

# 化学コミュニケーションの フロンティア

科学研究費補助金新学術領域研究(研究領域提案型)平成29-33年度

平成30年2月2日 金 参加費無料・懇親会費5,000円

京都大学北部総合教育研究棟 益川ホール

参加申し込みフォーム  
(領域 HP) より、  
事前登録が必要です。



13:00-13:10

「領域代表挨拶」

掛谷 秀昭 (京都大学大学院薬学研究科)

13:10-13:35

「微生物間化学コミュニケーションの利活用によるケミカルスペース  
拡充戦略」

掛谷 秀昭 (京都大学大学院薬学研究科)

13:35-14:00

「アプリシアトキシン単純化アナログ・10-Me-Aplog-1の構造最適化と  
がん細胞増殖抑制に関わるPKCアイソザイムの同定」

入江 一浩 (京都大学大学院農学研究科)

14:00-14:25

「イメージングプローブのデザイン・合成によるケミカルバイオロジー研究」

菊地 和也 (大阪大学大学院工学研究科)

14:25-15:10

「Mapping Chemical-Genetic Interactions to Link Bioactive  
Compounds to Cellular Targets」

Charles Boone (理化学研究所 環境資源科学研究センター CSRS)

15:40-16:25

特別講演

「植物ホルモン機能制御による農業生産性向上を目指して  
一機能制御剤の創製を中心に」

浅見 忠男 (東京大学大学院農学生命科学研究科)

16:25-17:10

特別講演

「生体内化学コミュニケーションの構造生物学」

三木 邦夫 (京都大学大学院理学研究科)

17:30-19:30

懇親会 (京都大学旧演習林事務室)

参加費:5,000円