

電気通信大学

基盤理工学オープンイノベーションプログラム

オープンイノベーションスクール

2018年11月3日(土) 10:30-13:00

大学セミナーハウス (<https://iush.jp/>) 長期館セミナー室 B

〒192-0372 東京都八王子市下柚木 1987-1

プログラム

10:30 ラボワーク報告 1

「アルマ望遠鏡の将来受信機開発研究」

11:00 ラボワーク報告 2

「バイオインフォマティクスを用いた遺伝子探索の試み」

11:30 ラボワーク報告 3

「遍歴電子磁性体 EuCo_2P_2 における新規磁性相の探索 (仮)」

12:00 ラボワーク報告 4

「重力波検出器における量子雑音低減のための周波数依存光スクイーミング技術の開発」

12:30 ラボワーク報告 5

「テラヘルツ波高感度ヘテロダイン受信機制作と性能評価」

連絡先: 基盤理工学 OI プログラム事務室 (contact@oi.es.uec.ac.jp)