

水泳の啓発 普及を目指して

# 公益財団法人 国際水泳殿堂・アジア が目指すもの

## ～水泳の啓発 普及～

啓発とは知識を広めていく、普及とは一般の人々に広く行きわたらせる。

当財団では公益財団法人の指標として水泳界の啓発 普及を目指し、  
7項目の公益事業を実施することにより初期の目的達成を目指す。

## ～はじめに～

2020年、念願の東京オリンピック開催の決定は日本のスポーツ関係者にとっての朗報である。

現代、スポーツの多様化が進み、時代の変遷の中で好みのスポーツが様変わりしている。

かつて、スポーツ界の中心は陸上、水泳であり体育界の双璧であった。その後各スポーツ団体のたゆまざる努力と世界の動向、情報伝達の高速化に伴い、スポーツの好みは大きく様変わりした。サッカーはその最たるものである。

水泳界では、東京オリンピックでの惨敗を契機に、心ある水泳指導者がスイミングスクール、スイミングクラブの設立に意欲を燃やした。特に水泳強国アメリカのスイミングクラブシステムは日本に大きな影響を与えた。

スイミングクラブ協会の設立、と同時に学校中心の水泳指導からクラブ指導への大きな転換期でもあった。

文部省の学校教育法の指導要領の改正も水泳を必要とし、スイミングクラブ育成の後押しとなった。

企業としてのスイミングスクールの経営も大きな夢と共に、まさに雨後のたけのこのように全国各地に誕生した。

人口動態系の動きのなかで、少子化がクラブの将来の運営に影響するとの判断はマスターズ（高齢者）水泳のシステムを作り出す。最初は高齢者の水泳指導からスタートするが、さらに泳げる距離に伴い、記録にも興味を加えて各種泳法のマスターに及ぶ。そして、関係者の努力の中にマスターズ水泳協会の誕生となる。

ここでも、アメリカのマスターズ水泳のシステムの影響は大きい。

ワールドサッカー、世界柔道、ユースオリンピック、ゴルフ、野球、テニス、陸上、レスリングはじめ多くのスポーツが今年も国民を感動させた。

水泳ではジャパンオープン、第21回パンパシフィック、全国中学、全国高校、ジュニア・オリンピック、大学選手権、国体、そして17回アジア大会（韓国・インチョン）における日本水泳界の精鋭の活躍は素晴らしい、新記録の更新も多い。

スポーツ界の現状で注視しなければならないことがある。それは、少子化現象、人口の減少、大きな社会問題でありスポーツを始める子どもたちの数である。それぞれの家庭環境、好みにより、スポーツの選択は決まる。

それぞれの競技団体は登録選手の確保に、組織の充実に、育成、競技者の確保への道を模索する。

このままでは10年後、20年後それぞれの競技団体が生き残れるのか不安である。

公益財団法人 展示場B 札幌はかつて多くスイミングスクールが設立され北国に似合わないほど有名選手を輩出した。地元の有識者によれば、いまでは水泳をする子どもたちが激減していると云う。今人気のサッカークラブさえも、いくつものクラブが閉校に及んでいる。スポーツをする子どもたちがいない。

展示場Bは白石区に開設した。白石区は人口約20万人、札幌市の歴史的文化地区であり、近隣の白石小学校は創立147年の歴史を持つ。区内に20の小学校があり、区役所と協調し、情報提供により水泳の啓発に努めたい。

---

公益財団法人 国際水泳殿堂・アジアは

1. 水泳の大切さ 2. 水泳の面白さ 3. 水泳の効果を説き、

情報を公開し、日本水泳界の一助となるよう「小さく」「ゆっくり」努力を重ねる。

---

## ～水泳の特性～

水泳は人間の成長期に最も効果のあるスポーツである。海、河川に恵まれた日本では水との接触のない生活はあり得ない。近代スポーツ施設（プール）の充実により、より身近に水に接することが容易になった。

泳げない幼児は水に落ちれば間違いなく死にいたる。しかし、泳ぎ方を学ぶことにより、水に浮き、進み、速く、遠くまで泳ぐことができる。そしていくつかの泳ぎ方まで習得し、泳ぐ楽しさを知ることとなる。

