



日本情報オリンピック

Japanese Olympiad in Informatics

第24回 日本情報オリンピック (JOI 2024/2025)

日本情報オリンピック 第5回女性部門 (JOIG 2024/2025)

協賛ご説明資料



科学オリンピック一覧



国際情報
オリンピック

国際数学
オリンピック

国際化学
オリンピック

国際生物
オリンピック

国際物理
オリンピック

国際地学
オリンピック

国際地理
オリンピック

日本情報
オリンピック

日本数学
オリンピック

化学
グランプリ

日本生物
オリンピック

全国物理
コンテスト

日本地学
オリンピック

科学地理
オリンピック
日本選手権

情報オリンピックは、7つの教科のうち情報科学(informatics)を対象とした科学オリンピックです。

「国際科学オリンピック」とは...

国際科学オリンピックは、世界中の中等教育課程の生徒・学生を対象に、科学の分野ごとに開催される国際コンテストです。多くの生徒にそれぞれの科学分野への興味を持ってもらうことや、それぞれの科学分野に秀でた生徒・学生を見出し、高レベルの課題に挑戦する機会を通して関心と意欲をさらに高めることなどを目的にしています。世界中から集まった同じ科学分野に興味を持つ生徒・学生のネットワーク形成も科学オリンピックの目的の一つです。

「国際情報オリンピック」とは...

80を超える国・地域から、それぞれ最大4名の代表選手が集結し競技します。課題に対する性能の良いアルゴリズムを設計、プログラムとして適切に実装し、コンピュータ上で実行させて出力した結果の正しさが判定基準となります。2018年の第30回は、初めて日本で開催されました。

国内大会：日本情報オリンピック

「ヨーロッパ女子情報オリンピック」とは...

ヨーロッパ女子情報オリンピックは、主にヨーロッパの国・地域を中心とした開催ですが、ヨーロッパ以外の国・地域からの参加も可能で日本も招待されています。ルールは国際情報オリンピックに準じており、各国からそれぞれ最大4名の代表選手が参加します。

国内大会：日本情報オリンピック 女性部門

第24回日本情報オリンピック(JOI 2024/2025)概要

- 日本情報オリンピックは、高等学校3年生相当までの競技プログラマー日本一を決める大会です。
- 2025年に開催される第37回国際情報オリンピック ボリビア大会へ派遣する日本代表選手の選考会を兼ねています。
- 参加は無料。二次予選までは、大学生や社会人など、希望する人は誰でもオープン参加 (腕試し) が可能です。

一次予選は何回参加してもよく、一回でも基準点をクリアすれば、二次予選に進出となります。

一次予選 (オンライン)

- ・ 9/14(土)
- ・ 10/13(日)
- ・ 11/16(土)

チャンスは3回!

二次予選 (オンライン)

- ・ 12月8日(日)

本選 (オンライン)

- ・ 1月26日(日)・2月2日(日)

二次予選の結果などに基づき、中高生、高専生190名程度が進出します。

春季トレーニング

- ・ 3月20日(木)~
3月24日(月)

