

若手フロンティア研究会 2009

研究基盤センターアイソトープ部門・機器分析部門・極低温部門の各部門における利用者の専門分野は、物理・化学・生物、生命科学、地球惑星科学からナノ工学に至るまで自然科学系のあらゆる分野に渡っています。このような多岐に渡る分野で研究する若手研究者が自由に意見交換を行い異なる分野間での交流を深めることを目的とした若手フロンティア研究会を以下の要領で開催しました。センター利用者以外の方々も多数ご参加いただき、大学院生の積極的な研究発表が行われ、活発な討論、研究交流がなされました。また、発表概要集を若手フロンティア研究会2009概要集として印刷製本し、24日の研究会当日に発刊しました。

日時：平成21年12月24日（木）午後1時30分～午後4時30分

場所：神大会館2F ホワイエ

プログラム：

ポスターセッション

懇談会

表彰：最優秀ポスター賞1件、優秀ポスター賞3件(各部門)について表彰

58件のポスター発表が行われ、参加者数160名で活発な意見交換、研究交流がなされました。そして、懇談会と表彰が行われ、以下の発表ポスターが受賞しました。

*** 最優秀ポスター賞**

分裂酵母 Ypt5 の機能解析

理学研究科 博士前期課程 生物学専攻

片山千紗子

*** 優秀ポスター賞アイソトープ部門**

高脂肪食摂取マウスにおける黒大豆種皮抽出物の肥満予防作用

農学研究科 博士前期課程 生命機能化学専攻

金本優杞

*** 優秀ポスター賞機器分析部門**

液相析出法によるアルカリ含有酸化物薄膜の合成

工学研究科 博士後期課程 応用化学専攻

池田彩香

*** 優秀ポスター賞極低温部門**

磁場応答型フェロセン系イオン液体の合成と性質

理学研究科 博士前期課程 化学専攻

舟浴佑典