

シニアオリエンテーリング

あいちシニアオリエンテーリング愛好会 444-0856 愛知県岡崎市六名1丁目5-6

No.8 2024.8

フェンシングの躍進

20世紀、日本のフェンシングはオリンピックでは勝ったという話は聞いたことがなく、新聞でも目をやることがなかった。それが2012年の北京オリンピックで太田雄貴選手が銀メダルを獲得して急に注目されるようになった。それが、今年のパリオリンピックでは金2、銀1、銅2と大躍進をみせた。

オリエンテーリングにおいては2005年の日本開催の世界選手権で決勝進出(各組上位15人)を果たし、わずかな進歩があったが、再び予選突破が困難な状況になっている(23年はミドルにて各国最上位1名という特別枠で決勝に出場)。さて、日本オリエンテーリング界の再浮上の意欲はいかに。日本フェンシング協会のHPや中日新聞の記事、そのほかWebから情報を見てみた。

(小野)

日本のフェンシングの競技人口は多くない。フランスは6万人だそうだが、日本は2022年6400人。内訳は一般が1321人 大学生が769人 高校生が2360人と最多、中学生が960人 小学生以下が1000人。2000年に比べて、高校生以上の競技人口は大きな変化はないが、中学生は3倍、小学生以下は4倍に増えている。

中日新聞の記事によると中高生の育成がこの躍進があったとある。ナショナルトレーニングセンターを拠点に寄宿舎生活を送る日本オリンピック委員会のエリートアカデミーは08年から始まり、日本フェンシング協会もジュニア世代の大会を創設し若いころから取り組めるようにしたとある。今回パ

リオリンピックの女子サーブルの江村選手や高橋選手はアカデミー出身。

フェンシングは欧州の騎士の武術に所以するスポーツ。男性が主力と思いきや、高校生の競技者は令和6年度、男性1557名 女性1211名と拮抗している。また、高校生競技者0の県は1県のみ。全国で男子クラブは189校、女子クラブは162校と全国に満遍なく広がる。フェンシング協会が具体的にどのようにして若手の競技人口をふやしたのかはネットではわからなかった。

近年、地域組織の衰退が著しいオリエンテーリングの現状からすると、オリエンテーリングの普及の糸口をどう見出していくのか見当もつかない。

思い出のオリエンテーリング

中日新聞社

日本オリエンテーリング委員会のころ、オリエンテーリングに対し、新聞社の力の入れ方はすごく、朝日新聞の朝日オリエンテーリング大会、毎日新聞社の学生選手権支援、そして、昭和40年代後半には1万人の参加者があったという読売新聞社の大

会があった。

東海地区では大きな販売シェアを誇る中日新聞社が様々なイベントを開催したり、応援をしてくれていた。

手元の資料から中日新社がかかわった大会など

を列挙してみると、オリエンテーリングはたくさんの参加者を得、中日新聞のPRにも大きな効果を期待していたようである。また、我々オリエンティアも意気が上がり、参加し、オリエンティア同志の交流からクラブ結成が進んだ。

中日新聞関連の大会

◎昭和 49 年 (1964) 10 月 20 日 第 1 回中日東海ブロック大会 (主催)

東海 3 県のオリエンテーリング委員会とともに主催。知多半島の鵜池周辺で実施。1800 人が参加。青年の部に参加 1 時間 57 分で 11 位。壮年の部にて平山暢二さん (故人) 優勝。

◎昭和 49 年 (開催月不明だが、秋と推定) 近畿地区オリエンテーリング大会 (総理府、三重県など主催、中日新聞:後援) 四日市市にて

後援にもかかわらず、中日新聞では記事になっている。濃霧と雨にもかかわらず約 90 名参加。H21A で小島敏延さん、H21B で佐藤政明さん優勝。のちに三河 OLC 結成メンバーの鈴木英司さんが H35A、徳永宗徳さんが H35C で優勝。

◎昭和 49 年 12 月 8 日 昭和 49 年度中部地区大会 (総理府など主催、中日新聞社後援)

美濃加茂市で実施。後援にもかかわらず記事になっている。約 1300 人参加。H18B で土屋晴彦さん、H21B で岡野英雄さん、H21C で鹿野勘次さん優勝。私は H21A で 13 位と入賞にあと一步。

蜂刺され災害を防ごう

オリエンテーリングでは蜂さされ災害は聞きませんが、トレランや自然豊かな公園でのランニングでは時々新聞で見ることがあります。オリエンテーリングでも決してないとは言いきれませんので今回、林野庁の HP から転載させていただきました。

