが、この部分だけは、改版のたびごとに慎重に改作している。(現在のSFB「日本連盟創立七〇周年記念版(以下記念版)」には、『原理と方法』は掲載されていない)

『原理と方法』以外の部分は、「營火夜話」という形でスカウト向けにB-Pの体験やあらゆる知識が寄せ集められ、読みやすい言葉で書かれている。しかし、各「營火夜話」の終わりの部分にある、「実施上の示唆」と「参考図書のリスト」は、指導者向けに書かれたものである。(記念版には掲載されていない)

『スカウティング・フォア・ボーリーズ』の読み方

現在のSFB(記念版)は、一九

六三年にイギリスで発行された決定版の翻訳である。一九六二年以前の版には、「本書の用い方」と題して二ページにわたり、指導者向けの記述

があり、次のように書かれている。

「この『スカウティング・フォア・ボーリーズ』は、この運動全体の基盤が変更された。後年B-Pの手によつて改作されたどの版でも、根本的な変更はないが、この部分だけは、改版のたびごとに慎重に改作している。

一回読んだだけでは充分だとはいえない。一二回、または、それ以上読

版のたびごとに慎重に改作している。

諸君は年に一回再読することに決め理と方法は掲載されていない)

たベーデン・パウエルの実行ぶりを採用すべきである。彼は本書の再読を始める最もよい日を、聖ジョージ祭の日だと示唆した。もし諸君が、そ

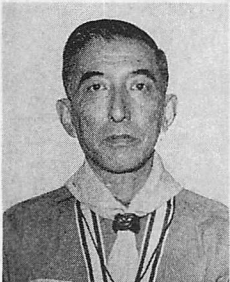
うするならば、そのたびごとに、このスカウティングという偉大なゲームの実施に役立つところの、新しいインスピレーションを味わうことができるであろう」

また、日本連盟訳の旧版(一九五二年版の訳本)の冒頭に日本連盟第四代総長三島通陽氏は「日本語版の刊行にあたって」の中で、次のように

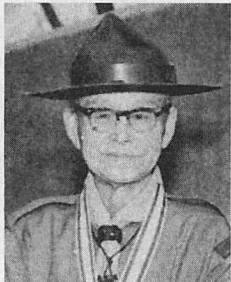
「本を読むことと文字を読むこととはもちろん違うのであるが、外国書を本当に読むということは特に難し

い。さらにいうならば、本書の著者、

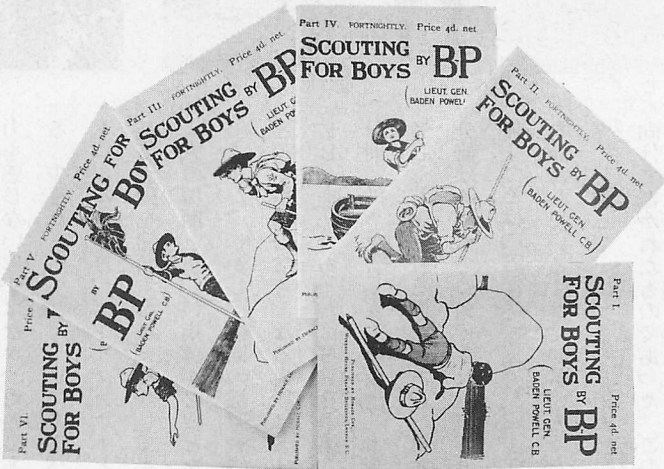
ROBERT BADEN - POWELL



第4代総長 三島通陽氏



中村 知氏



写真下 ■スカウティング・フォア・ボーイズ
初版 1908年(50歳)
邦訳本の原本 1952年版
邦訳本初版発行年 昭和32年9月

ベーデン-パウエル卿は、非常に暗示法に巧みな人である。それゆえ、読者はあたかもクイズを解くような方法で読まないと、著者の真意はつかめないだろう。ちょうど、スカウトたちが設定された色々のサインを発見し、追跡して、観察推理してゆくというスカウティングそのものと同じやり方である。そういう書き方、示し方こそ、ベーデン-パウエル独特のやり方であり教育法なのである。暗示を方々に設定しておくだけであとは読者の自発活動によつて自力で解明し、そして自分の道を自分で拓いてゆくやり方。そういう読み方をさせるようにこの本はできている。表現の仕方に多くの余韻がかくされているのを見逃さないことが肝要である。よつて今読んで、すぐ間に合うようないでであろう。しかし何十回でも、読むならば読むたびごとに読者は新しい発見を無尽蔵にこの本から得られるに違いない。本書は、そういう本であることを付記しておきたい」

さらに、同書の巻末の「訳者としての謝辞」の中で、中村知氏(ちー

やん)の愛称で親しまれる。BS関連翻訳・執筆多数。元日本連盟職員)は、次のようにいつている。

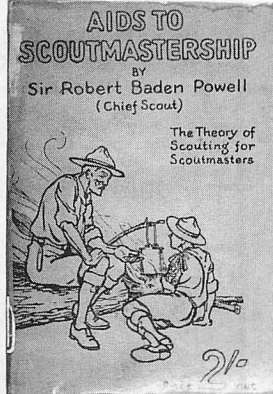
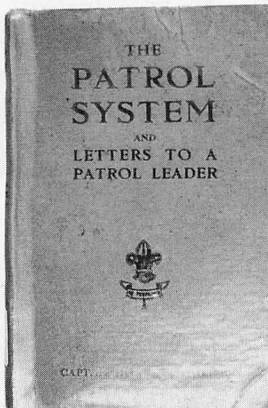
「私は『スカウティング・フォア・ボーイズ』を読まずしてスカウティングを語るなれ」と申したい。その訳は、本書は世界各国のスカウティングの公分母だからであります。すなわち、この共通の公分母の上に、夫々の国のスカウティングが成立いたします。よつて、この公分母を無視したり、公分母から逸脱した独善的なスカウティングは、絶対にあり得ない、と確信するからであります。この公分母の解明に、拙訳が何程かのお役に立つならば望外の幸せと存じますが、もしお礼をいってください。ならば、それは私宛ではなく、著者のB-P卿へ、そして、ご本尊たる少年たちにあてて、捧げていただきたいと存じます」

また、記念版の序文に渡邊昭総長は次のように書いている。

「本書を現在そのままの形で少年に実施させることには色々な疑問があります。しかし、本書を熟読して運動の基本を学び、著者がどんな道徳や技

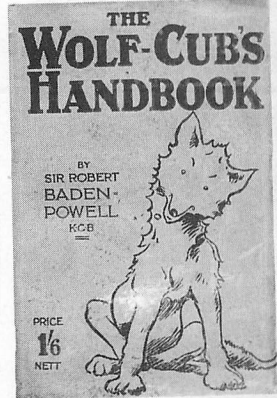
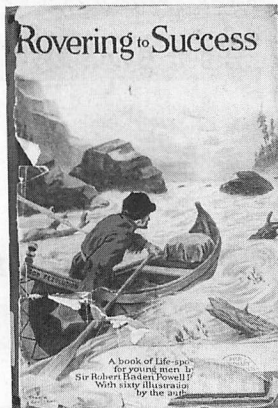
ベストセラーになった 「スカウティング・フォア・ボーイズ」

■パトロール・システム・アンド・レター・ツウ・パトロール・リーダー ローランド・フィリップス著
初版 1915年
邦訳本の原本 1922年版
邦訳本初版発行年 昭和34年5月



■エイズ・ツウ・スカウトマスターシップ
初版 1920年(63歳)
邦訳本の原本 1944年版
邦訳本初版発行年 昭和32年4月

■ローバーリング・ツウ・サクセス
初版 1922年(65歳)
邦訳本の原本 1963年版
邦訳本初版発行年 昭和42年8月



■ウルフ・カブス・ハンドブック
初版 1916年(59歳)
邦訳本の原本 1957年版
邦訳本初版発行年 昭和35年8月

能を体得させるためにそれぞれの物語やゲームを選んだかを探れば、多くの貴重な示唆を得ることができます」さらに、同書のあとがきに、「本書はもともと少年に読ませたために書かれたものである。しかし、数十年を経た今日、時代おくれになつた部分があるのは当然であるから、そのまま現代の少年に読ませるのは適当でない」とも書いている。

『スカウティング・フォア・ボーイズ』の読み方として整理してみると、次のようになる。

①何回でも読むと、新しい発見がある

②クイズを解くように読む

③スカウティングの公分母として読む

④B-I-Pの意図を理解するように読む

⑤書かれた時代背景を理解して読む

SFBの読み方のヒント

①何回でも読むと、新しい発見がある
人間の記憶は、時間の経過とともに段々と薄れていくものである。一度読んで判つたつもりでも、時が経つと忘れてしまうのが普通である。
そこで、SFBをいつも手元に置いておき、プログラムに関係する内容

で参考になる箇所を拾い読みし、下線を引いたり、自分なりの書き込みをしておく。そして、集会でスカウトに話して聞かせる題材や、ゲームや活動プログラムのヒントを得たいときには、SFBを紐解くことを習慣にするとよい。そのたびに新しい発見がある。B-I-Pは自分の書いたSFBを毎年一回読むことを実行したので、私たちもB-I-P同様に、彼の誕生日の二月二三日にSFBを読み始めてみるのはいかが。

②クイズを解くように読む

記念版では、各章の終わりの部分に「○○○○の班練習」や「○○○○のゲーム」が書かれているが、この部分は、B-I-Pが指導者のために書いた「実施上の示唆」(旧訳版)である。「○○○○の班練習」に書かれていることは、本文に書かれていることをプロограмにするためのヒントであると思つてよい。したがつて、この部分を参考に活動プログラムを組めば、かなり楽しい実践プログラムができるがるはずである。ただし、B-I-Pは暗示的に書いているので、読者の方でクイズを解くように読み、創



ローバースカウトハンドブック

シニアースカウトハンドブック

劇画・おきて指導の手引き

おきて指導の手引き

宗教ハンドブック

スカウトヤーン

明日を築く少年たち

デンリーダーハンドブック

デンコーチハンドブック

カブのキャンプ

ビーバープログラムヒント集



意工夫を活かしてプログラム化する
必要がある。

③スカウティングの公分母として読む

現在の日本のスカウティングの組織や方法は、B-Pの提唱した班制教育や進歩制度を基盤として成り立っている。B-Pの提唱した基盤を世界のスカウティングの分母とすれば、

現在の日本のスカウティングの組織や方法は分子である。SFBに書かれていることは、世界のスカウティングの公分母としての価値があり、

そのため、一九〇八年以来、幾度の改訂がなされてきたSFBは一九六三年の決定版以後、一切の改訂をしないことが決定された。SFBに

書かれている組織や方法は、イギリス連盟の現行のものではなく、また、

現在の日本のスカウティングの組織や方法と異なることを認識しつつ、

その共通する考え方を捉えて日本のスカウティングの組織や方法に当てはめて読み取る工夫が必要である。

④B-Pの意図を理解するよに読む

イギリス連盟総長のロウォーラン

は、「エイズ・ツウ・スカウトマスター

ーシップ」(邦名「隊長の手引き」)は、

絶版の序文に次のように書いている。
我々はあまりにも文献や指導書を持ちすぎている。私はよくこう思

う！この本とスカウティング・フ

オア・ボーイズの中に我々の必要な

ものは何でもある。その他のことは

B-Pの言葉でいえば、「隊長の常識に任せれば」よろしい」

SFBの中には、スカウティングの基本的な考え方が述べられている

から、B-Pの真の意図を汲み取り理

解するように読むことが大切である。

B-P夫人、オラーブ・ベーデン・パ

ウェルは、一九六三年の決定版の「まえがき」(記念版に収録)に次の

ように書いている。

「創始者が書き残した言葉のひとつひとつに真理がこもっています。真

理はひとつずつ世代やひとつずつ国に限られたものではありません。創始者

の偉大な才能が作り上げ、私たちに

残したみちしるべをどのように活用

し、大切にし、維持し、後世に伝え

るべきかを示す手引書がスカウティ

ング・フォア・ボーイズです」

⑤書かれた時代背景を理解して読む

SFBの書かれた時代、すなわち、

「創始者が書き残した言葉のひとつひとつに真理がこもっています。真

理はひとつずつ世代やひとつずつ国に限られたものではありません。創始者

の偉大な才能が作り上げ、私たちに

残したみちしるべをどのように活用

し、大切にし、維持し、後世に伝え

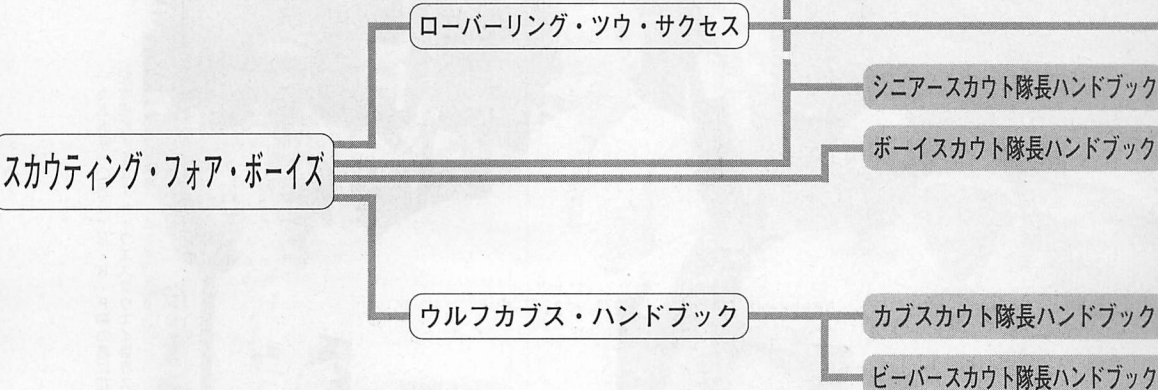
るべきかを示す手引書がスカウティ

ング・フォア・ボーイズです」

⑥書かれた時代背景を理解して読む

SFBの書かれた時代、すなわち、

ベストセラーになった 「スカウティング・フォア・ボーイズ」



B-Pについて

絵本ベーデン-パウエル

絵で見るベーデン-パウエルの生涯

ボーイスカウトを作った人 ベーデン-パウエル

ベーデン-パウエル 英雄の二つの生涯(産調出版刊)

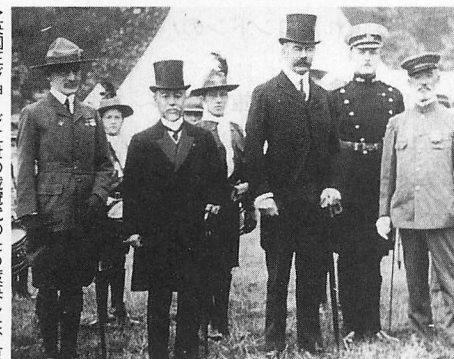
スカウト運動について

昭和天皇とボーイスカウト運動

2億5千万人のスカウト

スカウト運動

世界のボーイスカウト運動



▲英国王ジョージ五世の戴冠式のため渡英した、東郷大将(左から二人目)、乃木大将(右端)たち。左端がB-P卿(一九一一年六月、ロンドン)

B-Pは、彼の八四年の生涯に三四冊の単行本と二冊の小文・パンフレットを著した。また、「スカウター」レットを著した。また、「スカウター」

を執筆しているので、熟読されることを勧める。

B-Pの著書を読む

「スカウティング・フォア・ボーイズ」、「ウルフ・カブス・ハンドブック」、「ローバーリング・ツウ・サクセス」、「エイズ・ツウ・スカウトマスター・シップ」(邦名「隊長の手引き」)絶版、「パトロール・システム・アンド・レター・ツウ・パトロール・リーダー」、「ローランド・フィリップス著、邦名「パトロール・システム(班制教育)および班長への手紙」)絶版)の五冊である。「スカウティング・フォア・ボーイズ」を読まれた指導者の方は、ぜひ他のB-Pの著書を紐解いて、B-Pの意図したことを汲み取っていただきたい。

今世紀初頭のイギリスの経済、社会状況、国情と国際関係、教育および学校システムなどについてや、B-Pの歩んできた前半生についての知識をもつて読むと、よく理解できる部分が多い。そこで、記念版のために、渡邊総長が特別に「スカウティング・フォア・ボーイズ成立の背景」

