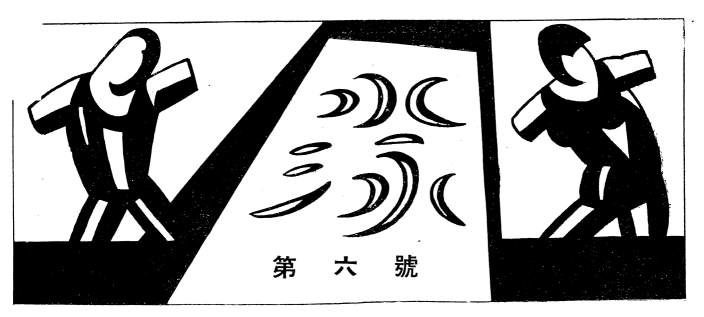
機関維結 日本水小 湯 湯 1931

N O. 6



日本水上競技聯盟機關雜誌

を迎ふ								
報 一 束					飯	田う	七 太	郎(6
<u>.</u>								
÷					水	谷	泰	夫(11
i イターミ:	∠B 製劑の運	動に及ほすタ	女果」を讀み	て		EH	正	隆(13
 B		·						
— 永聯盟 FI	NA				•••••			(27
上競技聯盟	NSR							(27
								(31
	E / イターミング・イターミング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 取 一 束 ディターミンB製剤の運 デーラー「アメリカンク F防止に就きて k聯盟 FINA 	限 一 東 ディターミンB 製剤の運動に及ぼす デーラー「アメリカンクロール泳法」 F防止に就きて W	展 一 東 ディターミンB製剤の運動に及ぼす效果」を讀み デーラー「アメリカンクロール泳法」 「STORTING OF THE STATE OF THE S	限 一 東 E 「イターミンB製劑の運動に及ぼす效果」を讀みて… C ーラー「アメリカンクロール泳法」 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	限 一 東	R 一 東	水 谷 泰 ボイターミンB製劑の運動に及ぼす效果」を讀みて太 田 正 吉 本 祐 本 市 中 ラー「アメリカンクロール泳法」神戸商大水泳音 市 村 魁 野山に就きて 松 下 喜

聯盟より 競技者へ

本誌購讀會員募集

正確な 記 錄

日本水上競技聯盟『水泳』機關雜誌 隔月發行(凡そ二、四、六、八、十、十二月初旬) 壹部 金 参 拾 錢 一ケ年 壹 圓 八 拾 錢 (郵稅不要)

毎月聯盟及び國際水泳聯盟の會報、最新の世界永泳情報、寫眞、有益なる研究、記錄等滿載

申込方法

端書にて下記へ申込まれたし

運 動 全

般

雜

誌

東京市四谷區明治神宮外苑水泳場 日本水上競技聯盟本部

注意──何號より送本すべきか附記を乞ふ。殘本多少あり。

送金 ---小爲替又は振替利用の事。振替口座東京 39919

(東京市外代々木山谷三○○日本水上競技聯盟)

東京市四谷區神宮外苑水泳場 日本水上競技聯盟

夏

對

米競

泳

談

會

各 各選手泳法フォ 審 剉 員 執 ム豫 論想 筆

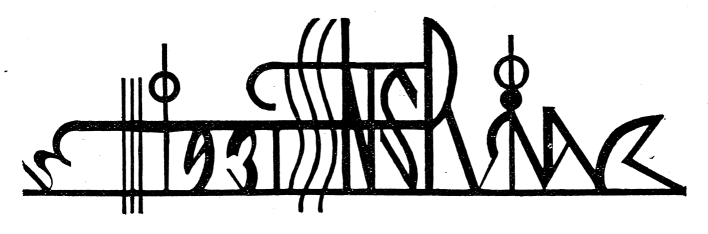
問題の眞相

各 審 剕 員 訪 問 記



號 發

——都ビル デング 東京銀座西八丁目八



日米對抗を迎ふ

日 米 對 抗 水 上 競 技 の 感 想

全日本陸上競技聯盟副會長 山 本 忠 興

我國競技界の進步の大半は國際競技に負ふ處であると考へて差支ない。今夏を期しての日米對抗競技は來夏開かるべきオリムピック大會の前哨戰として 我水泳界の爲めには益する處多大であらう。

自分は陸上競技を中心として其經過から推論するが1928年の和蘭でのオリムピツク大會に一種目の優勝と數種目の入賞により得た自信が基となり、日佛競技を其歳に行ふて勝ち1929年には日獨競技を行ふて敗れはしたが僅かの差に過ぎず絕大なる自信を得記錄を更新する機會を得た。

昨夏一學生軍が歐洲に遠征して世界第二位の成績 を得、獲る所些少ではなかつた。更に今春二米國選 手を關東と關西との選手權大會に迎へて競技し我短 距離界を世界線に接せしむる事を得た。

斯くの如くオリムピツク來の三ケ年は陸上競技界

に不斷の進步を促し記錄の躍進と競技精神の充實と 並に技術の進步に資する事を得た。かく每歲國際競 技によりて進境を止めずにウイニングストリークを 維持する事が出來た。

此陸上の經驗に基き日米對抗水上競技の有意義を 痛感せざるを得ぬ。殊に次回のオリムピック大會で は水上競技は日米の爭覇戰である事は明かで我邦に 取りては今一步の躍進を要する場合であるから勝敗 を別にして互に修得する處あり其後の一年の計を定 めて然るべしである。

如上の意味に於て大なる豫期と希望を以て此大會 を祝福したい。殊に新進の選手諸君が大選手と交り て其精神を養ひ技を精にされん事を希望する。

(1931 - 5 - 12)

日米對抗水上競技に闘する感想

醫學博士 木下東作

極東大會で十分に力を養つた上に、汎太平洋に世界オリムピツクに進出し、常に光榮の歴史に飾られつ」、極めて順調に哺み育てられた水上競技界は、前々回の上海の極東大會で布哇に精鋭の力を分派した」め、一寸瑳迭を來たさうとしたのを、巧に利用

して更に志を一にし東京の極東大會では見事に此辱を雪いだ、今度は更に進んで一本立ちになつて米國チームを招待するやうになつたのは全く結構なことで、而かも先年報知社朝日社の盡力で濠洲や米國のチームが來たことはあつたが、其時は寧ろ一部分の

精鋭で、其數も少なかつた」め、推察を以て漸やく 其全般を窺う外はなかつたが、今年は殆んど全米の 精鋭を盡くして來朝し、殊に米國の方の前例として オリムピツク大會の前年には選手を外國へは出さぬ と云ふて居つた、幾分秘密的の提言をくらりと引繰 返しての渡來、是によつて若し得やうとするならば 彼我ともに來年の大會に對する作戰上のヒントは勿 論選手個々の精神上に及ぼす好影響をつかみ得るこ とも決して少くはあるまい。

勿論此際先方とても唯物ではないから、徒らに自己の本體をそつくり其儘に暴露して、對手のみに好い結果を與へるやうな愚を為すことはあるまい。殊に多年大勝負に馴れた老練な連中と、物すごいマネージャやコーチが附いて來るのであるから、萬々遺漏はあるまひし、反之本邦選手は一二世界的の老巧選手は居るにしても、一般に年少だから幾分引け目はあるであらうから、此點に付いてはコーチも選手も協同一致、一身同體となつて、緊褌一番、溢るいばかりのファイチング・スピリツトを丹田に落付けて一言一句、一學一動をも忽にせぬ積りにせねばならぬ。

殊にカナダのスペンス兄弟迄もチームに加へて渡 來することは、平泳に至寳鶴田を有する日本に對し 大に考慮を廻らした點とも考へられ、尚遠來のチー ムには常に不利益であるリレーのメムバーを充實せんとして居ることなどを考へ合すと、彼等の志の決して小でないことが判かる。

併し此際吾人は唯恐れるのみで萎縮し盡くすのは 策の得たものではなく、宣しく此機會を利用して對 手の實力を窺知し、其强點、弱所を確かめ、是によ つて確固たる自信を高め、悠々對手と競技すべき精 神的の餘裕を作り且徐ろに一年後の大勝負のために 實力を養成する必要がある。

寧ろ今回のインビテーション、ゲームは來年の羅 府の大會に對するウオームアツプ、又は其作戰の延 長と考へて之を利用するのには絕好の機會であると 思はれるので、勝つためでなく、勝つ準備をするた めに、即ち勝つ練習をする積りで當局者一同の御奮 鬩を希望する次第である。

終りに臨んで古い例を一つ擧げて御参考に供する 夫れは本邦陸上競技界で、自他共に許した大家と云 はれた選手を評した、有名な外國のコーチの言に

「あの男は强く且良く走るが、惜しいことには未 だ大きなゲームの場數を踏んで居らぬのが欠點で ある!

と云ふたが味ふべきことで、殊に新進の名選手には 最も良く此詞の御玩味を望む次第で、此點から此日 米水上競技大會は大なる意義を有するものである。

來朝選手怖る」に足らず

米 山

弘

日米對抗の米國側メンバーが內定されて、その大體の顏ぶれが發表されましたが、その中で僕の知つてゐる來朝選手の記錄から泳振りなどを述べてみませう。

しかしこれはアムステルダムでの**彼**等の印象であって、それ以後の進步した彼等の記錄や泳法でないといふことを御承知願ひます。

内定をみた來朝選手の中でクラツブ、カリ、兄弟は日本へも來た事があつて泳ぎ振りは皆の知つてゐることですから暫くおき、又スペンス弟、ウオルトン、シュミラーは全々未知の泳手ですから述べられません。殘りの G. Kojae A. Clapp R. Ruddy W. Spence Blankenburg に就て述べてみませう。

W. Spence は自由型短距離と胸泳に强く 1928年オリムピックの時には百米、二百米胸泳、八百リレーに出場しました。百米の第一豫選では一分○秒六でワイスミュラーに次ぐ成績だつたが準決勝では高石、ラツフアーに敗れて一分一秒四、決勝では更に奮はず六着位でした。胸泳の方は第一豫選を二分五六秒、準決勝は鶴田さんに敗れて二分五三秒、決勝は四着でした。八百リレーでは加奈陀のラストを、うけたまはつて日本チームを追ひ善戰しました。胸泳の泳ぎぶりは割合に緩いピッチでラーデマツヘルと反對に腕が非常に强く腕で自體を引きづる様な泳ぎ方で顔のまへに大きな波がたつ。クロールの泳ぎも腕が主で重々しい感じがする。但してれはオリム

ピツクの時の泳ぎ振りで其後どんな風に洗錬された かはしらない。

Blankenburg はアムステルダムでは第一豫選に

ラーデマツヘルと組み三着 でタイムは三分五秒でした しかし當時、この二人には 全然注意をむけてはねませ んでした。

G. Kojac はアムステル ダムのプールで練習の時そ の勇姿に接した。丈も巾も 美事に發達した大きな赤ん 坊と云ふ感じだつた。其後 拳闘場でコジャツクとクラ ツブとが肩をならべて一心 に試合に見入つてゐるのを



見た。二人は非常な仲良しらしかつた。その頃、ク ラツブの鼻の皮がむけてゐたので尋ねたらコジャツ クになぐられたと言つてゐた。

アムステルダムでの成績は背泳の方はあまりにも よく知られてゐるからよして自由型では百米、八百 米リレーに出場したが百米は四着、八百リレーでは 頑張らすに泳いた。背泳の泳ぎ方は太い腕を頭の上 まで伸ばさずに體側にボートのオールの様に打ちこ んでピッチの上る泳ぎぶりであつたと記憶して居る

A. Clapp と R. Ruddy には自分として思ひ出が 一入深い。僕はどちらの人とも對戰してにがい敗戰 を經驗してゐる。クラツプとは八百リレー決勝のス タートで額があつた。初の五十米では僕が勝つてゐ たがそれからはするすると離された。結局四米ばか りの差でタイムは彼が二分二二秒、僕が二五秒だつ た。

ラディとは四百米準決勝で額があつた。當日は僕 は體の工合が悪るくつて豫選の時程に好調子で泳げ ずにラデイとはタツチの差で敗れて三着を彼に譲つ た。決勝ではクラツプが五着、ラデイが六着だつた 千五百米ではクラップが第一豫選を二十一分五秒位 で泳ぎラディは二十一分三十秒位だつたが準決勝で はクラツプ棄權、ラディ二十一分五秒位で決勝では ラデイが四着位であつたと記憶してゐる。

二人の泳ぎ方は負けた口し惜さから目をすゑてみ た。二人共にピツチの早い似た泳ぎ方で、その爲め に臀が浮いてバタ足をはやくする為めにそれが左右 にゆれる泳ぎだつた。身體は二人共に小がらな方だ

以上で甚だ散漫ながら來朝內定せる選手への僕の

印象を述べてみました。

今度來朝する選手の現在 の實力は米國を代表するだ けあつて充實したものでせ うし 1928 年のオリムピツ クから非常な進步を見せて ゐる事でせうがコジヤツク の背泳、スペンス弟の胸泳 以外に怖るべきものはない と思ふ。カリ、兄弟の其後 の進步、オルトン、シュミ ーラーの實力は不明だがク ラツブ、クラツプ、ラデイ

の中 長距離泳手 に對 するわ が牧野、横山、武村兄 弟、田中君等の實力を考へ合はせると非常に伯仲し てゐるが吾がチームにいさ」か步があるように思へ る°

兎に角、米國チームと謂ふも恐る」に足らず努力 次第では日本チームも相當に戰へること」信じてお ります。

日米對抗を迎へて私も今一番頑張らうとは思つて おりますが、現在元氣ではない上に夜間の競技に弱 いので八月初旬の豫選にはあまり野心を持つており ません。



正日でソ 素 止まり **飛敵に効** か 泳 耳 治 L 耳 耳: っ 穴に け だ は 液狀 れ カ

> が耳 れ

ぢの

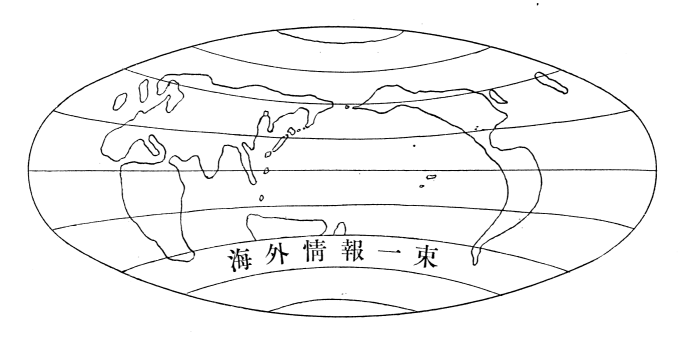
藥品 體験ず 早速 のヴ 「それ が ン ブタ 1 膏を御 海武 鸰 ダ 禁みだ がと 水浴 る は 4 傷 ン A Ħ. 7 知 7 らなか 何 携 -|-15 2 だ カ> よう 噟 帶 は 圃 分 球 下 ų. 用 v L チ る。 泌 で だ ż 0 道

ンは四

鎹と ぜを楽店にあり

評

判



飯 田 光 太 郎

米國男子室內選手權大會

時日 1931 年 4 月 1, 2, 3, 4 日 場所 シカゴ市レークショーアA. C,(25碼)

100碼 自由

- 1. シュワーツ
- 0:53.7
- 2. マニユエラ・カリリ
- 差1碼
- 3. マイオラ・カリリ
- 4. ジョーン・ウッド
- ラルター・スペンス
- 6. ハイランド

其他の出場者 ハウランド、フイスラー、ジルヒユラ ダーリムプル、カラガン、シムモンズ、ローフアー、 キルコツクス、リントバーグ

220碼 自由

- 1. シュワーツ
- 2:16.2
- 2. ヲルター・スペンス
- 3. マニユエラ・カリリ
- 4. オースチン、クラツプ
- 5. ジルヒユラ

其他の出場者 マイオラ・カリリ、キルコックス、クラレンス・クラブ、シュマイラー、ローフアー、ハウランド、ジョーン・ウッド、ラヂー、カラカン

500碼 自由

- 1. オースチン・クラップ 5:41.1
- 2. マニュエラ・カリリ
- 3. クラレンス・クラブ
- 4. マニユエラ・カリリ

5. リーヂー

其他の出場者 ラヂー、ネルソン

150碼 背泳

- 1. ローフアー
- 1:39.9
- 2. フランク・ヲールトン
- 3. マーシュ
 - 4. チャーマーズ
 - 5. ドライスデイル

其他の出場者 フイスラー、カーベス、リンバーグ、 ヲレイス、スペンス、マイオラリリ、シユマイラー、 ヒンチ

220碼 平泳

- レオナード・スペンス 2:44.6
- 2. ヲールター・スペンス
- 3. シュマイラー
- 2:47.2 2:48.8
- 4. ヲレイス・スペンス
- 5. ブランケンバーグ

其他の出場者 チルマン、スワーニー、ホーン、プライベンタール、ホレル、

300碼 個人メドレー(平泳、背泳、クロール)

- 1. クラレンス・クラブ
- 3:38.5
- 2. ローフアー
- 3. シュマイラー
- 4. ヲルター・スペンス
- 5. ドライスデイル

10呎 飛板飛込

- 1. マイケル・ガリツエン 148.53
- 2. スミス
- 3. ユルバス

4 呎 飛板飛込

- 1. マイケル・ガリツエン
- 2. ジョーン・ガリツエン
- 3. ユルバス

300碼メドレー・リレー(背泳、平泳クロール)

1. レイク・ショーア A.C. 3:05.6

(ヒンチー背、モーン一平、ローフアー一自由)

- ホリウッド A.C. 第一チーム
 (ヲールトン、ブランケンバーグ、マイオラ・カリリ)
- 3. = ユーヨーク A.C.

