

論文公聴会

日時 平成28年2月4日(木) 10時00分から

場所 共進化社会システムイノベーション施設 3F セミナー室

論文題名 Suppression of exciton quenching in organic semiconductor devices
(有機半導体デバイスにおける励起子失活の抑制)

論文提出者 井上 棟智

1月27日 工学府