第 4 回 数理·情報系研究集会

日時: 2023年6月5日13:00~19:00

場所: 京都大学北部キャンパス 理学研究科 3 号館 110

世話人:

伊藤哲史(京都大学) 古賀一基(東京工業大学)

プログラム

6月5日(月)

13:00 - 13:45 相川勇輔(東京大学)

「耐量子計算機暗号のいま」

13:50 - 14:35 宇田智紀(東北大学)

 $\lceil TBA \rfloor$

14:40 - 15:25 辻寛 (大阪大学)

「逆型 Shannon 不等式と Cramér-Rao 型不等式について」

15:25 - 15:55 休憩

15:55 - 16:40 藤井海斗 (国立情報学研究所)

「ベイズ相関均衡と no-regret dynamics」

16:45 - 17:30 石塚天 (富士通株式会社 人工知能研究所)

「TBA∣

17:35 - 18:20 古賀一基 (東京工業大学)

「弱い距離概念による形状データの比較」

18:20 - 19:00 ディスカッション