を執筆しているので、熟読されることを勧める。

一九五七年は、B-Pの生誕一〇〇年にあたり、かつボーイスカウト運動の創始五〇年という記念すべき年であり、日本連盟はその記念事業のひとつとして数種のB-Pの原書の翻訳本を刊行することを決定した。そして日本語に翻訳刊行されたのは、



一九九五年一〇月三一日、B・P卿の墓に花束を捧げた後、スカウトたちと
記念撮影する二ール・ウエスターイ世界スカウト委員会議長

創始者夫妻の生前の家とお墓

創始者ベーデン・パウエル卿は、第5回世界ジャンボリー（1937年・オランダ）で参加スカウトに別れを告げ、東アフリカのケニアに移り住むことを決意し、長年住み慣れたロンドンのパクス・ヒル（PAXとは平和の意）を離れた。

夫妻が選んだ安住の地は、首都ナイロビから北へ約120キロメートル（現在では車で約3～3時間半）のところにある、ケニア山の麓の町「ニエリ」である。標高1600メートルで赤道直下を感じさせない穏やかな気候で、風光明媚なこの町で夫妻は新居をパクストウ（PAXTU）と名づけた。「2番目のパクス」そして現地語のトウから「平和だけ」ともじったものである。

パクストウは、アバーデア国立公園の入口にあるアウトスパン・ホテルの64・65号室で記念館として保存されており、展示品に加えて各国の訪問者が寄贈した記念品が並べられている。また前庭にも世界スカウト章とガールガイド・ガールスカウト三弁章を形どって美しく花が植えられている。

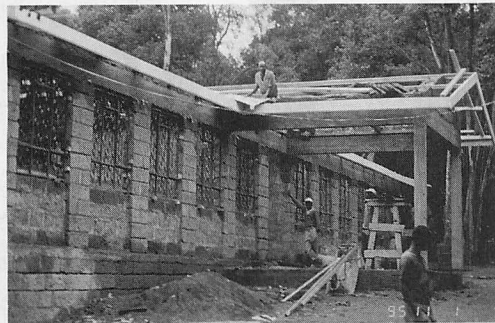


ナイロビのロワラン・スカウトキャンプにある
B・P卿最初の墓碑



写真左上から時計回りに

- ・コテージに掲げられているPAXTU(パクストウ)の記念銘板
- ・B-P卿の生前の家PAXTU(パクストウ)
- ・B-P卿のお葬式の様子
- ・ロワラン・スカウトキャンプに建築中のケニアスカウト連盟訓練センター

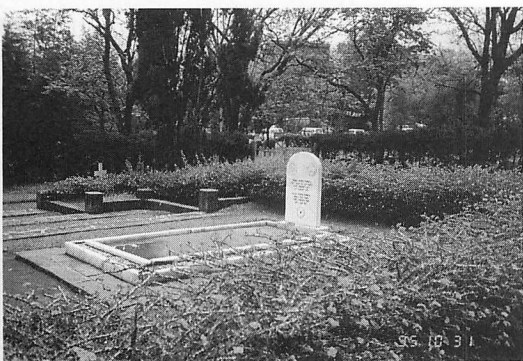


ベーデン-パウエル卿は、一九四一年一月八日オレーブ夫人に看取られ、ニエリで八三歳の生涯を閉じた。亡骸はその功績によりondonのウエストミンスター寺院の墓地に埋葬されるはずであつたが、遺言によりケニア山の麓のニエリのアングリカン教会の墓地に埋葬された。

一九七七(昭和五二)年六月二六日オレーブ夫人がイギリス・サレーの病院で亡くなり、お二人の墓がニエリに建てられた。墓地の中で、ひときわ奇麗に整備されたお二人の墓は、花の生け垣に囲まれておらず、入口から三段の石段があり、墓碑が横向きに建てられている。墓碑には、チーフ スカウト オブ ザ ワールドとワールド チーフ ガイドの文字とともにお二人の名前、誕生日、亡くなつた日が記されている。

以来、毎年一月八日にはケニアのスカウトたちによって追悼の行事が催されている。

この地にお二人のお墓が建てられたことから、B-P卿だけの、最初の



美しく花に囲まれたB-P卿ご夫妻の墓

墓碑は、ナイロビの中心部から車で二〇分程のところにあるケニアスカウト連盟のロワラン・スカウトキャンプに移されている。

なお、このロワラン・スカウトキャンプには、ケニアスカウト連盟事務局のCD(地域社会開発)・プログラム部門がおかれしており、世界スカウト機構のアフリカ地域スカウト事務局もこのキャンプ場内にある。また、この一角に日本政府の無償協力援助でケニアスカウト連盟の訓練センターが建築中である。

墓碑は、ナイロビの中心部から車で

二〇分程のところにあるケニアスカウト連盟のロワラン・スカウトキャンプに移されている。

なお、このロワラン・スカウト

キャンプには、ケニアスカウト連盟事務局のCD(地域社会開発)・プロ

グラム部門がおかれしており、世界ス

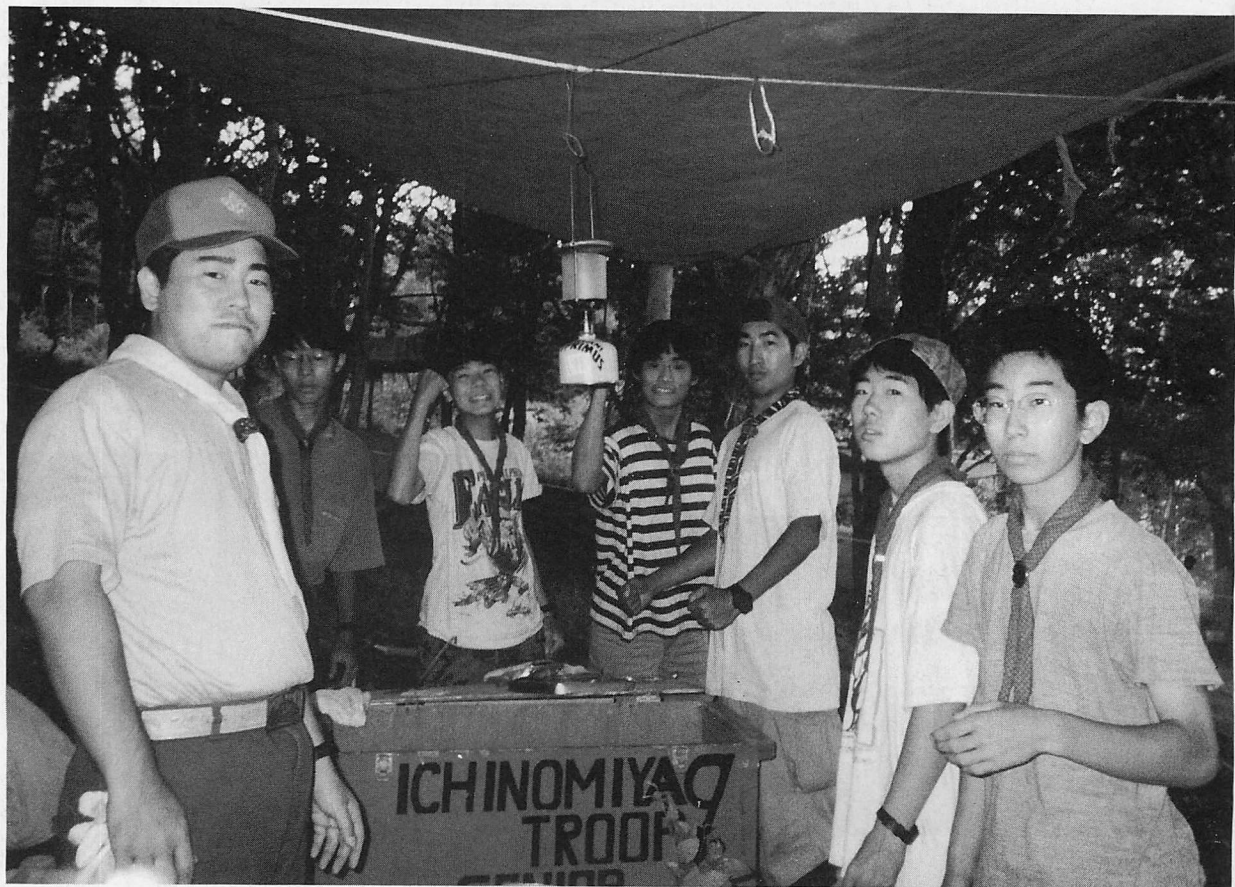
カウト機構のアフリカ地域スカウト事務局もこのキャンプ場内にある。

また、この一角に日本政府の無償協

力援助でケニアスカウト連盟の訓練

センターが建築中である。

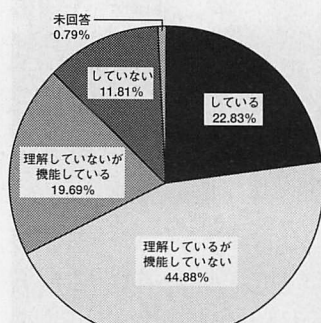
みんなでつくるベンチャー部門試行隊プログラム



～アンケート集計結果報告～

昨年9月に開始されたベンチャー部門試行隊プログラム。現在全国に234コ隊の試行隊が発隊し、活動を開始していますが、平成7年8月号のスカウティング誌の特集にもあるように、このベンチャー部門プログラムは2年間の試行により改善を加えながら細部を詰めています。今回は昨年12月に開催された、ベンチャー部門プログラム試行隊指導者研究集会のために各試行隊から提出された意見やアンケートの集計結果を紹介し、皆様からいろいろな意見を頂戴する機会にしたいと思います。

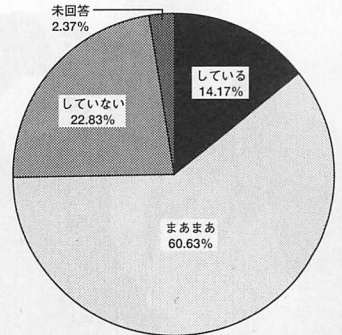
ベンチャー隊では、スカウトたちが積極的に、自発的に隊の運営に関与していくことを奨励している。隊会議などでの進行役、取りまとめ役、活動全体の推進役の議長と、議長を補佐し、円滑な隊の運営を行るために必要な会計や備品を担当する運営スタッフを互選で選出し、ベンチャー隊を運営する。



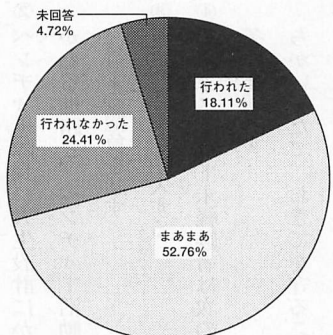
(1) ベンチャー隊議長、隊運営スタッフは、役割を理解してうまく機能しているか

組織と運営

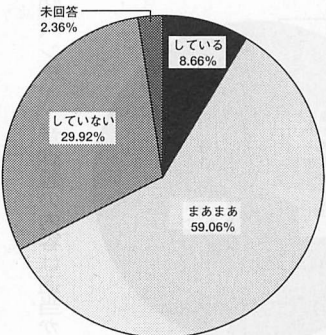
(2) ベンチャーチーム会議はうまく機能しているか



(3) 活動チームの編成は積極的に行われたか



(4) ベンチャーチーム運営会議はうまく機能しているか



バーからの上進を受け入れていき
たい

・女子を男子の半数以下に止めている
女性リーダーの参画

ベンチャーチームへの女子の参加につ
いては肯定的な方向で検討され
ており、試行隊では実験的に女子
の参加を認めている。

ベンチャーチーム会議は、ベンチャ
ーチームの最高決議機関。チームのメンバ
ー全員が構成員であり、ベンチャ
ーチャーチームはアドバイザーとして
参席し、指導・助言をする。諸報
告、意見調整、活動方針、実行予
算の決定等を行う。

ベンチャーチームでは固定した班の
設置は義務づけず、活動毎にプロ
ジェクトチーム編成を行う。活動
チーム毎にチーフとマネージャー
を決める。

ベンチャーチーム運営会議は、議長
と運営スタッフ、必要に応じて活
動チームのチーフ等で構成し、ベ
ンチャーチーム会議で多くのことを決
定していくのに必要ないろいろな
情報交換、事前調整を行う。

(6) ベンチャーチームの組織と運営につ
いての疑問点、改善点は

・スカウトのニーズを引き出すのが難
しい、活動チームを作るに至つてい
ない
・班制度を残すべきではないか、隊一
本のまとまりより班としてのまとま
りによるスカウトの育成を入れるべ
きである

運営会議における議長の役割はシ
ニアーチームの班長より負担が大きい

・少人数隊において隊会議と隊運営会
議に区別はできても差がつきにくい
現実とあわない

・議長の他に副議長もおいてみては

(5) 女子の受け入れに際して配慮して
いる点は

・受け入れにあたつてスカウトたちが
話しあいをもつてている

・男女を全く区別しない

・ベンチャーチームの人隊ではなく、ビ

隊内の年齢差のため、年長スカウトが中心に偏り自然に班的行動に流れている

ベンチャープロジェクトと隊集会との兼ね合いか難しい。隊集会は指導者のニーズで行わないといつまくいかないような気がする

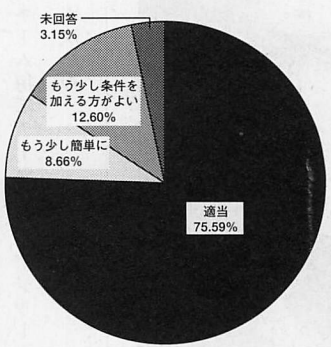
リーダー不足に対応するものを考へるべきだ

大學へ行かないスカウト活動は同学年単位で連携しているのが普通。誕生日上進は疑問が残る



プログラムと進歩

(1) ベンチャーチームへの加入条件は適當か



II ベンチャーチーム加入条件 II

① ちかいとおきてに基づいた活動をする

② ベンチャーチーム長に人生設計にかかる進路と、ベンチャーチーム活動に対する抱負を話す

③ 所定の費用を納入する

④ ボーイスカウト未経験者は次の条件を満たす

・ちかいをたて、おきてを守ることを表明する

・スカウト章の説明ができる

・係図書を読む

(2) ベンチャーチームへの加入条件として加えた方がよいと思うものは

未経験者に対して、ある一定以上のスカウト技能を修得させるべき

読むべきスカウト関係図書を指定した方がよい

プロジェクト一つ

スカウティング・フォア・ボーヴィズの必読

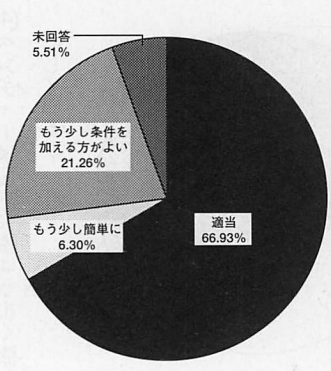
ベンチャースカウトとして何をした

いかを話す

メンバーオの承認

体力づくり

(3) ベンチャーチーム課題の内容は適當か



(4) ベンチャーチームの条件に加えた方がよいと思うものは

① 自ら計画した一泊キャンプを隊長の承認を得て実施する

② 地形図とコンパスを使って指定された場所に到着する

③ 安全確保と応急処置について知り、実行できる

④ 隊で定める結果一〇種類ができる

・スカウティング・フォア・ボーヴィズの感想文

・全国的にスカウトの技能が一律になれるような条件

・スカウティング・フォア・ボーヴィズ

・スカウト章、野営章、急救章の取得

・各項目にもう少し具体的な方向付けがほしい

スカウティング '96-2 14

(5) ベンチャーチャー章課題についての疑問

点、改善点は

スカウト経験者にとっては、初級、2級、1級課目的要素が含まれておらず、積極的に取り組もうとする意欲がわからない

結果、〇種の内容についてレベルを

はつきりさせてほしい

もつ少し基本的な細目を示すべき

隊長の裁量に任せる点が多く、各団

でばらつきがあるのではないか

現行の隼にあたる中間の章を設けて

進級を自覚させる

隊のカラーを伸ばすために、各隊で

独自に定める課題を加えてほしい

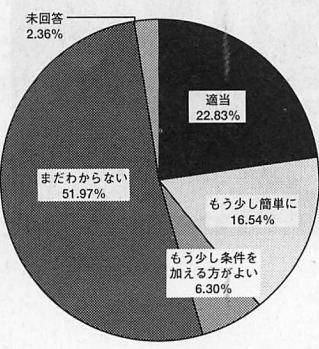
計画書、報告書、レポート、記録、

書類の提出について明記がないが、

必要ではないか



(6) プロジェクトの要件は適當か



II. ベンチャープロジェクトの条件

ベンチャープロジェクトは、次の五つのうち二つ以上を満たさなければならない。

① 繼続性があること

② 社会性があること

③ 独創性に富んだもの

④ 本人の生活意識が高揚されたもの

⑤ 本人の技能が開発されたり、向上すると思われるもの

また、次の条件に該当するものもプロジェクトとして成立する。

① スカウト部門への技能的な支援を少なくとも三か月以上実施する

② 日本連盟・県連盟が主催する大会や国際的な大会に、自分自身の課題を設定して参加する

③ 県連盟・地区協議会が主催する大会上に与えられた任務を遂行する

④ スカウト以外の公式大会や競技会に出場して、一定の評価を得る

⑤ 地方文化活動に参加して、一定の評価を得る

⑥ 公的な資格に合格し、取得する

⑦ 地区単位以上のベンチャーフォーラムに参加して、指導的役割

II. プロジェクトの分野

① 社会・地球環境

② 国際文化

③ 高度な野外活動

④ 体力づくり・スポーツ

⑤ 文化活動

⑥ 専門・得意分野の探究・職業選択

⑦ 奉仕活動



(9) プログラム、進歩についての疑問

点、改善点は

(8) 富士章の要件は適當か

ベンチャーバッジは必要か

ベンチャーリーダーの修了認定は、書けばよいという問題が出てくる、

地区提出にした方がよ)

