

iCeMS 提供 大学院生向けセミナー

How to 学際融合

第1回 2012年6月1日(金) 16:30-18:00

異分野の研究者と連携して 新たな学問領域を創造する

会場 京都大学 iCeMS コンプレックス1本館 2階セミナー室
(京都市バス「京大正門前」下車すぐ/東一条交差点 北西角)

対象 大学院生 (研究科は問いません。いろんな分野の方の参加を歓迎します。)

申し込み不要
当日参加可能

講演者

古川 修平 (iCeMS 北川進グループ 准教授)
専門：錯体化学、多孔性材料、バイオマテリアル

亀井 謙一郎 (iCeMS Chen, Yong グループ 助教)
専門：ナノバイオテクノロジー、幹細胞工学

王丹 (iCeMS 准京都フェロー)
専門：神経科学、RNA 生物学、光化学

山本 真平 (iCeMS 高野幹夫グループ 助教)
専門：固体化学

iCeMS は、細胞科学と物質科学を統合して、新しい学際領域を創り出すことを目指しています。
そのため、iCeMS には、物理学、化学、細胞生物学など様々なバックグラウンドを持つ研究者が集っています。
このセミナーでは、どのように新しい分野に挑戦するべきか、異分野の研究者とどのように連携するべきか、
などを iCeMS の若手教員が大学院生のみなさんと議論します。

お問い合わせ先

京都大学 iCeMS 科学コミュニケーショングループ

【Eメール】 kato-g@icems.kyoto-u.ac.jp

【Fax】 075-753-9785



主催 京都大学物質-細胞統合システム拠点 (iCeMS=アイセムス)