21世紀DDSに貢献する
製剤技術の展開

6/3 [Fri] 13:00-
立命館大学 びわこくさつキャンパス

研究会
ローム記念館 5F 大会議室
会員：無料、非会員：1,000円

意見交換会
ローム記念館 3F 資料展示室
会員・非会員：1,000円

13:00 開会挨拶
伊吹リン太
立命館大学 創薬科学研究センター
副センター長

13:10 講演 効率的なDDS開発のための一つの試み：学会支援による「製剤設計における種差の問題検討会」の発足
菊池寛己 東亜サイ株式会社

13:55 講演 In Vivo Predictive Dissolution：難溶解性薬物のBA/BEを予測する
竹内未晴 沢井製薬株式会社

14:40 講演 製剤機械技術の進化と展望
夏山晋之 株式会社パウレック

15:25 休憩

15:40 講演 製剤技術戦略と 委託研究・製造戦略
横田祥士氏 アステラス製薬株式会社

16:25 講演 マイクロマシン技術の薬学分野への応用
小西聡 立命館大学 理工学部 教授

17:15 閉会挨拶
藤田卓也
創薬研究コンソーシアム代表

17:30 意見交換会