東京都内で開催予定

日本代表選手決定

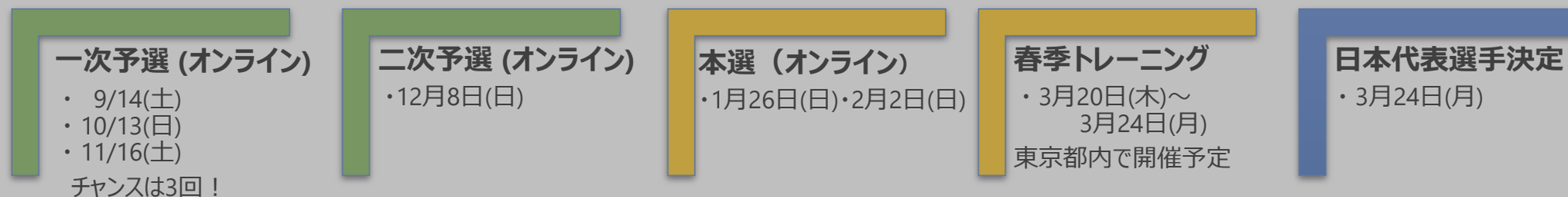
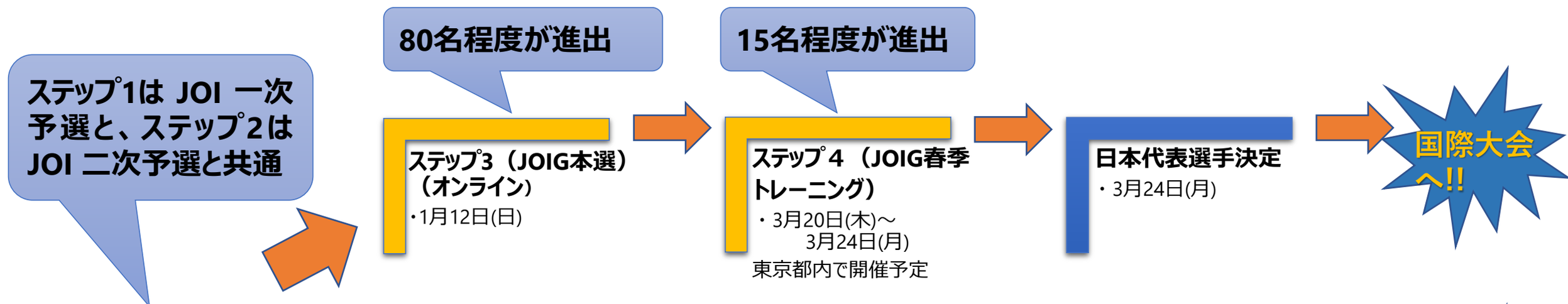
- ・ 3月24日(月)

本選の成績優秀者30名程度が進出します。世界大会レベルの問題を連日解いて、日本代表選手の選抜を行います。

国際大会へ!!

日本情報オリンピック 第5回女性部門(JOIG 2024/2025)概要

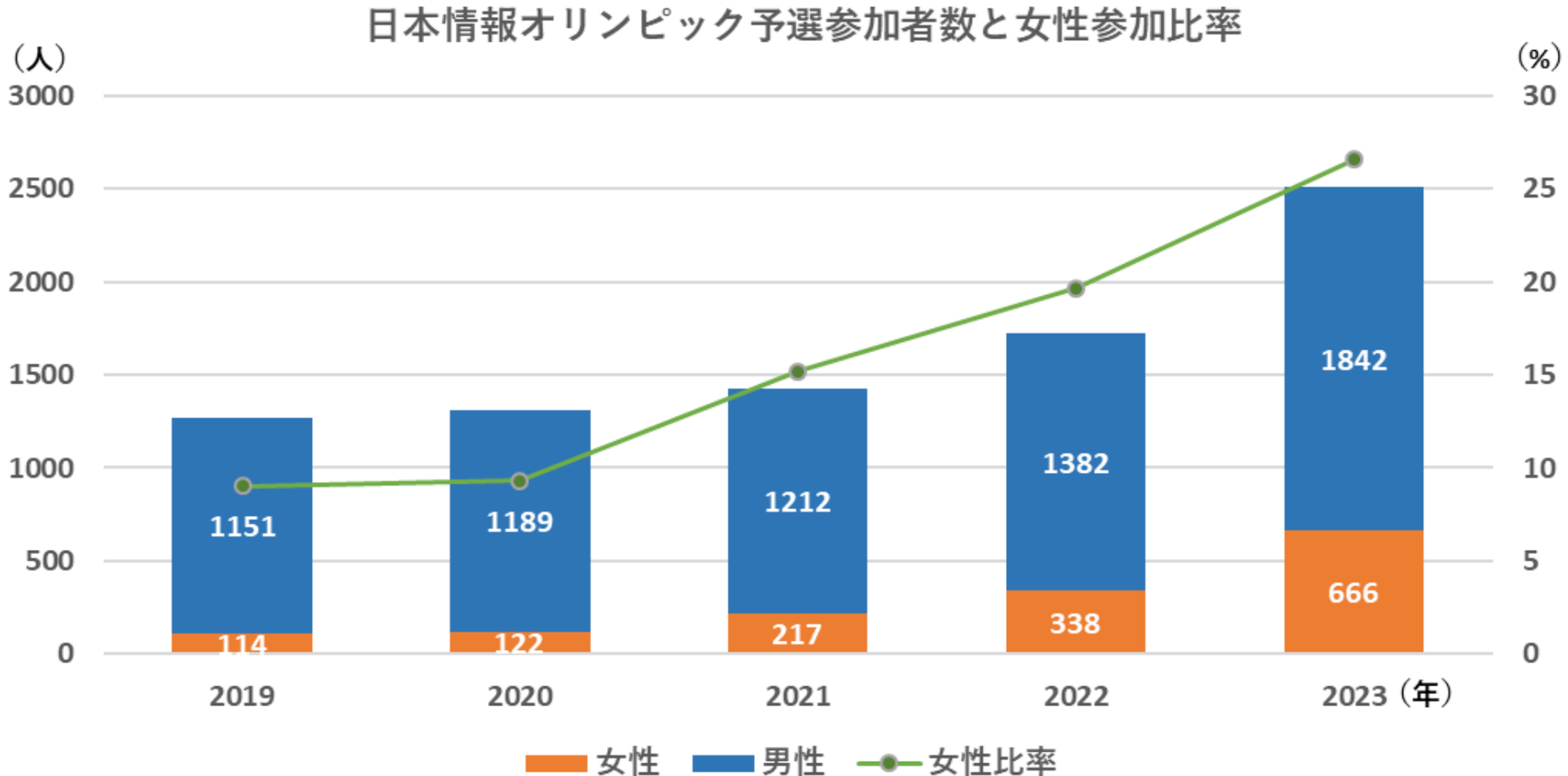
- 2025年に開催される第5回ヨーロッパ女子情報オリンピックへ派遣する日本代表選手の選考会を兼ねています。
- 第5回大会から、これまでの3ステップ制から4ステップ制に変更します。