ベンチャーの富士はシニアの筆程度で、富士の域に至っていない

グループプロジェクトで同一課題に取り組んだとき、個々のレベルの違いがある

なぜ隼章課目を廃止したのか、富士への通過点として存続させるべき

二段階だけしかないで、やつたかやらなかつたかの判定になってしまふ、もう一ステップほし

スカウトの対象年齢を二月とか八月といつもつと統一してほしい

標準的な進級のチャートを示してほしい

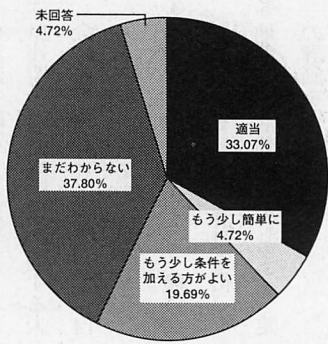
具体的にスカウトであることを自覚させらる「何か」が足りないものを感じる

富士必修アワードを五つにする

富士章の要件から宗教をはずす

奉仕と信仰をきりはなしで考えるべき

プロジェクトに關し、同一の分野のより高度なものを目指すことを奨め、達成した場合には上級アワードを与えてはどうか



II 富士章の条件 II

- ① ちかいとおきての実践と、自己の日常生活についてベンチャーフィールドと話したいをし、その結果得られた将来の生活について抱負をまとめ報告する
- ② 異なる分野のプロジェクトを三つ以上実施し、それぞれの分野でアワードを取得する
- ③ 野営章・救急章を含め、合計五つ以上の技能章を取得する
- ④ 宗教章を受章するか、または信仰に基づくための奉仕活動を行う

隊長の裁量に任される点が多く、審査の判断に格差が出るのでないか
内容があまりよくわからない
どの程度の到達度でよいのか、目安
がほしい

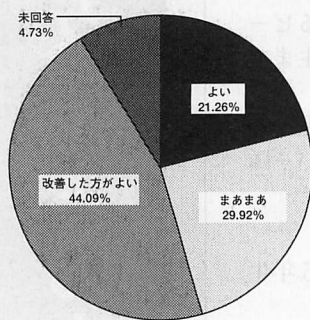
同一分野で複数のアワード獲得が可能であるべき

公式行事や大会に参加した評価の方
法を示してほしい

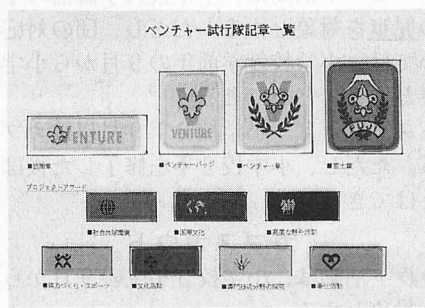
・ベンチャーチャー章取得前のスカウトの呼称は
富士章を育てる田安として、指導者は
は何歳位を考えればよいか



【進級記章】



(1) 試行隊の記章類については適當か



記章について

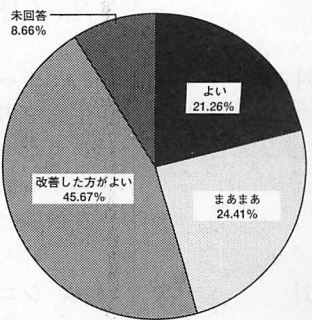


(2) 記章の改善点は

- ・貧弱、もう少し高級にしてほしい
- ・進級記章は大きめ、配色を工夫してほしい
- ・全体的に色が薄い、目立ちにくい
- ・角より丸がよい
- ・ベンチャースカウトが喜んでつけるデザインではない
- ・アワードはアメリカのよつこピンバッジにした方がよい
- ・もつと重みのあるものにしてほしい
- ・富士永久章を残してほしい



【アワード】



以上、「組織と運営」「プログラムと進歩」「記章」の三つの項目に分けて、意見・アンケートの集計結果を紹介しました。編集部では、今後、ベンチャーチャー試行隊指導者研究集会で出された質問に対するプログラム委員会からの回答等も月刊誌で紹介していくことを考えています。これらを検討の土台として、皆様の貴重なご意見を頂戴したいと願っております。平成七年八月号も参考にいただきながら、様々なご意見を編集部までお寄せくださいますようお願い申し上げ、



全部門への女子スカウトの加入について

平成七年度全国会議で承認された「全部門への女子の加入」に基づき、昨年九月からビー・バー部門への女子スカウト加入が開始された。

カブ部門以上への女子スカウト加入時期について、その実施を一任された中央審議会（七年一二月開催）において協議が行われ、以下のとおり定められた（関連記事二五頁）。

この受け入れ時期は、運営委員長会同、常任中央審議会、各関係委員会および県コミッショナー研究集会における研究、協議を経て提案されたもので、今回の中央審議会承認に基づき、今後規定改正等必要な作業を進めていくこととなった。

また、女子の受け入れは現行の組織、プログラムの中で各団の裁量に任されることが再確認され、日本連盟は受け入れに関する留意事項を定め必要な対応をとることが併せて承認された。これら留意事項、今後の対応については三月号で追報する。

関連する教育規定

ビー・バースカウト

- 対象 17A ビー・バースカウト活動は、小学校入学直前の1月から小学校2年生までの児童を対象とする。ただし、団の対応ができるビー・バー隊においては、小学校就学前年の9月から小学校2年生までの児童を対象とすることができる。
- 上進 19 ビー・バースカウトは、小学校2年9月以後カブ隊へ上進することができる。ただし、小学校2年を修了した後は、ビー・バー隊に留まることはできない。

カブスカウト

- 対象 437A カブスカウト活動は、小学校2年生の9月から小学校5年生までの少年を対象とする。
- 上進 439 カブスカウトは、小学校5年9月以後ボーイ隊へ上進することができる。ただし、小学校5年を修了した後は、カブ隊に留まることはできない。

ボーイスカウト

- 対象 470A ボーイスカウト活動は、小学校5年生の9月から中学校3年生までの少年を対象とする。
- 上進 472 ボーイスカウトは、中学校3年生の8月以後シニア隊へ上進することができる。ただし、中学校を卒業するか、16歳に達した後は、ボーイ隊に留まることはできない。

シニアースカウト

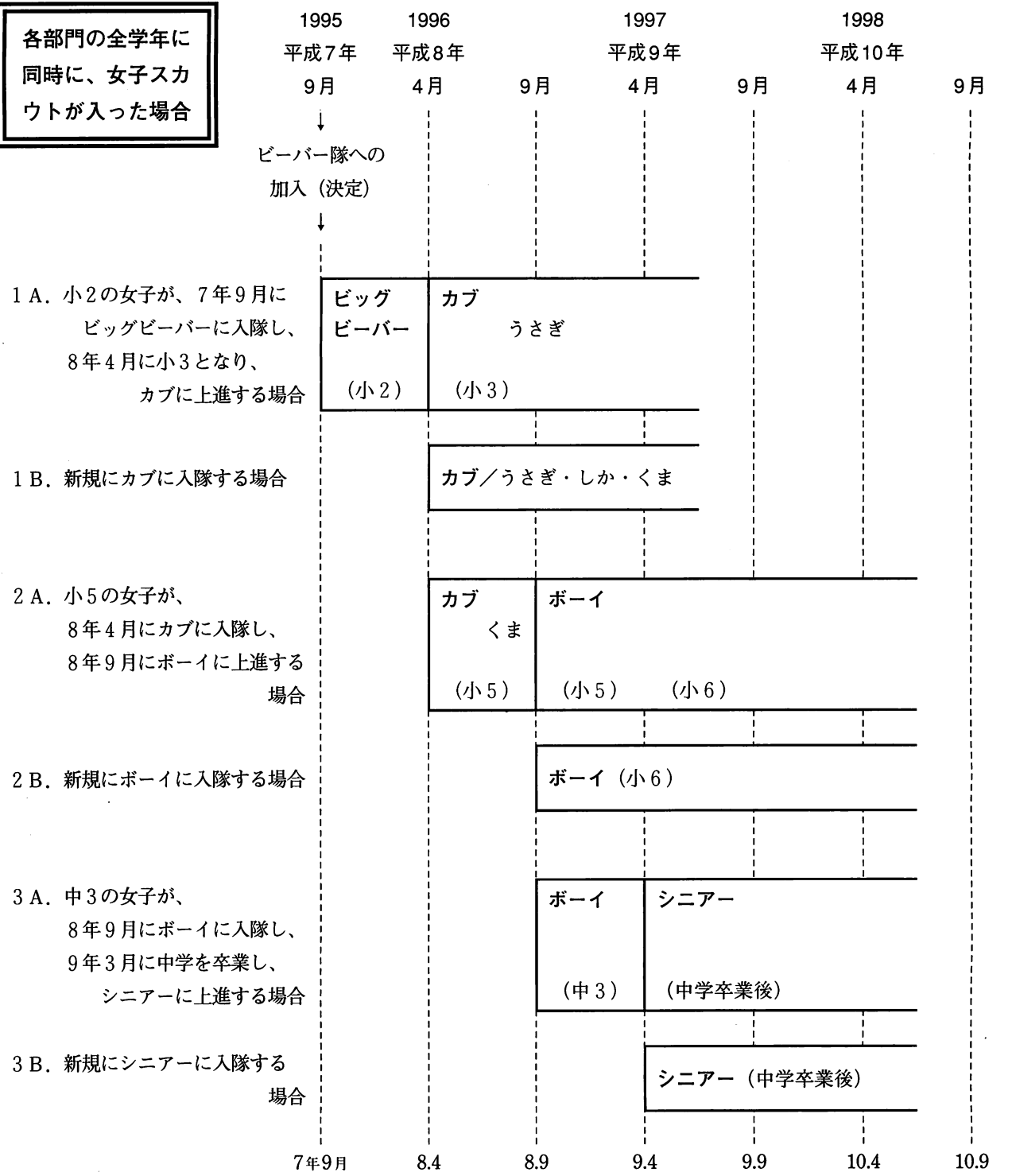
- 対象 502A シニアースカウト活動は、中学校3年生の8月から19歳未満までの少年を対象とする。
- 上進 504 シニアースカウトは、18歳に達した後、ローバー隊へ上進することができる。ただし、高等学校を卒業するか、19歳に達した後は、シニア隊に留まることはできない。特別な事情を有する場合は、隊長の承認により20歳まで留まることができる。

11.4

11.9

完全実施（約1,900コ隊）

**各部門の全学年に
同時に、女子スカ
ウトが入った場合**



(参考)

ベンチャー部門への
プログラムの移行

試行 (約 240 隊)

移行

みな かた くま くす

南方 熊楠

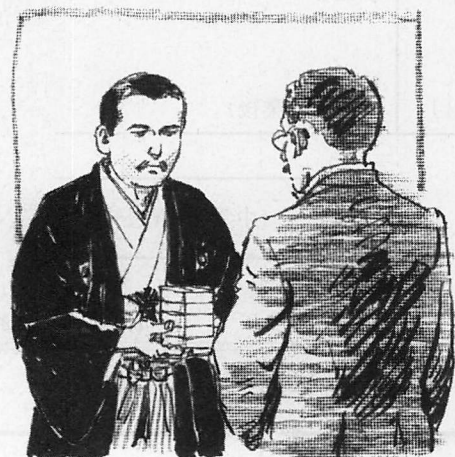
民俗学者・柳田国男が熊楠の天才ぶりを、昭和一五年の論評でこう表している。「非凡超凡」という言葉を、この頃はやたらと使いたがる。ちょっとまわりの者と変わっている程度の偉人なら、ありふれている時代といつてい。私の仲間たちが南方先生の凡庸なる部分を搜そうとしているが、先生のどこを捗しても、ここが世間並みというものを搜し出せそうにないのである。七十何年かの生涯が普通の人になしえないことのみをもつて構成されている」

これをみても、南方熊楠という独学で研究を重ねた在野の学者の巨人ぶりがうかがえる。学者といつても「何々学者」という分類ができるほどで、広辞苑でみると「生物学者、民俗学者、粘菌の研究、諸外国语・民俗学・考古学に精通」とある。

慶應三（一八六七）年四月一五日に和歌山市で誕生。金物商を営む裕福な父・弥右衛門は教育熱心で校途中の友人宅にある蔵書に目をつけた。江戸時代中期に活躍した著名な儒者で医者だった寺島良安著「和漢三才図会」という一〇五巻の膨大な図入り百科事典を、毎日立ち寄っては暗記して帰り、五年が

かりで活字も絵も写し取ってしまう。次は明の学者・李時珍著「本草綱目」という植物百科事典二冊、貝原益軒著「大和本草」。他に暮らしの実用事典「節用集」、「諸國名所図会」、「日本書紀」、あげくには古本屋の「太平記」五〇冊を丸暗記、自分の部屋に写本の山を作ってしまった。

一度見たものは絶対忘れないという記憶力と、旺盛な好奇心が、彼をして「博識無限、百科事典が足をつけて動き出したような男」と人々を驚かせたのである。この異常な天才ぶりは父の耳にも入り、創設されたばかりの和歌山中学校に入学するが、学科の好き嫌いが激しく、興味のあるものは徹底してやり、嫌いなものは見向きもしなかった。教室で静かに机に向かっているのが好きでなかつたらしく、植物採集のために野山に分け入れば、三、四日は寝食を忘れて野宿をする。山の天狗にさらわれたと家人は大騒ぎとなるのだが、当人は一日五〇～八〇キロも山中を走り回って平氣である。卒業の明治一六年三月の定期試験の成績は七名中五番であった。



での勉強には興味を示さなかったが、後に首相にまでなった高橋是清の英語の授業は、熱心に聞いたようだ。翌年大学予備門に入学するが、「授業に身が入らず、ひたすら上野図書館に通い和漢洋の本を読みあさり、成績よろしからず」と日記に記している。

一二〇歳で病氣になつて退学し四月に帰郷。その年の二月に健康を取り戻した彼は、一四年にわたりアメリカ、イギリスの旅へと出発する。アメリカではパシフィック商業学校やミシガン州立農業大学に入学するが、図書館での独学が合つて

