

【情報・エレクトロニクス学科（情報・知能コース）】

研究室名	タイトル	公開内容	動画URL	公開時間
内澤研究室	コンピュータの得意・不得意	コンピュータにも得意な仕事，不得意な仕事があるという考え方を紹介し，内澤研究室の主要な研究テーマについて説明します。	https://youtu.be/o7zz1UpaOvM	いつでもご覧いただけます
久保田研究室	問題解決のための数理工学	久保田研究室（数理工学）で行っている1) 脳の数理モデル、2) 太陽電池の光制御の研究について紹介します。	https://youtu.be/r0Hde-bifi0	いつでもご覧いただけます
安田研究室	データサイエンス、AI、未来	安田研究室が取り組んでいる研究テーマの概要について紹介します（音声なし）。	http://www.adv-pip.yz.yamagata-u.ac.jp/OC/OC2021_yasuda_lab.mp4	いつでもご覧いただけます
多田研究室	コンピュータの仕組みと性能向上手法	コンピュータの仕組みをわかりやすく解説し、FPGAを用いた専用プロセッサやキャプシュアルゴリズムなど、コンピュータの性能を向上させるための研究について紹介します。	https://us02web.zoom.us/j/8271046684?pwd=OU5YRXh5MWxnMihZK0V2aVVMMWiV2Zz09	12:00~13:00
山内研究室	色彩・視覚・照明工学	研究室で現在行われている研究を紹介します。	https://drive.google.com/drive/folders/1edUkE8K4MxNyGuC4iNoDXKBnubQliscW?usp=sharing	いつでもご覧いただけます