

今だからこそ学ぶ プログラミングと アルゴリズム

AIや機械学習が台頭し、コードをAIが生成するようになったこの時代において、アルゴリズムやプログラミングを学ぶ意味を感じられなくなっているかもしれません。

本講演では、AIと共に研究や開発をしていく上で、アルゴリズムやプログラミングをどう学びどう活かすべきかや、その学びを加速させる競技プログラミングについて紹介したいと思います。

事前申込制

URLまたはQRコードからお申し込みください

<https://bit.ly/49QdQNh>

受付開始: 3月25日(月)午前10時~

※申込先着順で定員になり次第締め切ります。

対象: 塾生・教職員

※無料/事前登録

※申込者多数の場合は、塾生を優先します。



高橋直大

AtCoder株式会社代表取締役社長

1988年、東京都生まれ。筑波大学附属駒場中学校・高等学校、慶應義塾大学環境情報学部卒業、慶應義塾大学大学院政策・メディア研究科修士課程修了。Microsoft主催のImagine Cup 2008 Algorithm部門で世界3位、Google主催Google Hash Code 2022で世界1位などプログラミングコンテストの世界大会において多くの入賞実績を持つ。2010年に、プログラミングコンテストを開催する企業であるAtCoder株式会社を創業、代表取締役社長。2022年よりトヨタ自動車株式会社デジタル変革推進室アルゴリズムグループ主査。著書に「最強最速アルゴリズムマナー養成講座」など。

慶應義塾大学教養研究センター
<https://lib-arts.hc.keio.ac.jp/>

4月17日(水)

16:30~18:00

講師: 高橋直大 (AtCoder株式会社代表取締役社長)

場所: 日吉キャンパス来往舎1階シンポジウムスペース

対象: 塾生・教職員

※無料/事前登録

※申込者多数の場合は塾生を優先します。

問い合わせ: toiawase-lib@adst.keio.ac.jp