

国際高等研究教育院 学際科学フロンティア研究所 共催

全領域 合同研究交流会

平成27年度 後期 第4回



11月30日（月）
15:00～18:00

会場：学際研・研究教育院棟
1階大セミナー室

【座長：鬼沢 直哉助教・安西 眸助教】

口頭発表（15:00～16:40）

- ・藤岡 悠一郎 助教（人間・社会）

『複合生業の可能性』

- ・古川 恭平 修士研究教育院生（生命・環境）

『暑熱感作ニワトリの骨格筋におけるタンパク質分解誘導メカニズムの解明』

- ・大道 竜次 修士研究教育院生（先端基礎化学）

『素粒子物理学における暗黒物質』

本交流会では、発表者が自分の研究を異分野の研究者でも理解できるように分かりやすく紹介し、それを参加者が真摯に議論することで、新領域創成の芽を見出すことを目的とします。

ポスターセッション（16:40～18:00）

- ・鬼沢 直哉 助教（情報・システム）

- ・安西 眸 助教（デバイス・テクノロジー）

- ・中山 翔太 修士研究教育院生（先端基礎科学）

- ・羽田 龍一郎 修士研究教育院生（先端基礎科学）

- ・松平 泉 修士研究教育院生（生命・環境）

- ・青木 七菜 修士研究教育院生（生命・環境）

- ・長井 広樹 修士研究教育院生（生命・環境）

- ・蜂谷 尊彦 修士研究教育院生（先端基礎科学）

- ・福原 洸 博士研究教育院生（生命・環境）

- ・平 恭紀 博士研究教育院生（生命・環境）

次回予定（第5回：12月10日）

口頭発表：荒木 康史 助教（先端基礎科学）

中安 祐太 博士研究教育院生（物質材料・エネルギー）

武石 直樹 博士研究教育院生（生命・環境）ほか

学際科学フロンティア研究所 新領域創成研究部 有志一同
国際高等研究教育院 総合戦略研究教育企画室