(ヲレイス・スペンス、レオナード・スペンス、ヲー ルター・スペンス)

4. ホリウッド A.C. 第二チーム (マニユエラ・カリリ、クラツプ、カラガン)

400碼 リレー

- 1. =ユーョーク A.C. 3:34.9 (フイスラー、ダルリムプル、ハウランド、ヲル ター・スペンス)
- 2. ホリウッド A.C.

(ヲールトン、マイ·カリリ、マニユ·カリリ、ウッド)

ショーア A.C.
 (チュトロ、ヴアレンタイン、ネルソン、ローフアー)

個人得點

-1 > -1.3 w	Ħ	
. (シュワーツ	10點
1. {	シュワーツ マイケル・ガリツエン	10 🕏
3.	ローフアー	8 🌶
4.	マニユエラ・カリリ	7 %
<u>-</u> (ヲールター・スペンス	6 🕏
5. {	クラレンス・クラブ・	6 2

クラブ得點

- 1. ホリウツド A.C. 25點
- 2. = ユーヨーク A.C. 23 /
- 3. レイク・ショーア A.C. 22 /
- 4. 南加州大學 16 /

米國男子室內選手權大會槪評

別表に記載した如き結果で終つた本年度の米國男子室內 選手權大會は甚だ豫期に反して不成績を示した。背泳及び 短距離の雄者ヂョーヂ・コージャックが申込んで置きなが ら棄權した爲彼の所屬クラブであるニューヨーク・アスレ チーク・クラブは三種目を失つた外に二種目のリレーが弱 くなつて大變動を起した。それのみならず競技全體が豫期 に反した。第一流の競技者中よい泳ぎ方をしたものは極稀れであった。

記錄は四つ破れたが其内二つは從來同一人が破つて居るもので即レオナード・スペンスの 220 碼平泳の 2:44.6 とクラレンス・クラブの 300 碼個人メドレーの 3:38.5 二種目が豫想を裏切らない優秀なものであつた。

此外 400 碼リレーのレコード 3:38.8 を 3:34.9 で破つたニューヨーク A.C. のフイスラー、ダーリムプル、ハウランド、ヲールター・スペンスのチームは 3:33.0 以内で泳げる强さがある。

メドレー・リレーは中々面白かつた。ホリウツドA.C.の ヲールトン、ブランケンバーグ、カリリのトリオが 3:08.2 の記錄を 3:05.6 に短縮したがスペンス三人兄弟で固めて 居るニューヨーク A.C. のトリオは数日前にラトガーズ大 學のプールで 3:03.8 の新記錄を出したが第三位に落ちて しまつた。

一番出來の惡かつたのは 100 碼自由型で決勝に出たものは皆 0:53.0 を切ると豫想せられて居たのであつたがアルバート・シュワーツが 0:53.7 で樂に勝つた。昨年0:52.8 で優勝したローフアーは入賞圏外に落ちてしまつた。

220 碼自由ではローフアーは 2:12.6 ヲールター・スペンスは 2:13.4 のタイムを公式に出して居り又昨夏の屋外の成績から見てもクラレンス・クラブ及びカリリ兄弟は25 碼水路では 2:15.0 以内に行く能力を示して居るので如何に考へても2:15.0以内と豫想せられて居たが結果は2:16.2 のシュワーツが一等となつてローフアー、クラブ、マイオラカリりは影を没してしまつた。

500 碼自由の結果も亦不思議なものであつた。昨年 5: 40.4 で優勝したクラレンス・クラブは其外戸外で佝偻秀なるべき成績を示した。又マイオラ及びマニユエラのカリリ兄弟はクラブの 440 碼の最高レコードを破つて居り 500 碼では 5:35.0 以内を示すべく豫測され、又ヲールター・スペンスは 5:40.8 を示して居つたが、決勝の結果はオースチン・クラップが 5:41.2 で樂々と優勝してしまつた。

・150 碼背泳ではローフアーが 1:30.9 と云ふ相當なタイムで優勝した泳ぎ方もベストフォームに近いものであつた然しヲールトンとマイオラ・カリリはコージャツクの1:38.0 世界記錄を慄かすかと豫想せられて居たがヲールトンは2 着となりカリリは落ちてしまつた。

マイケル・ガリツエン (ミツキー・ライリー) の飛込は 見事なもので非常な高點を得た、來年のオリムビアドのよ き前兆と考へられて居る。

x x x

米國女子室內選手權大會

時日 1531 年 4 月 16, 17, 18, 19 日 場所 ニウヨーク市 (25碼)

100 碼 平泳

- 1. オフマン
- 1:24.4
- 2. ホルム
- 1:25.2
- . 3. ノリス

300 碼 個人メドレー(平泳、背泳、クロール各100碼宛)

- 1. ホルム
- 4:22.4
- 2. ハンフ(13年)
- 4:32.4
- 3. リンドストローム
- 4. マクシーヒー
- 4:34.0
- 400 碼 リレー
- 1. ヲシントン體協
- 4:24.4

(ジルスン、シャクト、マクキビン、マヂソン)

2. ニウョーク女子水泳協會 4:24.8

(デキンソン、リンドストローム、エイムス、ハン ドリー)

3. ロサンヂエレス體協

(マッキム、クレイマー、ローエ、ハッチ)

300 碼メドレーリレー(背泳、平泳クロール各100碼宛)

1. ニウョーク女子水泳協會 3:45.4

(ホルム、ゲラーチー、ヘンドリー)

- 2. 同上 第二チーム
- 3:53.0

(ハンフ、アーヰン、エイムス)

3. スクランクトン水泳協會 4:00.0

(リトマイヤー、ホフマン、トーマス)

100 碼 自由

1. マヂソン	1:03.2
2. マツキム ·	1:05.0
3. ジルスン	1:05,2
4. ヘンドリー	1:05.3
220 碼 自由	
1・マヂソン	2:36.0
2. カイト	2:42.6
3. ラピン	2:46.4
4. マツキム	2:50.0

500 碼 自由

1.	マヂソン	6:29.8
- 0		

- 2. カイト 6:46.8
- 3. サザード 6:56.8
- 4. リンドストローム 7:00.6

100 碼 背泳

1. ホルム 1:14.4

- 2. マクシーヒー
- 1:15,0
- 3. マヂソン
- -1:17.0
- 4. ヘンドリー
- 1:18.0

10呎飛板飛込

- 1. コールマン
- 127.34里占
- 2. ロールス(13年)
- -112.15
- 3. フォーンツ
- 105.00

4 呎飛板飛込

- 1. コールマン
- 2. ロールス
- 3. フォーンツ

個人得點

16點

2. ホルム

13

3, コールマン

10

クラブ得點

- 1. ニウョーク女子水泳協會
 - 39點
- 2. ヲシントン體協(シアトル) 27
- 3. ロサンヂエレス體協
- 15

新記錄ナシ

米國女子室內選手權大會槪評

一つの記錄も破られなかつたが其成績は有望なものであ つた。

總べての世界記錄は只一つの除外以外全部昨年特別に最 適な狀況であつた、マイアミ・ビーチの全米選手權で破ら れて居る。

マイアミでは好氣候で輝ける日光の下で練習が出來て競 技を行つたプールは清らかな戸外にある廣い競泳地で其上 に氣持のよい海水が又之を助ける。之に比べると本年の大 會は全然反對で埃つぼく、喧しい神經を尖らす大都會で練 習をして加熱、タバコの煙、ぎつしり詰込まれた觀衆の呼 吸等で汚濁された狭い水泳場の空氣の中で戰ふので成績の 善くないのも尤もである。

本競技會の花形であるヘレン・マヂソン嬢及びエリナー ホーム嬢は此シーズンは從來以上に良く泳いで居た。

マヂソン嬢は

100	碼	1:03.2
220	1	2:36.0

500 🥕

6:29.8

で三種目に優勝して居るが昨年マイアミの時は

100 碼

229

2:35.0

500 🥏

6:16.4

であった。

ホーム嬢は

本 年 昨 年 100 碼背泳 1:14.4 1:12.0

300 碼個人メドレー 4:22.4 4:16.0

の成績で二種に優勝して居る。

ホーム嬢は背泳の際最後のタッチが輕微であつたので安全の為めに蹴り出す前に再びタッチをした。之がなかつたならば記錄を破つたであらう。100 碼背泳にマヂソン嬢が出て記錄を破るものと豫測されて居たがホーム嬢より 4 碼も後れて三着となつてしまつた。

コールマン嬢は飛込の兩種目に優勝したが兩競技共二等はカザリン・ロールス嬢であつた。ロールス嬢は年齢13年で將來頗る有望である。

選手權大會に最初に額を見せた人々の中に來年のオリムピアドに米國チームに入るべき者が澤山あつた。ヘレン・ヘンドリ嬢は 100 碼自由で 1:05.0 400 リレーでは 100 碼 1:04.4、メドレーでは 100 碼 1:03.8 の成績を示した。レノーア・カイト嬢及びマーリス・ラピン嬢は 200 碼自由で夫々 2:42.6、2:46.4 の成績を示した。13年のコンスタンス・ハンフ嬢どんどん强くなつて行つて本年はメドレーで二等となり 500 碼は等外となつたが 7:04.0 であつた。

室内選手權で破れた事のないニューョークの A.C. 人魚 達、本年も39點で優勝した。

世界各地より

マヂソン孃又世界 記錄を破る

女子室內選手權大會の時は狀況が 悪いので皆好成績を出すことが出 來なかつたが狀況が變ればもつと

よい成績を出すことが出來る證左をマヂソン嬢が如實に示した。彼嬢は大會の際は隨分努力したが記錄を破ることが 出來なかつたがニューヨークからホーム・シチーのシアトルへ歸る途中で四つの世界記錄を破つた。

=ユーヨーク出發の翌日ボストン市の25碼プールで 100 碼自由 1:00.0 100米自由 1:06.6 で同嬢の世界記錄1:00.8 1:08.0 を破つた。次にカナダのハミルトン市で150 碼自由 1:39.8 で同嬢の世界記錄 1:40.4 を破つた。次にデトロイト市で500米自由 7:12.0 でオランダのマリーブラウン嬢の世界記錄 7:18.0 を破つた。

此具合で行くとマヂソン嬢がホームシチーに就く迄に未 だどの位記錄を破るであらうか?。

獨逸 ゴエツピンゲンのパウル・シュワルツは 400 米平泳に 6:02.2 を出してドイツ記錄を破つ

マグラブルク 93 クラブは 500 米自由の十人 リレー で

4:47.2 でドイツ記錄 4:49.1 を破つた。

シュワルツは 200 米平泳で 2:49.4 の記錄を出した。 ケルンのハンス・ハースと云ふ新らしく出たスターは 100 米 1:01.4 でドイツ記錄 1:00.6 に迫つた。

世界短距離界の雄であつたジョンニー・ワイスミュラーはアマターでなったので最早競技會で其美事な成績を示すことは出來なくなつたが、依然として世界最速のスプリンターである。過日全米室內選手權大會の時にレイク・ショーア・アスレチック・クラブの25 碼プールで100 碼を泳いで見たが四つの時計共に0:50.4 を示した。彼の保持して居るアマター世界記錄は0:51.0 で之を0.6 破つて居る。

タリスの新世新記録 バリで開かれた競技會でフランスのジュアン・タリスは二つの世界記錄を破つた。400 米競泳に 4: 47.4 で優勝して從來のアルネ・ボルクの 4:50.3 の世界記錄を破つた。其途中の 300 米では 3:33.4 で之又アルネ・ボルクの 3:33.5 の世界記錄を破つて居る。

タリスは又ベルギーのアンベルスで開かれた競技會に出場して100米 0:59.8 の記錄を出しフランス記錄を破つた 濠洲のボニー・ミーリング嬢はシドニーで100 碼背泳で 1:12.0 の新最高記錄を作つた。從來の記錄は米國のホルムの 1:12.0 であつた。

佛蘭西 バリーの 50m 水泳池で行はれた競技會にナンシー市から來た17年の無名の少女ウムプロ嬢は背泳のフランス記錄二つを破つた。100 米背泳では記錄保持者プロンドー嬢を追つかけ破ることは出來なかったが 1:27.2,1:27.4で泳ぎ兩人共 1:28,2 のフランス記錄を破つた。次に三十分後に行はれた 200 米背泳(レコードの爲めの)に於て 3:11.8 で 3:13.0 のプロンドー嬢の保持して居るフランス記錄を美事に打破つた。

南加州大學のクラレンス・クラブはス タレフオード大學の25碼プールで開か カ ラ ブ れたカリフー=ア州大學選手權競技會 で 220 碼 2:17.2, 440碼 5:07.5220 碼平泳 2:40.2 の記錄を 作つた。此競技會でスタンフォード大學が 55 點取つて優 勝、南加州大學は43點で第二位

