

第2回TIAかけはし研究会「温度変化で発電するモバイル発電器」

平成 30 年 12月10日(月)

自然 B602 14:30 -

14:30-15:00

下位幸弘 (AIST)

「シミュレーションを用いた有機材料研究」

15:00-15:30

安田 剛 (NIMS)

「有機薄膜デバイス用高分子材料の現状」

15:30-15:50

守友 浩 (物理学域、TREMS)

「熱発電セル材料と材料の要求仕様」