いたらしく、次々と退学して珍しい植物を求めてアメリカを放浪する。サンフランシスコ、フロリダ、ニューヨーク、生活に窮してサークัส団に加わり、キューバ、西インド諸島を巡る。そしてアメリカの学問に対し「アメリカの学問が日本に劣ることはなはだしきを知る。この国で学び一、二位の学位を得ても日本人は服してくれぬであろう。ドイツ、イギリスに劣ることはなはだし」と手厳しい結論を下す。大天才の面目躍如といったところだ。

六年間のアメリカ滞在を切りあげて、二七歳の熊楠はロンドンにわたる。ここでも大英博物館に通い、独学に励む。彼の博学多識ぶりを知った友人の推薦で、同館東洋図書部での整理などをする嘱託に採用されるが、誇り高い彼は些細なことから同じ閲覧室を利用していたレジャヤー・ダニエルを殴り倒す。「暴行の制止、閲覧室からの退去に手こずる」とあるから、彼の剣幕は相当なものだったろう。

理事会が開かれ出入り禁止処分となる。この謹慎はダグラス東洋部長のとりなしで、一か月ほどでとけるが、その一か月後には館内で「声高に話すご婦人を注意して口論になり」ひと騒動。再び理事会で取り上げられた処置は、「ダグラス部長の監督のもとで、閲覧を許可する」というものであった。彼はこの処分を不服として自ら博物館を去る。

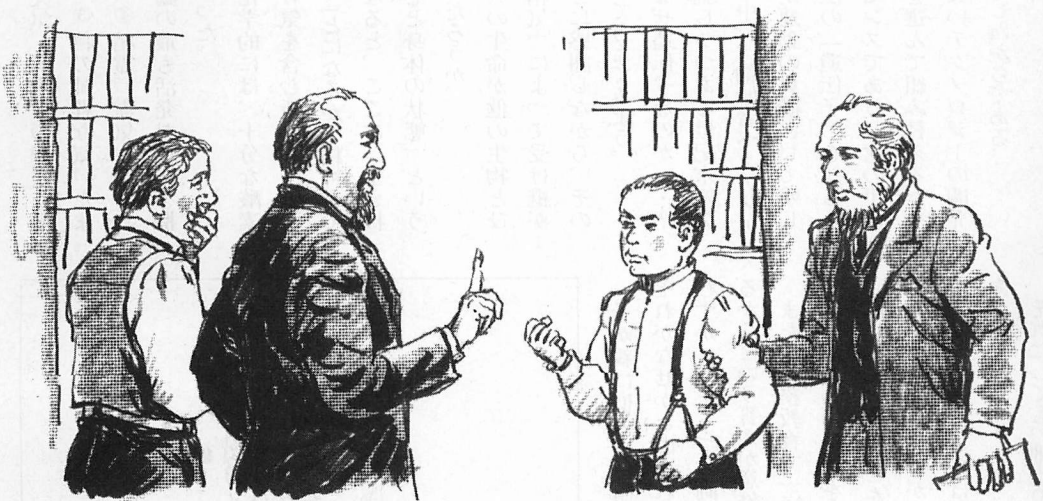
在英中にも彼の天才ぶりと、誇り高き男としての健在ぶりは数々の悶着を引き起した。今でも続く自然科学雑誌「ネイチャ」に「東洋の星座」をはじめ多くの論文を発表、東洋にも優れた科学が存在することを知らしめた。日本にも滞在したことがあ

り日本学の権威で、ロンドン大学総長ディケンズがこれに興味を持って彼に面会を申し入れた。その後き彼は自分の訳した「竹取物語」を披露するが、熊楠は日本の印象を悪く誤解されるような箇所を指摘し、自分の例訳をしめし訂正を申し入れた。相手がどう思おうとおかまいなしである。

ディケンズは「近頃の日本人は年長者を敬う心を忘れ、外國に来てまで暴言を吐く」とあきれかえつた。こうした生活を続けるうちに生活に困り、一九〇〇年三四歳で帰国の途につく。この年に大学予備門の同級だった夏目漱石が英國に留学している。

在野の研究者だった熊楠が、南紀に行幸する昭和天皇へ進講することになった。喜び勇んで植物や粘菌の標本を、キャラメルのボール箱につめて献上。昭和四年六月一日、神島にて天皇と会見。「五分の予定が四〇分になつた」と、喜びを記している。天皇も「南方には面白いところがあつたよ。普通献上といえば立派な桐の箱に入れてくるのだが、彼はキャラメルのボール箱につめてきてね。それで、いいじやないか」と親しみを示されたという。

粘菌類の発見四十数種、堪能だつた外国語は英・仏・独・イタリア・オランダ・中国・スペインの七か国語、他にギリシア、ラテンなど何とか理解できるものを含めると一八か国語にのぼつたといわれる。昭和三七年五月、再び南紀へ行かれた天皇は、宿所から神島を眺められ「雨にけぶる神島を見て紀伊の国に生みし南方熊楠を思ふ」とフル・ネームで故人を偲ばれた。異例のことと云う。「無冠の在野の学者、七四歳の生涯もって瞑すべし」であろう。





上口の日ノート

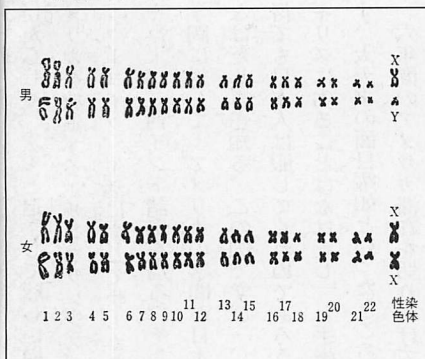
地球環境への影響を抑えた スカウト活動の提案

8

矢島 巖 (やじま いわを)

日本連盟広報委員会・環境委員会委員
神奈川県環境科学センター勤務

▼人の男と女の染色体



「元氣」とはもともと「天地間に広がり、万物生成の根本となる精氣」
(広辞苑) だそうだから、生命の有り無しに關係なく森羅万象すべての状態のもつともよいコンディションを指すと「精氣」の項を引いたら、①

私たちには、人を思いやる意味でこんなあいさつを交わすが、文字どおりに健康の良否をたずねるものではない。そして病人には、「お元気そうですね」を「はやくよくなつてください」という元氣づけの言葉として使つたりしている。

だから生化学的には、十分な酸素と適度な湿り気を含む新鮮な空気が「氣」ということになるが、精神まで含むことになると、ここは「生き抜こうとする心と身体の状態」ということになるのだろうか。

そこで、人の生命が他の生物とひと味違う「精氣」によって受け継がれてきたことに感謝しながら、その遺伝子について考えてみよう。
だが、今なぜ遺伝子なのか？
それは、変貌しつつある世紀末のスカウト運動の中で、創始者ベーデン・パウエル卿が運動の真髄として残した原理や方法の「遺伝子」を知るため必要なセンスであり、次の世に伝える要素を選んで組み替えるため役立つと感じたからである。

★ 遺伝子の一重らせん

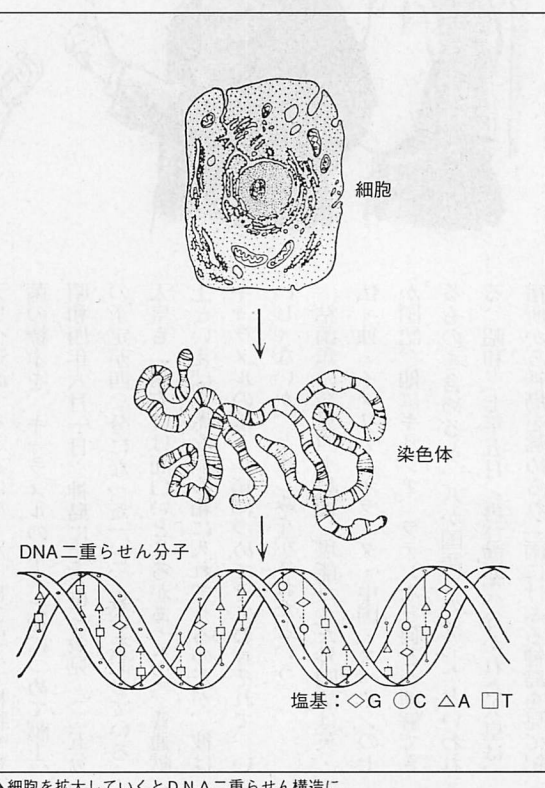
それがなぜかと聞かれるとなかなかむずかしいようで、両親の血が混ざるからという答えが意外に多い。

また、義務教育で一通り学習して、受精した細胞が分裂を繰り返しながら成長していくことを知りながら、細胞のひとつがなぜ両親に似るのかを説明するには壁がいくつもありそうだ。

それにしても、細胞の集積体でできている身体が「生きる」ということ

万物生成の元氣。^② 生命の源泉たる元氣。精力。^③ 物の純粹な氣。たましい。精神。^④ 精靈。靈氣」とあって、生命活動の最も活発な状態を指すことがわかつた。

だから生化学的には、十分な酸素と適度な湿り気を含む新鮮な空気が「氣」ということになるが、精神まで含むことになると、ここは「生き抜こうとする心と身体の状態」ということになるのだろうか。



▲細胞を拡大していくとDNA二重らせん構造に

は、発生、分化、遺伝、成長、老化、進化などのプロセスを次の世代にトランッチし続けることだが、生命現象に科学の目が入り込んだのは一九世紀の半ばになつてからのことだ。

近代科学が生まれるまでの中世ヨーロッパでは、長い間生命現象を科学的に探究することが禁止され、それを冒せば神への冒流行行為として厳しく裁きを受けなければならなかつた。

その暗黒を開いたのが、オーストリアの修道院の庭でエンドウマメの

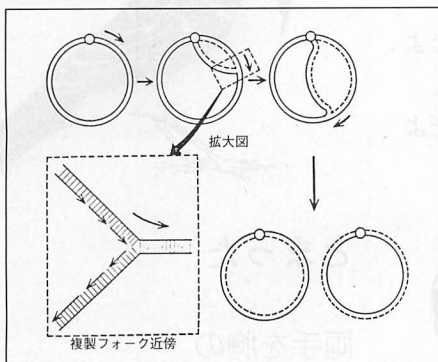
交配を八年間も続けたグレゴール・

メンデルである。そして彼の詳細な観察から導かれたのが、生物の教科書でなじみの深い「メンデルの遺伝法則」である。

メンデルの法則は、遺伝が雌雄の特長を伝えるある種の単位で行われる関係を示すものだったが、それが遺伝子という明確なイメージで明かされたのは、二〇世紀半ばになつてからだ。

一九四四年、量子力学を開いた理論物理学者シュレーディンガーは、「生命とは何か——物理学から見た生細胞」という著書の中で、「生物は一種の時計仕掛けのようなもので、生物学の不思議は今我々が持つている物理学の知識で説明できる」と唱えたが、

▼2本鎖DNAの複製の模型図



「どんなに小さな微生物細胞の中に、有機物が有效地に取り込まれ生命現象が維持されている。この何十億年間に積み重ねられた生命現象のすべてを簡単には説明できないが、そのカギがひとつある。それは、各世代で得られた形質が、誤りなく子孫に伝わる遺伝の仕組みを解き明かすことだ」と述べている。

その後一九四四年、アメリカのオズワルド・アベリーが遺伝をつかさどる因子がDNA（デオキシリボ核酸）であることを明らかにして関心を集めましたが、その分子構造の決定に物理、化学、生物学の関心が高まり、道が開けたのはずっと後年である。

一九五三年、膨大な枚数のX線解析写真をもとに激しい検討を重ねていたアメリカの生物学者ジェームス・ワットソンとイギリスの物理学者フランシス・クリックが、ついにDNAが二重らせん構造をしていることを突き止め、そのモデルを発表した。

一九六二年二人はそろつてノーベル賞を受けたが、この発見を境にして人類の科学が生命の神秘と仕組みをつかさどる神の手に迫つたといわ

実験物理学者のデルブリュックは、

「も、有機物が有效地に取り込まれ生命現象が維持されている。この何十億年間に積み重ねられた生命現象のすべてを簡単には説明できないが、そのカギがひとつある。それは、各世代で得られた形質が、誤りなく子孫に伝わる遺伝の仕組みを解き明かすことだ」と述べている。

そして今、遺伝子を操作して目的

の因子を組み替えたり、新種の生命を創造するというバイオテクノロジーやその範囲を伸ばしつつある。

★二重らせんの仕組み

ここでDNAの構造をこまごまと説明する余地はないが、二重らせんのステップの間に異なる塩基でできた四通りの橋が架かっており、両親から受け継いだ特長のほか、人類がまだサルであつたりそのままはるか昔の生物だつたころのことが、人のDNAでは数メートルの長さに記録されている。

そのうえ二重らせん構造には、DNAが生命の基となる機能を果たすため、極めて精巧な仕掛けがある。例えば、細胞が分裂して二つに分かれると、まったく同じ情報を持ったDNAが複製できるのか？

- ①自分の細胞が異常に働いてガンになる可能性
- ②健康な身体を失い、スケールの大きなスカウト活動ができなくなる可能性
- ③親に似ない子が生まれる（よくない）可能性
- ④先天的なダメージを持つ子が生まれる可能性

DNAはふだんはリング状をしているが、細胞分裂のときになると、図のように二重らせんがほどけて一本の帯となる。このとき図の小さな○で示したところの橋が切れ、リンクを一周すると二つの新しいDNAが一周すると二つの新しいDNAが

が誕生するという仕組みである。

だから、DNAはまさに遺伝情報を正確に複製し、細胞から細胞または親から子へと少しの狂いもなく伝えるはずなのだが……。実はその情報を狂わす「魔の手」が、身の回りのあちこちに伸びてきている。それは例えば、オゾン層をすりぬけた有害な紫外線

が誕生するという仕組みである。

だから、DNAはまさに遺伝情報を正確に複製し、細胞から細胞または親から子へと少しの狂いもなく伝えるはずなのだが……。実はその情報を狂わす「魔の手」が、身の回りのあちこちに伸びてきている。それは例えば、オゾン層をすりぬけた有害な紫外線

が誕生するという仕組みである。

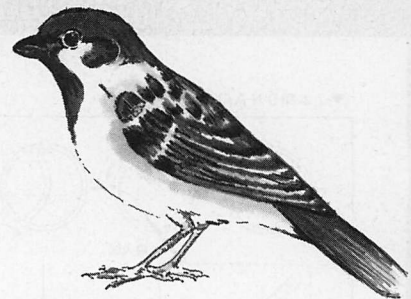
だから、DNAはまさに遺伝情報を正確に複製し、細胞から細胞または親から子へと少しの狂いもなく伝えるはずなのだが……。実はその情報を狂わす「魔の手」が、身の回りのあちこちに伸びてきている。それは例えば、オゾン層をすりぬけた有害な紫外線

なーらのなーらのだいぶつさんにすずめが3ばとまったく

1ばんめのすずめはあたまにとまったくーかいたーかいやまだよ
チュンチュンチュンチュンチュン

2ばんめのすずめはおはなにとまったくーらいくーらいトンネルだよ
チュンチュンチュンチュンチュン

3ばんめのすずめはおゆびにとまったくーがいなーがいエントツだよ
チュンチュンチュンチュンチュン



3ば

右手の指を
3本前へ
出す — ②



とまったく

両手を胸の
前で交差
させる — ③



たーかいたーかいやまだよ

両手を頭の上から広げながら
おろして山の形を作る



チュンチュン

チュンチュン

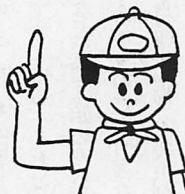
①を2回くりかえす

チュン

両手を広げ首をかたむけ腰を少し落として
片足を後ろにチョン！かわいくね — ④

3ばんめの
②と同じ

おゆびに
右手の指を1本出す



なーがい

なーがい
右前に両手
で輪を作る



エントツだよ

右手を輪の形の
まま上へスーッ
と出す



チュンチュン
チュンチュン
①を2回くりかえす

すずめは
①と同じ

チュン
④と同じ

3

とまったく
③と同じ

アクションソング DE GO! GO! GO!