リノイ・アスレチツク・クラブとであつたが 4:4 の同點 となりエキトラ・タイムを二回行つて漸くニユーヨーク A.C. が 5:4 で優勝した。

シドニー市のスパーゴと云ふ19年の青年は55 濠 洲 碼水路で 880 碼に 11:14.4 と云ふ好成績を出 した。此成績は濠洲では四人より出した者がない。

アルゼンチンのブエノス・アイレス市 アルゼンチン で開かれた選手權大會にピカレル及カ ラヴルロの兩人が花形として活躍した。

ピラレルは次の三種目に優勝した。

200 米自由

2:23.2

800 米 🥠

10:45.4

1500 米 🥬

20:52.6

カラヴルロは平泳の二種目に優勝した。

100 米平泳

1:20.2

200 米平泳

3:05.0

モ ロ - 100 米自由

1:02.0

アルヷレス 400 米自由

アーラス 100 米背泳

5:15.6

1:15.4

ブエノスアイレス・ジムナスチツク・アンド・フエンシ ング・クラブ 800 米リレー 10:09.2

ホノルルのマイオラ・カリリは當時ホリウード A.C. に 屬して居るがカリフーニア州サンタ・マリア市で開かれた 競技會に 500 碼で 5 : 41.0 の記錄を作つてクラレンス・ク ラブの保持して居る太平洋岸記錄 5:43.0 を破つた。

米國ロサンヂエレス市に作られるオリム オリンピツ ピツク水泳地は長さ 50m 幅 20m 深さ ク水泳場 港部1.5m 深部 5.9m である。

飛込設備は飛板は木板と鉛板の兩種を備へる。

水は市の上水道の淡水を用る最新式の漏過装置及び浮水 装置を設ける。

觀覽席は一萬人の收容力を有する鐵筋コンクリート建で 廣い脱衣室、休憩室、役員室がある。之は大會後永久使用 に残すさうである。

チショナル・カリヂエイト・アスレチツ 米國學生水 ク・アツソシェイションの選手權大會は 上競技大會 三月二十七日及二十八日の兩日シカゴ市

の25碼水泳場で開かれた 400 碼リレー

- 1. ラトガーズ大學 (コージャック、クレイマー、サ ンダーランド、ドライフアス) 3:42.0
- 2. ミシガン大學
- 3. ノースウエスターン大學
- 4. プリンストン大學

200 碼平泳

1. シュミーラー(ミシガン)

2:34.6

- 2. ミラー(ミシガン)
- 3. ウェスト(プリンストン)
- 4. イヴアンス(アイオワ)

50 碼自由

1. シーアラー(プリンストン)

- 2. ウイリアムス(ヂョーヂア・テク)
- 3. ターナー(プリンストン)
- 4. カーター(バーヂュー)

440 碼自由

- 1. C. クラブ(サザーン・カリフオニア) 5:02.0
- 2. オースチン・クラップ(スタンフオード)
- 3. ケンネヂー(ミシガン)
- 4. ラング(ミネソタ)

150 碼背泳

- ハーシュ(サザーン・カリフォニア) 1:45.0
- 2. ラング(プリンストン)
- 3. ヴアレンタイン(ミンガン)
- 4. ロス(ノースウエスターン)

100 碼自由

1. コージャック(ラトガーズ)

0:52.6

- 2. デイトン(プリンストン)
- 3. ウイリアムス(ヂョーヂア・テク)
- 4. サンダーランド(ラトガーズ)

220 碼自由

- 1. $\lambda \lambda + \nu \cdot \rho = \gamma \gamma' (\lambda \beta \nu) + (\lambda \beta \nu) \cdot 2 : 18.4$
- 2. C. クラブ(サザーン・カリフオニア)
- 3. ラッド(ミシガン)
- 4. ウヰルソン(ノースウエスターン)

300 碼メドレー・リレー

- ラトガーズ大學(コージャツク、クローツ・クレイ 3:09.4
- 2. ミシガン大學
- 3. ミネツタ
- 4. プリンストン

飛板飛込(4呎)

1. マイケル・ガリツエン(サザーン・カリフオーニア)

134.04

2. モップス(ミネソタ)

98.60

3. ライケ(ミシガン)

98.45

ウヰラード(ハスウエスターン)

94.14

優勝校

1. ミシガン大學

28點

2. ラトガーズ大學

22

プリンストン大學

19

此大會にコージャツクは彼がいつも優勝する 150 碼背泳及び 220 碼自由に出場しなかつたのは 400 碼リレー及びメドレー・リレーの爲にセイブした爲めであつた、然し彼のラトガーズ大學は遂にミシガン大學以上の得點を得ることが出來なかつた。

コー**チャック**の 退 隱 撃 明

ニウョーク・アスレチック・クラブの
又はラットガーズ大學のコージャック
と呼ぶよりは背泳の世界記錄保持者、

オリムピックの優勝者、米國短距離界の第人一者であるコージャシクと云つた方が通りがよい、この有名なコージャックが水上競技界から退隱することを聲明したことは既に新聞で見られた事と思ふが米國からの通信によると醫學博士の稱號を取る為に勉强しなければならないので水上競技を止めることに決心したさうで、シカゴで開かれる室內選手權大會には申込んで置いたが學業がせわしいので、とてもシカゴ迄は行つて居られないので、選手權を喪失してしまうのは殘念だと語つて居る。來年のオリムピックに就いては事情が許さないから参加不可能であらうと答へて居る。

米國デトロイト市のジェイムス・ジルヒユラと云ふハイスクールの生徒は本年三月十四日ミシガン・ステイト・カリデで開かれた例年の州のハイスクールの競泳に 100 碼自由型 0:53.3 と云ふ驚異的新記錄を作つた。此記錄が從來記錄 0:54.4 を1秒以上破つて居る。從來の記錄は今日米國の短距離の雄であり、又背泳の世界第一であるデョーデ・コージャツクがハイスクール時代に作つた頭抜けたものであつた。ジルヒユラは來年のオリムピアドで活躍を期待されて居る。

デョーデ・コージャック
150 碼背泳分 秒
1:38,0
2:32,2クラレンス・クラブ
880 碼10:20,4

オリンピツ ク米國豫選 米國の水泳のオリムピック豫選は 1932 年の七月十五日以前に行はれることになって居るが場所は未だ決定して居ない。

國際水泳聯盟秘書 ドナート博士から 米國 A. A, U, へ米國から提出された下記の記錄が世界記錄として受入れられた旨通信があつたさうで

ある。

ヘレン・マヂソン嬢

150 碼 🔑	1:40,4
200 米 🥖	2:34,6
220 碼 🥖	2:35,0
300 碼 🥖	3:39,0
300 米 🥖	3:59,5
440 碼 🥖	5:39,4
500 碼 🥠	6:14,4
880 碼 🥠	11:41,2
1 哩(1760碼) 〃	24:34,6
エリナー・ホウム嬢	
200 米 背泳	2:58,2
200 米 🥖	2:58,8
ジョセフイン・マツキム嬢	
300 碼 自由	3:49,0

イタリー の ボローニア のワルテル・フア シネツチ と云 ふ最 近擡頭し た新星が 100 米平泳に 1:20.8 の記錄を出してイタリー記錄を破つた。水路の長さは 331 米

ドイツ のマグテブルク市の 25 米 競泳地で行はれた競技會に於て下の記録が出た。

男子 200米平泳 カール・ウキツテンバーク 2:50.4 女子 200米平泳 ヘルタ・ヴンダー 3:19.4 男子 200米自由 ハーバート・ハインリヒ 2:21.2 男子 100米背泳 ゲラード・ドイチ 1:14.0

平泳と自由型で有名なスペンス三人兄弟 スペンンは 加 奈 多 ー ラールター、レオナード及びラレイス ー は來年のオリュピック競抗にはカナダ を代表して出場するさらである。彼等三人は米國市民權を 得るに必要な年限米國に居住して居ないので依然英國民で あるからださらである。

前號正誤 17頁第三段終りから二行目 「相肯」ハ「相背」ノ誤



飛込の初歩

水 谷 泰 夫

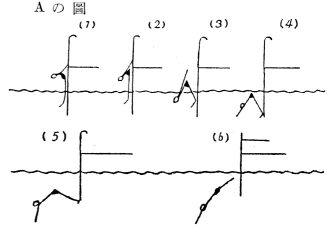
泳ぐ事は少しは出來るが、まだプールの端からも、 少し高い所からも飛込む事が出來ない、と云ふ人々 の爲に私は、「飛込の初步」を書き始める事にした。 少し飛べる人達も是から述べる方法で練習すれば入 水が非常に美しくなつて行く、我々も時々飛込前に 二三度やつて見る、出來ない者に高い所から飛べと 云ふても恐怖心の爲に、かへつて平に落ちる、失敗 は初心者には一番苦痛な事であり、二度とやる氣力 が失せてしまふ、又飛込は痛くするものだと云ふて 止めてしまふ様になる。飛込とは、少く共水面より 高い所から室中を飛行して(勿論引力に依つて體の 中心點は拋物線を畵く)後、水の中へ潜り込み、水 面に浮び上る。是等の技術全體を飛込と云ふのであ る。飛込をやるには何うしても水へ入る事から覺え なければならない、初心者は勇敢な者なら兎も角、 普通は高い所から飛ぶ事は出來ない。では是から「飛 込の初步」を述べ様。

水へ入るには色々の入り方がある、足から入るのと手先から入るのと、頭から(手を兩側に付けての)三種がある、最初水へ入る時入浴をする時の如く端につかまつて靜かに體を水の中へ沈める事が出來ても水の方向へ飛んで入るには少しの恐しさを感じて躊躇するのが普通である。是から水へ入る、即ち少し高い所から飛込る様になるまでの經路を説明しやう

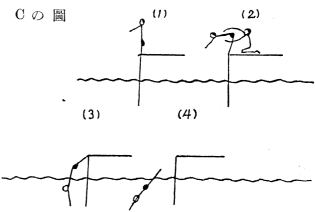
A. プールの上り口には大概梯子段が取着けてある、その段を水の方へ向つて下りて行き膝位まで水の中へ入り、體を腰から膝を伸した儘前方に跼め自分の胸が見える位に顎を引いて即ち頭を下げて水の中へ其儘の姿勢で倒れ込む、目は閉じて居ても宜い

深い所の方が安心してやれるが淺い所でやる時には 入水すると一緒に頭を上げ體を伸ばさなければなら ない。

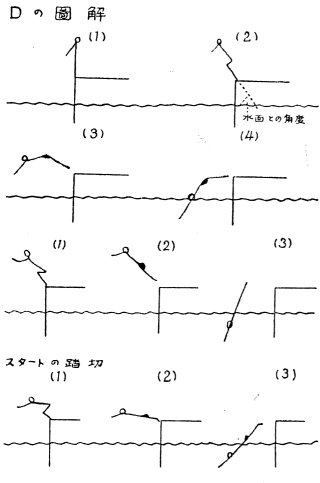
B. 二三度是をやると水に馴れて來る、誰でも水の中へ足を入れ水の中へ倒れ込む事は恐怖心なく出來る次に段を一段づつ上つてAの方法をくりかへす



C. 最後にプールの端から同じ事をやる、自分一人で怖ろしい様であつたら後から手か腰を他の人に持つて貰つてやれば樂に出來る。



D. 次に腰を跼をめ膝を少しまげて體を前方へ倒し脛の線が水面に四十五度位に傾ひた時急に膝を伸ばす、即ち足のスプリングで體軀を前へ押出すのである、體がへの字になつてゐるから平に落ちる事もなく手先より入水する事が出來る、此の飛込方をやつてゐる內に少しづつ體を伸ばして足ではねる時を遲く即ち脛の線が四十度以下二十度位までに傾斜した時にける様にするのである、四十度から二十度までと云ふと解りにくいやうだが四十五度位まではダイビングの踏切でありそれ以下二十度位までの踏切は競泳に用ひるスタートであると云つて好い。

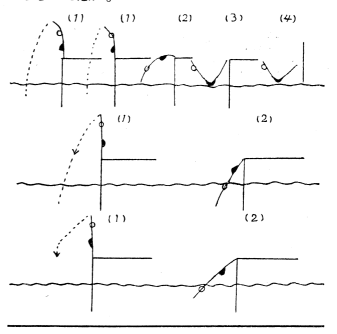


E. 足から入水するのは唯眞直に前へ飛び出せば よい。

G. 後向に即ち水の方に背を向けて水へ入るのは體をへの字にする變りに反れば樂にできる。前飛の反對をやれば好いので後向の倒れ飛びで膝を少しまげて後へ少し倒れた時足を伸ばす即ち足ではねると後向の飛込が出來るのである。

F. 體全體を少し反らせ其儘前へ倒れて水へ入る 方法もある、此の方法の後向きの倒れ飛びもある、 即ち手を最初から頭上に伸ばして頭を後に垂れて上 眼で後方の水を見るやうにすれば樂に手先から水へ 入る事が出來る。後向の時に腰を跼める事は惡い事 であり平に落ちるから氣を付けなければならない。

以上で飛込の初步である「水へ入る方法」が解ったであらうと思ふ。



大平洋横斷水泳ナンセンス K. A.

米國水泳團招待に就きA.A.U.(米國體協)とN.S.R. との交渉華かなる折柄末弘水聯會長のもとに飛電一通「ロザート、シンプソンより來電ニュージランドより 金200圓送金せねば渡日不承の趣、當方電文不解に就き貴方より御照會を乞ふ。A.A.U.」とあつたのが三月十五日のこと。折柄の委員會席上「ロザート・シンプソンとは何米を泳ぐ選手だらう?」かと、「サムソンといふ短距離選手なら米國にゐるぞ」等と物識を醸したが結局不解だ。「え」!年報にも出てゐないし、そんな奴何處の馬の骨だか分るもんか!」と許り、

「當方直接通信せることなし、又個人的交渉を望まず」と返電して了つた。

數日後判明する所によれば、これぞ陸上競技の强豪で、當時香港邊りを日本に向け航行中のあの兩君と知つた時はすでに遅し。早速其の旨通知したらば陸上聯盟でも目を白黑。

シンプソンを知らなかつたN.S.R. もさり乍ら A. A.U.も何だつてそんな電報を水上聯盟宛に出したのか? 木の芽は洋の東西を問はなかつたか。外電ナンセンス。 —— 幕 ——

深山氏の

「ヴイタミンB製劑の運動に及ぼす効果」

太 田 正 隆

を讀んで

私は「水泳」の創刊號で「スポーツ醫學と水泳」 中に私共が選手諸君のレコードを少しでもよくする 事に努力したいと論じて置いた。之は醫師が選手諸 君の運動過度の結果惹起された病的諸現象を云々す る消極的スポーツ醫學より一歩進んで積極的に働く 事で深山氏も論文の冒頭に述べられて居るのであ る。

而して深山氏の實驗は確かに之を實證されたので 私は誠に愉快に感する次第である。

殊に興味深く思ふのは三百米を疾走せしめた選手の最低血壓のヴィタミンB製劑使用時には普通時程下降せぬ事である。

一體ヴィタミンBは生物體內の酸化作用を促進させる働きがあるもので、又ヴィタミンBが體內に不足すると體內の乳酸が増加する事が研究によつて明かと成つた。之から考へると體內の乳酸の新陳代謝には、之を促進するヴィタミンBが入要であるらしい。然るに運動の際の諸筋肉の勞作によつて體內に澤山の乳酸が出來るので、之が蓄積すればする程筋肉が疲勞するのである。其處で此の乳酸を解毒せねばならぬのであるが、其等の作用を行ふ所謂中間物質代謝にヴィタミンBが使用されるらしいとの事である。其故脚氣に罹患して居る選手諸君は勿論のこ

と(脚氣の人は當然ヴィタミンBが不足して居るから體內の乳酸が増加して居る。其の上更に筋肉の運動によつて乳酸が出來るから前述の理により人一倍疲勞が甚しいのである)、健康な選手諸君も亦運動すればする程體內のヴィタミンBが盛に消費するのだらうから、ヴィタミンB製劑を使用して體內のヴィタミンBを補給するがよいと思ふ。勿論之を內服し過ぎると胃腸を害する事もあるから、時に應じて其の分量を増減し叉注射を行ふがよいと思ふ。

昔から菓子屋の職人や小僧に脚氣患者の多いのは 私共醫家の間では周知の事であるが、之は甘い物を 澤山食べるので糖分即含水炭素が普通より多く攝取 される爲めである。一體脚氣は含水炭素を多く取つ て、ヴィタミンBを充分に食べぬ時に起り易い病氣 だからである。(含水炭素の新陳代謝にヴィタミンB が澤山使用されて遂に不足を來すからである。

然るに運動選手中には非常に糖分を攝取したがる 人があるが、斯かる人は殊にヴィタミンB製劑を使 用するがよいと思ふ。

尚最後に附言して選手諸君に切に御注意御勸告する事は競泳時に於てヴィタミンB製劑を使用すると共に平時にもヴィタミンBを多く含有する食物を出來るだけ多く攝取するのが肝要である。

超スピード物語り

(K. A. 生)

するまいし、水泳と太平洋横斷なら、萬更緣がない事もないといふんで、アツシュ氏に當つてみた處が何と朗かなことよ、唯一言で「よろしい、別項セクション・アブロードの通り目下米國A. A. U. と吾が N. S. R. との今夏の日米對抗戰に就ては着々交渉が進展して居るが、それでも氣の早い吾々には電報許りでは氣が濟まず、最近の A. A. U. 宛打合せの書狀を、目下來朝して例のタコマ市號をパシフィツク號と塗り替え、空前の太平洋無着陸横斷飛行の一番乗りをネラつてゐる米國のトーマス・アツシュ氏に依頼し太平洋を一飛びに使ひしてもらはうといふ虫のよい考を起したも

のだ。アツシユ氏はいよいよ月末には壯圖を決行

せんとして居る、まさか手紙一通の目方で墜落も

持つて行つて上げませう」と許り、切手代も受取 らうとしない。

スポーツマンシツプに祝福あれ! アツシュ氏 よ君は旣に太平洋を吞んでゐるぞ!

