

平成21年度文部科学省産学連携による実践型人材育成事業
大学と企業とで育てる創薬化学高度人材
企業と大学の創薬研究

平成22年3月10日（水）13：20～
筑波大学自然系学系B棟215

- ・ 13：20～13：30 木越 英夫 数理物質科学研究科化学専攻長
挨拶
- ・ 13：30～14：30 安達 孝 大正製薬株式会社製薬技術研究所
医薬分析研究室 室長
「医薬品の研究開発ーマクロライド抗生物質クラリスロマイシン研究開
発の経験からー」
- ・ 14：30～15：30 川村 邦昭 東レ株式会社 医薬研究所
創薬化学研究室長
「オピオイド κ 受容体および δ 受容体作動薬の創製」
- ・ 15：30～16：00 インターンシップポスター発表
- ・ 16：00～17：00 西田 篤司 千葉大学薬学部 薬品合成化学
研究室 教授
「複雑なアルカロイドの合成と医薬品開発」

問い合わせ先 数理物質科学研究科 教授 木越 英夫
Tel: 029-853-4313 (内線4313)
E-mail: kigoshi@chem.tsukuba.ac.jp