

Direct-Information of Orienteering in Nippon

(公社) 日本オリエンテーリング協会 理事会・事務局便り



第 26 号 (2021 年 3 月 10 日発行)

少しずつ春の様子を感じられるようにはなりましたが、首都圏では緊急事態宣言が延長され、規模の大きい全日本スプリント選手権やインカレが開催できなくなるという残念な状況が続いています。

少しでも早く仲間とのオリエンテーリングを楽しめるよう、引き続き各自の努力をお願いします。

●本号の内容

- ・春インカレ 2020 中止
- ・フットオリエンテーリングの競技規則が新しくなります
- ・スキーオリエンテーリング世界選手権 2021 (エストニア)
- ・コーチ制度への移行について
- ・全日本委員会活動報告
- ・試行版年齢別ランキング／試行版スプリントランキングの開始について
- ・日本ランキング対象大会告知
- ・オンラインセミナー報告
- ・オリエンテーリング漫画について
- ・今後の公認大会・講習会のお知らせ

●春インカレ 2020 中止 (業務執行理事：木村)

2021 年 3 月 13-14 日の日程で予定していた、日本学生オリエンテーリング選手権大会ミドル・リレー競技(春インカレ)が開催中止になりました。理由は新型コロナウイルス感染症対策によるもので、春インカレが中止されるのは 2 年連続です。その結果インカレミドル・リレーを知らない学生が増えることになり、今後の学連運営やオリエンテーリングの普及に大きな影響を与えることは確実とみられます。

2020 年度のコロナ禍における大学当局による課外活動への制約は、世間一般の制約水準に比べてかなり厳しいものです。その結果、参加できない学生が多いため開催中止となりました。中止判断に至るまでは多くの調査と交渉と議論が行われました。活動制限により、2020 年新入学大学生の学連登録数は激減しています。

日本では、ここ 30 年間、学連やインカレを通じてオリエンテーリングを始める人の比率が極めて高い状況にあります。学連活動の低下はそのまま日本のオリエンテーリング活動の低下に繋がります。今後も日本のオリエンテーリング振興のためにも学連への支援をお願いします。

●フットオリエンテーリングの競技規則が新しくなります (競技委員会)

現行の『日本オリエンテーリング競技規則』は平成 6 年に初版が制定されたものです。当時の『IOF フットオリエンテーリング競技規則』を基本にしたものの、日本オリエンテーリング委員会 (JOLC) 時代の競技規則を踏襲していたところもありました。初版を制定して以来、今日まで比較的軽微な改正を繰り返してきましたが、このたび IOF の競技規則の構成にできるだけ合わせるように大幅な再構成作業を行いました。

新しい『日本オリエンテーリング競技規則』と『日本オリエンテーリング競技規則および関連規則類の運用に関するガイドライン』は、令和 3 年 4 月 1 日より施行されます。

IOF の競技規則は、各国の代表選手で競う世界選手権 (WOC) などの実施を念頭においているため、そのまま日本語訳しただけでは国内規則としては適用できません。そのため IOF の規則と日本の規則の間には相違箇所がありますが、構成を合わせたことにより両者の対比は容易になります。これに合わせて、『公認大会開催に関する規則』と『イベントアドバイザーに関する細則』も改正されますの

で、JOA WEB サイトの「規程類」のページでご確認ください。

●スキースキーオリエンテーリング世界選手権 2021（エストニア）（業務執行理事：木村）

新型コロナウイルス感染症の世界的流行により、2020 年度のオリエンテーリング世界大会はことごとく中止されてきました。でもこの大会から復活です。日本からの参加は1名でした。コロナ禍での参加にはさまざまな制約があったようです。

スプリント男子結果（2021年2月24日）

- 1 Vladislav KISELEV (NEU) 16:59
- 2 Audun HEIMDA (NOR) 17:16
- 3 Jorgen BAKLID (NOR) 17:17
- 52 石原湧樹（日本） 24:05

パシュート男子結果（2021年2月25日）

- 1 Audun Heimdal (NOR) 1:05:39
- 2 Andrey Lamov (NEU) 1:05:49
- 3 Vladislav Kiselev (NEU) 1:05:50
- 石原湧樹（日本） mispunched