斯うして、室前の壯圖は更にその成功によつて 有史以來初めての太平洋無着陸郵便に成功し、そ して吾々の水泳の爲めに盡して吳れやうとするの である。

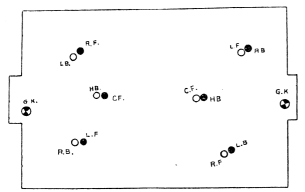
双手を擧げて彼アツシュ中尉の成功を祈つてや ろうぢやないか!

滿更N.S.R.の手紙が重かつた譯でもあるまいが 飛行機は遂に浮び上らず横斷斷念となつたアツシ ユ氏も殘念だらうが、あつしも殘念です。(編者)



吉 本 祐 一

兩軍の前衞球に向つて泳ぎ、何れかの C.F. の球に觸れることより戰鬪は開始されるのである、前衞は敵陣深く進んで球を得てゴールを陷れよふと機をうかゞひ、これに對する敵の後衞は嚴重にマークして前衛の活動を鈍らしめんとする、即ちゴールキーパーを除く各六名のプレヤーは各一人の對手を迎へる事となる。次圖の如し



上圖に示す如く兩軍のプレヤーは各一人の對手を持つ事となるのである、これはプレヤーが各自の役目を完全に遂行せんとすれば當然斯くなるのである。即ち前衛が球を得てゴールを得んと努めれば相手の後衛はこれに對し防禦の位置より片時もはなれぬやうにマークをする、その間ボールを有効に動かして是をとつてゆかなければならぬ。水球競技は考

へれば至難なものと云はざるを得ない、がそこにコンビネーションの妙と所謂個人的技倆即ち上手に球を取扱ひ又よく泳ぐ事の敵に優れる方勝利の樂冠を得る事となるのである。後衞は如何にして有利な位置にある味方に球を渡し、前衞は如何に有利な位置にでて後衞より球を得尚それを敵ゴールに投げ込むか、それは全て敵を制するに足る早い動作、敵前衞のボールを奪ひ機敏な動作を以て球を前衞に渡す後衛の働き、相手の後衞のマークをはづしてその球を受け直ちにゴールに投射する前衛の敏捷なる活動によるのである。

- 一、早い球のさばき、
- 二、味方がボールを持つたならば對手よりはなれる、敵の手にボールが渡つたならば直ちに自己の對手につけ。

とはこの競技の核心をなす言葉である。即ち一は對 手に球を渡さゞる手段であり、一は攻撃防禦に當つ ての金科玉條とすべき至言である。

戦闘開始後ゴール(得點)となるまでには、敵味方を問はず二人以上の手にボールが取扱はれなければならない、(規則第一三條)

この事には二つの場合が想像される、即ち

一、敵、味方兩者の手を經た後ボールがゴールし

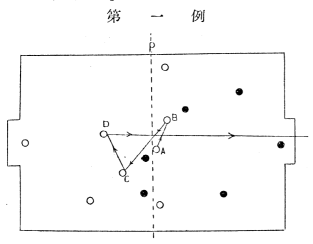
た時、

二、一方側の競技者のみの手を經た時後にゴール した時、

第一の場合は明にゴール(得點)であるが、第二の場合ゴール(得點)となる為にはゴールを得た競技者は必ず中央線を越へて前進した位置即ち中央線と敵ゴールの中間より敵のゴールへボールを投入する事を條件とする。然して若しゴールを得た競技者が中央線の味方側より中央線を越してボールを投げゴールを通過せしめたときは得點とならず敵のゴールキーパーにゴール・スローが與へられる。例へ球が一度中央線を越へて敵陣へ入つたとしても再び中央線を越へて戻されその位置より中央線を越へてボールが投げられた場合も同様である。

又この場合ゴール・キーパーがボールを止めやうとしてボールに觸れボールがゴールに入り又ボールがゴール・ポストに當つた後ゴール・ラインを通過した時はゴール・キーパーにフリースローが與へられる、何となればこの場合は特にゴール・キーパーが球を取り扱かつたと認めぬからである。

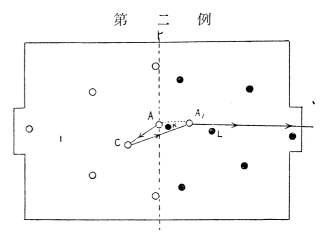
上述の場合をジェフアード氏の圖に從つて説明すれば次の如くなる。



白軍の A.F.(A) 藍軍に先立ちて球を取り、前進せる味方 W.F. の B に渡し B これを H. B(C) にかへし、C.F. B の D に渡す、D 强い投球を以てボールを敵のゴールに投入す。

即ちこの場合は白軍の四競技者に取扱はれ藍軍は これに觸れず、しかも球は中央線を越へて投げられ たのである、即ち藍軍のゴール・キーパーにゴール スローが興へられる、然し乍らこの時第二例に示す 如く

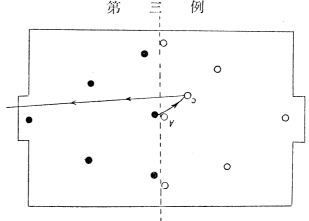
白軍 C. F (A) ボールを先取し H. B (C) に渡



して藍軍の C.F(K) を越へて前進し A.I の位置 に出で C より球を受け藍軍の H.B(L) にタックルされざる前速かにボールをゴールに投入す。

この場合はゴールとなる、何となれば一方側の競技者のみの手を經た後のゴールなれどもゴールを得た競技者即ち A は中央線を越へた位置よりゴールへボールを投じたが故である。

次に示す第三例は競技會に於てしばしば起るので あるがよく第一例と混同され易い故特に注意をしな ければならない。



兩軍の C.F 同時にボールに觸れたるもその時白軍の A の技倆や勝りけんボールを H.B.(C) に渡す、C 力をこめてボールをゴールに投入す。

この場合はゴールとなる、なんとなれば戦の頭初 に於てボールは兩軍の各一人によりて取扱はれたか らである。

然して第三例の時雨軍の C. F. 同時に到着せるも 藍軍の C. F. の觸れる前白軍の C. F. 球を自軍の C に渡しCその位置よりボールを敵ゴールに投入した 場合は第一例同様、ゴールとならず、敵のゴール・ スローとなる事明である。

第三例の場合ボールが雨軍の C.F. に取扱はれた か否やの判定は唯審判員の判斷に俟つのみである。



(大明) 君津河左

(大明) 君木鈴右

明

大主

將 佐

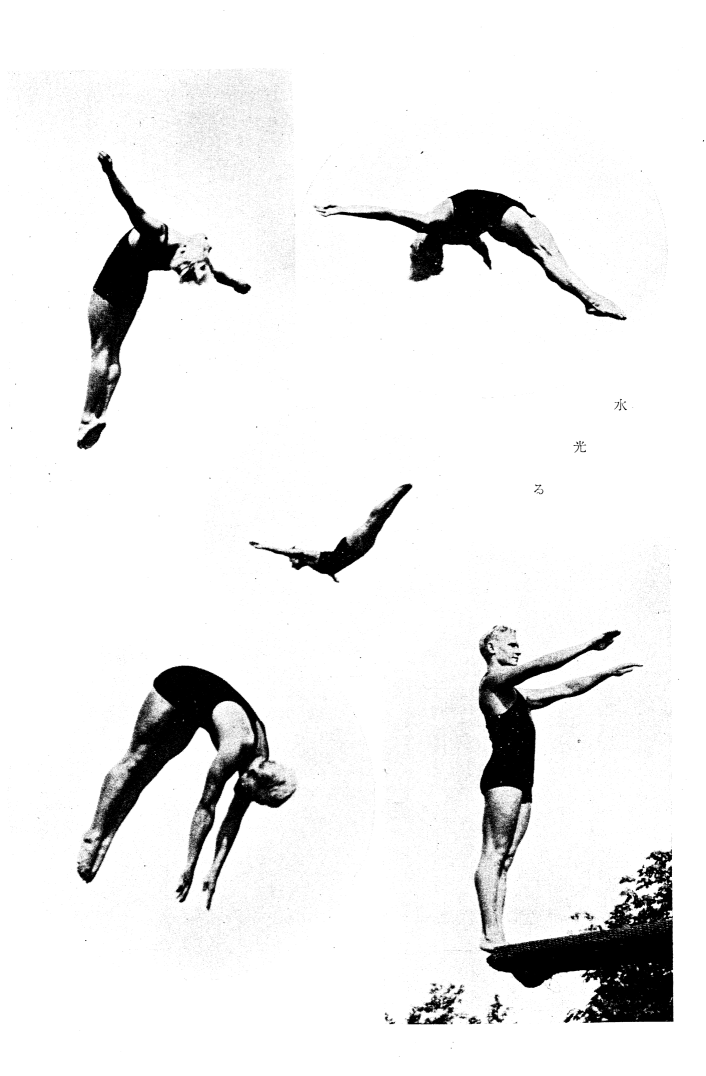
君

(大早) 君 本 宮



君關・君木鈴・君津河・君山片・(弟)君村武 ラカ左手選進新大明

君山米將宿大早



アメリカンクロール泳法

ジョニー・ワイスミューラー原著 神戸商業大學水泳部譯 白 山 源 三 郎校

第七章 私の練習方法 (秒譯せる所あり)

私がかう言つても讀者は信ぜられないかも知れないが、私の選手生活は決して華やかなものでなく 凡で努力であつた。私は他人が見てゐると否とを問はず毎日支度を整へなければならなかつた。私の知って居る限りに於ては他のどの運動家よりも努力した。私は記錄破りの大食家であつた。私の食つた物を燃やす為には肉體的精力が必要であつた。

水泳家は一般に他の運動家よりも大食家であると 私は思ふ。水泳をすると腹が減るといふのは、運動 して消費する精力以外に水は身體から熱量を奪ふの で當然保溫器官に新しい燃料を焚く必要が生じてく るからである。

始めの一二ケ年間は私が殆んど水中に入浸つて居た事は言ふ迄もない。然し私が世界記錄を十數回破つた後は之が古い語り草になり始めた。何回も何回もバクラツチは私をプールの中に遂ひやらなければならなかつた。

(以下原著五八頁を次の四行に抄譯す)

私は常にプールの傍で遊ぶことにしてわたが、バクラツチはいつも私をプールの中に遂ひやつた。バクラツチの命令は私に取つては守らねばならない法律であつたから、私は彼の言ふ通りに練習をした。

(以下完譯) 扨、練習の實務には二つの明瞭な區分がある。一は前途有望ではあるが型、調子、試合上の策戰等の知識に乏しい若い泳手に對するものであり、他の一は、一度到達せる良コンディションを常に改良しつ、之を維持せんとする選手に對するものである。此の區分には幾分相交錯する部分の存するのは言ふ迄もない。先づ私が良コンディションに達する迄にバクラツチが私に對して取つた處置を述べ、次に他の事柄に關說するのが最も適當であると思ふ。

バクラツチは私が試泳、研究、練習に數ケ月を費



す迄は全速力を以つて泳ぐ事を許してはくれなかつた。私が數回試驗的に試合に打つて出た後でさへも「バック」は練習の時滅多に時計で私の全力を盡した最大速度を計らうとはしなかつた。

老練な選手でさへ餘り度々時間を計るのは誤りであると彼は言ふ。始めのうち彼が私に對して取つた訓練の方法には、長年の選手養成上の經驗から割出された非常に善い數々の理由がある。之については後述する。

先づ彼は私の出し得る最大速力の六十乃至六十五パーセントの速度でプールを往復する様にと教へた彼の説明によると、かうする目的の第一は彼が私の泳法を最も都合よく見得る為であり、第二は早く泳ぐよりは體を樂にして快く長い距離を泳ぐ為である彼は、相當長い距離を泳いで疲れる迄はやめないやうにと私に勸めた。私が泳いで居る間は彼は常に私を見ていて泳ぎ終はつた時に彼は私の呼吸の仕方、腕の動作、力の弛め方即ち弛めたりない所、水中に於ける姿勢、バタ足、ターニング、其他について批評をした。私は之に熱心に傾聽した。

バクラツチは私に多くの事を語つて私の改良すべき點を教へてくれた。私は教へられた諸點を心の中でよく練つて次に泳ぐ迄に之をよく記憶しておく必要があつた。

私の練習は毎日の仕事であつた。規則的にすると いふのが最も重要なのである。私が泳ぐ度毎に彼は 次第に長距離を泳がせた。そして累進的に來て遂に 私は毎回四百四十碼を泳ぐことになつた。四百四十 碼を泳ぐには六十呎のプールの長さの二十二倍行か ねばならない。此の距離は練習には理想的な距離で あつて、泳いでゐる間に私は水に入るに先立つてバ クラッチから教へられた事を考へる時間が十分にあ つたので、私はこの間にストロークの凡ての部分の 遣り方について訂正をする事が出來たのであつた。

私は同じ動作を幾度も幾度も繰返したので研究の 爲に十分時間があつた。例へば四百四十碼を泳ぐう ちにはプールの端で二十回ターンをする。ターンか らターン迄の間には兩腕を六七回廻轉して全部で大 約百五十回の呼吸をしたのである。

プールの水位が低くプールの折返面にある把り手 が水の表面に近い時でもターンに之を用ひてはなら ないと私は教へられた。第一に手を伸ばして把手を 探り之をしつかりと摑んで身體を折返面に引寄せ廻 つた後把手を離して蹴出すといふ折返し方は非常に 遅い。