## ～水泳の習得～

水泳の習得の時期については諸説あるが、幼稚園、少なくとも小学校2年生ぐらいまでに始めるのが理想である。あまり物事に対する理解ができない、指導者の言葉の理解、周囲の人間関係、家庭環境など様々な要因があるが、個人の能力の問題もあり、判断はまちまちである。

## ～水泳は小学生で父親に勝てるスポーツである～

小学校2年生で水泳を始めたとしよう。スイミングスクールで週2回、2年間で 100m 個人メドレー（バタフライ、背泳ぎ、平泳ぎ、自由形 4種目）まで習得するだろうし、得意種目についてはかなりの距離を泳ぎ切るだろう。この時点でき普通の父親は子どもに勝つことができない。

## ～水泳環境の整備～

公共施設としてのプールが完備され、さらにスポーツクラブ、スイミングスクールが充実している。

スポーツクラブ、スイミングクラブの指導者、インストラクターは日々研鑽に励み、それぞれが必要なライセンスを取得している。水泳指導は専門家に委ねるのがより効果的であり、夏季短期水泳教室もよい。

## ～学習、文化、他のスポーツとの兼ね合い～

現代ちびっ子は多忙である。それだけに、小学校4年ぐらいを目途に泳げるところまで到達する。

そして自分が目指す学習、文化、他のスポーツに転ずればいい。サッカー、野球など他のスポーツに転ずる時も水泳は全身運動に加え、呼吸器、循環器、持久力、瞬発力のトレーニングをなしている。

## ～水泳を続ける子どもたちに育成・選手コースへ～

各種大会の記録は今日きわめて高いレベルにある。自分が水泳に適しているか、将来性は、そして一定のレベルに達した時、区切り（小学校、中学校、高校、大学卒業時）を判断すればいい。

人生の進むべき道はすべて異なる。両親、コーチ、学校の先生と相談することが良策である。

## ～健康維持・増進のためのマスターズ水泳～

泳げない人は水中ウォーキングから

泳ぎの経験者も決して無理をしない 距離・トレーニング時間

※都市部に限らず公営のプールを活用しよう

料金も安く手頃である 公共施設なのでマナーを大切に

※民間スポーツクラブ・スイミングクラブの活用

指導体制の確立、利用の仕方で決して高価ではない

クラブに所属する人はクラブの記録会に挑戦

マスターズは年齢区分により大会に出場 地域・全国・国際大会

※マスターズ大会に出場

## ～まとめ～

水泳は人間のすべての筋肉を動かすスポーツである。筋力の強化・維持（持久力・瞬発力・伸展）・呼吸器・循環器によりよい効果が期待できる。「水泳を始めましょう。水泳をすすめましょう」

水の媒体により、浮力をともない、負担が軽くなりハビリ効果（腰・膝）も高い。プログラムも自身で決められる。時間、距離、練習強度、何よりも気分の転換にいい。

---

当財団ではどなたでも受けられる無料水泳教室を実施しています。お気軽にどうぞ。

ワンポイントレッスン（泳法・プログラム・水中ウォーキング） 指導：公認水泳上級コーチ、US ウォーターS級インストラクター  
名古屋名東区プール 隔週水曜日 PM6：00～PM7：30 安城市民プール 月1回 火曜日 PM2：00～PM3：30

# 公共事業の進捗状況

## 1 展示場A

名古屋市緑区大高町東山 16-1 コパンスポーツクラブ緑 2014.6.28 オープン

### 展示物

S 彫 刻 コーチヒスイマー

OLYM メダル

1896年オリンピック  
古代ギリシャオリンピックメダル  
1920年オリンピック、ピンクストン 金メダル  
1924年オリンピック、スミス 金メダル  
1928年オリンピック、デンジャー 金メダル

T トロフィー

1914年サンフランシスコ・イリノイ 優勝  
1917年マイル競技 セントローズ 優勝  
1919年水泳五種競技 ロバート 優勝  
1919年マクギル大会 ベルノー 優勝