スプリントのタイム差でスタートするパシュート競技。多くの選手が競り合った状態での競技になります。今回のコースはΦ（ファイ）ループ構成になっていて、石原選手はこの区間でミスパンチしたようです。

ミドル男子結果（2021年2月27日）

- 1 Jorgen Baklid (NOR) 51:56
- 2 Markus Lundholm (SWE) 53:33
- 3 Nicola Mueller (SUI) 53:38
- 37 石原湧樹（日本） 1:07:19

有力者が失格となる荒れたレースでした。そんな中、今回最もよいレースを進めていた日本の石原選手でしたが、レース後半でスキーを破損して失速。片足スキーでフィニッシュまでたどり着きました。



Photography by Reigo Teervalt

●コーチ制度への移行について

1) 概要

2017年よりご案内してきた日本スポーツ協会（旧体育協会）のコーチ制度への移行が、最終段階に入り、来年度2021年度より移行に向けての講習会等がスタートする見込みとなりました。

これに伴い、JOAの指導員資格は、既存、新設のものも含めて以下のように整理されます。JOAでは元々、普及・指導、競技力向上、競技会開催・公認の3つを公益事業としてきました。今回のコーチ制度の導入によって、各領域に応じた指導者の枠組みができあがることとなります。

2) 移行措置の骨子

現在ディレクターは上記3領域を総華的に扱う指導員資格となっていますが、今後は各位の志向性に基づいて指導員資格を維持することが可能です。是非移行措置を利用して、今後も指導員としての活躍の場をお持ちいただくようお願い致します。

①ディレクターからコーチへの移行

基本的にはディレクター1級からコーチ2、ディレクター2級からコーチ1へ移行できるようになっています。ただしコーチ2への移行は共通科目の集合受講などハードルも高いため、ディレクター1級からコーチ1へも移行できることを想定しています。

