

新学術領域研究（学術研究支援基盤形成）
先端バイオイメージング支援プラットフォーム主催

年会特別企画セミナー

ABiS ランチョンイベント

プログラム No. 1LS08

2018年11月28日（水）11:40～12:30

第8会場 [パシフィコ横浜 会議センター 315]

1. 支援成果紹介

ABiS 支援による研究成果について利用者・支援者からご紹介いたします

Map7/7D1/Ens による微小管リモデリングと Wnt/PCP シグナルを繋ぐ新たな分子メカニズム

演者：菊池浩二先生（支援利用研究者）

熊本大学大学院生命科学研究部

：藤森俊彦先生（支援担当研究者）

自然科学研究機構 基礎生物学研究所初期発生研究部門

2. イメージコンテスト表彰式

バイオイメージング画像のコンテストを実施いたしました

光学顕微鏡画像、電子顕微鏡画像、動画の3部門のグランプリを発表いたします

3. ABiSのご案内

ABiS は科研費取得者を対象に、最先端のイメージング技術支援を進めています

その利用方法についてご説明いたします

オフィシャルウェブサイト

<http://www.nibb.ac.jp/abis/>

ABiS

で検索！

お問い合わせ先

ABiS 事務局（生理学研究所・基礎生物学研究所）

abis-office@nips.ac.jp 0564-55-7804

文部科学省科学研究費助成事業・新学術領域研究・学術研究支援基盤形成

「先端バイオイメージング支援プラットフォーム（ABiS）」

（平成28年度 - 平成33年度）

研究支援代表者 狩野 方伸（自然科学研究機構 生理学研究所 / 東京大学）

ABiS
Advanced
Bioimaging
Support