W 世界記録証 古川 勝

P 1 岩崎恭子A

バルセロナオリンピック 200米平泳ぎ優勝  
2 岩崎恭子B  
3 鈴木大地  
ソウルオリンピック 100米背泳ぎ優勝  
4 国際水泳殿堂 全景

表示板

1 公益財団法人 国際水泳殿堂・アジアとは  
2 国際水泳殿堂とは：日本人入堂者、ノミネート者  
※1997年 国際水泳殿堂入堂式典・名古屋開催  
※世界・日本水泳界の仕組み  
※オリンピック 近代オリンピック 1896年からの変遷  
2016年 リオデジャネイロ  
そして2020年東京オリンピックへ



1914年サンフランシスコ水泳大会



案内板



コーチヒスイマー (ジョー・ブラウン作)



舎人代表理事・市岡社長テープカット

## 展示場B

札幌市白石区北郷4丁目 11-1 田端テナント2F

2014.8.21 オープン

### 展示物

OLYM メダル

1906年オリンピック参加メダル  
1936年ベルリン キャサリン・ローズ 銅メダル  
1936年ベルリン キャサリン・ローズ 銀メダル  
1936年ベルリン ブルース・ハーラン 金メダル

T トロフィー

1980年飛び込み  
1910年ジュニアリレー  
1909年ハンブルグ国際水泳選手権大会  
1914年セントラル選手権大会 AAU  
ストロー選手権大会

表示板

1 公益財団法人 国際水泳殿堂  
2 国際水泳殿堂  
3 水泳殿堂入堂者 日本人（ノミネート含む）

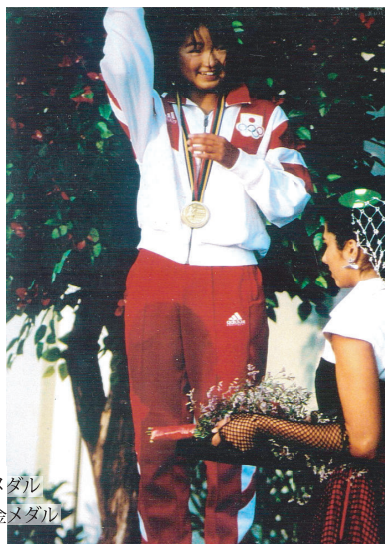
額写真 1 ISHOF 全景

2 タイガー・ホーム ISHOF 会長  
3 葉室鉄夫 1936年ベルリンオリンピック 200平泳金メダル  
4 岩崎恭子 1992年バルセロナオリンピック 200平泳金メダル  
5 国際水泳殿堂特別賞 舎人経昭 2007年

