

学位論文公聴会



実施日：令和5年2月3日（金）

開始時間	会場	発表者	論文題目	主査
10時00分～	D講義棟 D12 (オンライン・対面併用予定)	カシュテキ Hua Zhudi	子どもの社会相互作用を促す地域の遊び場環境を活かした水流遊具の開発と機能分析 (Temporary Waterslide Designs Adapted to Regional Conditions to Encourage Child Socialization in Playgrounds)	小柴 満美子
	D講義棟 D31 (オンライン・対面併用予定)	ハギハラ アキ 萩原 綾	地方都市における公的施設整備実態からみた市街地再生手法に関する研究 (Urban Area Regeneration Methods Based on Public Facility Development in Local Cities)	鷗 心治
13時00分～	D講義棟 D12 (オンライン・対面併用予定)	ヨダ マユコ 依田真由子	コモン・マーモセット母乳育児障害への母子介入モデルと療育支援具の開発 (A Common Marmoset Model of Mother-Infant Intervention for Breastfeeding Disorders and an intervention tool design.)	小柴 満美子
	D講義棟 D22	アザー ナジハビンティ Azzah Nazihah binti チェ アブドゥル ラヒム Che Abdul Rahim	Enhanced photocatalytic and antibacterial properties by AgTiO ₂ coating for water treatment (AgTiO ₂ 被覆材による水処理用途での光触媒能と抗菌性の向上)	熊切 泉
15時00分～	D講義棟 D41 (オンライン・対面併用予定)	ヌルハヤティ ビンティ ムハマド Nurhayati Binti MD イサ Issa	Study on Innovative Design Method and Development of a Discovering Method of Essential Latent Needs (創造設計手法に関する研究と本質的な潜在ニーズの発見手法の構築)	古賀 毅
17時00分～	D講義棟 D41	ガンジャー サムドロ Ganjar Samudro	Determination of Optimum Operating Condition for High Performance of Both Power Generation and Organic Removal in Dual-Chamber Microbial Fuel Cell (二槽型微生物燃料電池における発電量と有機物除去双方の高効率化のための最適運転条件の検討)	今井 剛

実施日：令和5年2月4日（土）

開始時間	会場	発表者	論文題目	主査
10時00分～	D講義棟 D12 (オンライン・対面併用予定)	オウロズイ Wang Lurui	Study on Classification of Sleeping Breath Sounds and Evaluation of Breathing Quality (寝息呼吸音の分類と呼吸の質の評価に関する研究)	江 鐘偉
15時00分～	D講義棟 D21 (オンライン・対面併用予定)	ヤシン サリカヴァク Yasin SARIKAVAK	Dynamic effect of a high-speed train on superstructure of railway system; reliability and fracture characteristics of continuous welded rails (鉄道システムの上部構造に対する高速列車の動的効果; 連続溶接レールの信頼性と破壊特性)	合田 公一

実施日：令和5年2月6日（月）

開始時間	会場	発表者	論文題目	主査
10時00分～	D講義棟 D32	ファイズル チャサナ Faizul Chasanah	Development of a Mutual Assistance Evacuation Model Considering the Diversity of Residents' Behavior and Vehicle Ownership: A Case Study in Mount Merapi, Indonesia (住民行動の多様性と車両保有状況を考慮した共助型避難モデルの開発: インドネシア・メラピ山におけるケーススタディ)	榊原 弘之
13時00分～	D講義棟 D12 (オンライン・対面併用予定)	タウエ マサト 田上 聖人	微視的モデルによる二種混合体の中間骨格構造の評価に関する研究 (Evaluation of intermediate skeleton structure for binary granular mixture based on microscopic model)	中田 幸男
	D講義棟 D31講義室	ミタニ リュウスケ 三谷 龍祐	量子化学計算を用いた熱硬化性樹脂の反応性及び機能性色素材料の電子物性に関する研究 (Study on the Reactivity of Thermosetting Resins and the Electronic Properties of Functional Dye Materials Using the Quantum Chemical Calculations)	隅本 倫徳
15時00分～	D講義棟 D12講義室 (オンライン・対面併用予定)	イシマル タイチ 石丸 太一	潜在的な小規模内部侵食の進行メカニズムと土の力学特性に与える影響の解明 (Investigation of Progression Mechanism of Potential Small-Scale Internal Erosion and Its Effect on Soil Mechanical Properties)	鈴木 素之
	D講義棟 D21講義室 (オンライン・対面併用予定)	ヤマダ コウキ 山田 耕輝	The fundamental research on polyether-based materials for application to the next-generation secondary battery (次世代二次電池材料へのポリエーテル誘導体の応用に向けた基礎的研究)	堤 宏守
17時00分～	D講義棟 D12講義室 (オンライン・対面併用予定)	シムラ ナオキ 志村 直紀	帯鋼補強土壁における補強材の地震時及び引抜け後の挙動特性に関する研究 (Pull-out Behavior Characteristics of Strip During Earthquake and After Pulled out on Steel Strip Reinforced Soil Wall)	鈴木 素之