夏場の林業作業で留意すべきものに蜂刺され

◎昭和 50 年 1 月 26 日 愛知 OLC 新春大会 (中日新聞後援) 名鉄興和線巽が丘駅 南東の丘陵地。約 350 人参加。

◎昭和 50 年 6 月 1 日第 2 回中日東海ブロック大会 (主催) 岐阜県御嵩町 2100 人参加

◎昭和 50 年 7 月 6 日 知多奥田駅オープン記念中日オリエンテーリング大会

◎昭和 50 年 10 月 19 日 第 3 回中日東海ブロック大会 (主催) 三重県四日市市 約 1100 人参加

◎昭和 51 年 1 月 11 日 第 3 回新春オリエンテーリング大会 (主催) 名鉄河和線巽が丘駅集合 申し込み先も中日新聞社

◎昭和 51 年 3 月 28 日第 3 回中日滋賀大会 彦根市で開催、申し込み先は彦根市と中日新聞の 2 本立て。国際方式、男子 A について小野が優勝。

◎昭和 51 年 4 月 18 日 第 4 回中日東海ブロック大会 (主催) 南知多町 JOLC 公認大会として男子 19 クラス、女子 8 クラス。申込先は中日新聞社。約 2000 人の参加があった。

があります。刺す蜂の中で怖いのはスズメバチとアシナガバチです。特にスズメバチは攻撃性も強く、刺された場合危険な状態に陥ることもあり、注意が必要です。

我が国における蜂さされの死亡者数は令和 4 年では 20 名となっています。なお、林業従事者については平成 26 年以降死亡者数は 0 となっています

(図1)。

区分	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
蜂刺死による死者数	11	12	13	11	13	15	20
林業従事者の死者数	0	0	0	0	0	0	0

出典: 蜂刺死による死者数は人口動態統計(厚生労働省)、林業従事者の死者数は林業統計(林業)による。

1. 蜂の攻撃の特徴

蜂は、いきなり無差別に人を攻撃するわけではありませんが、スズメバチを例にとれば、次の4段階があります。

(ア) 巣への接近に対する警戒

巣の出入口や表面にいる蜂が、近づいた人や動物を注視する一方で、一部は巣を離れて周囲を飛び回ります。

(イ) 巣への接近に対する威嚇

警戒のため巣を離れた蜂が人や動物に接近し、高い羽音を発して、上下、左右をまわりつくように飛び回ります。

(ウ) 巣への間接的刺激に対する攻撃

蜂の威嚇を無視したり、これに気がつかないとき、また、巣に震動を与えたとき等は、巣内から多くの蜂が飛び出して大騒ぎとなります。こんなときは、威嚇中の蜂のほか、巣の中からも次々と飛び出して、相手にまっすぐ飛びかかり毒針で刺します。

(エ) 巣への直接的刺激に対する攻撃

巣を直接に刺激したり、巣を破損した場合等は、巣内から多くの蜂が一斉に巣の外へ飛び出してきて威嚇なしにいきなり相手に飛びかかり、すぐに刺します。

お知らせ

【変更になる場合もあります。HP ([シニアのオリエンテーリング \(catvmics.ne.jp\)](http://catvmics.ne.jp)) でご確認ください。】

12月～1月 東三河ふるさと公園(豊川市)で大会を予定

2. 刺されたときの症状

蜂に刺されたときの症状としては、刺されたところを中心にその周りに症状が出る局所症状、刺されたところだけでなく、体中に症状が出る全身症状があります。

全身症状のうち、息をするのも苦しくなり、物を飲み込めなくなり、声がしわがれて全身の力が抜け、意識が遠のくなど、一刻を争って緊急措置をとらなければならない場合もあります。

3. 蜂災害を防ぐには

蜂による被害をなくすためには、先ず刺されないことが基本です。

蜂に刺されないためには、巣に近寄らない、巣に振動などの刺激を与えない、巣の近くでは作業をしないことや、防蜂網の着用、蜂の殺虫スプレーの携行が大切です。

蜂刺されのおそれのある場所で作業する場合は、あらかじめ蜂アレルギーの検査または診察を受け、重篤なアレルギー反応を起こすおそれのある林業従事者は、自動注射器を携行するなどの対応が必要です。

4. 自動注射器の使用について

蜂毒に起因するアナフィラキシーショックを防ぐための自己注射キット。この注射器の使用には、あらかじめ登録医師の処方が必要です。

登録医師の情報や購入方法については、[「林業・木材製造業労働災害防止協会」](http://www.j-cpa.or.jp)のホームページで確認できます。

昨年6月の大雨により一部の園路が通れなくなり、その復活もやっとはじまったばかりです。また新しい舗装遊歩道の工事もしばらくかかりそうですが、今年終わりごろには、大会が開けそうです。