

2020年度 A03 班会議

新学術領域「次世代物質探索のための離散幾何学」

日時: 2020年7月11日(土) 13:00 - 16:30

場所: Zoom によるオンライン会議

プログラム (第2期公募班代表者による研究紹介)

13:00 - 13:45 景山 義之 (北海道大学)

(TBA)

13:45 - 14:30 齋藤 一弥 (筑波大学)

(TBA)

14:30 - 15:15 岡 俊彦 (静岡大学)

「リオトロピック液晶共連続キュービック相の電子密度情報に基づく構造形成原理の解明」

15:15 - 16:00 大戸 達彦 (大阪大学)

「第一原理計算と離散曲面論を用いたグラフェンナノ構造体の触媒活性制御」

16:00 - 16:30 (総合討論)