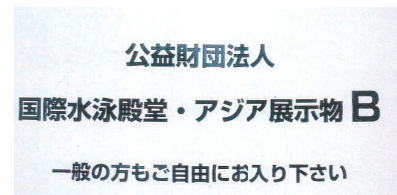
ポスター 1 2003年 国際水泳殿堂入堂式

2 2004年 国際水泳殿堂入堂式 大崎喜子入堂

手形 1 1997年国際水泳殿堂入堂 キム・リネハン



岩崎恭子さん



公益財団法人

国際水泳殿堂・アジア展示物 B

一般の方もご自由に入り下さい

案内板



オリンピックメダル



展示コーナー

- 2 会報の発刊** №-1 2014.7.1 発刊 №-2 2014.10.1 発刊
- 3 無料水泳教室** 名古屋市名東プール 名古屋市ガイシプール 安城市民プールで実施
- 4 水泳大会「タイムトライアル」** 2014.11.16(日) 名古屋市緑区曾根 コパンスポーツクラブ鳴海  
※種目：バタフライ 平泳ぎ 背泳ぎ 自由形 各 50m 参加費 500円 ディプロマ 参加賞  
※詳細は下記に記載
- 5 「シンポジウム」開催 公益事業 6「顕彰事業」並びに「会員懇親昼食会」と合同開催**
- 2014年11月30日(日) AM10:00～PM3:00  
名古屋市中区大須 ローズホテル 地下鉄名城線 上前津 1番出口
- 次第 AM9:30 受付 AM10:00 開会  
AM10:30 基調講演 宮下充正先生 首都医校校長 東京大学名誉教授  
「より早くなりたい、より健康でありたいと泳ぐ」  
AM11:50～PM1:15 会員懇親昼食会：美味しい食事を用意します  
PM1:15～1:30  
「顕彰事業 選手奨励賞 コーチ奨励賞 水泳特別功労賞 授与式」 選考委員会  
PM1:30 特別講演 小沢 剛様 共同通信社 編集委員  
「リオ・東京オリンピックを目指す日本水泳界の精銳」  
PM2:30 抽選会 PM3:00 閉会
- ※参加費 会員3,000円 同伴者4,000円
- ※詳細は下記に記載

- 7 助成事業** A 水泳界発展のための助成 団体指定  
B 水泳界振興のための助成  
1 水泳界振興のための助成 2 水泳大会の助成 3 地域振興のための助成 4 指導力向上のための助成
- ※詳細は下記に記載

### ～継続事業・後援～

※愛知県知多市体育協会主催 平成26年度初心者水泳教室

7月21日～26日 知多市旭南小学校  
指導 体育協会水泳部 水泳指導研究会

※愛知県南知多町教育委員会主催 平成26年度夏休み小学校水泳教室

8月5日～9日 師崎小学校  
指導 水泳指導研究会

以上 水泳教室を後援

### 公益財団法人 国際水泳殿堂・アジアからのご案内

水泳界の啓発 普及のため当財団の公益事業にご参加ください

#### 4 水泳大会「タイムトライアル」 5「シンポジウム」 7 助成事業 B

以上の詳しい資料・申込用紙をFAXにてご請求ください。 FAX 052-779-0010

ふりがな

氏名

FAX送付先又は連絡先 FAX番号 携帯電話番号

住所

## ～博物館・美術館に関する一考察～

世界には数えきれないほどの博物館・美術館がある。世界的にも有名なルーブル博物館をはじめ、各国には国立からそれぞれの地域に密着したものまで種類も多い。

日本においても、国立博物館（東京・京都・奈良）からそれぞれの地域に各領域、専門的なものまで多い。博物館の名称を使用しなくとも、日本においては神社、寺院が国宝級の宝物を持ち、それ自体が博物館の様相を呈している。

しかし、この博物館・美術館の管理・運営には多額の費用を要する。名門の施設であればあるほど展示物の収集費用、管理に加え、専門の学芸員を必要とする。それぞの施設の誕生にはそれぞの理由が存在する。また、多くの篤志家の寄附が存在する。

博物館の運営を円滑にするにはリピーターの確保である。一度訪れたら次は来ないでは困る。ルーブル美術館は収蔵品・展示品もさることながら、パリの観光の目玉として存在し、収益も多い。台湾の故宮博物館も陶器・磁器を中心だがそのあまりにも長すぎる歴史の宝庫であり、ルーブルと同様に観光スポットとしての地位を確立している。

国・公共団体の補助金により運営されるものから、企業独自の運営まで様々である。旧財団法人愛知国際水泳殿堂の展示博物館は、名古屋市の建物を賃貸契約で入館・オープンした。最初は世界の水泳に関する素晴らしい展示物に活況を呈したが、2年ほどで入館者は半減した（オープン時 6,000 人、2年目 5,000 人、3年目 2,400 人）。

愛知県を例にとっても、名古屋市、地元財界支援の名古屋ボストン美術館も運営が厳しい。愛知県美術館、名古屋市美術館、愛知県陶磁器美術館、徳川美術館、ヤマザキマザック美術館、古川美術館・為三郎記念館、桑山美術館、メナード美術館もそれぞの収蔵品・展示品は格調も高く評価も高いが残念ながら入館者は少ない。

博物館・美術館の運営はどのようにすればいいのか、それぞれが英知の結集を図るも大変厳しく難しい問題である。素晴らしい施設ばかりである。どうしたら一人でも多くの来館者を迎えることができるのだろう。文化・芸術に興味を持ち、一人でも多くの方々がそれぞの趣味に合わせて訪れてほしい。

