

JGPセミナー I
(集中) Chemistry

Prof. Zhiqun Lin

<6月3日(水)>

14:45-16:15 Lecture #1: -- Title: "Quantum dots and quantum rods"

16:30-18:00 Lecture #2: -- Title: "Crafting semiconducting nanocrystals with high quantum yield and intimate conjugated polymer-semiconducting nanocrystal nanocomposites"

<6月8日(月)>

14:45-16:15 Lecture #3: -- Title: "Solar cells"

16:30-18:00 Lecture #4: -- Title: "Titanium Dioxide-Based Nanomaterials for Solar Energy to Electricity and Chemical Energy Conversions"

<6月9日(火)>

16:30-18:00 Lecture #5: -- Title: "Learning From "Coffee Rings": Ordered Structures Enabled by Controlled Evaporative Self-Assembly (CESA) and Flow Enabled Self-Assembly (FESA)"

開催日: 平成27年6月3日(水)、8日(月)、9日(火)

場所: 京都大学大学院工学研究科 Aクラスター A2-304

連絡先: 分子工学専攻 今堀 博 (内線2566)