

萌芽的研究会
「研究記録を通じて融合的研究と教育をすすめるための研究会」
開催報告

1. 参加者

20名（参加者リストは最終ページ）

2. 議論の概要

2015年3月9日(月)に、学融合推進センターの萌芽的研究会開催支援事業として「研究記録を通じて融合的研究と教育をすすめるための研究会」を国立遺伝学研究所（遺伝学専攻）で開催いたしました。「研究記録」は、どのような分野の研究でも欠かせない研究の基本的ツールです。しかしながら、各研究者がどのように研究記録をつけているかは同じ分野でも個人個人の流儀があるようで、ましてや異分野でどのような記録をつけているかについて情報交換がされることは少ないのが現状です。学融合推進センターでは、これまでに企画会議などの場を利用して各分野での研究記録のありかたについて小規模な議論を展開してきました。本研究会では、多様な分野の研究者の集まる総研大という場を活かし、「研究記録」を切り口とした議論をすることで、各分野での研究のあり方や教育のあり方について、まとまった議論を行い相互理解を深めることを目的としました。文理さまざまな専攻から出席した19名の教員・学生が自らの研究記録を実物を交えながら紹介し、間瀬先生（物質構造科学専攻）、花田先生（天文科学専攻）、春山先生（宇宙科学専攻）からはスライドを使って体系的に各分野の現状を紹介していただきました。様々な学問分野の研究記録や研究の進め方に関する情報や意見の交換は、学問の多様性を認識し相互理解を深めるだけでなく、意外な共通性を発見する効果があることを参加者全員が実感し、今後も情報交換と議論を進めていこうという結論に至りました。

3. 学融合公募事業への申請への展望

今後の展開として、学融合推進センターのウェブサイト、「研究記録」についてのホームページを開設し、各分野の教員からの記事を公開する案が出されました。内容が充実した時点で、書籍化または研究公募への応募を検討する予定です。

萌芽的研究会「研究記録を通じて融合的研究と教育をすすめるための研究会」

氏名	所属	職名等
吉村 健司	文化科学研究科 比較文化学専攻	学生
佐々木 飛鳥	生命科学研究科 遺伝学専攻	学生
小山 順子	文化科学研究科 日本文学専攻	准教授
中村 敏和	物理科学研究科 機能分子科学専攻	准教授
花田 英夫	物理科学研究科 天文科学専攻	准教授
中西 秀哉	物理科学研究科 核融合科学研究科	准教授
春山 純一	物理科学研究科 宇宙科学専攻	助教
両角 祐一	高エネルギー加速器研究科 加速器科学専攻	講師
間瀬 一彦	高エネルギー加速器研究科 物質構造科学専攻	准教授
木村 暁	生命科学研究科 遺伝学専攻	准教授
成瀬 清	生命科学研究科 基礎生物学専攻	准教授
来栖 光彦	国立遺伝学研究所リサーチ・アドミニストレーター室	リサーチ・アドミニストレーター
伊東 真知子	国立遺伝学研究所リサーチ・アドミニストレーター室	特任技術専門員
Zakea Sultana	京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所	学生
平田 光司	学融合推進センター	センター長
桑島 邦博	学融合推進センター	特任教授
田辺 秀之	学融合推進センター	准教授
塚原 直樹	学融合推進センター	助教
小松 睦美	学融合推進センター	助教
七田 麻美子	学融合推進センター	特任准教授