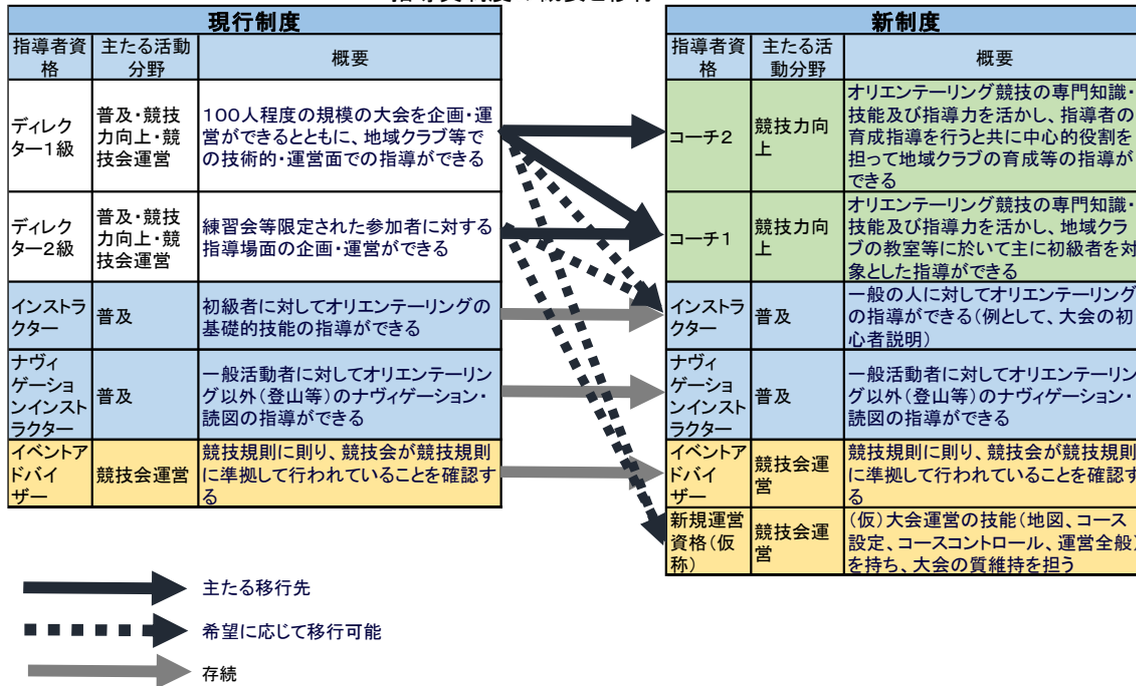
②ディレクターからインストラクターへの移行

インストラクターはJOA独自の資格であり、無条件で移行が可能です。

③ディレクターから運営指導資格への移行

運営指導資格とは、大会の質を保つための資格であり、現在イベントアドバイザーとして運用されています。これに加えて、大会の質を保つスタッフを確保するための新規資格を競技委員会が中心になって検討中です。これらへの移行については、詳細が決まり次第、お伝えします。

指導員制度の概要と移行



●全日本委員会活動報告 (全日本オリエンテーリング実行委員会)

①2021年度全日本ミドル・ロング開催のお知らせ

2021年10月23日(土) 第10回全日本オリエンテーリング選手権大会 (ミドル・ディスタンス競技部門)
2021年10月24日(日) 第48回全日本オリエンテーリング選手権大会 (ロング・ディスタンス競技部門)

②2021年度全日本ミドル・ロング運営者募集中

一緒に大会を創って頂ける方を募集しています!

連絡先: ajoc@orienteering.or.jp

③本委員会について

1975年から始まった全日本大会ですが、長い間(1978~2016年)各都道府県協会にて持ち回り体制として各会員の皆様に全日本大会を開催いただいております。しかし、体制継続が困難になり返上が相次ぎ、ブロックでの協働など苦労しながら開催を頂いている状態が続きました。

その後、2017年からプロデューサー体制として事業者の方へ大会開催をお願いすることとなりました。全日本大会自体の質は向上しましたが、プロデューサー1名の開催負担が大きく、大会の質の維持・さらなる向上が困難となりました。

2020年2月、プロデューサー経験のある2名からスピード感を持ち全日本の改革を行い、事業者自身が切磋琢磨しながらJOAへ将来的にノウハウを継承するために全日本委員会への参画提案を頂き、理事の宮川が全日本委員長となり全日本委員会を新しく立ち上げております。事業者4名を含む

10名にて委員会を結成し、2021年より全日本大会の継続開催をミッションとし活動を行っております。

詳細な委員会設立の経緯・ビジョン等は下記 Web サイトに公開しています。

<http://www.orienteering.or.jp/archives/%e5%85%a8%e6%97%a5%e6%9c%ac%e5%a7%94%e5%93%a1%e4%bc%9a%e6%b4%bb%e5%8b%95%e5%a0%b1%e5%91%8a%ef%bc%882021%e5%b9%b43%e6%9c%88%ef%bc%89/>

● 試行版年齢別ランキング／試行版スプリントランキングの開始について（全日本委員会）

全日本委員会では下記ランキングを JOA 公式 Web サイトにて公開予定です。

- ・ 試行版年齢別ランキング：2021年4月より開始
- ・ 試行版スプリントランキング：2021年7月より開始

ランキング対象大会の A・E クラスを対象に幅広い世代の方の目標となるランキング実施を目指していきます。スプリントランキングは、スプリント委員会と共同で2022年度の全日本スプリントでの規則で使用が可能か試行として実施いたします。

