

情報オリンピック 地域密着型学習支援施策

東京及び近郊県の中高生を対象としたプログラミング&アルゴリズム講習会

「レギオ」の開講ご案内

2020年9月5日

主催 情報オリンピック日本委員会

共催 日本女子大学理学部

情報オリンピックとは

日本情報オリンピック (JOI = Japanese Olympiad in Informatics) とは、特定非営利活動法人情報オリンピック日本委員会 (JCIOI = The Japanese Committee for International Olympiad in Informatics) が主催・運営する数理情報科学の力を競う一連の競技会のことです。

競技会では、与えられた課題に対する性能の良いアルゴリズムを設計し、さらに、それをプログラムとして適切に実装する力を競います。競技会本選での成績優秀者に対しては、金・銀・銅メダルをはじめとする各賞の表彰が行われます。本選成績優秀者は、その力をさらに伸ばすための研修と、国際情報オリンピック (IOI = International Olympiad in Informatics) 代表選手選考会へ参加できます。

JCIOI は、JOI の一環として、数理情報科学の力を育み、参加者相互の交流を強めるためのイベントも実施しています。レギオもそうしたイベントの一つです。

※詳しくは <https://www.ioi-jp.org/> をご覧ください。

レギオとは

「レギオ」 (Regional Training Center の略称) とは、JCIOI と各地の大学や教育委員会が共同して開講している地域密着型の講習会です。レギオでは、JOI の予選参加を目指す生徒に対して、プログラミングとアルゴリズムの基礎的なトレーニングを行います。実践的なトレーニングを通じて、プログラミングやアルゴリズムの効果的な独習方法を身につけてもらうことを目的としています。レギオの開講にあたっては、各地域の生徒の利便を考慮して各地の大学に会場をご提供いただき、大学の情報科学の専門教員が指導を受け持っています。但し、2020年度は COVID-19 対策のために、オンラインでの開催が主となる予定です。

このたび、日本女子大学理学部のご協力を得て、東京及び近郊県的女子中・高校生を対象に 2020年度のレギオを開講する運びとなりましたので、下記ご案内いたします。

記

募集対象・参加条件・募集定員

(募集対象)

- ・ 日本情報オリンピック(JOI)予選参加を希望する東京及び近郊県の女子中学生、女子高校生、女子高専生、女子中等教育学校生。
- ※ 会場が女子大学なので女子に限らせて頂きます。

(参加条件)

- ・ プログラミングに興味がある。コンピュータ科学に興味がある
- ・ ネットワークが利用可能な PC(Windows, Mac など)環境がある
- ・ Zoom が安定して利用できるネットワーク環境
- ・ Chrome, Edge, Firefox, Safari などの Web ブラウザが利用可能である
 - 普段使っているプログラミング環境があれば、使ってもらって構いません
 - そうでない場合には、Web ブラウザ上で利用できるプログラミング環境を紹介します
 - 学校からでも、自宅などからでも参加できます

(募集定員)

20 名程度

※先着で受け付けます。応募者が著しく多数の場合は、抽選により参加者を定めることがあります。
この点、あらかじめご承知おきくださいますようお願い申し上げます。

開催日時

入門編：2020 年 10 月 4 日(日) 9 時 30 分～17 時 40 分

※プログラミング体験と情報オリンピック予選の参加を目指して、本レギオでは Python を用いて演習を進める予定です。

開催場所

オンライン上での開催

講師

日本女子大学理学部
教授 倉光君郎

費用

参加費：無料

参加申し込み方法

原則として、在学校の先生を通して申し込んでください。

在学校を通しての申し込みが難しい場合にはご相談ください。

【先生方へのお願い】

参加申込書(Excel ファイル)に、参加する生徒全員の情報を記入して、情報オリンピック日本委員会事務局宛てメールにてご送付ください。

以上

問合せ先

特定非営利活動法人 情報オリンピック日本委員会 (JCIOI) 事務局 (担当: 中嶋、入江)
〒108-0075 東京都港区港南 2-4-13 スターゼン品川ビル 3F
株式会社ミスターフュージョン内
TEL: 03-6773-4616 (平日 午前 11 時～午後 5 時) FAX: 03-6736-0510
E-mail: info@ioi-jp.org