



数理・データサイエンス・AI教育強化公開FD

新しい高等学校の情報科科目と 高大接続・大学初年次教育

2021.10.23[土]13:30~15:30

Zoomによるオンライン開催(講演+パネルディスカッション)

定員:300名 (定員超過の場合は大学・高校教員, 教育関係者を優先させていただきます)

参加費無料

要事前申込

高等学校では2022年度より学年進行で新学習指導要領(平成30年告示)が全面実施されます。情報科は「社会と情報」、「情報の科学」から「情報Ⅰ(共通必修履修)」、「情報Ⅱ(選択科目)」へ再編され、情報・データ科学教育は大きな変化を迎えます。2025年には新学習指導要領で学ぶ学生の大学への受入れが始まるため、大学の情報・データ科学教育もそれに向けての準備が求められます。今回の公開FDでは、新学習指導要領を取りまとめた鹿野先生、教科書を執筆された藤岡先生のお二人を迎え、今後の展開、高校での実践、高大接続への展望について伺いたいと思います。



SPEAKER

京都精華大学
教授
鹿野 利春氏



SPEAKER

京都市立堀川高等学校
教諭
藤岡 健史氏



CIREDIS
Center for Innovative Research
and Education in Data Science

プログラム等詳細は以下のCIREDISのページをご覧ください
参加申込は同ページから申込フォームにアクセスしてください

アクセス先 | https://ds.kyoto-u.ac.jp/news/fd_202110



主 催 京都大学国際高等教育院附属データ科学イノベーション教育研究センター(CIREDS)
お問合せ CIREDIS事務局 ✉ contact@ds.k.kyoto-u.ac.jp