公益財団法人国際水泳殿堂・アジアは従来の展示場の開設の反省に立ち、小規模の展示場方式に切り替え、半年サイクルでの展示物の入れ替え、展示場を中心とした他の催事とのコラボを目指す。

展示場を小規模にし、全国各地の公共施設、民間のスポーツクラブ、スイミングスクール内に展示ブースを設置、半年サイクルで移動することを検討している。現在、九州・四国・関西を目指す（2015 年度）。

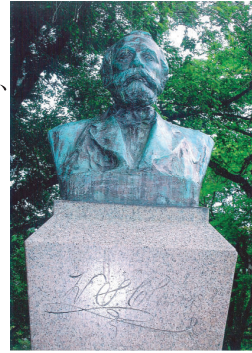
ここでは世界の水泳に関する貴重な展示はもとより、当財団が目指す「水泳の啓発 普及」「水泳を愛する人を一人でも増やす」に情報提供を会報などを通じておこなう。

公益財団法人国際水泳殿堂・アジア展示場 B 札幌オープンに際し、札幌の二つの博物館を時間をかけて見学した。一つは北海道大学大博物館、そしてもう一つは「赤レンガ」旧北海道庁の博物館である。いずれも無料である。北海道大学大博物館大学敷地内は展示、展示方法、分類、整理が行き届き、素晴らしい一言である。さらにこの博物館運営基金の寄附金の表示を拝見すると、鈴木章・ノーベル科学賞受賞者をはじめ北大教授OBの多額の寄附が目立つ、勿論、賛同企業、協賛者も多いが、教授陣の多額の寄附が目立つ。

残念なことに、夏休み中であったが、入場者は少ない。

「赤レンガ」旧道庁は時計台に近く、観光の流れとして訪れる人も多い。観光の流れの中で北海道の歴史に触れるのには肩のこらないそれなりの目的は十分にはたしている。

「赤レンガ」旧道庁は歴史的建造物の意義も含め、専門家の評価も高い。



北海道大学・クラーク博士像



旧 財団法人 愛知国際水泳殿堂展示場



北海道大学 総合博物館



旧 北海道庁博物館

※公益財団法人国際水泳殿堂・アジアでは「展示ブース」のご希望を受け付けております。本部までご連絡下さい。

## 国がスポーツ庁 来年度創設

国のスポーツ行政を一元化するスポーツ庁が2015年度に100人態勢で発足する。

国家戦略によるトップ選手の強化などスポーツ政策のさらなる充実が見込まれ、開催国として迎える2020年東京五輪・パラリンピックに向けてスポーツ界に追い風となる。

初代長官はスポーツ界から民間人を登用する。東京五輪で金メダル数世界3位を目指す。

## 〈ニュース〉

～各大会で水の精銳大活躍・好記録続出～

第2回ユースオリンピック 8月16日～23日 中国・南京

男子 200 米平泳ぎ 渡辺 一平 2・11：31

第82回日本高等学校選手権水泳大会 8月17日～20日 千葉・千葉県国際総合水泳場

女子 100 米平泳ぎ 岸 愛弓 1:08:96 好記録

総合優勝 男子：豊川高校（3年連続優勝） 女子：豊川高校（2年連続優勝）

**第 54 回全国中学校競技大会** 8月 21 日～23 日 高知・くるしおアリーナ

女子 200 メートル平泳ぎ 今井 月 2・23:59 中学新記録 100 メートルは 1・8:22 大会新記録

### 女子 100 米、200 米自由形で中学新記録

第21回パンパシフィック大会 8月21日～25日 オーストラリア・ゴールドコースト

|             |       |         |            |               |         |
|-------------|-------|---------|------------|---------------|---------|
| 男子 100 米背泳ぎ | 入江 陵介 | 53：02   | 200 米バタフライ | 瀬戸 大也         | 1・54：92 |
| 400 米個人メ    | 萩野 公介 | 4・08：31 | 100 米平泳ぎ   | 小関也朱篤         | 59：62   |
| 200 米個人メ    | 萩野 公介 | 1・56：02 | 100 米平泳ぎ   | 小関也朱篤         | 59：62   |
| 女子 200 米平泳ぎ | 渡部香生子 | 2・21：41 | 金メダル 7 個   | 合計 19 個のメダル獲得 |         |

