博士学位授与申請論文 公聴会のお知らせ **Announcement of Doctoral Thesis Defence**

下記の通り、博士学位(甲号)申請論文の公聴会を開催いたしますので、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。 Doctoral Thesis Defense will be held as follows. We look forward to your participation.

記

甲・乙 Course Doctor or Dissertation Doctor	講演者 Name	論題 Title of Thesis	開催日 Data	開始時間 Start Time	会場 Place
甲号	LOUATRON Vincent	Energy-level crossing problems for matrix-valued operators and applications to semiclassical resonances	7月23日(水)	16時50分~	ウエストウイング6階 談話会室
甲号		Deep Learning Optimization and Automated Deployment in AIoT Systems —Enabling Industrial Defect Detection and Smart Robotics	8月1日(金)	9時00分~	ローム記念館5階 会議室
甲号	LI Zhuo	Deep Learning Approaches for Industrial Visual Anomaly Detection —Focusing on RGB, RGB-D, and Vision-language	8月1日(金)	10時30分~	ローム記念館5階 会議室
甲号	KARIMI Mustafa	Energy-Efficient Design Strategies for Residential Buildings in Afghanistan's Climatic Contexts	7月31日(木)	10時45分~	トリシアI 1階都市システム系第1会議 室
甲号	Ejazulhaq Rahimi	Green Construction Material Composite Development Using Recycled Concrete Powder and Hemicellulose	7月28日(月)	14時00分~	トリシアI 1階 都市システム系第1会議 室

※公聴会についてのお問合せは、理工学部事務室(rikou-in@st.ritsumei.ac.jp)までお願いいたします。 %For inquiries, please contact GSSE office (rikou-in@st.ritsumei.ac.jp).

2025/7/16 July 16, 2025

立命館大学大学院理工学研究科長 Dean, Graduate School of Science and Engineering, Ritsumeikan University 里深 好文 SATOFUKA Yoshifumi (公印省略)

以上