

2021年度 国立情報学研究所

# 市民講座

## 情報学最前線



オンラインで  
開催!

デジタルの日

COURSE 1 データに隠れた規則性を探せ!  
パターンが織りなす構造とAI

杉山 磨人 情報学プリンシプル研究系 准教授

COURSE 2 AI製品の信頼性をどうやって評価する?  
AIのすごさと製品としての難しさ

石川 冬樹 アーキテクチャ科学研究系 准教授

高校生向け

COURSE 3 アルゴリズムで世の中を公平に?  
ケーキ分けから家事分担まで

五十嵐 歩美 情報学プリンシプル研究系 助教

COURSE 4 学術情報は誰のもの?  
オープンサイエンスを通じて、皆で創る未来社会!

船守 美穂 情報社会相関研究系 准教授

高校生向け

COURSE 5 言葉の意味がわかるってどういうこと?  
言語を理解するAIの発展と評価

菅原 朔 コンテンツ科学研究系 助教

和訳デロップあり

COURSE 6 Food and Mood  
any relationship? Towards Data Science  
食べ物と気分 その関係は? データサイエンスに向けて

アンドレス フレデリック コンテンツ科学研究系 准教授

詳細は以下のページをご参照ください

<https://www.nii.ac.jp/event/shimin/>



大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構  
国立情報学研究所  
National Institute of Informatics