ならのだいぶつさん

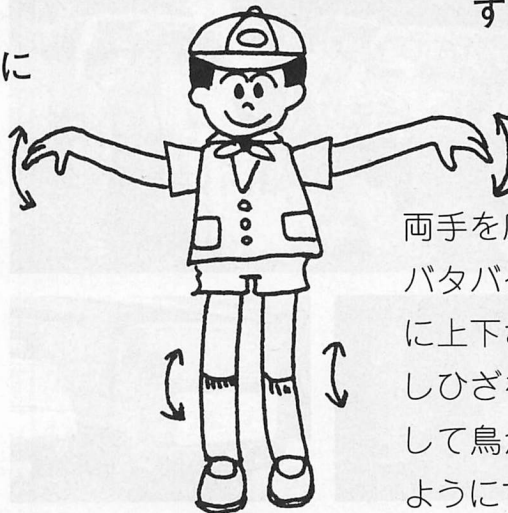
奈良にある大きな大仏さんの頭と鼻と指に、小さいすずめたちがちょこんととまっている様子を想像しながら「10人のインディアン」のメロディーで、かわいらしく歌ってください。



1

なーらのなーらの
だいぶつさんに

右手を胸の前に、
左手で輪を作って
受け、足を組むま
ねをして大仏さん
のポーズをとる



すずめが

両手を広げて羽根を
バタバタさせるよう
に上下させ、足も少
しひざを曲げ伸ばし
して鳥が飛んでいる
ようにする — ①

1 ばんめの

② の指を 1 本にする



すずめは
①と同じ

あたまに

両手で頭をさわる



とまつた
③と同じ

2 ばんめの

② の指を 2 本にする

すずめは
①と同じ

2

おはなに
両手で鼻をおおう



とまつた
③と同じ

くーらい
くーらい
両手で目を
おおう



トンネルだよ
両手で胸の前に
輪を作ってトン
ネルにする

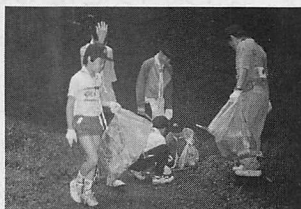


チュンチュン
チュンチュン
①を 2 回くりかえす

チュン
④と同じ

平成7年度スカウトの日実施報告

テーマ：スカウトカントリー大作戦



総参加者数

68,729名

総回収空き缶数

979,415本



平成8年1月9日現在

「セブン・イレブンみどりの基金」の協力で、福岡と東京の三多摩に回収車が出動しました。写真は東京・八王子第一〇団。

我が山口県連盟田布施第一団では昭和五九年の第二七回に初参加して以来、JOTAに参加することを団の大きな行事のひとつと位置づけ、以後毎年参加しています。また団員のアマチュア無線の資格取得の奨励も行っており、現在隊員を対象に資格取得のための講習会が指導者により週一回行われています。

今回のJOTAは友団の柳井第一団に参加を呼びかけ、運用先の場所の手配をお願いして柳井市にある三ヶ獄という標高約300メートルの山頂より電波を出しました。

一一月二二日（土）の午前中に無線設備の設置を完了、二三日午後三時に撤収開始で、交信したスカウト局は計一二局でした。特に大分県中津第八団JH6YBM（OP／井上・大塚様）とは、昨年開催された11NJの引き受け県であり、我が団にも11

JOTA（第三八回ジャンボリー・オン・ジ・エアー）報告

平成七年一〇月二一・二二日の二日間、「ジャンボリー・オン・ジ・エアー（JOTA）」が開催された。JOTAは、世界中のボーイスカウトとガールスカウト・ガイドが年に一度、アマチュア無線を通して語り合うという世界的なスカウトの催しです。

エアー（JOTA）が開催された。JOTAは、世界中のボーイスカウトとガールスカウト・ガイドが年に一度、アマチュア無線を通して語り合うという世界的なスカウトの催しです。

我が山口県連盟田布施第一団では昭和五九年の第二七回に初参加して以来、JOTAに参加することを団の大きな行事のひとつと位置づけ、以後毎年参加しています。また団員のアマチュア無線の資格取得の奨励も行っており、現在隊員を対象に資格取得のための講習会が指導者により週一回行われています。

シンキングデイ オン ジ エア'96（T-DOTA）

イギリス・ガイド連盟では毎年、シンキングデイの週末にシンキングデイオンジエアを行っています。今年は一月二四～二五日（ローカルタイム）に実施されます。



	スカウト	指導者	その他	合計
運用者	347	354	60	761
聴取者	574	185	80	839
訪問者	157	113	98	368
合計	1,078	652	238	1,968

▲参加者（全国から届いた報告書を日本連盟で集計）

4NV NEWS 未知への挑戦 —先人の知恵を訪ねて—

日本ベンチャー'96は、隊指導者、野営区要員、活動基地要員または主会場本部要員として、参加スカウトの指導・助言および運営に協力奉仕してくださる指導者・ローバースカウトの皆さんの陰の力に支えられて開催されます。今月は大会組織と業務を紹介します。

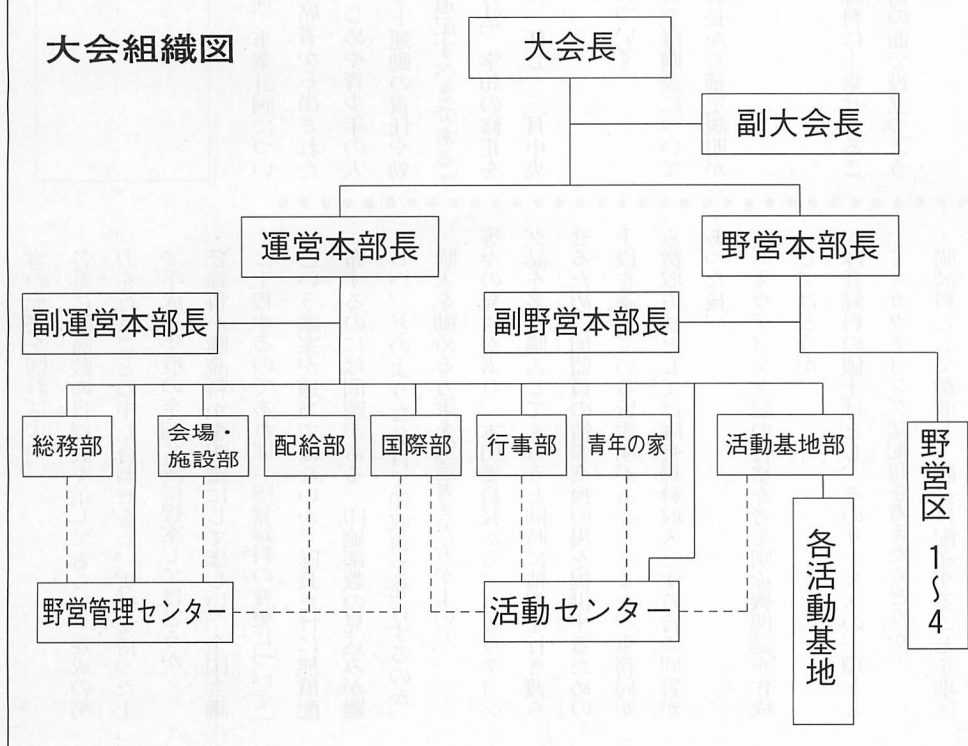


■ 大会組織と業務

日本ベンチャーワークスは、下図の大会組織によって運営されます。各部の業務は以下のとおりです。ジャンボリーでは、それぞれ一つの部になるような広報、宗教、輸送などが総務部としてまとめられています。また、ベンチャーではバディでのプログラム参加になるので、参加スカウトに直接プログラムの案内、受付、調整をする活動センターがあります。

- ・会場・施設部＝主会場の施設管理、活動基地の施設資材業務援助に関すること
 - ・配給部＝主会場における参加スカラウトへの食料の配給、本部食堂の開設に関すること
 - ・国際部＝国際関係に関すること
 - ・行事部＝主会場活動、野営区の活動、活動基地プログラムの援助に関すること
 - ・青年の家＝国立三瓶青年の家で実施するプログラム活動に関すること

大会組織図



- ・活動基地部||活動基地プログラムの計画と調整に関すること
 - ・野営管理センター||参加者・見学者の入退場、参加者の生活、野営の管理、車両交通規制、環境整備
 - ・活動センター||プログラムの案内と参加、プログラム参加についての連絡調整、プログラム参加者の輸送に関すること。

日本連盟情報

表彰

スカウト運動を始め、様々な分野への貢献を称え、心からお祝い申し上げます。

●藍綬褒章

北川 明氏（京都連盟相談役）

●総務局長官表彰 青少年健全育成表彰

吉田千歳氏（静岡県連盟理事）

●埼玉県知事表彰 児童・青少年育成功労表彰

齊藤武男氏（埼玉県連盟理事長）

●京都府知事表彰 青少年健全育成功労者表彰

天鷲良雄氏（京都連盟副連盟長）

武藤英生氏（京都連盟監事）

京都・城陽第一団

京都・与謝第一団

会議報告

●中央審議会

一二月一〇日、東京・マツダホールで開催された。

出席者は上島中央審議会議長他六二名、出席は渡邊総長他七名。

(1) 平成八年度重点目標、事業計画について

事務局から平成八年度重点目標、事業計画について説明があり、協議の結果、出席者から出された

「現在社会的に問題化しているいじめや青少年の人格的形成に対するボイスカウト運動の責任や効果についてを前文の書き出しに追記すべきである」

等の意見を参考に、一部の表現方法、字句の修正を行なうこと、「一月常任中央審議会に一任し、三月中央

審議会に提案することとなつた。

(2) スカウティング誌の全隊購読について

事務局からスカウティング誌の全隊購読について説明があり、続いて本田広報委員長から補足説明があつた。

等々の発言があり、本田委員長から、スカウティング誌を多く購入してもらうと同時に情報を行き渡らせるため、加盟員の情報交換の場を提供するための手段を講じている旨説明があつた。また、事務局から徴収方法としては隊登録料収入とする旨の回答があつた後、

・スカウティング誌の性格を考え別途機関誌を作成してはどうか。

・提案の主旨には賛成だが、登録料に上乗せすることには反対。プログラムや運営の面で役立つような内容の充実を期待する。

・隊登録料の値上げとし、そのサービスの一環としてスカウティング誌配布を考えたらどうか。

・購読料として徴収し、隊長に配布することを地区等に既に説明している。機関誌として活用できる内容を多く盛り込んでもらいたい。

隊によつては支出項目が異なるため隊登録時に購読料を支払うという方法は講じられないか。

・郵送料がかかるので隊長の自宅へ送付する必要はない。団宛としてはどうか。

・自宅に送付されることは、その家族も見るとことから効果がある。購読数を増やしながら、内

容の充実を図ればよい。

・各県に購読数の目標数を示してもらい、達成の努力を行うことの申し合わせをし、実績を待つた上で平成九年度の全国会議に提案してはどうか。

・登録料か購読料かを明確にしてほしい。全国会議に上程するのであれば「隊登録料の変更について」という議案が適当ではないか。隊長だけに無償配布するのには問題がある。印刷部数の見込みが難しい。どのような名目で領収書を発行するのか。

購入を勧める方策を別途考えた方がよい。等々の発言があり、本田委員長から、スカウティング誌を多く購入してもらうと同時に情報を行き渡らせるため、加盟員の情報交換の場を提供するための手段を講じている旨説明があつた。また、事務局から徴収方法としては隊登録料収入とする旨の回答があつた後、

・スカウティング誌の性格を考え別途機関誌を作成してはどうか。

・提案の主旨には賛成だが、登録料に上乗せすることには反対。プログラムや運営の面で役立つような内容の充実を期待する。

・隊登録料の値上げとし、そのサービスの一環としてスカウティング誌配布を考えたらどうか。

・購読料として徴収し、隊長に配布することを地区等に既に説明している。機関誌として活用できる内容を多く盛り込んでもらいたい。

隊によつては支出項目が異なるため隊登録時に購読料を支払うという方法は講じられないか。

・郵送料がかかるので隊長の自宅へ送付する必要はない。団宛としてはどうか。

・自宅に送付されることは、その家族も見るとことから効果がある。購読数を増やしながら、内

では各県連盟の中で十分な理解を得ることに困難が予想されたとの意見があつた。上島議長から、本日の採決では県連盟選出議員の賛成が少なかつたこと踏まえ、全隊の有償購読のみが承認されたこととして取り扱い、徵収方法については「一月常任中央審議会に諮り、三月中央審議会で協議することとした」との説明があり、これを承認した。

(3) 女子の加入に伴う今後の対応について

事務局から、「関係委員会と調整し女子の受け入れ時期を定め、その実施については中央審議会に一任する」こととなつてカブ部門以上の女子の受け入れ時期については、運営委員長会同、七月、一〇月常任中央審議会において検討され、また、各関係委員会および平成七年度第一回県コミッショナリ研究集会においても今後の対応、受入にあたつての留意点等が研究、協議された旨説明があつた。

出席者から、各地区、團レベルまで周知するには全般的に具体性に欠け、不十分である。規約に関連している箇所がいくつもあり、総体的に多方面からの検討を行い整理する必要があるとの発言があつた。事務局から、加入時期について承認を得た後に規定改正等必要な提案を進めていくとの回答があり、協議の結果、カブ部門以上の加入時期については、資料のとおり承認された。(一八頁参照)

(4) シニア一隊女子指導者就任制限規定改正について

高橋指導者養成委員長からシニア一隊女子指導者就任制限規定改正(シニア一隊指導者に女子指導者

が就任できるように改正する案)について説明があつた。拳手による採決が行われた結果、出席者の三分の一以上を超える拳手多数で承認され、平成八年を踏まえ、度年次全国会議へ提案することとなつた。

(5) 教育規定の分類に伴う一部規定改正について

中平教育規定改正特別委員長より、教育規定の分類に伴う一部規定改正について説明があり、教育規定第一〇〇八条①を適用し中央審議会の議決により改正すること、また今後の編集作業は教育規定改正特別委員会に一任することが承認された。

(6) 平成八年度年次全国会議の開催について

事務局から、平成八年度年次全国会議を五月一八日(土)千葉県幕張メッセにおいて開催すること、従来議案等の関係から二日間開催していたが今回予想される教育本部提出議案から考え一日の開催が可能であること、さらに経費削減にもつながることから、一日の開催とした旨説明があつた。また、全国会議運営委員会の設置と同委員長の選任について

は正副議長に一任願いたい旨説明があり、それぞれの説明のとおりこれを承認した。

なお、同会議の時間等細部の取り扱いについては、全国会議運営委員長に一任することが併せて了承された。

(7) 第七回日本アグーナリーの決算について

事務局から、事前調査団派遣を提案するまでの経緯と、渡邊総長のご尽力により(社)霞会館より一〇〇万円の寄付があつたこと、国際委員会で協議の結果、郷家健康・安全委員長を派遣団長とし他三名を派遣することの説明があり、実施することが承認された。

(8) 第一八回世界ジャンボリーの決算について

中平第一八回世界ジャンボリー準備委員長から、18WJの決算について説明があり、これを承認した。なお今後国庫補助金額変動等による細部の取り扱いについては、中央審議会議長、中平準備委員長、今田派遣団長に一任することが併せて了承された。

(9) アジア・太平洋提携プロジェクト・バングラデシュ事前調査派遣について

事務局から、事前調査団派遣を実行委員長から、7NAの決算について説明があり、これを承認した。

なお、今後国庫補助金額変動等による細部の取り扱いについては、中央審議会議長、野村実行委員長に一任することが併せて了承された。

また、開催地であった新潟連盟の鹿野議員より、7NAに関連して海外スカウトのホームステイ受け入れ先の確保に苦労があつたこと等報告があつた。また、別途ホームステイの様子を盛り込んだ報告書を作成してほしいとの要望が出され、事務局から新潟連盟から資料を提供願い今後作成の「海外スカウト受け入れ計画報告書」の中で取り扱いたい旨回答があつた。