## 第90回日本学生選手権水泳大会 9月5日~7日 神奈川・横浜国際プール

男子 200 米個人メ 萩野 公介 1:55:33 日本新記録

総合優勝 男子：中央大学 女子：日本体育大学

第17回アジア大会 9月18日～10月4日 韓国・インチョン（この詳細は次号で）

日本選手団大活躍

〈地方ニュース〉 中日新聞掲載

| 森上 勉 無職                   | ブルー監視員 やり遂げ    |
|---------------------------|----------------|
| (三)重慶松阪店 64歳 人もいました。例えば指輪 | 一ルの決まり事を守らない   |
| この夏、シルバー人材セ               | 人です。日常生活でも権利ば  |
| ンターから市民ブルー監視              | かりを主張する人がいますが、 |
| 員の仕事を頂きました。七、             | 必ずしも年齢や性別など    |
| 八月の二ヵ月、人命を預か              | 関係ないのです。日常生活で  |
| る仕事をたと強く意識して、安            | 監視員としての仕事は、    |
| 全第一で仕事をしました。              | 必ずしも年齢や性別など    |
| 今は無事故で完遂できた満              | 関係ないのです。日常生活で  |
| 足感がいいです。                  | 監視員としての仕事は、    |
| 今年は雨、台風、雷など               | 必ずしも年齢や性別など    |
| 天候不順な日がたくさんあ              | 関係ないのです。日常生活で  |
| りましたが、ブルーでは               | 監視員としての仕事は、    |
| やぐ子供たちの姿は本当に              | 必ずしも年齢や性別など    |
| ぼくはすいえいをなうつ               | 関係ないのです。日常生活で  |
| ていて、こどしなつやす               | 監視員としての仕事は、    |
| みにブルーでクロールがす              | 必ずしも年齢や性別など    |
| こしよけるようになります              | 関係ないのです。日常生活で  |
| したところれしいです。               | 監視員としての仕事は、    |
| すいいがんばります                 | 必ずしも年齢や性別など    |
| さいしょは、水のなか                | 関係ないのです。日常生活で  |
| なり、つよいからだになり              | 監視員としての仕事は、    |
| で、かおをつけることも、              | 必ずしも年齢や性別など    |
| もぐることもいたでした。              | 関係ないのです。日常生活で  |
| でも、とうさんやおか                | 監視員としての仕事は、    |
| さん、ブルーでも、おか               | 必ずしも年齢や性別など    |
| まわりのみんながおうえん              | 関係ないのです。日常生活で  |
| をしてくれたおかげで、い              | 監視員としての仕事は、    |
| きたない日もあつたけれ               | 必ずしも年齢や性別など    |
| ど、いままで、がんばって              | 関係ないのです。日常生活で  |
| ることです。                    | 監視員としての仕事は、    |

役員紹介

|        |       |     |       |     |       |
|--------|-------|-----|-------|-----|-------|
| 代表理事   | 舎人 経昭 | 評議員 | 川村 俊五 | 評議員 | 藤城 弘幸 |
| 業務執行理事 | 高木 克己 | 評議員 | 上里 修司 | 評議員 | 舎人 久子 |
| 理事     | 磯部 正  | 評議員 | 須賀 豊  | 評議員 | 伊藤 裕司 |
| 理事     | 竹田 幹夫 | 評議員 | 田中 孝  | 監事  | 岡村 幹吉 |
| 理事     | 菅原 宣彥 | 評議員 | 伴野 泰由 | 監事  | 小久保孝樹 |



