

『第5回ニューフロンティアリサーチワークショップ』開催報告

報告者：中塚 理（名古屋大学）

・概要：次世代を担う研究者間での異分野交流の活性化および新たな共同研究の開拓や相互支援の発展に繋げるための交流促進を目指して、第5回ニューフロンティアリサーチワークショップを三重大学にて実施した。学生、講演者を含め13名の参加があった。講演会においては、招待講演2件、研究紹介2件の講演をいただいた。講演会后、学内の研究施設2箇所の見学を実施した。さらに、ワークショップ終了後に有志による懇親会を実施し、若手研究者間の連携につながる意見交換・情報交換が行われた。

- ・日時：2019年6月22日（土）14：00
- ・場所：三重大学 工学部 10番教室
- ・参加費：無料
- ・世話人：佐藤 英樹（三重大学）
- ・プログラム
- ・14：00～：講演会（工学部 10番教室）
 1. 招待講演（35分）『風車の制御について』
鎌田泰成（三重大学 大学院工学研究科）
 2. 招待講演（35分）『III族窒化物半導体の発光素子応用』
正直花奈子（三重大学 大学院工学研究科）
 3. 研究紹介（各15分）
青木裕介（三重大学 大学院工学研究科）
畑野敬史（名古屋大学 大学院工学研究科）
- ・15：50～：見学会
オプトエレクトロニクス研究室、風力発電風車及び風洞実験施設の紹介・見学
- ・18：00～：懇親会

- ・ニューフロンティアリサーチワークショップ実行委員会
企画・立案：中塚理（名古屋大学）、伊藤貴司（岐阜大学）
庶務・会計：牧原克典（名古屋大学）、新津葵一（名古屋大学）
現地準備：小野晋吾（名古屋工業大学）
- ・会合当日の様子

