

独立自尊とAI

7月12日(水)
16:30~18:00



事前申込制

下記URLまたはQRコードからお申し込みください

<https://bit.ly/3IUeZI6>

受付開始：6月15日(木)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。



今の世の中ほど独立自尊に努力が必要な時代はありません。自らの尊厳を重んじ、自らの考えで行動しているつもりでも、インターネットを通して情報を得て、意見を交換している範囲では、すべてがAI解析され、一人一人にとって心地よい情報だけが提供され、付き合いやすい仲間とだけつながるようにならるるに物事が進みます。自らの意思による判断と想っていても、知らず知らずにマインドコントロールされているということです。人間中心の世の中を保つためには、AIに踊らされるのではなく、AIを使いこなさなければなりません。このことについて一緒に考えましょう。

伊藤公平

慶應義塾長

1989年慶應義塾大学理工学部卒業。1994年米・カリフォルニア大学バークレー校 Ph.D.（博士）課程修了。慶應義塾大学理工学部助手、助教授を経て、2007年理工学部教授に就任。2017年4月～2019年3月理工学部長・理工学研究科委員長。JSTさきがけ研究領域「量子の状態制御と機能化」領域総括、文科省 Q-LEAP 量子コンピュータ分野、プログラムディレクタなどを務める。専門は固体物理、量子コンピュータ、電子材料、ナノテクノロジー、半導体同位体工学。

講師：伊藤公平 慶應義塾長

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：toiwase-lib@adst.keio.ac.jp