第二に把り手を使ひ慣れた時に把手の無いプール に行けば敗北する。接戰の際には把手を使ふか使は ないかによつて勝敗が決することがある。把手を顧 慮せずに泳ぎついてプールの折返面に大きい速力と 決斷とを以つて近附き奇麗に律動的に折返すのが良 いのであつて、折返面に近附けば近附く程蹴出しが よく利く。

私は此の四百四十碼を泳いで居る間に手首と腕と で水に乗り前進力を得ることを研究した。水を摑む

能

を増進 泳選

め

る

水 力

する。ji

自分

れて

ならぬ 手にこれ

用

は W

大學工水泳選手

水 返りで コ 塗 ブ だ。 ラ 返り チ 返 間 Ŋj 時 を全身に 0 2又運 K 3. 豫 は 防 水 左 法 衙門 には

ŋ

ことは出來ないけれども若し水に巧みに從ふことを 覺えると水に乗ることが出來る。先に私が說明した やうに、水に從ひつい腕のストロークを最も有効に 利かすにはキャッチを緩く始めてそれから次第にプ ル(引き搔き)の中程に來るに從つて次第に力を增し て手首に壓力を感ずるやうになればよいのである。

又私は身體を横に ロール する傾向は悪いと言つ た。クロールに於ける理想的の姿勢は胸を平たく保 ちつ」身體を臥せるのであつて、ローリングを極度 に少くしなければならぬ。私は最大速度の約半分位 で悠々と泳いでゐる時に身體を橫にしてローリング をするのは良くないといふ事を注目せずには居られ なかつた。

身體をロールするのが悪い理由は數個ある。

第一に、ローリングは役に立たない動作である。 凡ての動作は積極的な妨害をなすと否とに拘らず苟 くも前進の役に立たないものは凡て之を除かねばな らぬ。

第二に、ロールするといふ事は、息を吸ふ時には ロールに凭れつ」口を水上に出してゐる事を示して ゐる。怎らしても避けることの出來ないものは致し 方がないとしても、身體の平衡を絶對に亂すことな くして息をすることを私は會得する必要があつた。 私の様に水中で高い姿勢を保ちつゝ泳ぐと顔を單に 横向けるだけで口を水上に出すことが出來る。

第三に、ロールをすると、右腕を搔く爲に水中に 浸けた時には身體の右側が下に沈み、左腕を搔く時 には左側が水中に沈むのであるから、ロールをする といふのは腕を最も有効には搔いて居ない事を示し てゐる。ロールをするのは足に負擔を重課してゐる か或は流して泳いで居るかの何れかである。

第四に、ロールの時に浸けた肩と上膞とには大き い抵抗を受ける。

下の腕で實際に水を搔かずに腕に凭れる時には、 ストロークの間腕を最も樂に流してゐるに過ぎぬ。 かくの如き結果になるのは、腕の曲げ方が悪くて、 前腕をよく支へず又力の負擔を肩と肘とで均等分し てゐない事に基いてゐる。諸君は或はよく搔けると 思つて腕を深く入れて居られるのかも知れない。然 しもしさうであるならば諸君は骨折損をしてゐる。 何故ならストロークを正しくしさへすれば水面の近 くで搔く方が諸君の有する力以上に利く筈である。 クロールストロークでは腕を正しく搔く際には決し

て腕が遊んでゐることがない。

又腕は之を掻く時にも又前に戻す時にも急に早く動かしてはいけないと私は注意せられた。何故なら 之は水に乘ること、力をよく利かす事とについて誤 つた掻き方をして居るのみならず、筋肉を休ませて いないことを示してゐるからである。又私は由斷な く注意して筋肉を休ませ、心を平靜にし、呼吸を樂 にし、身體の各部分をしなやかにするやうに努めよ と教へられた。

私は又次の如き注意を受けた。腕を前に戻す時に 手首と肘とは全く力を拔いて水の上に出すことを覺 えてゐなければならぬ。腕を前に戻す時に手首と指 とが關節の所でグラグラに動くやうであれば、力を 弛めてゐるといふ良い事を現はして居る。

私は全力の半分より稍速く泳ぎ乍ら以上の諸點について常に注意する機會を作つたのであつた。若しプールの上では誰かが時計を持つてタイムを計つてゐるといふので、私が最大速度で泳いだとしたら怎ちであらう。私は必ず最善のタイムを示さねばならぬといふので精神的にも内體的にも大きい壓迫を感じたであらう。私は悪い所を改めやうと決心しておき作ら、教へられた事を忘れてしまつて、ひたすら速力を出す為に全力を注いで頑張つたに相違ない。

泳ぎに好い効果を及ぼすのは頑張りでなくて型である。若し私が練習 始めて間もない此の當時に良いタイムを出さねばならなかつたとすれば、私は決して優れた型を會得することが出来なかつたと思はれる。私は教へられた諸點を考へるところか記憶にすら止める事が出来なかつたに相違ない。私は技術上の幾多の要點を觀察せずに技術を正しくやつてゐ

るか否やを見る事が出來 ず、その結果多くの箇所 を甚だ拙くやる様になつ てしまつたかも知れない。

即ち、私に取つては力を弛め、呼吸を正しくし、不必要な抵抗運動を避けることが全く不可能となってしまつて、型についての凡ての事を忘れてし

一体いつになつたら飛込めるのだらう

まつたに遠ひない。 然も型は速度の九十パーセント を占めるものである。全速力で泳げば私は四百四十 碼を泳ぎ切る遙かの以前に疲勞して息を切らし全く 精根盡き果て、プールを退き悲觀して恐らく失望してしまつたことであらう。

バクラツチと私とが常にうまくやつて來た事と私がかく迄長い間アマター競技に出場し續けた理由の一は恐らくバクラツチが常に永泳は愉快にやらねばならぬと言つて水泳の閑暇にはうまい物。食ひ樂しく遊び友達と快く交りよく眠らなければならぬと主張して居た所にある。

见に角、上のバクラツチの言つた方法には心理學上にも確實な基礎がある。我々は筋肉と骨と血との機械に止るものでもなく又智力のみでもない。我々は此の兩者の結合せるものである。バクラツチは之をよく認めてその心構へを以つて行動した。之によって彼と私とは常に相共に成功を收めて來たのであった。

(秒譯) 第八章 ベストコンデイションの作り方

良きフォームを作るに必要な基礎的練習法を大體 に於て述べ終つたから、次にフォームを維持しつい 速力を向上せしめるに必要な方法を説明する。

先づ練習に先立つて、水中に跳び込み血行を盛んにし、筋骨を軟くする為に少し泳いで見る、その後身體の各部の動作を別個に練習する、即ち次の通りである。

第一に、ウオータポロ用のボールを手で持つて、バタ足の練習を行ふ。この時に腕は出來るだけ前方にのばさねばならぬ。バタ足の原動力は腰から出す様にして膝と蹀の所はブラプラにしておくのであるそして足が稍疲勞を感じ始めた時にはこの練習をや

めなければならぬ。バタ 足の練習で氣を付けなければならない事は足を内輪にするといふことである、足を外輪にするとが出來な 進力を得ることが出來ないみならず却つて抵抗 を受ける。

足が疲れを覺えるに至 つた時は、次に腕の練習

をする

此の際には普通に泳いで居る時と同じ姿勢を取る 爲に足に浮揚力のあるゴム管をつけるのである。腕

を單獨に練習するに當つては、クロールの速力の大 部分が腕から出るといふことを念頭におく必要があ

腕の練習を十分にやつた後にはターニングの練習 をする。この時はプールの横を泳ぐのである。

四百米以內の種目に於ては、新記錄を作らんとす る時には、試合の十日位前から、作るべき記錄を三 四回出しておくと都合がよい、大抵の選手は練習中 には記錄が一二秒惡くても試合には頑張ることが出 來るからたとへ期待した記錄を練習中に出すことが 出來なくても意に介しないが、私は試合に出る十日 位前から作らうとする記録で泳ぐ練習をして、新記 錄を作るに別に努力しなくとも當然行ける様な練習 方法を取つた、フォームを作る爲の練習方法と、記 錄を作る爲の練習方法とは違ふのが當然である。

八百米以上の長距離を泳ぐには精力を貯へる必要 があるから上述の練習方法を適用するわけには行か ぬ。毎日レースコースを引いてゐては精力を消耗す るおそれがあるから試合前に二三度レースコースを 引くだけで十分である。

手に水搔きをつけると水をよくキャウチすること が出來るから泳手は皆水搔きをつけるとよいといふ 人があるが、之は誤つた考へであつて、速力を出す **焦には水を多くキャツチするよりも、キャツチした** 泳を搔きこなすことが大切である、通常素手でキャ ツチした水を搔きこなすことだけで腕と肩の力の負 擔は相當の重荷となる、水をキャツチするよりも之 を搔きこなす力を考へる必要がある。

水中に於ける練習は以上で十分である。

第九章 食物の攝り方 (秒譯)

凡そ食物には酸性と鹽基性の兩者がある、疲勞は 酸が體內に生する爲に起るのであるから、理論上鹽 基性の食物を攝るのが疲勞を減少せしめる方法であ る、鹽基性の食物とは果實類であつて、鳥獸魚類の 肉、卵の如きは酸性の食物である。私はバトルクリ ークでこの理論に基いた食物を攝取して、私の從來 不得意の種目であつた三百米に三分三十五秒二の記 錄を破つて三分三十三秒六の記錄を作つた。

然し一般より言へば、好きなものを食ひ、嫌ひな ものを避け、規則的に生活し、よく眠るといふのがよ いコンデイションを作るに最も適當な方法である。

X X \times

ワイスミユーラーはかくて第十章第十一章に於て 呼吸の練習法、第十二章に於て泳ぎを始める體形を 説き第十三章に於て、クロールの基礎的練習方法を のべてゐる、之等は主として未だ泳ぎ得ない人に泳 ぎを教へることを主眼として書かれたものであつて 「水泳」の如き、専問雜誌に譯戴して果して何れだ けの効があるかを疑ふものである、又コーチャーと して之を讀まんとする人々は親しく原書につき研究 するの勞をとられんことを切望する。

第十三章以下はワイスミユーラーの水泳選手とし ての生活を叙したものであつて、その中には、オリ ムピツクの記事等が收められてある。日本選手の事 についても數行の批評が戴せられてある。然し、本 翻譯の最初の目的がワイスミユーラーの驚くべきス ピードの原動力が奈邊にあるやを究めんとしたもの であるから之等は割愛されても尚、その本來の使命 を完全に果し得たといふ事が出來る、一先づ本號を 以つて本稿を完結する所以亦茲に存する。

神戶商大 水泳部

翻譯係 主任 小山賢之助 草野嘉一 香 山 孝 一 鍵本芳二

に時

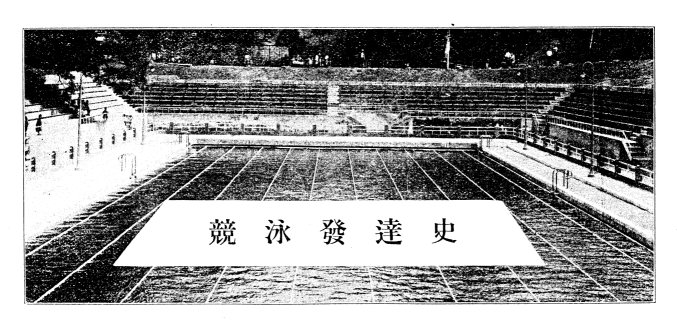
ÏE. IE.

サ

くはな

摖 濟 チ は某 Ì ル 15 潑溂 ほ 選手 氣 ふ所 青春の力を體内に 告 他 元 倍

僕 0 守 護 神



市 村 魁 山

第一章 競泳勃興時代(自明 治 年 代)

第一 黎明期の競泳界(明治時代)其の一

(1) 街頭に出た各流派

南北朝時代から伊豫の野島に本據を構へてゐた水 軍の頭梁野島一族に依つて野島流が創始されたが之 れは我國游泳流派の最古に屬するもので海賊流古戰 法に淵源するものであつた。之れに次いで肥後熊本 に神傳流河井流が起り、降つて徳川時代に入り家光 吉宗を初め紀州水戸等の雄藩が熱心に水術を樊勵し たので、小堀流向井流小池流歡海流等無慮數十の流 名が生れ出でたのである。各流の創始者は悉くが武 士階級に屬し水術練習の中心點を實戰應用に置いた 爲め、虎の卷の公開など思ひも寄らなかつた。併し 時代の潮流には逆へない、明治維新の大變革はあら ゆる世相を急轉直下させ武士階級專有の 觀が あつ た、游泳術も庶民の間に公開される機運に向ひ諸流 派が競つて街頭に現はれたのである。明治二年には 三田尻武田流十二代武田泰信が舊藩主後援の下に水 泳道場を開き中國に此の流派をひろめたのを初めと し、能島流十一代の鬼才多田爲詮は明治五年頃兵學 寮に師範となり翌年教導團の師範となる。子息良道 に及び紀州近幾地方まで擴まつた。明治七年には田 丸派小池流加藤竹雄が立ち後年名古屋に移つて中京 を中心に東海の牛耳をとり、明治六年以降十三年頃 迄に幕府講武所の師範太田捨藏は東京大川端に水府

流太田派の旗を翻し、永田義章も講武所永田流と號し打つて出で、植原翼龍の子息銃郎は中州に津山派神傳流を開き、其他關東では房相豆の沿岸、東海は濱名辨天島、關西は濱寺西の宮和歌山、九州は長崎等の海水浴場を中心として、學生初め一般人士も競って水泳を試み、諸流の教師について學び始めたから各流の長所特技が一般に普及され、夫れまで納まって居た大家も自然に象牙の塔を出て街頭に現はれて來たのである。

(2) 競泳の濫觴

スピード本位の競泳が行はれ始めたのは明治も30 年を過ぎたる頃の事で 40 年代に入つて稍形體を備 へて來た程度であつた。其の以前には游法演技や稀 に競泳してもタイムの觀念などは無く一場の競り合 に過ぎぬ有様である。寧ろ速力よりは耐久力を主眼 とする遠泳であつて專ら美技耐久萬能時代であつた 從つて今日レコードの残つた文献を探すのは極めて 困難である。古い例では安政三年七月の將軍上覽水 泳に築地講武所水泳場に於て、教授方 25 名で 300 間を競泳した事蹟があるが、此時一着田中孝太郎二 着太田捨蔵、併し果して何分要したか判明しない。 明治六年八月太田捨藏が向島で 80 間を二重伸にて 1 分30秒、明治三十年八月熊本縣人溝口幹知が同所 で潛水80間を1分25秒、明治十九年七月九日奥州街 道幸手驛栗橋落成式に、明治大帝行幸の折に、數番 の演技を叡覽あり、此時逆泳(背泳)にて20間の競泳 中27秒が二名あつたと云ふ。學習院東京高師一高帝