前列腺炎 舍人代表理事

## —ご芳情に心から感謝申し上げます—

### ◆会員紹介

|            |             |           |               |              |
|------------|-------------|-----------|---------------|--------------|
| 筒井タカヤ      | 大石晶雄        | 株式会社カワイ商会 | 子子男一克         | 行明郎憲彦        |
| 吉本佳代子      | 菅原源文        | 菅原宣彦      | 京英文栄秀         | 淑道三満邦克       |
| 株式会社コパン    | 株式会社スワイズ    | 匿名        | 子子男一克         | 久 久弘久        |
| 野田貴志       | 有限会社ネットコム   | 武藤龍治      | 京中原田          | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 渡辺克巳       | 岡村幹吉        | 山本重雄      | 下菅田吉中         | 舟加菅加赤高田荒神中藤堀 |
| 中山増雄       | 中山リツ子       | 中人吉       | 中原田サンエイ工業株式会社 | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 高木恵美子      | 高木恒司        | 舎伴泰昭      | 田中竹須          | 高田荒神中藤堀      |
| 宮城みゆき      | 磯部正         | 大田五郎      | 内賀島村          | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 竹田幹夫       | ツルカメO&E株式会社 | 里修        | 賀島村           | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 速水利行       | 中本徳太        | 新田実人      | 小川川喜          | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 伊藤裕司       | 小久保孝樹       | 新舎原三郎     | 中津川喜          | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| 伊藤秀樹       | 久野恒         | 菅忠        | (株)デュアルウェーブ   | 橋藤原藤堀木中谷原村城田 |
| ソルゴトースジャパン | 熊谷直行        | 三谷        | 置名            | ワークシステムサービス  |
| 上里篤子       | 株式会社クイックス   | 森義弘       | 志介            | ローズコートホテル    |
| 金子謙吾       | 知多水泳指導研究会   | 奥瀬        | 生一            | 門島祥新         |
| 粥川とよ子      | 木本雅士        | 瀬瀬        | 明吾            | 東住田口         |
| 匿名         | 舎人修平        | 棚瀬        | 田中真           | 中原正智         |
| 田口親知       | 匿名          | 滝上        | 瀬瀬真           | 田中美紀         |
| 明治電機工業     | 島本迪彦        | 中岡        | 瀬瀬真           | 田中原          |
| 山下政臣       | 野崎和子        | 芳江        | 瀬瀬真           | 田中原          |

(敬称略・続きは次号にて)

### 寄附会員・賛助会員募集 法人・個人

本財団の趣旨にご理解、ご協力いただけます方のご紹介をお願いします。

#### ○入会方法

- ① 下記の申込書に必要事項をご記入の上、財団本部・事務取扱まで郵送、又はFAXにてお申込み下さい。
- ② 寄附会員：法人一口 100,000 円・個人一口 10,000 円 賛助会員：法人・個人一口 10,000 円
- ③ 振込先 三菱東京UFJ銀行 名古屋営業部 普通 2316137

口座名:公益財団法人 国際水泳殿堂・アジア

公益財団法人 国際水泳殿堂・アジア 会員受付宛  
会員申込受付専用FAX:052-779-0010

年 月 日

国際水泳殿堂・アジア

代表理事 舎人 経昭 様

### 寄附・賛助会員入会申込書

財団の趣旨に賛同し、寄附会員・賛助会員として入会します（○を付けてください）

|                          |                                       |      |                                       |  |
|--------------------------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|--|
| <b>寄附<br/>・<br/>賛助会員</b> | <input type="radio"/> 法人でお申し込みの方 金額 円 |      | <input type="radio"/> 個人でお申し込みの方 金額 円 |  |
|                          | フリガナ                                  |      | フリガナ                                  |  |
|                          | 法人名                                   |      | 個人名                                   |  |
|                          | フリガナ                                  |      | フリガナ                                  |  |
|                          | 代表者名                                  |      | ご連絡先                                  |  |
| ご住所                      | 〒                                     | ご住所  | 〒                                     |  |
| 電話番号                     |                                       | 電話番号 |                                       |  |

寄附会員につきましては税の優遇措置、寄附金控除(所得控除)、寄附金特別控除(税額控除)があります

賛助会員についても寄附に相当しますが最終管轄は税務署の確認