

高校2年生までの**競技プログラマー日本一**を決定!

第22回 日本情報オリンピック



IOI 2023 ハンガリー大会 日本代表選手を選抜

第35回 国際情報オリンピック

受付期間

2022年

1回目 7/1 (金) 12:00 ▶ 9/15 (木) 23:00

2回目 9/19 (月) 12:00 ▶ 10/13 (木) 23:00

3回目 10/17 (月) 12:00 ▶ 11/17 (木) 23:00



競技内容

課題を解決するアルゴリズムを考え、そのプログラムを作成します。

参加資格

高校2年生以下
(2023年2月時点)

参加費

無料



情報オリンピック
ウェブサイト

<https://www.ioi-jp.org/>

参加者
募集

詳細は裏面へ

競技内容

課題を解決するアルゴリズムを考え、そのプログラムを作成します。
高校生レベルまでの数学とプログラミングの知識が必要です。

【プログラム言語】 予選はAtCoderのコンテストシステムで使用可能な言語。本選、春季トレーニングはC++のみ。

競技実施方法

本年度の実施要領は、情報オリンピックウェブサイトの以下のURLでご確認ください。

<https://www.ioi-jp.org/joi/2022/>

応募資格

応募資格は、次の2つを満たすことです。

- ◎本選競技実施時点で高校2年生以下であること
- ◎生年月日が2003年4月2日以降であること

参加費

無料

日本情報オリンピック
実施要項はこちら



参加の流れ

◎参加受付期間はおもて面をご確認ください

予選 2022年の以下の期間 Web上オンラインで実施

一次予選

第1回 9月17日(土) 14:00~15:20

第2回 10月16日(日) 14:00~15:20

第3回 11月19日(土) 14:00~15:20

二次予選 12月11日(日) 13:00~16:00

一度参加申込すればそれ以降の一次予選すべてに参加できます。一次予選において一定以上の成績を得た人が二次予選に進出します。二次予選の競技成績上位者が本選に進出します。

本選 2023年2月5日(日)・12日(日) Web上オンラインで実施

本選競技成績上位者(原則として、金賞、銀賞、銅賞各1名)にはメダルと副賞を授与します。また、成績優秀者とブロックごとの成績上位者を表彰します。本選競技成績上位者約30名に春季トレーニングへの参加資格が与えられます。

春季トレーニング 2023年3月18日(土)~22日(水) 東京会場で実施

期間中の競技結果に基づき、第35回国際情報オリンピックハンガリー大会(IOI2023)へ派遣する日本代表選手(4名)を決定します。

国際大会 IOI 2023 第35回国際情報オリンピックハンガリー大会 2023年夏(予定)