大其他の團體か水泳部を設けたのは明治20年前後で あるがレコード競技など思ひも寄らなかつた。併し 是等の游泳團體が毎年夏季に至り、大擧して各自の 水泳場に赴き盛んに練習し居る内には單に美技や遠 泳のみでは滿足できない形勢となつて明治三十年を 過ぎ四十年迄の間に全國海水浴場中心の水泳界にも スピード競技の萠芽が見えて來た。即ち關東に於て は伊豆戸田の帝大水泳大會、房州北條に於ける高師 一高を盟主とする關東聯合水泳大會、相州葉山に於 ける慶應義塾の水上運動會等が重なるもので、東海 に於ては濱名辨天島に於ける遠州學友會水泳部對濱 松一中の對抗競泳、近幾に於ては和歌山及び濱寺、 京都武徳會の水泳會、九州は長崎游泳協會の水泳會 等之れである。併し孰れも競泳が從であつて水中演 技や水上游戲が主なる觀があり、競泳専問の會では なかつたのである。斯かる時代に於て比較的整備し たる競泳本位の大會と云へば先づ指を内外人對抗試 合に屈せねばならない。夫れは太田派水府流對横濱 外人アマチュアローイング倶樂部との對抗水泳であ る。之れは明治三十年代に於ける唯一の競泳大會で 先づ我國最初の模範的競技でありしかも國際水泳史 の劈頭を飾るものである。

國際水泳大會 (明治31年8.13日橫濱)

此當時に於ける東都の狀勢は、隅田下流浴岸に太 田派水府流を始め和田荒谷向井神傳小堀山谷等々、 水練場二拾有餘ケ所、門弟壹千餘名、各流の旗を河 風に翻へし、所調「すねれんば」の壯觀は東京名物 の一つに數へられる程であつた。就中荒稽古で鍛へ た太田派の猛者は他流試合もがなと虎視耽々たる物 凄さであつた。時しもあれ明治30年夏太田派の驍將 師範溝口幹樹が、濱町河岸細川邸の前から深川安宅 町河岸まで、約 100 間が程を、 1 分20秒にて横斷し た折柄、之れを見た横濱の外人スキマー某が私かに 其技を嘲笑したと云ふので、之れを傳聞した太田派 の子弟、何條默して己むべき、玆に外人俱樂部に挑 戦した。之れが試合の動機なりとの説があるが其詮 議は別とし當時の太田派、此の位の事はやり兼ねぬ 勢であつた。競泳の日時場所及び條件はすべて外人 に一任した處次の如き條件を提示した。

- (1) 期 日 明治31年8月13日
- (2) 場 所 橫濱西波止場外人水泳場
- (3) 種 目 100碼 440碼 880碼
- (4) 選 士 双方各七名を出すこと

- (5) 勝 者 二種目以上の勝者
- (6) 服 裝 外人は半股引、邦人は犢鼻褌
- (7) 出發合圖 用意、銃聲

太田派之れを快諾し直に猛練習に取かいる。外人方は八月二日豫選を兼ねて水泳會を開いたが其結果は

100碼 1 分25秒 H ゴツタート

440碼 8 分50秒 HY アヴヰーン

880碼 18分54秒 Η Υ アヴヰーン

以上優勝者のほか當日の成績により次の通り選手を 決定し、其旨太田派に通告してきた。

100碼 ゴツタート ク ー ン カースト

440碼 アーヴヰン ヘーワアト クーン

アーヴヰン ク ー ン ボルグ 880碼 アーヴヰンは當時第一人者を以て任じてゐたが、當 日の成績はベストをつくしたものでないから、之れ を採つて参考とする能はず、實力は夫れ以上なりと いふ太田派の觀測であつた。當時既に野球やボート レースに内外人の競技はあつたが水練の技、殊にス ピード競泳に至つては實に室前の壯擧であるから非 常な評判となり新聞紙などは盛んに歐米に於けるス ポーツマン・スピリツトを說き――孰れが勝ち孰れ が負くるも諺にも時の運とさへ云へば唯淡泊に之れ を樂しみ外人の勝ちたるは憎むべしなど下らぬ力瘤 を入れぬこそ中々に大人しけれ何卒吳々も陃しき振 舞を慎しみ日本魂の價値を下げぬ様あり度きものな り――など心配してゐた。愈々當日は來た八月十三 日午後四時、風少しく荒れ波稍高く見えたが神奈川 縣知事、縣參事官其他朝野の名士來觀、新橋から臨 時列車で乗り込んだ東京方面のフワンを初めとして 蒸汽艀傳馬など觀衆を滿載して競泳場の四邊を取り かこみ、陸上また黑山を築き、レース毎に拍手喝釆 して盛觀を極めた。さて競泳場には箱船を泛へてス タート臺とし沖合に浮標を置いて百碼距離の目標と し、アマチュア倶樂部員ホール氏、日本側より本田 存字田川五郎兩氏が審判官として控へ兪々第一回百 碼競泳から開始された。

第一回 百碼競泳

一着 1分20秒 溝口幹知(熊本縣人26歲)

二着 ゴツタート(英國人21歳)

三着 近藤要次郎(城北中學生17歲)

四着 ウヰード(米國人18歳)

第二回 四百四十碼競泳

一着 8分20秒 溝口 幹樹(熊本縣人22歲)

二着 ペーウアード(英國人22歳)

三着 プ ウ - ル(米國人20歳)

四着 佐藤 忍(錦城學生17歲)

第三回 八百八十碼競泳

一着 16分45秒 アーヴキーン(英國人18歳)

二着 中澤 銈丸(麻布中學18歲)

三着 ラー・ン(墺國人17歳)

四着 古山清一(開城中學17歲)

以上二勝一敗で太田派の優勝に歸したが是れは外人に取つては意外の番狂せと思はれた、競泳的素質を持たぬ日本人の技倆を輕視してゐた丈け彼等は驚いたに違ひない。されど此の競泳に於て彼我の長短を如實に體驗出來たので双方の爲め尊い試練であつたと云へやう。茲に仕合の(經過)を少しく記すと先づ第一回100碼では双方拔手を用ゐ、第二回440碼では共に橫體扇足、中に溝口幹樹は他の者が眞直に脚を伸して波を蹴つたのに、彼一人は脚を開き波を挟むの狀にて猛進の有様は目醒しかつた。尚外人の泳ぎはトラヂオンの力の拔けた泳法で足も扇足と云ふより無雜作に水を挟むに過ぎず、二着へ一ウアードの如き220碼にて旣に50碼最後に150碼の大差で慘敗したのである。

第三回 880 碼では邦人はすべて横體扇足、外人はオーバアームサイドストローク若くはトラデオンを用ゐたが、此日古山選手は胃病の為め日頃の手練を振ふ能はず殘念であつたが、二着の中澤大いに力泳し最後までアーヴヰーンを脅かし、僅か6間の差で惜敗した。440碼にて彼我の大將アーヴヰーンと溝口幹樹の兩名が顏を合せなかつたのは遺憾なりしと同時に太田派は全勝のチャンスを逸した譯である。即ち440碼で斷然彼れを疲勞させたなら880碼に彼れ奮鬪するとも我が中澤古山の中堅を以て必勝疑いあるべからずと云ふのが太田派側の秘策、然るに彼れ其の裏をかくと云ふ次第でもあるまいが440を棄權して880に全力を傾注した爲め壯圖空しく消えた譯である。

此の競泳にて注目すべきは疲勞と方向の二點であった。我れの餘裕綽々に反し彼れの疲勞甚しくアーヴヰーンの如き船上に救け上げられ横臥介抱を受けたに拘はらず僅々六間の差に肉迫した中澤の如き悠々談笑して居た程である。 これは我が泳法の洗練と 荒稽古の賜であらう。 反之彼れがコースを直進する 點は模範とするに足り我れのコースを曲げるのは見

苦しかりける次第であつた。是れは邦人の通弊で後年の强豪齋藤兼吉でさへ百米に一分を切れないのは此の爲めだと云はれてゐる。併し大正十年頃に至り新進選手の研究で漸く矯正されたのは幸ひであった。此日內外選手は一勝負毎に握手し和氣靄々裡に競技を進行し、また觀衆も野次や妨害をせず模範的大會として終始した事は、我が國際競泳史の第一頁を飾るもので大成功と云ひ得やう。

此の對外仕合は當時の水泳界に一大セシセイションを捲き起し、游法の型を尊重した當時の水泳界にも漸くスピードの練習に移る機運が到來したのである。

内外人競泳會 (明治31年8.21日横濱山下游泳場) 茲に横濱山下游泳俱樂部會員シヤメール、スコツト兩氏及び伊詰前田の兩氏主唱者となり横濱本牧鼻の山下游泳場に於て內外人の競泳會を試みた。其規模元より先の國際大會に比すべくもないが此種競技會の先驅を承はる珍らしいもの故捨て難い心地がする。

第一回 100碼競泳 (8名出場)

一等 クラソー(米國人17歳)賞品寒暖計一個

二等 鈴木松五郎(日人25歲) 同 反物

第二回 50馮競泳 (幼年5名出場)

一等 1分40秒 ヱイマート(佛國人13歳)

賞品置時計一個

二等 秋葉稻次郎(日人13歲)同反物

三等 山 口 某(日人13歲)無賞

第三回 220碼競泳 (飛入16名出場)

一等 5分20秒 新 美 某(日人24歲)賞品反物

二等 小泉福太郎(日人19歲)同上

三等 秋葉正次郎(日人) 無賞

第四回 440碼競泳 (7名出場)

一等 9分 0 秒 竹 內 龜 吉(日人23歲)

賞品掛時計一個

二等 クラソー(米國人17歲)

同洋傘一本

三等 矢代宗勝(日人40歲)無賞

第五回 50碼競泳 (飛入12名出場)

一等 45秒 鈴木松五郎(日人25歲)賞品反物

二等 ウ ヰ ー ド(米國人18歳)同反物

第二回國際競泳大會 (明治32年8.12日東京隅田) 前年第一回大會に敗れた外人俱樂部は其後猛練習 を重ぬること一年、明治卅二年八月太田派に再仕合 を申込み茲に第二回の國際大競泳が開かれることになった。場所は東京隅田川上流向島艇庫附近、其他の條件は前回通りである、此の大會は前にも劣らぬ評判となり會場なる日本銀行艇庫附近は、定刻前既に觀衆の山を築いた。出場選手は

100碼 近藤要次郎 田中金三郎 ドラモンド フ ウ ー ド 440碼 原 田 昌 吉 烏 山 精 人 ゴツタート ヘイウワード 880碼 溝 ロ 幹 樹 清 田 清 人 アーヴヰーン プ ウ ー ル

太田派は100及び440は當然勝算ありとなし新進を起用せしも880は豪将アーヴヰーン出場する故主將幹樹を宛て之れに配するに年少氣鋭耐久力に定評ある清田を以てした。雪辱の意氣に燃ゆる外人の猛士之れを一擧に屠らんとする太田派水府流、勝つか負くるか山雨到らんとして風樓に滿つ。緊張のクライマツクスに達した午後三時、一發の銃聲墨提に轟くや、戰ひの幕は切つて落されたのである。

第一回 100碼競泳

一着 1分1秒2 近藤要次郎

二着 1分2秒0 ドラモンド

第二回 440碼競泳

一着 7分25秒 原田昌吉

二着 7分41秒 ゴツタート

第三回 880碼競泳

一着 16分26秒 アーヴヰーン

二着 16分26秒23 清 田 清 人

即ち二勝一敗で再び太田派に凱歌は揚つたが此仕 合は終始接戰を重ね兩軍の力泳物すごい計りであっ た。今其經過述ぶれば、先づ、

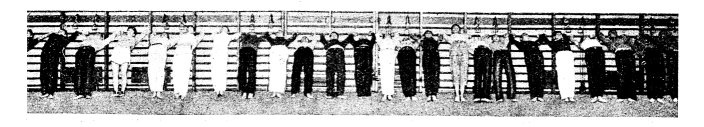
100碼に於ては近藤、ドラモンド、田中、フウードの順で並び、用意銃聲で一齊にスタートを切る、浮き上るや近藤フウード並びドラモンド田中もまた並び泳に移る。近藤先づ拔手を試みフウードも片拔手を以て互にに並進すること約30碼、近藤忽ち片拔手二重伸を用ゐたるが此時フウードの速力あなどり難く更に20碼にして忽ち3尺を先頭す、近藤再び拔手に移り約80碼にて之れを抜きかへし茲に兩者の大接戰となる、近藤更らに双手拔手に變へて兩腕水を切つて飛沫霰の如く遂に約3尺の差を以て先着す、二着フウードが終始片拔手で一貫し、一時優勢を示した技倆は賞讃に値する好敵手であつた。

440碼は原田とゴツタートの一騎打で、最初彼の速力優つたが約90碼にして抜き、爾後原田優勢を持しゴールでは10餘間の大差で第一着を占めた、此競泳で我れは二重伸を主とし時々片拔手を混用し、外人は片拔手に一重伸を混じたが、原田が斷然優勢を示せると、コツタート、ヘーワードの兩者が比較的疲勞せるを見る時は、原田の技はるかに勝れりと見えた。

880碼は當日呼物の大レースで邦人の驍将溝口幹樹 と外人の猛將アーヴヰーンの一騎打、しかも太田派 に取つては前回の復讐戦である。溝口、清田、アー ヴヰーン、プウールの四名一齊にスタートするやア ーヴキーン忽ちトツプを切り清田、溝口の順で雁行、 プウール獨り大いにおくれた。80碼の邊で清田溝口 は共に片抜手を以てアーヴキーンを抜く、爾後溝口 優勢を持し 400 碼で旣に大差を作る 500 碼は依然溝 ロトツプを切り清田アーヴヰーンの接戰となる、600 碼に至るや優勝確實と期待した溝口は突如として痙 攣を起し中止した。殘る淸田は滿15オにも達せぬ少 年ゆゑ、敵將アーヴヰーンに對し甚だ危ぶまれたが 意外にも兩者互ひに讓らず、ゴール迄110碼の邊に 至りアーヴヰーン片拔手を以て清田を振り捨てんと あせる。此時清田も双拔手片拔手を以て兩者一進一 退、火の出る如き熱戰の末に僅か5分の2秒の差、 タッチの差で惜しくも彼れに名を爲さしめた。敗れ たりと雖も若冠清田の力泳、屢々敵將を危地に陷れ た技倆は天晴れ當日の白眉であつた。

次いで打球紅白二組の試合あり、赤組の勝利となって午後六時此の紀念すべき大會は幕を閉ぢたのであった。

競泳と云へば遠泳とのみ心得てゐた當時の水泳界に取つて、此の兩度の國際水泳の與へたショックは 米艦浦賀の砲聲にも比すべき痛快事であつた。以後 水府流の小拔手略體、片拔手等は競泳用として適切 であると一般が是認する有様で、後年クロールに移 るまで即ち大正九年末頃まで之れを用ゐて居たので ある。蓋し水府流は水戸那珂川の急流に發した丈け に、急速泳法としては他流より洗練され來つたもの で、殊に水流を遡行する「遡り水」といふ方法が研 究されてゐた結果、茲に其の眞價を現はしたもので あらう。(つばく)



優秀選手爭奪防止に就きて

松 下 喜 一

(-)

去る四月二十一日の東京朝日新聞は『選手争奪防止』と題して大略次の如く報じた。

『全國學生水上競技聯盟では昨年他競技團體に先ん じて、フレツシュ・マンの一年間出場禁止を實施した が。最近に於ける運動界の急激な發達は更に選手爭 奪の弊が論ぜらる」に至つたので、此の際運動界の 廊清を期する意味で更に一步を進めて、選手の生活 保證等によつて優秀選手を招聘することを絕對に防 止する事となり、野村主事を中心に五實行委員を擧 けて之が具體案につきて協議すること」なった』と。