(4) シニア一隊女子指導者就任制限規定改正について

高橋指導者養成委員長からシニア一隊女子指導者就任制限規定改正(シニア一隊指導者に女子指導者

(4) シニア一隊女子指導者就任制限規定改正について

高橋指導者養成委員長からシニア一隊女子指導者就任制限規定改正(シニア一隊指導者に女子指導者

一派遣について説明があり、公募の上実施することが承認された。なお派遣団の編成については総コミッショナー、国際コミッショナー、中央審議会議長、国際委員長に一任することが併せて承認された。

(11) 日本連盟トレーナーの新規委嘱について

事務局から説明があり、リーダートレーナー二六県連盟二九名（男二三名、女六名）、副リーダートレーナー三五県連盟八一名（男七〇名、女一一名）の新規委嘱について、承認された。

(12) その他

事務局から、日本連盟が（株）オリエントコーポレーションと提携し、ボイスカウトカードを六月募集開始を目処に発行の準備を進めていた旨説明があり、承認された。

訃報



秋月鏡觀氏
（参与）

二月一六日 八〇歳

これまでのボイスカウト運動へのご尽力に感謝申し上げ、謹んでご冥福をお祈りいたします。



英國連盟ファイフ地区のスカウトがザ・ジャパン・フェスティバル・アワードを受賞

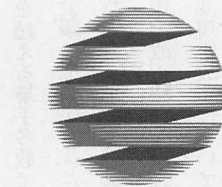
平成七年七月、一九九五年のザ・ジャパン・フェスティバル・アワードの授賞式がロンドンで開催され、英國スカウト連盟スコットランドのファイフ地区スカウトがアワードを受賞した。

授賞式では藤井駐英大使夫人（写真右）がプレゼンターを務められ、またザ・ジャパン・フェスティバル基金の設立に尽力したボイスカウト日本連盟佐波理事長が参席した。

このアワードは、日本文化の紹介を通じた日英の文化交流促進を目的に、九一年英国内各地をめぐつて開催された「ザ・ジャパン・フェスティバル」の精神を引き継いで毎年行われているもので、日英の交流・相互理解に貢献した団体や個人を称えて贈られる。今回は三回目の授賞で、アワードは総額三七、〇〇〇ポンド（約五九〇万円）に及んだ。

ファイフ地区スカウトは日本スカウトのホームステイ受け入れや、第一回日本ジャンボリーにも来日参加するなどの積極的な日本との交流活動を評価され、二、〇〇〇ポンド（約三三万円）の贈呈を受けた。

ファイフ地区スカウトの受賞を心から祝福したい。



THE JAPAN FESTIVAL
AWARDS

資料
センター

次の方々から資料をご寄贈いただきました。ありがとうございました。（12月受入分）

神奈川・川崎第39団

「感謝・30回目のありがとう（発団30周年記念）」

平成7

東京・荒川第4団

「平成7年度震災を想定した団内研修会実施要項」

埼玉・浦和地区

「地区広報紙『うらわ』」

愛知・豊田第2団

「発団30周年記念誌」

平成7

岡山・都窪第2団

「手旗マニュアル」（ビデオテープ）

千葉連盟

都窪第2団制作 平成6年撮影 上映時間19分
(都窪第2団ボーイ隊のスカウトたちが実際にを行い、とてもわかりやすく説明されている ※教則ビデオではなく、都窪第2団の記念ビデオ)

「第13回千葉県カブランマー実施報告書」

平成7

ボーイスカウト大阪連盟 『野外活動の安全II Q & A』 発刊

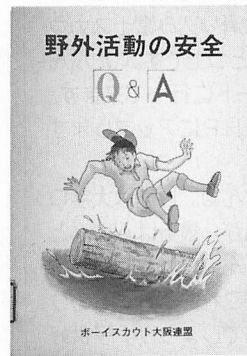
ビーバー、カブ、ボーイ、シニア、ローバーの各隊は、それぞれ野外で活動するプログラムを展開しています。野外活動をするとき、安全の確認は不可欠です。本書は指導者の立場にたって、野外で活動をするについて尽くすべき安全対策を具体的に示しています。弁護士、医師ら専門家が携わり、具体的に事故事例をとりあげて説明しています。裁判事例も多く取り入れています。

例えば、ビーバー隊、カブ隊が雪あそびのプログラムで近郊の山へ行くとき、軽アイゼンを使うことがあるでしょう。軽アイゼンの使い方の指導法を具体的に説明しています。また、近年普及してきました携帯電話が山岳地域で有効に利用された例や、山岳地域での使用の可否についてのデータも掲載しています。また、ボランティア保険やスポーツ安全保険の内容も説明し、ボーイスカウトが加入する場合のメリット、デメリットも説明しています。

内容はいずれもQ&A形式でわかりやすく説明し、参考になる資料も掲載していますので、さらにくわしく調べたい場合、便利です。大変好評をいただいている「野外活動の安全Q&A」とあわせ、野外活動における安全対策を考える参考となる書籍です。大いに活用してください。（ボーイスカウト大阪連盟 健康安全委員長 梅谷 進）

本書を取り上げた内容は次のものを含め、合計85の設問とその説明です。

- Q シニアースカウトの移動キャンプにリーダーが同行しなくともいいのか
- Q ドーム型テントでの事故事例
- Q 海外でキャンプを行う場合、下見は必要か
- Q リーダーが同行しないハイキングは不適切なのか
- Q 軽アイゼンの使い方
- Q 山登り安全十ヶ条
- Q スキー場での衝突事故と責任
- Q ウィンドサーフィン、生死をわけたウェットマーク
- Q カッターナイフを使う場合の安全指導
- Q どんぐりは食べいいのか
- Q 乗船定員オーバーと引率者の責任
- Q 子供の体調はどの程度把握すべきか
- Q ゲーム中の事故と責任
- Q ボランティア保険の内容
- Q スポーツ安全保険の内容



発行 ボーイスカウト大阪連盟

申入先 ボーイスカウト大阪連盟事務局

大阪市中央区森の宮2-13-33

府立青少年会館内

電話 06-943-0043

価格 800円（消費税込・送料別・第1巻も同価格）

HPの入り方

Nifty Serveに入って【>】という表示が出てきたら…

- 1 >GO HP [改行] (HPに入る)
- 2 >1 [改行] (サービスに入るを選ぶ)
- 3 ID : NAA00416 [改行]
- 4 パスワード : ROVERS1 [改行] (これできみもHPに入れる)
- 5 HP>REA (またはREA NEW) [改行] (メッセージを読む)

文字はすべて半角で入力すること。また、【HP >】が表示されているときに【?】と入力すると、HPで使用できるコマンドが表示される。

とまあ、こんな具合に各人の近況報告から行事についての連絡、ローバースカウト活動についての意見交換など実際に様々な話がパソコンの世界で展開されてるってわけ。もらった報告にはもっとたくさんのが、より深い話もあったんだけど、とりあえず誌面の都合もあってここまでね。原隊のあるところから進学や就職で離れてしまっている諸君もこのホームパーティーにアクセスすればローバー活動と繋がっていくことができるし、全国に新しい友達が増えていくだろう。今回紹介した部分でも、AさんからJさん、プラス匿名の人1名の計11人の存在が見えるよね。ちよいと活動があっくうになる冬真っ盛りの今、試験休みなんかを利用してパソコン手に入れてぜひぜひ参加してみてちょうだい！

※今回の記事作成にあたってはこのホームパーティーを設定・管理してくれているローバーのご理解をいたしています。彼は昨年10月号で紹介した「日本コムート」に併催された「ローバースカウト全国代表者会議」の出席者で、そこで採択された「ローバー宣言（10月号参照ね！）」の実現の一つにがんばってくれてるわけ。少なくともコムート参加者は共犯なんだから、ともかくこのホームパーティーにも参加して盛り上げに協力するように！

ほんじやまた来月！ このコーナーへの投稿も待ってるぞ。

が良いかなあと思って考えてたんですが、

「HOW DO YOU FEEL ACCESS - ROVERS？」ってのはどうでしょうか？

開設からもうすぐ2ヶ月になりますが、現在までの発言数が55。これが多いか少ないかは別として、このHPに対してみなさんがどう感じているかということを聞いてみるのも良いのではないかと思うんで、肝心の設問ですがいくつか書いてみました。

（★以下アンケートの文面続くが 略しました）

とにかく、アンケートの項目についてはみんないろいろ意見出してつくっていくのが良いと思います。

058 初めまして／C

初めましてCといいます。

HPを見ているとAさんも富士顕彰同期だったんですね。なんか、うれしいです。Aさんは大学院に行かれるようですが私も来年から大学院です。といっても一地方大学にすぎませんが。同期同期とは行っても私は滑り込み富士スカウトなのでBさん、Aさんより年齢はひとつ上です。（たぶん）私は今度オーストラリアローバームートに行って来ます。また土産話のひとつでもP A T I OかHPにアップしますのでお楽しみに。

今はあまりローバー活動はしていませんね。以前は大学ローバーで西表島縦断なんかもしましたが。最近はAさんと同じくリーダーがほとんどです。Bさんのいわれる通り指導者ありきではないと思いますがこれもそれぞれのひとの趣味というものもあるのではないかでしょうか。子供好きのひとはリーダーをやっている方が楽しいでしょうね一人でのアウトドアふらふら旅（ROVERの原義？）の好きな人はそれでもいいでしょう。その中で全てのひとがスカウティングというひとつの運動で心をひとつにしていることが大切なのではと思うわけです。とはいもののBさんの生活を見ているとうらやましい限りです。彼女思いの（？）僕としてはそんな生活をする勇気はありません。

その秘訣を伝授してもらいたいものです。

059 RE#58／B

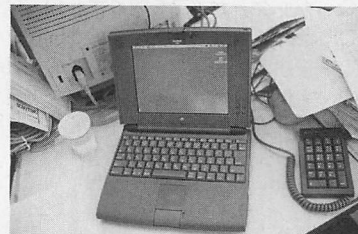
RE#058 Cさん

>>とはいうもののBさんの生活を見ているとうらやましい限りです。彼女思いの（？）僕としてはそんな生活をする勇気はありません。その秘訣を伝授してもらいたいものです

- 1 彼女をつくらない
- 2 つくるとしても、スカウト業界内部の人間にする
- 3 「私とボイスカウトとどっちが大事なの？」という質問には必ずあいまいに答える
- 4 たまに難しいことを考えているふりをして遠くを見る
- 5 携帯電話は、OFFにする
- 6 ポケットベルは、無視する
- 7 精力は、ないよりあった方がよい

最近の100KMハイク：ついに12／2、3で決行。たぶん、大丈夫でしょう。事故がないことをいのるのみ。昨日の会議もデニーズで27時まで続いた。（★中略）

最近のパソコン準備中：××大RS幹事長G、ローバース會議近畿代表H（たまにROMってるらしい。発言方法が分からないとか。）、KO-MOOT副委員長I（クレジットカード申請中。）KO-MOOT関東事業部長J（パフォーマンスを購入。あとは通信ソフト。）、日連主催某ローバー大会委員長（名前は明かせないが、パソコンをなんとか購入するようだ）





ついに侵入。パソコン通信ホームパーティの実態！

★一月号で紹介した北海道のローバークラブショップのスタッフより、アンケート協力のお願いがきました。巻末四二頁を見て、ぜひぜひ協力してちょーだい!! よろしく。

12月号でアクセスの方法をお知らせしたパソコン通信のローバーホームパーティーにアクセスした人から内容のレポートをもらったぞ！ 書き込みをしている人はここに紹介されるとは思っていないと思うので一応名前を伏せたけど、会話の内容は若干の省略以外そのまんま。ほんの一部分しか紹介できないが、その自由な空気をお伝えして、より多くのローバー諸君がアクセスすることを願う。ぼくはまだニフティに加入していないので入りこめないが、モデム付きのパソコンを手に入れたので近日参入したいと思っている。よろしくね！

051 いろいろres(★返事)／B(★発言番号 タイトル/発言者)
RE#00 Aさん(★RE#00は発言番号00番のAさんの発言に返事

(レス)をつけるっていう意味)

>>初めまして。いや、Bさんとは3年半前にお会いしている

>>ような気がしますが～

(★>)の記号は前の発言の引用に使われるもの。以下は以前のAさんの書き込みへのBさんからの返事ってわけ)

失礼しました。富士顕彰だっけ？忘れてました。同期のC君がパティオ(★ローバーのホームパーティー(以下H.P.)のちょっと上にあるパソ通の会議室(以下P.A.T.I.O.))で発言してましたね。みんな元気でなによりです。Aさんは大学院に行くんですか？ぼくは1浪したうえもう1回3年生をやりそうです。トホホ。ぼくは××工業大学で機械工学を勉強しています。にたような学部の人が多いですね。最近。

スカウトムートは、他県からの参加もOKというウワサ。運営はKO-MOOTの主会場部長のD君がやってます。僕も行こうと思ってます。

バングラデシュの派遣の話はまとまりそうです。ありがとうございました。

最近のB：輸入食品の店でサンベルナルドっていうミネラルウォーターを購入。イタリアのなんだけど、これ、ウマイよ。あと、韓国食品の店にある韓国のカップラーメンもカラくてイイ。

最近のFIAT UNO(★Bさんの愛車らしい。イタリアの小型車)：とりあえず、ブレーキパッドを交換することにした。取り寄せになるので、お店にいって注文してきた。3万くらいかかるって。

052 理系が多い?／E

こんにちは、経済学部のEです。文系はあんまりいないんでしょうか・・・

RE#051 Bさん

>>輸入食品の店でサンベルナルドっていうミネラル
>>ウォーターを購入～

カナダ産の「氷河の棗」っていうのもおいしいと思いますよ。最近は富山でもミネラルウォーターたくさん売られるようになりましたが、もともとそんなに水は悪い方ではないので、前は「なんで水なんか買うの？」っていう人は多かったです。(おばさんとか)

最近、インスタントといえば「スパ王たらこ」ばかり食べています。常時3つはキープしています。

053 いろいろres／A

RE#051 Bさん

>>Aさんは大学院に行くんですか？ぼくは1浪したうえもう1回3年生を～

そうです。あと2年間、遊んで、もとい、地獄の毎日が待っています。最近、忙しくてこのHPを読む暇さえなくなりつつあります。急ぎの用がありましたら、下記アドレスまで。(★略しました)

055 ○○○○／F

このHPにも、たくさんの訪問者が来ているみたいですね。私も、仕事が一段落したら、一杯ゴミ書きしますので、しばらくご容赦ください。ア、それから愛知スカウト・ムート(12/15~17) 参加させてください。

057 アンケートについて／E

こんにちはEです。

この前提案したアンケートですが、10月の始めにPATIOでローバーに関するアンケートの報告がされていたのを忘れてました。おそらく、ここで活動状況を聞いてあまり結果として変わらないんじゃないかなと思うんですよ。ですから、あまりそれとは重複しない内容について質問するの

第23回
全国ボーイスカウト

写真コンテスト

作品募集

(応募のきまり)

■テークマノ・「ボーイスカウト」をテーマに、どんな内容でも応募できます。

・スカウトはどんなテーマでも応募できます。

■部門 門ノ・少年の部 中学生以下の方ならどなたでも応募できます。

・青年成人の部 高校生以上の方ならどなたでも応募できます。

■応募方法ノ・テーマにそって、自由な写真をとってください。
・写真のうらに応募用紙をはって送ってください。

■作品のサイズ/カラー、モノクロとも、サービス判以上四つ切り以下

・パノラマサイズも可

■送り先・お問い合わせ/〒181 東京都三鷹市大沢4-11-10

財ボーイスカウト日本連盟「写真コンテスト」係

☎0422-31-5163(広報課)

■しぶきり/平成8年2月29日(当日消印有効)

