文科省科研費 新学術領域研究「学術研究支援基盤形成

Platform of Supporting 明会。 **Cohort Study and** Biospecimen Analysis シンパ

Advanced Bioimaging Support

> Platform of Advanced Animal **Model Support**

13:00~17:40

学 学術総合センター 2F 東京都千代田区一ツ橋2-1-2

Platform for Advanced Genome Science

司会 黒川

護則

隆志

直人

昌彦

ゲノム解読で広がるアサガオ研究の可能性

15:45~16:15 先端モデル動物支援プラットフォーム

村上

河野

上野

木村

生体リズム異常の分子機構の探索

高田

岡村

豊田

星野

狩野

16:50~17:35 パネルディスカッション

方伸

座長

座長

16:15~16:45

座長

演者

16:45~16:50 休 憩

演者(被支援者)

演者(支援者)

成果シンポジウム

14:45~16:45

15:15~15:45 先端バイオイメージング支援プラットフォーム

バイオ画像解析支援をうけた細胞内の力発生メカニズムの理解

基礎生物学研究所

京都大学 霊長類研究所

先進ゲノム解析研究推進プラットフォー

基礎生物学研究所

生理学研究所/東京大学

京都大学 大学院薬学研究科

14:45~15:15 コホート・生体試料支援プラットフォーム 肺がんの予防・診療を推進するためのゲノム研究、TR研究

頣

東京大学 医科学研究所

国立がん研究センター研究所

国立遺伝学研究所

国立遺伝学研究所 構造遺伝学研究センター

九州大学 大学院システム情報科学研究院

国立遺伝学研究所 生命情報研究センター

支援説明会

13:00~14:30

司会 鍋倉 淳一 生理学研究所

13:00~13:10 開会挨拶

鈴木 敏之 文部科学省 研究振興局 学術研究助成課

浩三 今井 東京大学 医科学研究所

13:10~13:30 コホート・生体試料支援プラットフォーム

若井 建志 名古屋大学 大学院医学系研究科

繁雄 東京都健康長寿医療センター研究所

醍醐弥太郎 東京大学 医科学研究所

13:30~13:50 先端バイオイメージング支援プラットフォーム

ABi'S

方伸 生理学研究所/東京大学

上野 直人 基礎生物学研究所

鍋倉 淳-生理学研究所

13:50~14:10 先端モデル動物支援プラットフォーム

中村 卓郎 がん研究会 がん研究所

八尾 良司 がん研究会 がん研究所

充 名古屋市立大学 大学院医学研究科

尾藤 腊彦 東京大学 大学院医学系研究科

清宮 啓之 がん研究会 がん化学療法センター

14:10~14:30 先進ゲノム解析研究推進プラットフォーム



黒川

国立遺伝学研究所

14:30~14:45 コーヒーブレイク

17:35~17:40 閉会挨拶

【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

【企画】

文部科学省 新学術領域研究 学術研究支援基盤形成 生命科学連携推進協議会