



卒業研究説明会

2026年3月2日(月)

[シス情Webページ]→[イベント]→[研究活動交流会・説明会]
http://www.isee.kyushu-u.ac.jp/research_activities.html



1. システム情報3MT 9:30~10:45

総合学習プラザ2階大講義室

システム情報科学府在学中の博士課程学生による3MT (Three Minutes Thesis) (研究紹介)。
1枚のスライドのみを用い、3分間の英語プレゼンテーションを行います。
<https://www.isee.kyushu-u.ac.jp/3mt.html>

2. 講演会 (口頭説明) 11:00~12:00 (各15分)

総合学習プラザ2階大講義室

11:00-11:15 東川 甲平 教授 (電気システム工学部門)
「超伝導が拓く次世代電気エネルギーシステムに関する研究」

11:15-11:30 中村 大輔 教授 (電気システム工学部門)
「新規レーザープロセシングの開拓と応用に関する研究」

11:30-11:45 宮内 翔子 准教授 (情報知能工学部門)
「医療や福祉に役立つ支援システムの構築」

11:45-12:00 田島 裕康 准教授 (情報学部門)
「量子情報と非平衡物理の境界領域：情報処理過程と熱力学過程の限界に対する量子効果の研究」

3. ポスター説明 13:00~14:30

ウエスト2号館 2階ホール

4. 研究室見学 14:40~16:30

各研究室

主催：九州大学大学院 システム情報科学研究院
問合せ：研究活動交流会委員会 ohshima@cc.kyushu-u.ac.jp

