



2022年度 国立情報学研究所

市民講座 情報学最前線

よい組合せの見つけ方

食べたいものから順に食べた方がいい理由



講師 藤井 海斗 情報学プリンシプル研究系 助教

人をデジタル化することは可能なのか?

知能と身体の深い関係



デジタルの日
高校生向け

講師 稲邑 哲也 情報学プリンシプル研究系 准教授

How do machines speak?

Progress and challenges of speech synthesis

機械はどのように話すのか? 音声合成の進展とその課題



講師 クーパー エリカ コンテンツ科学研究系 特任助教

スーパーコンピューターを創るには?

ソフトウェアがなければただの箱



高校生向け

適切なデータ管理で研究の透明性を高めて効率化!

研究者が使う「GakuNin RDM」とは?



講師 辻山 悠介 コンテンツ科学研究系 准教授

膨大なデータを集めて社会問題を解決?!

IoT(Internet of Things)データの収集と活用



講師 竹房 あつ子 アーキテクチャ科学研究系 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