■審査委員/秋山庄太郎氏(写真家)およびボーイスカウト日本連盟審査委員

■発表表/

月刊「スカウト」「スカウティング」および「日本カメラ」誌上
ただし、入選者には直接通知します。

■応募上の注意/

応募作品は平成7年1月以降に撮影したコンテスト・印刷物などに未発表のもので、他に発表または使用予定のないものに限ります。

・原則として、応募作品はお返しいたしません。

・入賞作品は、ネガ(ポジ)フィルムの提出をお願いします。

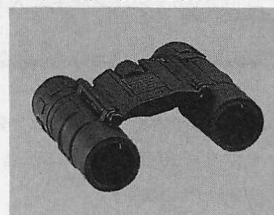
・入賞作品の使用権は主催者に属します。

・応募作品は、入賞発表のほかに日本連盟機関誌に掲載することがあります。

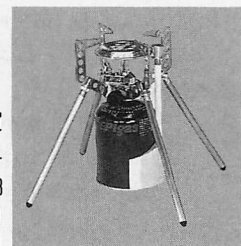
きみのまわりのシヤッターチャンスを
すかさずフィルムに焼きつけよう。

応募のきまりを守って、
どんどん作品を送ってください。

少年の部 最優秀賞



タスコ コンパクト双眼鏡
レッドアイ168R(10×25mm)
(有限会社 ジュコー商会)



青年成人の部 最優秀賞

EPI ワンバーナー
GSSAストーブ S-1008
(専用パワーチャージャー2種付属)
(ユニバーサルトレーディング株式会社)

(賞)

少年の部最優秀賞 1点

賞状/副賞/富士フィルム賞/ボーイスカウト賞(盾)

優秀賞 2点

賞状/副賞/富士フィルム賞

青年成人の部最優秀賞 1点

賞状/副賞/富士フィルム賞/日本カメラ賞(盾)

優秀賞 2点

賞状/副賞/富士フィルム賞

少年・青年成人の部入選若干数

賞状/副賞/富士フィルム賞

第23回全国ボーイスカウト写真コンテスト応募用紙

表題			部門
	(枚組)		少年・青年成人
氏名(ふりがな)	年齢	性別	職業(学年)
	歳:	男・女	
住所 〒			
	電話番号	- - -	
この作品について一言			
ボーイスカウトの方は 加盟員ナンバー	所属	役務	
	第 団 隊		

おうはようし
応募用紙

点線で切りとって写真の
うらにはってください。

応募用紙はコピーして使えます。

主催 財団法人ボーイスカウト日本連盟

協賛 富士写真フィルム株式会社

株式会社日本カメラ社

審査 秋山庄太郎氏(写真家)

FUJICOLOR SUPER
G ACE 400



ボーイスカウト運動のために

維持会員加入のご案内

この運動にあなたの財政的なご援助を

ボーイスカウト運動は、1907年に英國のペーデン・パウエル卿を創始者として始まり、現在、世界136か国1,700万人が参加している運動です。

日本では1922（大正11）年にボーイスカウト日本連盟が結成され、以来70年あまりの間、次代を担う有為の青少年を育成することを目的に活動を続けて参りました。

これらの活動の財政基盤は、加盟員の登録料、ボーイスカウト用品の売り上げからの繰入金、そして皆様からの維持会費をはじめとする各種寄付金、補助金を収入の三本柱として運営されております。

皆様からのご厚志は、●ジャンボリー等各種大会の開催、●国際社会で活躍、貢献できる人材育成のためのプログラム開発、●国際交流事業の積極的展開、●野外教育活動の幅広い展開のための野営場、研修宿泊施設の増設並びに拡張強化、●ボランティア指導者の育成強化、に活用され、ボーイスカウト運動の一層の発展のために役立てております。



財団法人ボーイスカウト日本連盟 維持会員申込書

ボーイスカウト運動の趣旨に賛同し貴連盟維持会員として、次のように申し込みます。

記

個人 維持 会員	通常維持会員 年額10,000円以上
	年額 円也
法人 会員維	特別維持会員 年額100,000円以上
	年額 円也
法人 維持 会員	法人維持会員 年額100,000円以上
	年額 円也
県連盟還付	要・不要

1. 郵便振替をご利用の場合（手数料は当連盟で負担いたします）

00130-1-56119 (財) ボーイスカウト日本連盟

（郵便振替をご利用の場合は本申込書は不要です）

2. 銀行振込をご利用の場合

三和銀行武藏境支店 (普通) 310054

三菱銀行三鷹支店 (普通) 4001756

富士銀行調布支店 (普通) 548079

口座名 (財) ボーイスカウト日本連盟

年 月 日

郵便番号

住所

氏名

(印)

所属団

團

紹介者

團

氏名

(印)

維持会員の種別と会費

維持会員は、個人と法人に大別され、以下の要領になっています。会員としてお申し込みいただきますと、ボーイスカウト運動にご賛同くださる証として入会時に、会員章をお贈りいたします。また法人および特別維持会員の方には、入会後、スカウティング誌を1年間お送りいたします。

（すでにご購読いただいている場合等、ご不要の方はお手数ですが広報課までその旨ご連絡ください）

会員の種別		会 費
個人	通常維持会員	年額 1万円以上
法人	特別維持会員	年額 10万円以上
法人	維持会員	年額 10万円以上

ボーイスカウト日本連盟は文部大臣より「特定公益増進法人」の認可を得ています。

維持会員のお申込

申込書に必要事項を記入、捺印の上、各都道府県連盟事務局またはボーイスカウト日本連盟にお申し込みください。

納入方法

会費の納入は、次のいずれかの口座宛にお願いいたします。

1) 郵便振替の場合：00130-1-56119 (財) ボーイスカウト日本連盟

2) 銀行振込の場合：三和銀行武藏境支店 (普通) 310054

三菱銀行三鷹支店 (普通) 4001756

富士銀行調布支店 (普通) 548079

口座名：(財) ボーイスカウト日本連盟

ご支援ありがとうございます

*維持会員（平成7年11月に会費を納入された方々・敬称略）

【北海道】 三浦 武	廣瀬 文一 平林 三郎	安藤 和雄 新谷 義明	服部 尊文 【兵庫】 【岩手】 上田 有三 BS盛岡第5団	【静岡】 坂下 孝志 餘多分 正敏	【奈良】 伊藤 喜兵 【愛知】 【愛知】	【岡山】 中島 勝 吉永 啓介
【岩手】 上田 有三 BS盛岡第5団	餘多分 正敏	伊藤 喜兵 【愛知】	【香川】 上田 博 石川 兵衛	【和歌山】 森本 了 守 磯 本 博	【福岡】 松平 賴武 【福岡】 上田 博 石川 兵衛	【長崎】 原田 勝 【長崎】 原田 勝
【茨城】 堀江 郁	育戸田 農作 杉村 芳夫	鈴木 了 森本 守	【和歌山】 森本 守 【和歌山】 大塚 貴信 面家 清親	【大阪】 飯村 秀夫 【岐阜】 水野 浩治 高田 英明 大野 雅最	【大阪】 瀧山 桂一 忠義 小西 清海 梅村 幸夫 平沢 達也	【熊本】 高浜 潤 【日本連盟】 西本 雄八郎 【島根】 岡野 義則
【群馬】 関口 利美	高川 本治 シグナ保険会社	高田 幸夫 平沢 達也	【島根】 岡野 義則	【東京】 阪下 朝一 虎澤 恒善	【三重】 岡野 義則	【長崎】 原田 勝 【長崎】 原田 勝
【東京】 阪下 朝一	高川 本治 シグナ保険会社	高田 幸夫 平沢 達也	【三重】 岡野 義則			



お問い合わせ先

ボーイスカウト日本連盟総務部管理課 0422-31-5161

◆この用紙をお使いください

必要事項をご記入の上、ボーイスカウト日本連盟事務局または各都道府県連盟事務局にお申し込みください。各都道府県連盟を経由してお申し込みいただいた場合には、維持会費の半額を指導者養成事業補助金として県連盟に交付いたします。

三輪隊長を偲んで

第一六回世界ジャンボリー

日本派遣団第二隊はやぶさ班班長

石川・金沢第二回ローバー隊隊長

西村博人

▲三輪隊長の書斎に飾られた創始者B·Pの肖像画。

一期間中の朝礼で、当時一二個から八個に変わったばかりの「スカウト

のとき」を丁寧に解説されたことは、今でも私の記憶に残っている。

かといって、いつも冷静沈着というわけでもなく、意外とあわてん坊な一面もあった。一番強く印象に残っているのは、シドニー空港でホーム

三輪悦爾隊長が亡くなられた。そのことを知った瞬間、自分の父親を亡くしたときと同じような気がした。

私と三輪隊長との最初の出会いは、オーストラリアで行われた第一六回世界ジャンボリーの派遣隊長と参加スカウトという関係であった。

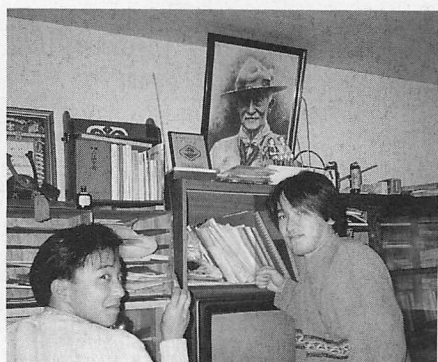
当時の三輪隊長はスカウトであつた我々から見て、言葉数は少ないがその一言に重みがあり、頼りがいのある存在だった。中でもジャンボリー

を歩いていた隊長は透き通ったガラスに気がつかずに、そのまま体当たりしたのである。もしかするとこの珍事は、はやぶさ班の班長として隊長のすぐ後ろを歩いていた私しか知らないことかもしれない。

そして私にはもう一つ忘れられない大きな出来事がある。世界ジャンボリー壮行会大阪会場での富士章の伝達である。あの伝達式は当時の私に最高の感動、そして価値観を与えてくれた。今考えると、今の自分があるそのすべては、あの瞬間にあるような気がする。そのような富士章の伝達の方法に賛同し、場を設定してくださった隊長に本当に感謝している。



▲三輪隊長の書斎に飾られた各種ジャンボリーの記念キャップ。左端下段のものは16WJ期間中ずっと三輪隊長がかぶっておられた16WJ公式ハット。



空港でいわれた見事なまでの解隊宣言ではなく解散宣言である。我々は

解隊されることなく、隊長はこの世を去ってしまったのである。という

ことは……。

あれから八年の月日が流れた今でも、そつと目を閉じ、耳を澄ませると、あのときの隊長の解散宣言がはつきりと耳に響いてくる。これからも、当時の思い出を胸に、一二隊に残された一人の親父、二人の兄貴、

そしてかけがえのない三五人の友とともにスカウティング発展のために尽力していきたいと思う。三輪スピリットとともに……。



▲浜松に集まった当時のスカウトと故・三輪隊長。

GAME - No.22**糸切り競争****準備品**

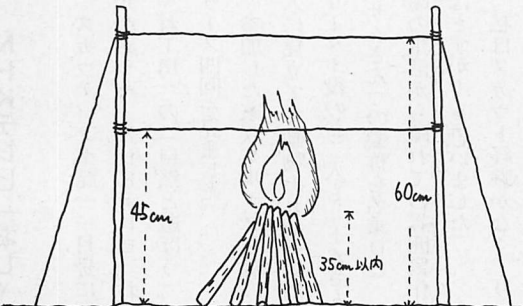
- ・7~80センチメートルの杭 1人1本
- ・たこ糸 各班3メートル程度
- ・薪若干(キャンプで行う場合には各班で調達する)

方法・ルール

- ①2人で1グループを組み、2本の杭を適当な間隔で垂直に立て、その間に2本の糸を水平にピンと張る。(1本は地上60センチメートル、もう1本は45センチメートル)
- ②各グループは糸の下に薪を組む。(高さ35センチメートル以内)
- ③合図で一斉に点火する。マッチ2本以内。焚付けは人工物を使わない。
- ④点火後は薪の継ぎ足しなどをせず、糸が焼ききれるのを見守る方法もある。

評価

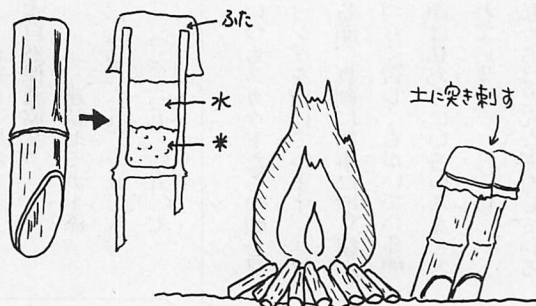
- ・早く2本の糸を焼ききったグループが勝ち。
- ・上の糸は下の糸よりも高得点とする。



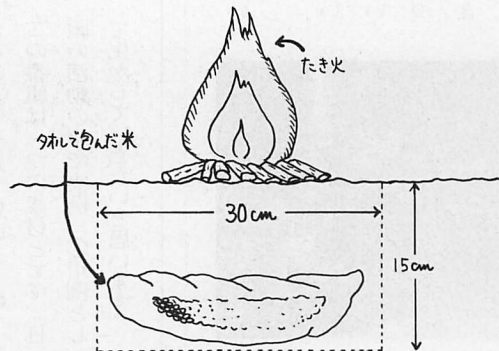
プロクラムヒント
番外編

はんごうを使わない炊飯**★竹飯**

直径6センチメートルくらいのモウソウ竹を、片側に節が残るように切る。長さ30~40センチメートルが適当。その中に、米と水を1対2の割合で入れ、アルミホイルでふたをする。火が直接あたらない程度のたき火のそばに竹を突き刺し、加熱する。竹が軽くくすぐるくらいがちょうどよい。2~30分で火から遠ざけ、さらに15分ほど蒸らす。竹の香りがついて普通よりも美味しいくらいのご飯が炊ける。

**★タオル飯**

直径30センチメートル、深さ15センチメートルくらいの穴を掘り、あらかじめ数枚の清潔なタオルで包んで水に浸しておいた米を、タオルに包んだまま穴の底に置き、もとの高さまで土を埋め戻す。その上でたき火を15~20分。土から取り出すとき、熱と土よごれに十分注意する。



★この「ボーイスカウト隊 プログラムヒント」は、うしろ側四一頁よりお読みください。

TRY!

進級課目のヒント

2級章：火起こしからはんごうを使った炊飯、味噌汁作りなど、調理の初歩に挑戦。かまどの火の面倒をしっかり見られるように。また、鋸やナイフなど薪作りの道具の手入れについても習得するようになります。

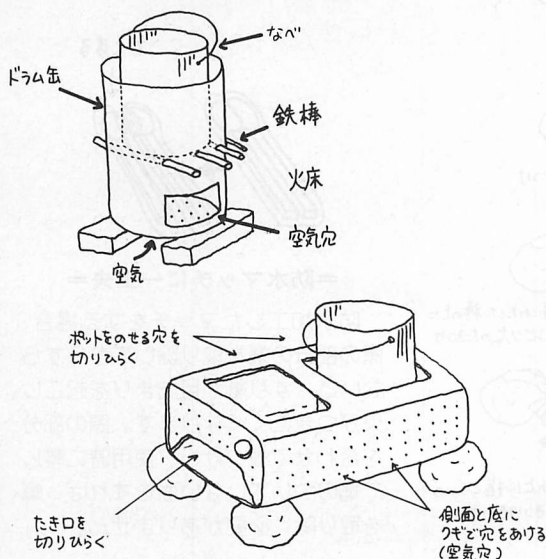
1級章：近年の野外活動ではすっかり一般的になったガソリンやガスを燃料としたストーブ類の扱いにも通じる必要があります。また、鍋などを使わない調理法など、一歩進んだ野外料理に挑戦します。

=省エネルギーかまどの製作=

たき火で調理をする場合、鍋ややかんの周囲から多くの熱が逃げてしまう。熱効率のよいかまどを作り、薪を節約してみよう。

ポイント

- 1 燃焼の熱はなるべく鍋に接触して上に抜けるように。
- 2 燃焼面を地面から持ち上げられるようにして、土へのダメージに配慮。かつ下からの空気の取り入れを図る。



保存携行食品を自作してみる

■ インスタント味噌汁(8人分) ■

味噌80グラム、アゲ大2枚（軽く湯通しする）、わかめ少々（湯通しする）、魚粉（煮干しを碎いたもの）またはだしの素。アゲとわかめは細かく切る。材料をまんべんなく混ぜ合わせ、8つに分けてそれぞれ団子にしてラップで包む。これをお湯で溶けばインスタント味噌汁。乾燥野菜を入れるとよい。味噌は断熱性が強く、2～3日では悪くならない。