優秀選手等奪の激しさ、見苦しさ、及びその弊害の著大なること等は、夙に識者の認識し、指摘せし所である。學生聯盟がその對策協議を爲すが如きは當然すぎるほどの事柄である。自分も今春、熱愛する後輩の一人に輕卒(?)にも一大學へ入學せられ、その將來につき心をいたましむることの少からざるものがあつた。惟ふに今後も斯る人は少くあるまい、茲に自分は、單に水泳の優秀選手なりとの理由のみにて、その個性能力等に一顧をも與へずして選手等奪の渦中に卷きこむと云ふ事が、いかに罪深きものであるかを靜に檢討し、以て水上競技に關係を持たる」諸兄の反省と自覺を促したい。

 (\Box)

いまさら改めて説くまでもなく、社會相は多種多様である。しかし貧富位階の相違を超越して、凡ての人々の心から切望するものは、平和な生活波なき月日であらう。學生と平和なる生活、それは卒業後の就職問題と一言に片づけても今日では差支あるまい。現代は一面より觀察すれば眩惑的に進展する文化の代である。が他方刻下の經濟界は論ずるまでもなく、不景氣である。カルテルの簇生を報ずる記事

を以て、新聞經濟面の大半は充されて居る。不景氣は一朝一夕には打開されずと歸納するが隱當のやうである。卒業後、自立的職業を營むことの殆んど絕無なる現代學生の前途亦多難なりである。此の場合富裕ならざる家庭の子弟にして、單に優秀選手なるが故に大學にある者が論點であることは勿論である。需要の滅少と供給の増加は恐慌を惹起する、之は當然である。が鹿を追ふ獵師には山は見えぬ。ひたすら上級學校を目指し、大學生活の自由で、華美な空氣を慕ふ中等學生、及ひ大學を出さへすれば、學士になりさへすればとの迷夢未だ覺めやらぬ田舍の善良なる父兄達には這間の消息は納得出來ぬのである。

年齢十七八才頃より廿四五才頃にかけての時代は 人の一生に取つて最も重要な、心身共に發育の絕頂 にある、最も吸收性に富んだときである。此の時代 に辿る經路は、直ちにその人の一生を決定するもの と斷ずるも大過あるまい。單に優秀選手なりとの理 由のみを以て、その個性、才能等に一顧をも拂はれ ず、選手爭奪の犠牲となりて、大學に入る溫良きく すべき選手達は此の最も發育盛りの吸收性に富める 時代を如何に經過するか。彼等に眞理を探究し、品 性を陶治する餘裕が見出せやうか。

大學生活、豫科本科を通じて六年間、人生五十と見て之を長しとするか、短しと爲すか、それは論者の勝手であるが、一生の成敗利鈍を決する重大時機であることを看過してはならない。彼等が一生に於て最も貴重なる六年の歲月をかけて獲得するものは何か

更に大學卒業後の彼等の狀態は如何か。純眞その ものゝ姿を以て中等學校を出た彼等を六年の貴重な る歲月は、氣質の上に於て、擧動の上に於て、又實 務に向ふ態度に於て、如何に變化せしめるか。勿論 彼等の總でが何等かの職業に就くであらう。しかし 彼等はそれに於て果して自他を滿足せしめ得るだら うか。若し彼等が大學の過程を經たるが故の、理想 と現實の餘りにも甚だしき懸隔に、或時は悲觀し、 不滿を感じ、又は歎息し、かくて鉛の如き重い暗い 冷い空氣に壓迫せられながら日々を送つて行かなけ ればならぬとしたら、一體その責任は誰に負はすべ きものか。斯るいたましき犠牲者を見出すは難しく あるまい。

或論者は云ふ、曰く『文化の進展は社會人の苦役を漸減し、その快樂を増大するに在り』と。確に一面の眞理を物語るものであらう。各種競技もその大衆化と共に觀衆の娛樂化して行く事は爭ひ得ない。しかし、假に大衆への娛樂供給が善なりとするも、社會が優秀選手の全部を斯る娛樂供給者として需要するだらうか。又假に需要はあるとするも、彼等がそれに滿足し得るか、彼等の社會人としての存在價値の問題は如何か。總ての選手が職業的指導者となるとは出來まい。總での選手が職業的指導者となるととは出來まい。總での選手がでネキンになることも出來まい。彼等は何處にその安住の地を見出すべきか。かく彼等が困感するのもすべて皆これ選手等奪の弊害ではあるまいか。

純真にして明るく朗かな彼等優秀選手が中等校終 了後、そのオカ、個性に相應する地味ながら堅實で 平和な日を送るとき、大學生活を送るに比しその相 違はどんなであらう。運動の盛大に赴く為に大學生 活が必ずしも不可缺なものでもあるまい。競技のた めの人間でもあるまい。大學選手の生活は一見確か に華かである。中等學校を出て直に實社會にふれる 者の生活は目立たない。しかし『人のフム裏に道あ り花の山』とかも云ふ、華かさと樂しさは必らずし も相伴ふものでない事を忘れてはならぬ。

生活は地味ながらも、それで自分は滿足し同僚から親まれ、人から感謝されるとしたら、それで結構ではあるまいか。

中等學校時代は思考未だ定らざるときである。彼 等に何の判別力があらう。自己に對する及省、觀察 は不充分であり、上級學校の內容、都會生活の可否 及び大學生活による自己の將來について殆んど何ら の見識も持たぬ。純眞無垢なる彼等に一生の不滿歎 息を興ふるもの、これみな選手爭奪の弊害ではある まいか。

選手爭奪更に深き原因は、結局學生水上競技の組織に見出されるであらう。實行委員會で協議すると

云ふ對策も、この組織改革が最もその根幹をなすであらう。或は大學と豫科とを全然分離して別々に競技せしむべしとの意見も出やう、或は官私を分離せよとの主張もあらう、がその具體的方策は實行委員會の手に依りて詳細ち密に吟味協議せらるべき事柄である。

(三)

以上自分は選手争奪の弊害のいかに大なるかにつ き、自明の事柄をくどくど書並べた。されど人間に 闘争性の存在を認容する自分には、選手争奪の絕對 的禁止を叫ぶ丈の勇氣もない。その希望する所は唯 一つある。本誌を讀みついある諸兄は、或は過去に 於て、現在に於て、又は將來に於て、この選手爭奪 に多少なりとも關係を持ち、又は持たる」ものと信 ずる。中等學生には未だ何等の判別力もない、そし て彼等の父兄達は尚、學士華かなりし頃の甘夢に陶 然として居るのである。彼等は一生の運命の岐路に ある。右せんか、左すべきか、彼等內部には何等確 乎たる標準は持たぬのである。入學勸誘者にして彼 等選手の一生にわたり考慮するの誠意なき、彼等の 教師先輩にしてその個性、才能に適當せる助言を與 へざる、まさに精神的殺人罪を犯すものとも云ひ得 る。彼等選手自身は勿論慎重考慮すべきである。決 して、決して一時の華かさで、一生の明るさを失つ てはならない。自分を熟知する各方面の意見を徵し 經濟狀態をも念頭において決定して貰ひたい。入學 勸誘者の持出す單なる棚ボタ式の好條件等には斷じ て耳を傾けてはならぬ。人事は複雜である。六年間 の貴重なる月日は、隙をすぐる白駒の速さを以てす るも回復は出來ぬのである。飽迄自分を中心に自分 を考慮すべきである。繰返して御願する、勸誘する 者は誠意を以て入學せんとする者は自覺を以てと。 大學卒業後に彼等選手をして『あゝ我に水泳生活な かりせば』と悔めど及ばぬ長大息をあらしめざるこ とを。

或は拙文を讀まれて、下らない事を、と吐出さる 」方もあるならんと豫想する。自分はその罵詈を甘 受すると共に、か」る人の幸福を羨む。たゞこの一 文が大學入學につき、勸誘者、被勸誘者及びその指 導者達に、聊かなりと、止めて考慮の餘裕を與へる しがらみともなるならば、自分にはこれ以上の喜は ない、そしてそれは啻に自分ひとりの幸福のみでは あるまいことを確信する。(一九三一・四・二六)



會報

昭和六年四月



F I N A

國際アマター水泳聯盟

四月廿四日付を以てF.I.N.A.のドナート名譽理事より 下の如く來狀

「拜啓、

陳者今般本聯盟當局は、聯盟の創設者にして、終身名譽會長なるデョーデ・ハーン氏の異例の功績に對し感謝の微意を表し度と、デョーデ・ハーン永久チャレンデカツプを設定致候段謹告仕り候、本優勝杯は大陸對抗 800米リレーの優勝チイームの獲得する處に有之本競技の第一回は一九三二年ロスアンゼルスに於けるオリムピツク大會の水泳日程の最終日(即ち第八日)に舉行せらる可く從而本聯盟發行の本年度規則書第七五頁に記載のオリムピヅク水泳日程は第八日を左の如く訂正仕候出此段御諒承願上候

正午

1500米男子自由型決勝

午後零時半 ウォーター・ポロ

午後四時

大陸對抗ヂョーヂ・ハーンカップ

800米リレー。

因に右の變更は各大陸代表の最强ティームの出場に便 する趣意に他ならず候

.アジア大陸ティーム編成に關し今回本聯盟に加盟申 込中の支那水上競技聯盟とも適宜御打合被下度此邊貴 聯盟然る可く御取計ひの程願上候

本件に關し當方より通牒仕候團體は左の如に有之候 1. オーストラリヤ水泳聯盟

- 2. 米國 A. A. U.
- 3. カナダ水泳聯盟
- 4. 南米水泳聯盟
- 5. ヨーロッパ水泳聯盟

尚オリンピック日程變更に就ては加盟各團體に夫々通 告仕り候

追而本件に關し折返し貴意を得候はば幸甚と奉存候 草々敬具」

之に對しN.S.R は直ちに

- 1. 大陸對抗ジョーヂ・ハーンカップ 800米リレーに讃成のこと。
- 2. 尤もアジアテイーム編成のことは來年ロスアンゼルスに到着の上適宜關係各國との間に取決め度きこと 從つて日下當方より支那には直接交渉を控ふること
- 3. 各大陸を如何に區分しテイームを編成すべきやに就き F.LN.A. の意見を求むること。

に就き早速ドナート氏宛返事した。

男子規定飛込種目確定

男子飛技飛込の現定飛の第三前踏切後一回宙返りが立 ちか走りかに就て FINAより1930年6月4日附の手紙と、 其の後に送り來つた Hand Book の附錄との間に、相違 の點あるを發見し、5月27日電報にて照會の結果立ち飛 込なる旨回答があつた。依つて此の點に關し別項聯盟本 部の會報に記す樣正誤が發表された。

N S R

日本水上競技聯盟會報

セクションアブロード

海外係

米國との最近交渉現狀

A.A.U. 側の申出

1. 日米對抗競技は七月十三日より十六日の全米戶外男子 選手權大會がハワイで行はれてから選手が渡日出來る 様日取指定を乞ふ。

- 2. 競技種目は N.S.B. の申出通り承認のこと、即ち、十 二種目(前號會報欄參照)
- 3. 渡日選手は日下の所クラレス・クラツブ、ジョーヂ・ コヂャツク、オースチン・クラツブ、カリリ兄弟、シ ユマイラー・ブランケンブルグ、及びラディー等が豫 定されて居るが、尚コヂャック及びシユワーツに就て は六月一日以降に於て確答のこと。
- 4. 競技會順序に就き御通知を乞ふ。
- 5. 費用は昨年度選手權保持者はハワイ迄の旅費は A.A.U. に於て支給するも、他の選手に對しては各其の鄕里より日本への往復費用を保證され度きこと。
- 6. スペンス兄弟は國籍はカナダであるが米軍に加入差支 なきや?
- 7. ヘレンマヂソンは御招待を受けたが海外委員會の意見 により渡日御遠慮致度

之に對する N.S.R.よりの返事及び申出

- 1. 大會日取は八月十四、十五、十六日の三日間午後七時 より舉行致し废し。
- 2 競技會順序次の如し。

第一日	第二日	第三日
200米背泳。	100米背泳。	100米自由型。
800米自由型。	400米自由型。	1500米自由型。
200米自由型。	100米平泳。	200米平泳。
300米メドレー。	400米リレー。	800米リレー。

競技時間は各日共午後七時より九時半迄。

途中ダイヴイング及び女子競技をエキジビションとし て挿入のこと。

3. 得點は下の如く提議す。

一等 5點、二等 5點、三等 1點、四等以下 5點、リレーは、一等 5點、二等 0點

同點の場合は一等の數多き方が勝。尚同等の場合には 引分けとすること。但し一種目には双方より三名宛出 場のこと。

其の他の一般規則は國際規則に準ずべきこと。

- 4. スペンスの参加は之を快諾すること。尚兎に角米國と して最も優秀な選手を選拔され度きこと。
- 5. 費用は昨年度選手權保持者の他は米本土の故郷よりの 旅費を支拂ふべきこと、但し途中其等の選手がハワイ に立寄り同地の米國選手權大會に出る場合には彼等の ハワイ迄の旅費はハワイ水泳協會或は其の選手の所屬 水泳俱樂部に於て負擔され度し。
- 6. 何れにせよ期日も迫る故諸般の件至急取決め返電を乞 ふ。

聯盟本部

1. 明治神宮水泳場指定席

明治神宮水泳場の工事も愈々完成に近づいたので、縣 案となつて居た指定席は下記の條件で一般に賣出される 事となつた。

期間二ケ年、三拾圓、明治神宮水泳場に於ける本聯盟 關係の競技會に於て常に一定の席を保有する。本年は夏 期公開期間中指定席券所有者には無料水泳をせしめる。 賣出は六月一日より。

此の賣出と共に水泳場建設當初に日本水上競技聯盟終身會員の資格で寄附された方に對して、指定席へ振替への便法が講ぜられる事となつた。即、終身會員としての會費を納了せる人は、希望によつて指定席所有者となる事が出來る。但此の場合期限は十ケ年、振替へと同時に日本水上競技聯盟との關係は無くなります。

2. 明治神宮競技海軍種目決定

NSRと海軍省當局との交渉の結果別項の如き方法によ リ今秋の神宮競技に海軍競技を行ふ事となつた。

3. 飛込競技規則訂正

本誌第三號に發表した FIN A飛込議事錄中次の字句を 訂正する。

第三號37頁左段下より 9行目 走りモルベルグとある のは立ちの誤り。

即男子飛技飛込規定飛第三は本誌第五號發表の通りで あるらしいのである。念の爲玆に再錄すれば

第14號 抱へ型立前踏切後一回宙返り、高さ 3m難易率 1.80

又第五號發表の初等女子高飛込の第三、抱へ型とある のは蝦型の誤りであつたから、同時に訂正する。此も再 錄して置く。

第17號 蝦型後踏切前逆飛、高サ 5m 難易率 1.2

4. 各地競技會スケヂュール。

各地の水上競技會の豫定の問合せに對し各加盟團體より回答ありたる分に前號發表NSRの分を加へて本年度のスケヂュールの第一回發表とする。尚各地に於ける競技會の日程の決定せるものを御知らせ下さらば順次紙上にて發表します。

海軍種目規定

(昭和六年五月 日本水上競技聯盟決定案)

- 明治神宮體育大會及日本水上競技聯盟主催第六回明治 神宮體育大會水上競技=際シ海軍=於ケル水上競技/ 促進ヲ期スル爲特=海軍種目ヲ設ケテ競技ヲ行フ
- 二 期日ハ十月上旬=行ハルベキ同競技會ト回時トシー般 種目及青年團種目ノ中=挾ミ之ヲ行フ
- 三 競技/種目

自 由 型 一○○米

背 泳 一〇〇米

平 泳 二〇〇米

リ レ - 二○○米 (4×50m)