● 日本ランキング対象大会告知（全日本オリエンテーリング実行委員会）

全日本委員会では日本ランキングを下記 Web サイトにて公開しています。

http://www.orienteering.or.jp/elite_ranking/

今後予定されているランキング対象となる大会（随時更新中）

2021/4/11 世界選手権フォレスト+JWOC 選考会

2021/4/18 第38回ジュニアチャンピオン大会

2021/5/4 東工大大会

2021/5/16 富士山麓大会（公認）

2021/5/23 大阪 OLC 大会（公認）

2021/6/12 姫木ミドル0（公認）

2021/7/24 菅平ダウンヒルミドル

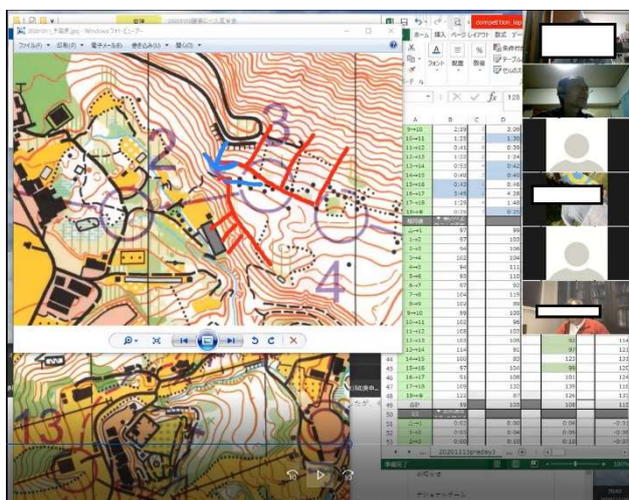
★全日本大会、学生選手権、代表選考会、公認大会はポイント加算があります。

★ランキング上位選手（男子70位以内・女子50位以内）へ2021年度全日本ミドル・ロングの出場資格を付与する予定とし、規則を整備中です。

● オンラインセミナー報告（顧問：村越）

日本学連と共催で行ってきたオンライン講習会・講演会は12月までに15回を数え、延べ1000人弱の方々に参加いただいたことを前号でご報告しました。

もともとコロナ禍の代替活動としてスタートしたのですが、遠隔地からも参加できることや、リモート会議システムの画面・情報共有機能を活用することで、リモートセミナーならではのメリットがあることも分かってきました。



（リモート会議システムの機能を最大限に活かしたレース振り返りセミナーの一例）

1月から2月にかけても3回のセミナーを開催し、合計で約180人の方にご参加いただきました(表参照)。3月以降も企画中ですが、詳細は以下のページに公表します。競技力や地域クラブの運営に資するセミナーを提供する他、クラブの練習にトップ選手・指導者を派遣するオンデマンドのプログラムも提供します。

	内容	参加者(概数)	講師	備考
2021/1/22	小牧選手に迫る	40	小牧・小泉、MC松澤	
2021/1/31	レジェンドに聞きたい!	96	村越・MC浜宇津・宮川	定員のため最大数
2021/2/26	アスリートの体づくりとセルフケア	30	宮本ちえこ	定員制

JOA オンラインセミナーのページ：<http://www.orienteering.or.jp/joa-about/online/>

●オリエンテーリング漫画について

少年ジャンプのウェブ版であるジャンププラスでは、新人漫画家の投稿コンテストを実施しています。

2月にそのサイトにオリエンテーリング漫画が登場しました。タイトルは「流星とコンパス」。漫画を描かれているのは、これまでもクライミングやトレランなどのアウトドア系の漫画を描いてきた本橋ゆうこさん。このサイトでは、読者からのページビューをもとに、月間3位までに入るとジャンププラスの連載権が獲得できるとのことで、オリエンテーリング界全体で応援しました。その甲斐あって、2月中旬にはページビューで1位になり、前半スタートの日本選手が上位に食い込んだ時のように大いにワクワクさせてくれました。

作者の本橋さん、昨年6月からオリエンテーリング関係者多数にインタビューを重ね、臨場感ある作品を掲載してくれましたが、残念ながら下旬に追い上げ型の作品に抜かれ上位3位に入ることはできませんでした。さりげなく表れるオリエンテーリング用品のブランドや、「あの学校がモデル!？」と思える学校名など、オリエンテーリング関係者には楽しめるディテールも豊富です。

現在でも以下のURLで3話までご覧になることができますので、ご覧ください。

<https://rookie.shonenjump.com/series/X1vJnKZOAw8>



漫画の一コマより (著者の承諾を得て掲載)

●今後の公認大会・講習会のお知らせ（状況により変更の可能性があります。）

5月16日	富士山麓大会	[公認A]	(静岡県)
5月23日	大阪OLC45周年記念大会	[公認B]	(大阪府)
6月12日	姫木ミドル0大会	[公認B]	(長野県)
6月20日	栃木県大会	[公認S]	(栃木県)
7月10日	札幌OLC大会	[公認B]	(北海道)
10月23-24日	全日本オリエンテーリング大会(ミドル・ロング)		(長野県)
12月5日	全日本オリエンテーリング大会(リレー)		(三重県)

以上