■ 肉の味噌漬け(2人分) ■

牛肉または豚肉の薄切り200グラムを同量の味噌につけ込む。肉と肉が直接接することなく、1つ1つのスライスを完全に味噌で包む。味噌汁同様、味噌の断熱効果で2～3日は問題なし。気温約25度での保存実験で7～10日の保存ができたというデータがある。

■ 乾燥野菜 ■

じゃがいも、大根、ニンジンなどの根野菜は皮をむき、1～2ミリくらいの薄切りにして、ねぎ、キャベツなどは薄切りにしただけで、日当たりのよい窓辺などに広げて2～3日乾燥させる。ニンジンの場合、約10分の1の重量になる。調理に使う1時間ほど前に水に漬けておけば約7割くらいの重さまで回復し、調理できる。

■ 乾燥肉(ビーフジャーキー) ■

牛肉のスライス（安いものでOK。脂身の少ないところを選ぶ）から脂身の固まりを取り除き、100グラムの肉につき塩・コショウ各ひとつまみをふりかける。焼網などに工夫して、肉と肉が触れ合わないようぶらさげる。

200度まで温めたオーブンの火を止め、ぶらさげた肉をオーブンに入れる。余熱だけで約3時間。ポキッと折れないくらいの固さでできあがり。ビニール袋に入れれば、常温で2週間以上の保存が可能。

3. 班集会

●野外料理のための研究

- ・インスタント味噌汁
- ・乾燥野菜の製作

●デイキャンプ

- ・野外料理章へのチャレンジ
- ・野外で実際の調理に挑む
- ・省エネルギーかまどの研究

4. 隊集会

●野外料理コンテストを中心とした隊キャンプ

- ・火起こし、かまど製作、調理方法、味、チームワークなど総合的なコンテストとする

●ゲーム「糸切り競争」

など

スカウト豆知識 火起こし術 ワンポイント

スカウトはどんな状況下においてもマッチ2本以内で火を起させなければなりません。防水マッチなどの工夫をされていると思いますが、プラスアルファのポイントを紹介します。

=よりよい焚付けを選ぶ=

焚付けの枯れ枝などを収集する場合、地面に枯れ落ちている枝だけでなく、立ち木の下の方に枯れたままついている枝（インディアンの言葉でスコウウッド：おばあちゃんの木という）を探します。これらは地面からの湿気の影響をあまり受けておらずよく乾燥しており、取ることにより木のよい剪定になり、自然破壊にはなりません。

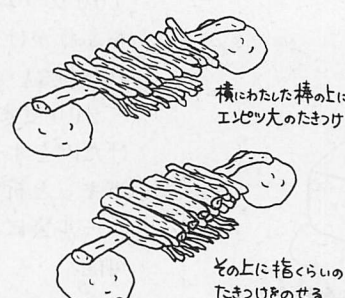
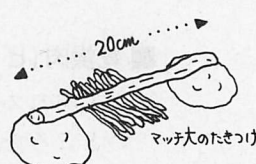


=焚付けの組み方に工夫=

細枝などを取り去り、なるべく真っ直ぐな棒の状態に焚付けを揃えます。マッチの軸くらいのものから鉛筆くらいのもの、親指くらいのものと3段階くらいの用意し、それぞれを十分接触させて組むことが大切。また空気の流通を絶たない程度のすき間が必要です。酸素、熱、燃料の3つがそれぞれ十分にあって、初めて火は燃えることができるのです。

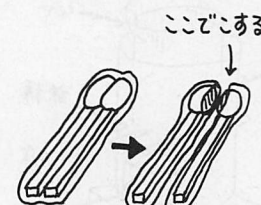
=マッチの湿気を取るために=

万一マッチが湿気を帯びてしまった場合、焚付けの枯れ枝などを収集している間、マッチを頭髪の中にかんざしのように刺しておくことで、湿気を蒸発させることができます。頭部の体温を利用した技です。



=焚付けの湿気を取る=

手に入る焚付けが湿気を帯びている場合、小さく真っ直ぐに切りそろえた焚付けを、しばらくの間掌の中で揉むように転がすことでも乾燥を促すことができます。これも掌の体温を利用したものです。



=防水マッチに一工夫=

防水加工したマッチをする場合、頭の部分の蠅を取り除いてからしないと、すり紙が目詰まりを起こし、火がつきにくくなります。頭の部分を合わせて蠅づけし、使用時に離して蠅のついていない面をすれば、蠅を取り除く必要がありません。

ボーイスカウト隊 プログラムヒント

毎号2か月先のボーイスカウト隊月間プログラムのヒントを紹介しています。年間プログラム計画については、95年6月号を参照してください。

4月 行脚のおきて

行脚（あんぎゃ）とは、修行のため僧侶が諸国をめぐり歩くことをいいます。自ら厳しいおきてを決めて、野山の自然にふれ、他人の人情にふれながら旅をする。私たちのハイキングにも共通するところがあります。スカウトの「おきて」と共に先人のおきても学び、自然を大切にするスカウティングを行いましょう。

今月は野外料理がテーマです。美味しくて、簡単に作れ、腐りにくく、持ち運びが便利な調理方法を研究しましょう。調理器具にも工夫を加え、いろいろな材料、また同じ材料でどんなものができるか？ 楽しい料理を考えてください。



今月やること

★野外料理の研究

★火起こしの練習

★省エネルギーのかまどの製作

今月の歌

★「10種 野営料理法」(☆82頁)

★「火を絶やすな」(☆104頁)

●資材の準備

- ・直径6センチメートルくらいの太い竹。モウソウ竹がよい。1人長さ30~40センチメートル程。節が1つ入るように。
 - ・かまど製作用の1斗缶、ドラム缶等。
 - ・原始火起こし用の木材等
- 日本連盟需品部で「火起こし器」も販売しています（定価3,000円）

2. 班長会議（3月中に）・班長訓練

●原始火起こし

- ・着火材料・防水マッチの作り方
- ・かまど製作について
- ・薪以外の燃料について・保管と使用
- ・竹飯の作り方

1. 隊指導者打ち合わせ（3月中に）

●各級別ニーズの集約・決定

- ・初級 インスタント味噌汁
- ・2級 容器を使用しない調理法
- ・1級 自然にやさしいかまど

ローバースカウト ワークショッピング

実行委員会よりお知らせ

1月号の「スカウティング」に掲載されましたローバーワークショッピングに、皆様の「RS活動に対する興味・関心・疑問」を聞かせていただきたいと思います。

これは、ワークショップ当日資料として生かしていきたいと思います。ローバーはもとより、リーダーの方からもお待ちしております。

方法としては、二つあります。

1 パソコン通信を用いる方法

ネットワークを使用して行うのは、全国の意見をリアルタイムで知る一番の手段と考えました。(ID: NAA00416 / パスワード: SCOUT) NIFTYserve のPATIO(二月号 & 今月のローバー通信参照)にて発言をお願いします。

2 パソコン通信を用いない場合

実行委員会プログラム部長までご意見を郵送してください。

〒100-5 札幌市南区川沿七条二二一
リバーサイド七三一一三号室

本間喬

大会の報告は、ローバー通信にて報告いたします。よろしくお願いします。

スカウティング誌では次のとおり皆様の原稿を募集しています。

「読者からのおたより」……率直な意見交換の場です。スカウト活動に取り組んで感じられたこと、ご意見、本誌の感想などを八〇〇字程度でお寄せください。

「ローバー通信」……ローバー活動の予告・報告などの情報交換や、ローバー活動に対する意見・提言・感想などの意見交換の場です。他団のローバーへの呼びかけに大いに利用してください。なお、投稿と共に写真もお貸しください。

「活動紹介」……スカウティングにおけるあらゆる場面を紹介したいと考えています。写真を添付のうえ、一二〇〇字程度で。「その他」……スカウティングや野外活動に関する研究論文(連載も可)もお寄せください。

お寄せいただいた原稿は題名を変えずに入れさせていたたま場合があります。また、掲載できない場合もありますが、原稿・写真はお返ししませんのでご了承ください。住所、氏名、加盟登録番号、年齢、電話番号、所属、差し支えなければ自己PR(あなたの自身の得意な技術や能力)を明記のうえ日本連盟広報課へ。

「阪神大震災」に対する救援活動について各所からの多大な人的・物的支援、義援金の提供などのおかげをもちまして、被災地では復旧活動を地元県民が中心となつて進めていくようになりました。四月からは連盟を通じての奉仕者調整を終了し、今後の奉仕活動は兵庫県内のスカウト兄弟としての交流という形で進めていただいております。救援活動の実施は兵庫連盟内のスカウト関係の知人を通じてお問い合わせ・申し込みをお願いいたします。

なお、日本連盟では引き続き兵庫連盟のスカウトのための義援金募金を行っております。

「スカウト」「スカウティング」は、全国各団に冊お送りしています。団の通信連絡先にお送りしておりますので、住所の誤り、変更がある場合は日連組織部までご一報下さい。なお、団配布の購読料は、登録料に含まれています。

●スカウティング誌は再生紙を使っています。貴重な森林資源を守り、自然の恵みに感謝して、今後も緑豊かなスカウティングの教場が維持できるように願っています。

○ 投稿歓迎

● お詫び

スカウティング平成八年一月号、

ナンバー五一二の一部に乱丁がありました。

乱丁のものを受け取られた方は、

お手数ですが、日本連盟宛て返送くだ

さい。至急替わりのものをお送りいたします。

大変失礼いたしました。

乱丁のものを受け取られた方は、

お手数ですが、日本連盟宛て返送くだ

さい。至急替わりのものをお送りいたします。

大変失礼いたしました。

平成八年度 全国山火事予防運動の 実施について

目的 この運動は、広く国民に山火事予防思想の普及を図るとともに、予防対策を強化し、森林の保全と地域の安全に資することを目的とする。

主唱 林野庁、消防庁
統一標語
山歩き 荷物にならぬ 火の用心
統一実施期間
平成八年三月一日～七日
重点事項
ア 枯れ草等のある危険な場所では、たき火をしないこと
イ 強風時および乾燥時には、たき火、火入れをしないこと
ウ たき火の場所を離れるときは完全に消火すること
エ たばこの吸いがらは必ず消すとともに、投げ捨てないこと
オ 火遊びはしないこと
カ 火入れの許可は必ず受けること

1 パソコン通信を用いる方法

ネットワークを使用して行うのは、全国の意見をリアルタイムで知る一番の手段と考えました。(ID: NAA00416 / パスワード: SCOUT) NIFTYserve のPATIO(二月号 & 今月のローバー通信参照)にて発言をお願いします。

2 パソコン通信を用いない場合

実行委員会プログラム部長までご意見を郵送してください。

〒100-5 札幌市南区川沿七条二二一
リバーサイド七三一一三号室

本間喬

スカウティング誌では次のとおり皆様の原稿を募集しています。

「読者からのおたより」……率直な意見交換の場です。スカウト活動に取り組んで感じられたこと、ご意見、本誌の感想などを八〇〇字程度でお寄せください。

「ローバー通信」……ローバー活動の予告・報告などの情報交換や、ローバー活動に対する意見・提言・感想などの意見交換の場です。他団のローバーへの呼びかけに大いに利用してください。なお、投稿と共に写真もお貸しください。

「活動紹介」……スカウティングにおけるあらゆる場面を紹介したいと考えています。写真を添付のうえ、一二〇〇字程度で。「その他」……スカウティングや野外活動に関する研究論文(連載も可)もお寄せください。

お寄せいただいた原稿は題名を変えずに入れさせていたたま場合があります。また、掲載できない場合もありますが、原稿・写真はお返ししませんのでご了承ください。住所、氏名、加盟登録番号、年齢、電話番号、所属、差し支えなければ自己PR(あなたの自身の得意な技術や能力)を明記のうえ日本連盟広報課へ。

「阪神大震災」に対する救援活動について各所からの多大な人的・物的支援、義援金の提供などのおかげをもちまして、被災地では復旧活動を地元県民が中心となつて進めていくようになりました。四月からは連盟を通じての奉仕者調整を終了し、今後の奉仕活動は兵庫県内のスカウト兄弟としての交流という形で進めていただけております。救援活動の実施は兵庫連盟内のスカウト関係の知人を通じてお問い合わせ・申し込みをお願いいたします。

なお、日本連盟では引き続き兵庫連盟のスカウトのための義援金募金を行っております。

「スカウト」「スカウティング」は、全国各団に冊お送りしています。団の通信連絡先にお送りしておりますので、住所の誤り、変更がある場合は日連組織部までご一報下さい。なお、団配布の購読料は、登録料に含まれています。

●スカウティング誌は再生紙を使っています。貴重な森林資源を守り、自然の恵みに感謝して、今後も緑豊かなスカウティングの教場が維持できるように願っています。

スカウティング平成八年一月号、ナンバー五一二の一部に乱丁がありました。

乱丁のものを受け取られた方は、お手数ですが、日本連盟宛て返送ください。

大変失礼いたしました。

需品部
NEWS

SCORE フリースジャケット

素材：ポーラーテック 200 米国製

【ポーラーテック】アメリカのモールテン社が製造しているフリース素材。軽くて肌触りが良く、水に濡れてもすぐに乾く。洗濯機で丸洗いが可能。ピーリング（毛玉）ができるなど人気が高い。現在のアウトドアウェアにおいて欠かすことのできない素材である。



数に限りがあります。
お早めにお求めください。

各¥ 9,000

ペルシャンブルー M 品番 36917 L 品番 36923

ランプブラック M 品番 36973 L 品番 36989

SCORE (スコア)

スカウト・リソーシーズ・インターナショナル (SCOut REsources International, 略称SCORE) は、世界規模での環境に優しい商品開発・供給をめざし、世界スカウトショップ (世界スカウト事務局) が中心となって1995年3月、スイスの世界スカウト事務局内に法人組織として設立されました。日本を始め12か国が参画しており、現在はフランスのアヌシにも事務所が設立されています。

■ウインドブレーカー

表地ナイロン 100%撥水加工、裏地ポリエステル 65%、レーヨン 35%。フラップ付ポケット。



S 品番 36312
M 品番 36328
L 品番 36334
LL 品番 36340

各¥ 6,500

■ビーバージャンパー

表地：カラシ色、綿 60%、ナイロン 40%、裏地：黒色、フラノポリエステル 65%、アクリル 35%。



120 品番 36055
130 品番 36061

各¥ 1,800

INFORMATION



記念品情報

需品部では、4NVの記念品の販売を予定しております。発売時期につきましては、順次お知らせいたします。

発売予定記念品

ワッペン	Tシャツ
ビックワッペン	ピンバッジ
チーフリング	キーホルダー
テレホンカード	タオル
ネッカチーフ	スカウトバック
バンダナ	等々



スカウト活動の中で
キャンプは最大の冒険だ。



CAMP SITE

軽量小型テント

for
Boy Scouts

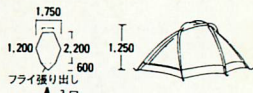
テントは小さく携行して
大きく広く使いたい…。
朝もやの光の中で
思いきり背伸びをして、
森を抜けどこまでも進み、
川を渡り、風と話そう…。
ゆっくりとゆっくりと
陽が沈みかけたら目的地。
ゆとりのある室内空間で
快適なテント生活
空はいつしか星で満ちる…。



■BSドームテント

- 84866 ¥18,000

●イーストン製アルミポール3本を使用した、居住空間の広いテント。●2人用 総重量: 2.7kg



■アドベンチャーテント

- 84929 ¥18,000

●本体の張り網が室内空間を広げる屋根型改良テント。
色: OD 重量: 2.0kg 付属品: 1/22mmアルミポール
ビン16本 収納袋



■ドームテント "ベンチャーII"

- 84941 ¥18,000

●ドームテント(II)の特長を引き継ぎ、さらに軽量小型化。
色: ライトグリーン×ブルー 重量: 2.4kg 付属品: 1/8mmアルミポール 200Pベグ6本 収納袋



■ドームテント "ライト"

- 84935 ¥24,000

●前後に張り出したひさしは、レインガード&サンバイザー両役。
色: ベージュ×グリーン 重量: 3kg 付属品: 1/9mmアルミポール 200Pベグ10本 金具 収納袋

由小川テント株式会社

■ご注文は、県連盟またはお近くの県連需品部まで。