メドレーリレー 三〇〇米

潜 水 五〇米

四 出場規程

豫選區を横須賀、吳、佐世保ノ三鎮守府トシ日本水上 競技聯盟加盟團體ト見做シテ府內ノ豫選ヲ委囑ス 各鎮守府ヨリ選出スベキ選士ハ約八名宛トシ方法適宜 一種目ニツキ各鎮守府ヨリ二名宛參加セシム(一名ノ 出場回數制限ナシ)各リレーハ各鎮守府ヨリー組宛

五 競技規程

日本水上競技聯盟制定=依ル 但潜水競技ハ附則=示 ス規則=依リ之ヲ行フ

附 則

海軍選士ハー般種目=参加スルコトヲ得此場合各鎮守府ヲ日本水上競技聯盟加盟團體ト見做シ適宜=選出ヲ

行ヒー般規定=依り申込ムモノトス (雑誌水泳第五號 参照)

二 狀況ニョリ自由型中長距離及高飛込、飛板飛込、水球 ヲ海軍種目トシテ追加スルコトアルベシ

三 潜水規則

- 潜水競泳ハ各競技者毎ニ計時シ其結果ニ從ヒ順位 ヲ決定ス
- 二 出強ハ出發合圖員ノ銃撃ニョリ飛込ニョリテ開始
- 三 進行ノ目的ノ爲水泳池ノ底面ヲ蹴ルコトヲ禁ス
- 四 決勝線ニ身體ノ如何ナル部分ニテモ到達セザル以 前ニ身體ノ一部タリトモ水面上ニ現ハシタルトキ ハ失格トス
- 五 潜水中ノ深度及體型ハ任意トス

以 上

月	Ħ	競 技		名		開	催	ţ	<u>L</u>	3	注	催	者
4	30	臺灣建功神社奉献水上	競技		臺	北	゛゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	_	ル	臺	灣	遭	協
5	31	第三回帝慶飛込、水球	對抗		慶	大	プ゜	_	ル	兩			校
1	1	一高對立大豫科對抗			2					9			
6	7	第六回關東中學校水泳	The state of the s		早	大	プ゜	_	ル	早	大	水 泳	部
1	1	八大學新人水上競技			横				濱	橫	濱豐	豊 協、カ	協
6	14	大阪市民大會			大	阪 市	設	プ ー	ル	大	阪	體	協
1	1	同大對京大			京	大	プ゜	-	ル	兩			校
1	1	第三回新潟市三中學對	抗		新	潟	萬	代	橋	新	澙	水	聯
6	21	京都學生水上競技			京				大	京	都	學	聯
1	1	仙臺市民大會			不				明	宮	城カ	、 泳 協	,會
1	1	長岡市長カツプ争奪水	上競技		長	岡	悠	久	ţţţ	長	岡	っト	協
下	旬	北大豫科對小樽高商戰			小		樽		141	兩			校
下	句	全國中等學校競泳大會			濱	松		高	エ	濱	松	高	I
7	21	京都府下中等對抗			京	都		八	瀨	京	都	學	聯
1	$egin{pmatrix} 24 \ 25 \end{bmatrix}$	全國高校中部豫選			京				大	京	都	帝	大
1	25	東海女子水上競技			名	古	屋	漬	洲	名	古	屋水	協
1	${25 \ 26}$	第十回 全 國 競 技			未				定	濱	名	灣游	協
1	$\left\{ egin{array}{c} 25 \ 26 \end{array} \right]$	全國高校東部豫選			明	治		静	宮	東	京	帝	大
1	$\left\{ egin{array}{c} 25 \ 26 \end{array} \right]$	全北海道中等			小		樽		r‡ı	北	海 道	中學具	爺 盟
1	26	滋賀縣下中等對抗			栗	田		農	學	滋養	賀県	系教育	會

$7 \left\{ \frac{26}{27} \right\}$	全 國 高 專	京			大	京	都	帝	大
28 × 28	大日本武德會水泳大會	京	都 疎	小	ダム	大	日本	武德	會
	全日本京都豫選兼京都水權	京	都	八	瀬	京	都	盘	協
√ 30 ✓ 31	京滋對抗中等競技	栗	田	農		京	都學項		
	近縣中等水泳	=			高	=		k 泳	部
(1		<u> </u>					-		
$8\left\{\begin{array}{c}1\\2\\1\end{array}\right\}$	日米對抗全國豫選	明	治	神	宮	N	S	3	R
$ \uparrow \left\{ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 1 \end{array} \right\} $	全國高校決勝	京			大	帝	大	聯	盟
2	臺灣全島男女中等	嘉			義	臺	灣	體	協
$ \nearrow \left\{ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \right $	靜岡男女中等、敎育會、青年團、小學校	靜		岡	क्त	靜	岡県	縣 體	協
	第三回北陸中等水權	高	H	中	學	北	陸 水	上 聯	盟
	第三回橫濱對名古屋	橫	濱 市	設プ	- ル	兩	t	為	會
4	第三回 少年 競 泳	濱	松	東	校	新	愛知道	賓 松 支	局
$ \uparrow \left\{ \begin{array}{c} 4 \\ 5 \end{array} \right $	石川男女中等	松			任	石	Щ	體	協
	全日本臼杵豫選、第七回臼杵水權	臼		杵	ф	臼	杵	體	協
/ 9	大阪府下中等水權	住	江	公	園	大	阪	禮	協
0 0	大阪水 球 競 技 會			9			<i>y</i>	•	
1 1	大阪初等飛込競技會			<i>)</i>			[']		
0 0	一高對 三 高 競 泳	明	治	祁山	宮宮	兩			校
$ \uparrow \begin{cases} 14 \\ 16 \\ 17 \end{cases} $	日 米 對 抗	明	治	神	宮	N	;	S	\mathbf{R}
 √ 17 ∞ 22 	臺北市民青年團水泳	臺			北	臺	灣	體	協
	全國中等東部豫選	明	治	祁	宮	全	國	學	聯
$8\left \frac{22}{23}\right $	全國中等西部豫選	大			阪	關	西	學	聯
	全日本 石川 豫 選	松			任	石	Щ	型	協
23 ×	第七回全國水上競技	-t		本	松	名	古	屋 水	協
	全國女子 競 泳	明	治	祁	宮	全	日本	女 子 水	聯
2 29	東部中等水權	不			明	宮	城	水	協
${\color{red} \mathbb{Z} \left\{ \begin{matrix} 29 \\ \textbf{30} \end{matrix} \right.}$	全日本臺灣豫選、臺灣水權	臺			北	臺	灣	础	協
	全日本 關 束 豫 選	明	治	祁	宮	BA	東	水	協
$\nearrow \begin{cases} 29\\30 \end{cases}$	全日本北陸豫選、北陸水權	長	岡	悠 :	久 山	北	陸	水	聯
	全國中等東西對抗	大			阪	全	國、關	西 學	聯
	全日本 九 州 豫 選	九			大	福	岡	7 K	協
1 1	全日本宮城豫選、宮城水權	不			明	宮	城	水	協
2 2	明治神宮靑年團石川豫選	松			任	石	Л	體	協
	札幌、小樽都市對抗	小		樽	141	小	樽	基地	協
2 2	全 北 海 道 小 學			9				>	
上旬	仙臺小學校	不		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	明	仙	臺 7	水 泳	會
9 5	全日本大阪豫選、飛込	茨	木	1‡	學	大	阪	體	協

9 6	全日本大阪豫選、飛込	茨	木		中	學	大	阪		盟	協
≠ 6	全日本大阪豫選、競泳及水球	大	阪		市	訍			11		
$\nearrow \left\{ \begin{array}{c} 5 \\ 6 \end{array} \right]$	京都女子巾等	京	都		八	瀨	京	都日	,	出 新	開
	全日本北海道豫選、北海道水權	小		樽		中	小	樽		씚	協
$\checkmark \left\{ egin{matrix} 6 \\ 13 \end{smallmatrix} \right\}$	京都學聯水球	京		-		大	京	都		學	聯
ø 10	京都市民大會	京	都		Ŀ	條	京		都		市
$ \nearrow \left\{ egin{array}{c} 12 \\ 13 \end{array} \right\} $	近 幾 水 權	京	都		=	商	京	都	1 1	出 新	開
	第二回北陸都市對抗	長	岡	悠	久	团	北	陸		水	聯
1 1	第四回大分縣男子中等	臼		杵		тþ	大	分	縣	體	協
	全國學生水權	明	治		神	宮	全	國		學	聯
$10 \left\{ \begin{array}{c} 2\\3\\4 \end{array} \right]$	全日本選手權兼第六回明治神宮大會	明	宮		神	宮	N		s		R

盟 體 加 專 會 報

濱名灣游泳協會

事務所移轉

電話濱松627(呼出) 新事務所 濱名市高砂小學校氣附

> 協會 石川縣體育

代議員 高 濱 淳 石川縣體育協會內

> 西 園 富 吉

> > 宮. 城 水 泳協會

代議員 澤 仙臺市小田原手小屋丁四 田 武 治

> 天 夫 仙臺第一中學校

上聯盟 北 陸 水

代議員 竹 山 九 剆 新潟市月町

> 野村佐多雄 東京市麴町區内幸町大阪ビ

> > ル二號館 267室

事務所 長岡市役所內

> 體 協會 臼 杵 育

弘 代議員 志 村 大分縣臼杵町福良 184

> 白 石 巖 東京府中野町昭和通三ノニ (中川方)

事務所 大分縣臼杵中學校氣付

> 樽 體 育 協 會

代議員 濱 田 均 小樽市綠町二ノ二三

> 林 \mathbb{H} 政 德 小樽市綠町三

全國學生水上競技聯盟

代議員 野 村 憲 夫 東東神田區錦町三ノ八

> 非 澤 和 夫 東京市外南品川三ツ木九三

> > 二白石方

野 百 男 東京市外寺島町二五三三 (電隅田一八九二)

小松临三次 東京牛込早稻田鶴卷町三〇

九芳清館

野 雄 東京芝三田小山町一千島館 松 武 浦 雄 東京本郷湯鳥天神町二ノ三

一長谷川方

○以上の外、關東水泳協會、濱名灣游泳協會、京都體育協 會、福岡水泳協會から代議員に異同なきを通知があつた

輯 後 記

記事の都合で水球日誌、帝慶水球飛込戰、大學新人水泳 大會記(橫濱)水泳文献補遺(飯田、加藤二氏)及び漫画 二枚を掲げる事が出來なかつた。本誌もやつと滿一年にな つたすこやかな成長を祈りつく私は少時お別れする (源)

日本水上競技 水 泳 第六號 聯盟機關雜誌 安價 一部 三十錢 年六回隔月發行

豫約申込者に限り販布す (一年前金豫約) は送料不要

廣告料 十圓乃至三十五圓

御申込次第詳細回答

昭和六年六月十五日納本 昭和六年六月十七日發行

刷

印

印

白山源三郎 編輯兼發行人

(日本水上競技聯盟代表) 者 平 林 刷 唯 逸

所 東海 印 刷 東京府蒲田町北浦田833

東京市四谷町神宮外苑プール 發行並 日本水上競技聯盟編輯事務所 申込所 振替 貯金 東東 三九九一九番

!!!む薦を書ツーポスのりよ粒

記者として活躍中の 生きた體驗をそのまゝに說いた好指導書。 IJ 濠洲に r. ッ 遠征の祭あるチ ク選手として、 「水の覇者」 ヤンピオン生活を終へ目下大毎 また大學選手として、 が、 初心者並に 巴里に、 般水泳家の 運動



齌

藤

巍

洋

著·定價

圓

五

錢

□○○頁

錢料

和 久 山 修 著·定價 七 十 錢 • 一四 五〇頁 (六銭料)

ボ三 野橋 野

外の 競泳研 競 四 泳 諸大家の ク 究の U 1 0) 好手引。 jv • 說明 練習 ハ* ツ に關する論 イ 内容は、 ク **、** 競泳の ツ シ ユ スト)に對する各部分的研究及ター 練習)初心者に對する競泳の心得(二) リ 方 法 並 1: ス 0) 1 引繼の 7. 1-就 が如き泳法 ての 注

叢ス

書ツ

ŀ

ラ

"]

ク

競

走

定森

價田田

圓俊

五产

錢編

*

護ス

書ツ

7

1

١

ル

۲

跳

擲

定森

價田

圓份

五个

籠

球

0

原

腰 督監大慶

本

著



定 料錢 價 圓

ケ省 球 卜堂 球式 規 野 ス 則 対スコ لح コ 疑 7 義 7 ブ の ブ ツ 問 ٠'n ク ク 答 定三 小大橋 定橋 價戶

戶

型型戶 價省 版四十五次版七十二 十堂 錢錢編 錢編

理 定 **ミ** 價 | リスト 十原 錢者

錢編

Ŧî.

十信

錢編

式株 五五五一三京東替振 社 會 ○○三一八阪大替振

秘我

から

球界

0

明

腰水

監

督

0

に傳はじ

めて公開!あら

W

る

野

球

必讀の快文字▼

社本 町保神通區田神市京東 店支 通下座波阿區西市阪大

オリムピック競泳着

明大水泳部 御 愛 用 品 慶大水泳部



名古屋 大須門前 京都四條通 大坂南 日本橋

美 津 濃

元 町

scnaikowsky) olinist, H. Hopf, ed Gurlitt, Pianist \$\overline{\pi}\$ 30064

1a Mineur 3 parts (Casar i) Charles Tournemire, Or-st—Grand Organ of Bacilica Clothilde, Paris \$\textsty \ 40474-5\$

rinet Quintet in A major (K.581) / parts Album No. 14 (M Wendling String Quarte Dreisbach, Clarinet

Dancing Puppeto --mezzo (W. Rust) Pa Band—Cond: Paul (

Deutschland, Deu alles (Haydn) Pe Band—Cond: Josep

"Don Pasqual" Vado (Donizetti) La 5 Milan with Orchestra

n't you want a frie.
madam — Tango (Meiser.
ion) Ilja Livschakoff and ms
ince Orchestra ♥ 10390

せ

IJ

フ

ア 1 式 電 氣 吹 込

in A minor (Winter Wind)
5, No. 11 (Chopin) Alexanilowsky, Pianist \$\mathbf{Y}\$ 4)465

major Op. 10, No. 3 exander Brailowsky. ♥ 40465

nce of the

I'm neither Gun (Abraham. lin Dance Orchest.

It goes like this—Fox
Vocal Chorus (Cliff Fr.
Berlin Dance Orchestra Ben Berlin

Joy Bello (Blauw) Berlin N Theater Orchestra — Cond:

resenne u bourdor Orchestra — Cond:

▼ 40471 noureux

lka (F. Poliankin) r, Violinist — Piano Raucheinsen ▼ 40170

(定價金六拾圓)をデル第百號|

Schubert-Liszt) Raoul ki, Pianist V 8,059

Schubert-Liszt. V 8/056
ski, Planist V 8/056
ses Petits Soldits d
(Pierné) Orchestra—" Co
...s Lamoureux"—Cond: Alb
Off Wolff

Marche Grotesque Op. 32,
(Sinding) Berlin Nelson forch.—Cond: Paul Godwin
March from the Opera "

(Weber) Cavalry Bar

Marche Funebre P' (Gounod): O Lamoure

> 總片音ポナ マ手 リー ボ開ガ フ�� 純二特響ア回

■ 1 轉 仕 数 函 式 盤

人 氣 ひ舶ここ と來のの とり光る 米の人氣落ちる時のスパラシイ音!



町 上 池 京 東 會商器音蓄 共 本日

PF-