

学位論文公開審査会日程

(課程博士)

専攻	講座	入学年月	氏名	国籍等	論文題目	開催日	時間	場所	審査委員
生産環境 科 学	森林・ 流 域 環 境 科 学	H30. 4. 1	ウォングスパタイ チタパ WONGSUPATHAI CHITAPA	タイ	A study on the invasion of alien plants species in Nong Bong Khai Non-hunting Area, Ramsar site, Chiang Rai, Thailand (タイ、チェンライ、ノン・ボン・カイ禁漁区ラムサール湿地における外来植物種の侵入に関する研究)	2022年2月2日	水 10:30 ～ 12:00	【Web配信のみ】 問合せ先: hioki@tottori-u.ac.jp	主: 日置 佳之 副: 永松 大 副: 芳賀 弘和 副: 武田 育郎 副: 久保満佐子
		H31. 4. 1	ツツミ ハルサ 堤 晴彩	北海道	多次元情報に基づいた木材変動の包括的評価 (Comprehensive assessments of wood variation based on the multi-dimensional data)	2022年1月25日	火 13:00 ～ 14:30	【Web配信のみ】 問合せ先: tafujimoto@tottori-u.ac.jp	主: 藤本 高明 副: 芳賀 弘和 副: 久保満佐子 副: 永松 大 副: 日置 佳之
	環 境 生 物 学	H31. 4. 1	オオモリ アキタカ 大森 鑑能	大分県	照葉樹林帯に生息するイノシシの堅果類依存性とタンニンに対する防御応答に関する研究 (Studies on the hard mast dependence of wild boars (<i>Sus scrofa</i>) inhabiting the evergreen forests and their defensive responses to tannins)	2022年2月1日	火 14:30 ～ 15:30	【Web配信のみ】 問合せ先: takematu@yamaguchi-u.ac.jp	主: 竹松 葉子 副: 細井 栄嗣 副: 一戸 俊義 副: 恒川 篤史 副: 伊藤 真一
生 命 資 源 科 学	菌類・ きのこ 科 学	H30. 4. 1	オザキ ユウマ 尾崎 佑磨	香川県	きのこ子実体に適した電子顕微鏡試料作製法の開発とその活用に関する細胞学的研究 (Establishment of specimen preparation method for electron microscopic analysis of mushroom fruiting bodies and its application for morphogenesis study)	2022年2月1日	火 15:00 ～ 16:00	【Web配信のみ】 問合せ先: nshimo@tottori-u.ac.jp	主: 霜村 典宏 副: 會見 忠則 副: 中桐 昭 副: 阿座上弘行 副: 上野 誠
	資 源 利 用 化 学	H31. 4. 1	タムラ タカヒロ 田村 敬裕	鳥取県	筋組織の再構築を指向したコアM3 O-マンノシルグリカンの合成研究 (Synthetic study on core M3 O-mannosyl glycan designed for reconstruction of muscular tissue)	2022年1月25日	火 10:30 ～ 12:00	【Web配信のみ】 問合せ先: yanagi@tottori-u.ac.jp	主: 一柳 剛 副: 山本 達之 副: 石原 亨 副: 宮田 浩文 副: 上野 琴巳

専攻	講座	入学年月	氏名	国籍等	論文題目	開催日	時間	場所	審査委員
国際 乾燥地 科学	国際 乾燥地 科学	H31.4.1	オオヤマ コウキ 大山 幸輝	香川県	内面載荷法による農業用パイプラインの耐力評価に関する研究 —埋設管内面に局所的な荷重を作用した管体と周辺地盤の力学的挙動評価— (Study on Strength Evaluation for Agricultural Pipeline by Internal Loading Method -Evaluation of Mechanical Behavior of Buried Pipe Loaded Locally from Inner Surface-)	2022年1月31日	月 10:30 ～ 12:00	【Web配信のみ】 問合せ先： hyodo@tottori-u.ac.jp	主：兵頭 正浩 副：緒方 英彦 副：石井 将幸 副：野波 和好 副：上野 和広
		H31.4.1	バイイン バトロ BAIYIN BATEER	中国	水耕栽培における養液流量が植物生長 (<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>cicla</i> 'Seiyou Shirokuki') に与える影響および養液流れ場の可視化 (Effect of Flow Rate on Plant Growth (<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>cicla</i> 'Seiyou Shirokuki') and Visualization of Nutrient Solution Flow Field in Hydroponics)	2022年2月1日	火 11:00 ～ 12:00	【Web配信のみ】 問合せ先： syamada@tottori-u.ac.jp	主：山田 智 副：山本 定博 副：荊木 康臣 副：増永 二之 副：西原 英治
		H31.4.1	マツナガ サチコ 松永 幸子	大阪府	Multi-omics studies of thermal response towards the development of heat-tolerant bread wheat (高温耐性パンコムギの開発に向けた高温応答のマルチオミクス研究)	2022年1月26日	水 14:00 ～ 16:00	【Web配信のみ】 問合せ先： tsujim@tottori-u.ac.jp	主：辻本 壽 副：明石 欣也 副：石原 亨 副：執行 正義 副：小林 伸雄
		H31.4.1	モハメド ファリグ サード ラガブ MOHAMED FARIG SAAD RAGAB	エジプト	Assessment of Agricultural Water Management at Branch and Tertiary Canal Levels in the North Nile Delta, Egypt (エジプト・ナイルデルタにおける支線・三次水路レベルの農業用水管理評価に関する研究)	2022年1月27日	木 13:00 ～ 14:00	鳥取大学農学部1号館2階第1講義室 【Web配信あり】 問合せ先： shimizu@tottori-u.ac.jp	主：清水 克之 副：藤巻 晴行 副：喜多威知郎 副：荊木 康臣 副：齋藤 忠臣

【備考】ウェブ配信も実施する公開審査会については、審査会会場への来場は自粛ください(詳細は主査へ照会)
メールアドレスの「@」は、半角に変換して連絡してください。