日本情報オリンピックのスキーム

日本情報オリンピック予選参加者数の推移

- 2023年の予選参加者は2508名で前年比1.4倍（女性は約2倍）と右肩上がりとなっています。
- 女性参加比率も26.6%と、前年から+6.8%の大幅増となりました。



(参考)

国際情報オリンピックでのこれまでの成績 (第20回以降)

回数	開催年	開催国	日本代表選手	メダル受賞数	非公式国別順位※
第36回	2024年	エジプト	選手4名参加予定	--	--
第35回	2023年	ハンガリー	選手4名参加	金4	1位
第34回	2022年	インドネシア	選手4名参加	金4	1位
第33回	2021年	シンガポール(オンライン)	選手4名参加	金2、銀2	5位
第32回	2020年	シンガポール(オンライン)	選手4名参加	金2、銀2	5位
第31回	2019年	アゼルバイジャン	選手4名派遣	金1、銀3	7位
第30回	2018年	日本	選手4名派遣	金1、銀1、銅2	12位
第29回	2017年	イラン	選手4名派遣	金3、銀1	1位
第28回	2016年	ロシア	選手4名派遣	金2、銀2	4位
第27回	2015年	カザフスタン	選手4名派遣	金3、銅1	5位
第26回	2014年	台湾	選手4名派遣	金1、銀2、銅1	11位
第25回	2013年	オーストラリア	選手4名派遣	金1、銀2	11位
第24回	2012年	イタリア	選手4名派遣	金1、銀3	7位
第23回	2011年	タイ	選手4名派遣	金1、銀3	8位
第22回	2010年	カナダ	選手4名派遣	金2、銀2	2位
第21回	2009年	ブルガリア	選手4名派遣	金2、銀1、銅1	6位
第20回	2008年	エジプト	選手4名派遣	金1、銀1、銅2	11位

※金メダルは参加者の約12分の1、銀メダルは約12分の2、銅メダルは約12分の3が受賞します。

※情報オリンピックは個人戦であり公式データとしての国別順位は存在しません。本ページのデータは公開されている競技結果を元に情報オリンピック日本委員会が独自に作成したものです。

第35回非公式国別順位
 1位 中国, アメリカ, 日本 (金4)
 4位 イスラエル (金3)
 5位 韓国 (金2銀2)
 6位 イラン, 台湾 (金1銀3)
 8位 カナダ, インド, シンガポール (金1銀2銅3)

ヨーロッパ女子情報オリンピックでのこれまでの成績

回数	開催年	開催国	日本代表選手	メダル受賞数	非公式国別順位※
第4回	2024年	オランダ	選手4名参加	金1、銀2	4位
第3回	2023年	スウェーデン	選手4名参加	金1、銀3	5位
第2回	2022年	トルコ	選手4名参加	銀1、銅1	19位
第1回	2021年	スイス(オンライン)	選手4名参加	銀2	12位

