

2019年度 国立情報学研究所

市民講座 情報学最前線

開催時間

18:30-19:45

(18:00受付開始)

7月2日 火

みんなHappy!? マッチングの数理と計算

ー かしこい割り当ての決め方 ー

講師 横井 優 情報学プリンシプル研究系 助教

9月10日 火

驚き!3Dセンシング

ー 進化するコンピュータの眼 ー

講師 池畑 諭 コンテンツ科学研究系 助教

11月7日 木

理論計算機科学入門 有限と無限のあいだ

ー 数学的理論から、AI・自動運転 ー

講師 蓮尾一郎 アーキテクチャ科学研究系 准教授
システム設計数理国際研究センター長

2020年1月21日 火

トポロジーで光を操る

ー 光はボールとドーナツを見分けるか ー

講師 岩本 敏 東京大学生産技術研究所 教授
新学術領域「ハイブリッド量子科学」研究メンバー



ウェブページの申込みフォームからお申し込みください

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



会場 学術総合センター2階

(東京都千代田区一ツ橋2-1-2)

東京メトロ半蔵門線都営地下鉄新宿線・三田線

「神保町」駅(A8、A9出口) 徒歩3分

東京メトロ東西線「竹橋」駅(b1出口) 徒歩3分

Mail: shimin@nii.ac.jp

TEL: 03-4212-2146 FAX: 03-4212-2150



主催: 国立情報学研究所

後援: 千代田区