



【集中講義・開講のお知らせ】

JGPセミナー I ~ VI

Dr. Jaehong Park

National Renewable Energy Laboratory
Chemical and Materials Science Center
Colorado, USA



Dec. 7 (Wed.), 2016

1:00 pm-2:30 pm Lecture 1: *“Background and Introduction about photon-to-charge carrier processes”*

2:45 pm-4:15 pm Lecture 2: *“Experimental approaches for elucidating photoinduced carrier dynamics”*

Dec. 8 (Thu.), 2016

1:00 pm-2:30 pm Lecture 3: *“Photoinduced carrier dynamics in excitonic systems (I)”*

2:45 pm-4:15 pm Lecture 4: *“Photoinduced carrier dynamics in excitonic systems (II) and non-excitonic systems”*

Place: A2-308, Katsura Campus

※物質機能・変換科学分野 及び 分子工学専攻以外の融合コース、又は専攻で修了単位として認められるかどうかは、Aクラスター事務区教務掛にご相談ください。

連絡先: 分子工学専攻 関 修平(内線:桂2572)、JGP化学系オフィス(内線:桂2878)

