

## 八工知能の最先端下高生でもわかる

海野裕也氏

## プロフィール

2002 年開成高等学校卒業。2008 年東京大学大学院修士課程修了。Preferred Networks 入社後、自然言語処理、機械学習、ロボティクスなどの研究開発に従事。オープンソースの深層学習フレームワーク Chainer や行列演算ライブラリ CuPyの開発、全自動お片付けロボットデモの開発などを行う。

著書に「オンライン機械学習」や「深層学習による自然言語処理」(講談社、共著)。 自動運転やお片づけロボットの仕組みや、その他技術の紹介などを講演します。

## 講演会

文化祭準備委員会 講演会係運営

## ● お客様へのお願い ●

入場にはチケットが必要です。21 日 11 時より第二グ ラウンドチケット配布所にて配布します。先着順でな くなり次第終了です。

開始五分前には必ずお越しください。講演中の入退場 はご遠慮ください。

ご不明な点は、係の生徒へおたずねください。

日時 Day2(1月10日・日曜)

<mark>会場 小講堂</mark> 13:15 開場・13:20 開演

集合 B 会場 2 階テニスコート