

平成 24 年 9 月 13 日

関係各位

共同研究室運営委員長 森田 隆
共同研 担当 川脇(3970)

機器説明会のお知らせ

～共同機器利用整備備品選定のための説明会～

平成 24 年度共同機器利用整備備品の申請を以下の表のようにまとめました。9 月 26 日にワーキング委員会でのプレゼンテーションを行う予定ですが、それに先立ち、それぞれのメーカーによる機器説明会を企画いたしました。これらの機器に興味のある方は是非参加ください。但し、機種選定ではありません。(委員会選定資料は、9 月 12 日付で、所属ワーキング委員宛に送付いたしました。)当日の配布資料など準備の都合上、参加を希望される方は申込書を 9 月 19 日(水)までに、提出いただきますようお願いいたします。

記

日時・場所：平成 24 年 9 月 21 日(金) PM4:30～ 学舎 4F 中講義室 1

プログラム：

- ① 4:30～5:00 蛍光顕微鏡システム(「細胞構造機能の協関解析システム～」より)
- ② 5:00～5:30 次世代シーケンサー
- ③ 5:30～6:00 レーザーマイクロダイセクション
- ④ 6:00～6:30 高速液体クロマトグラフィーシステム
- ⑤ 6:30～7:00 生細胞イメージングシステム(「細胞運動浸潤能評価システム」より)

表：平成 24 年度共同機器利用整備備品申請機器リスト(申請順)

所属	申請者	設備備品名
小児科	濱崎 考史	次世代シーケンサー解析装置一式
老年研 脳神経科学	森 啓	高速液体クロマトグラフィーシステム
機能細胞形態学	池田 一雄	レーザーマイクロダイセクション 355nm レーザー、電動ステージ 1 式
老年研 腫瘍学分野	八代 正和	細胞運動浸潤能評価システム
肝胆膵病態内科	村上 善基	細胞構造機能の協関解析システム(倒立型蛍光位相差顕微鏡一式及びプレートリーダー)のリニューアルとバージョンアップ

掲示をお願いいたします

<http://www.med.osaka-cu.ac.jp/Central-lab/>

.....きりとり.....
参加申込書

提出先:地下1階郵便室 共同研究室 宛、もしくは15階共研管理室

9 月 21 日(金)の 機器説明会に参加します。

所属()
氏名()他参加者()名