第4回非公式国別順位
 1位 ポーランド (金4)
 2位 アメリカ (金2銀2)
 3位 トルコ (金2銀1銅1)
 4位 ブルガリア, 日本 (金1銀2)
 6位 スウェーデン (金1銀1銅2)

日本情報オリンピック(第24回日本情報オリンピック 日本情報オリンピック第5回女性部門)協賛メニュー

協賛メニュー/ランク		ダイヤモンド	プラチナ	ゴールド	シルバー	ブロンズ	サポートA	サポートB
特典メニュー内容		1,000万円 (税込 1,100万円)	500万円 (税込 550万円)	200万円 (税込 220万円)	100万円 (税込 110万円)	50万円 (税込 55万円)	30万円 (税込 33万円)	10万円 (税込 11万円)
掲載サイズ※	ロゴサイズ	超特大	特大	大	中	小	小×2/3	小×1/4
大会広報	実施要領に社名掲載	○	○	○	○	○	○	○
	実施要領にロゴ掲載	○	○	○	○	○	× (社名中)	× (社名小)
競技会	参加登録サイトのマイページにロゴ掲載	○	○	○	○	○	× (社名中)	× (社名小)
表彰式 春季トレーニング	プロモーショングッズ配布権	○	○	○	○	○	×	×
	スポンサーによる冠食事会開催権	○	○	○	○	×	×	×
Webサイト等	公式サイト協賛会社枠にロゴ掲示 ロゴに企業HPリンク埋込	○	○	○	○	○	× (社名中)	× (社名小)
	公式サイトに応援メッセージ掲載	○	○	○	○	×	×	×
	制作映像にロゴ掲示	○	○	○	○	○	× (社名中)	× (社名小)
PR誌	広告ページ	見開き	1ページ	1/2ページ	1/4ページ	1/8ページ	ロゴ	ロゴ
表彰式	ご招待 (交通費は自費)	来賓あいさつ	来賓あいさつ	来賓あいさつ	○	○	○	○
IOI世界大会	ご招待 (交通費は自費)	1名	×	×	×	×	×	×
	ゲスト枠の提供	○	○	×	×	×	×	×

※ページレイアウト等の観点で同一サイズになることがあります。

ロゴ掲載媒体例

情報オリンピック日本委員会HP <<https://ioi-jp.org/>>

PR誌 (年2回)

科学技術振興機構のリストに基づき、全国の高校・高専に送付

The screenshot shows the homepage of the Japanese Committee for the International Olympiad in Informatics (IOI-JP). The main banner features the text "第35回国際情報オリンピック ハンガリー大会 日本代表選手4名が出場" (35th International Olympiad in Informatics Hungary 2023, 4 Japanese representatives participate). Below this, a "NEWS" section displays several articles, including one about the 2023 IOI Japan team's performance and another about the IOI 2023 Hungary team's success. The website includes navigation menus, social media links, and a search bar.

The cover of "Informatics Creator's Magazine" No. 35 features the title in large orange letters. The main headline reads "2年連続 日本代表選手4名全員が金メダル獲得!!" (2 years in a row, all 4 Japanese representatives win gold medals!!). The cover includes a photograph of the IOI 2023 Hungary team holding a Japanese flag. The magazine is published by the Japanese Committee for the International Olympiad in Informatics (IOI-JP) and is distributed to high schools and technical colleges across Japan.

情報オリンピック日本委員会では、皆様のご支援・ご協力をお願いしております。

大会運営

競技実施に必要なコンピューター環境の準備、選手の皆さんの交流における場の提供のための資金支援をお願いいたします。



広報活動

大会の開催意義、成果等を国内外に発信する広報活動への支援と協力をお願いいたします。



【協賛に関するお問合せ】

一般社団法人 情報オリンピック日本委員会 (JCIOI) 事務局／担当: 中嶋、入江
〒150-0002
東京都渋谷区渋谷1-10-7 グローリア宮益坂Ⅲ 301
TEL: 03-6681-6591 (平日 午前10時～午後5時) FAX: 03-6736-0510
E-mail: info@ioi-jp.org