

文部科学省 科学研究費 新学術領域研究『学術研究支援基盤形成』

# 生命科学4プラットフォーム

# 説明会・成果シンポジウム



13:00~13:10 開会挨拶

磯谷 桂介 文部科学省 研究振興局長(予定)  
井上 純一郎 東京大学

13:10~14:35 支援説明会

司会: 清宮 啓之 がん研究会

- ◆ コホート・生体試料支援プラットフォーム
- ◆ 先端バイオイメージング支援プラットフォーム
- ◆ 先端モデル動物支援プラットフォーム
- ◆ 先進ゲノム解析研究推進プラットフォーム
- ◆ 社会との接点活動

14:35~15:00 コーヒーブレイク

15:00~17:00 成果シンポジウム

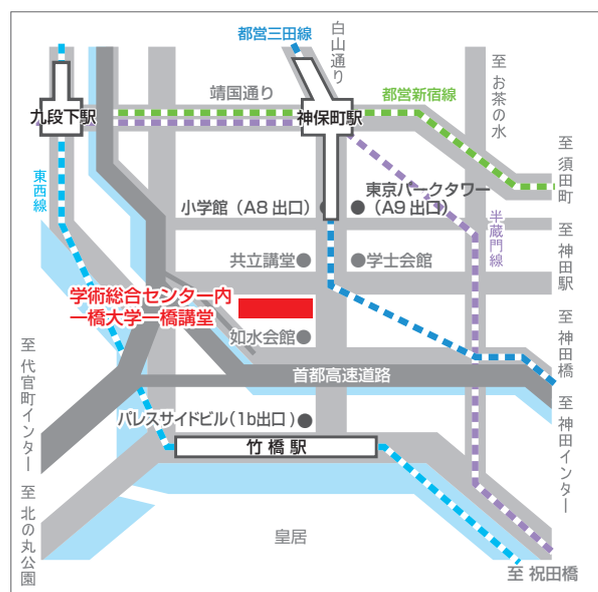
司会: 高田 昌彦 京都大学

令和元年 6月4日[火]

一橋講堂 学術総合センター 2F

【対象】大学・研究機関・関連企業に所属する研究者及び報道関係者

【主催】生命科学連携推進協議会



【代表事務局】

東京大学 医科学研究所 学術研究基盤支援室

〒108-8639 東京都港区白金台4-6-1

Tel:03-6409-2474 Fax:03-6409-2427

<http://platform.umin.jp/>

ウイルスDNA-capture-seqによる  
HTLV-1感染者プロウイルスの網羅的解析



座長: 村上 善則 東京大学

演者: 佐藤 賢文 熊本大学

先端バイオイメージングから明らかになる  
神経再生過程の制御機構



座長: 古瀬 幹夫 生理学研究所

演者: 澤本 和延 名古屋市立大学 / 大野 伸彦 自治医科大学

FZD10陽性腫瘍に対するRI抗体療法の開発



座長: 豊國 伸哉 名古屋大学

演者: 長山 聡 がん研有明病院

次世代シーケンスと機械学習を用いた  
日本人集団HLA遺伝子解析



座長: 井ノ上 逸朗 国立遺伝学研究所

演者: 岡田 随象 大阪大学

17:00~17:10 休憩

17:10~17:55 パネルディスカッション

司会: 井上 純一郎 東京大学

小原 雄治 国立遺伝学研究所 村上 善則 東京大学

鍋倉 淳一 生理学研究所 中村 卓郎 がん研究会

佐藤 賢文 熊本大学 澤本 和延 名古屋市立大学 大野 伸彦 自治医科大学

長山 聡 がん研有明病院 岡田 随象 大阪大学

17:55~18:00 閉会挨拶

井上 純一郎 東京大学