

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
生物資源科学	生物機能科学	H27. 10. 1	スルタナ モサマッド モモタズ SULTANA MST MOMTAZ	バングラデシュ	Development of binary vector systems for promoter assay and expression analysis of AtMLLR genes in <i>Arabidopsis thaliana</i> (プロモーターアッセイのためのバイナリベクターシステム開発とシロイヌナズナにおけるAtMLLR遺伝子の発現解析)	令和2年1月31日	金 15:30 ～ 16:30	島根大学生物資源科学部1号館 2階203室	主: 中川 強 副: 明石 欣也 副: 松井 健二 副: 江角 智也 副: 蜂谷 卓士
生物生産科学	経済・経営学	H29. 4. 1	コヤス リエコ 古安 理英子	鳥取県	地域資源に対する旅行者選好の定量評価に関する研究 (A Study on the Quantitative Evaluation of Travelers' Preferences for Regional Resources)	2020年1月27日	月 14:00 ～ 15:30	島根大学 生物資源科学部 2号館農林生産学科 演習会議室2	主: 井上 憲一 副: 赤沢 克洋 副: 能美 誠 副: 伊藤 勝久 副: 保水 展利
生物環境科学	生産環境工学	H28. 10. 1	ラフマー デウィユスティカ RAHMAH DEWI YUSTIKA	インドネシア	ASSESSMENT OF SOIL EROSION AND SEASONAL WATER QUALITY CHARACTERISTICS IN SOCIAL FOREST-DOMINATED WATERSHEDS, LAMPUNG, INDONESIA (インドネシア・ランプン州の社会林業が支配的な流域における土壌侵食と季節的な水質特性の評価)	2020年1月23日	木 13:15 ～ 14:15	島根大学 生物資源科学部 3号館2階208教室	主: 増永 二之 副: 佐藤 邦明 副: 清水 康臣 副: 荊木 広昭
		H29. 4. 1	マツダ リョウジ 松田 亮二	岡山県	農業用パイプラインにおける止水バンド施工による管路内のエネルギー損失の評価に関する研究 (Study on Evaluation of Energy Loss in an Agricultural Pipeline with Internal- Leaking Preventive Joint Band)	2020年1月30日	木 15:30 ～ 17:00	鳥取大学農学部 2号館2階会議室	主: 猪迫 耕二 副: 兵頭 正浩 副: 石井 将幸 副: 喜多威知郎 副: 樽屋 啓之
		H29. 4. 1	リ チ LI ZHI	中国	Development of a greenhouse dynamic shading system using a semi-transparent photovoltaic blind (半透過型太陽電池ブラインドを利用した温室動的遮光システムの開発)	2020年1月28日	火 13:15 ～ 14:15	島根大学 生物資源科学部 3号館2階205教室	主: 谷野 章 副: 喜多威知郎 副: 荊木 康臣 副: 森本 英嗣 副: 上野 誠
環境科学		H29. 4. 1	ウベ ナオキ 宇部 尚樹	東京都	Constitutive and inducible defensive metabolites in <i>Hordeum</i> species and wheat. (オオムギ属植物とコムギにおける構成的および誘導性防御物質に関する研究)	2020年1月27日	月 15:00 ～ 17:00	鳥取大学農学部 1号館大セミナー室	主: 石原 亨 副: 上野 誠 副: 上野 琴巳 副: 松井 健二 副: 一柳 剛
		H29. 4. 1	ブラモ ナ アユドヤ サウイスリー PRAMOJ NA AYUDHYA SAWITHREE	タイ	Study on ectomycorrhizal formation of <i>Pinus thunbergii</i> seedlings inoculated with edible mushroom, <i>Rhizopogon roseolus</i> : a three-dimensional analysis of cell structure and a comparative analysis of helper bacteria in symbiotic interactions (食用きのこシウロを接種したクロマツにおける外生菌根形成に関する研究: 細胞の3次元解析と共生関係におけるヘルパー細菌の比較解析)	2020年2月4日	火 15:30 ～ 16:30	鳥取大学 広報センター スペースC	主: 霜村 典宏 副: 會見 忠則 副: 早乙女 梢 副: 阿座上弘行 副: 上野 誠
		H29. 4. 1	リニ リファニー RINI RIFFIANI	インドネシア	Study of fruiting body formation and clamp cell formation in the monokaryon of the edible mushroom <i>Mycoleptodonoides aitchisonii</i> (Bunaharitake) (食用きのこ <i>Mycoleptodonoides aitchisonii</i> (ブナハリタケ) のモノカリアオンにおける子実体形成とクランプ細胞形成に関する研究)	2020年2月4日	火 14:00 ～ 15:00	鳥取大学 広報センター スペースC	主: 會見 忠則 副: 霜村 典宏 副: 早乙女 梢 副: 阿座上弘行 副: 上野 誠
生物資源科学	資源利用化学	H27. 4. 1	ナカイ ショウタ 中井 翔太	滋賀県	タデアイに含まれるフラボノール配糖体の分析と3,5,4'-トリヒドロキシ-6,7-メチレンジオキシフラボン配糖体及びそれらのアグリコンの抗炎症作用 (Analysis of flavonol O-glycosides in <i>Polygonum tinctorium</i> Lour. and anti-inflammatory effects of 3,5,4'-tryhydroxy-6,7-methylenedioxyflavone-O-glycosides and their aglycone)	2020年2月1日	土 16:00 ～ 17:00	島根大学 生物資源科学部 1号館2階203会議室	主: 横田 一成 副: 赤壁 善彦 副: 一柳 剛 副: 室田佳恵子 副: 地阪 光生

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	H28. 10. 1	ドゥ ウーチェン DU, WUCHEN	中国	Improvement of oat hay-based diet with supplementing leguminous forages for crossbred Simmental calves (シンメンタル種交雑子牛に対するマメ科牧草の補助給与によるエンバク乾草主体飼料の改善)	2020年1月28日	火 13:30 ～ 14:30	鳥取大学 乾燥地研究センター アクティブ・ラーニ ング・スペース	主: 恒川 篤史 副: Peng Fei 副: 一戸 俊義 副: 細井 栄嗣 副: 坪 充
		H29. 4. 1	タナカ ヒデキ 田中 秀樹	神奈川県	シソ科ハーブ類バジル (<i>Ocimum basilicum</i> L.) の耐塩性機構に関する研究 — 養分吸収, 抗酸化応答および光合成の観点から — (Study of Salt Tolerance Mechanisms in Basil (<i>Ocimum basilicum</i> L.), Labiatae Herb - From the Viewpoint of Nutrient Uptake, Antioxidative Response and Photosynthesis -)	2020年2月5日	水 11:00 ～ 12:00	鳥取大学農学部 2号館2階会議室	主: 山田 智 副: 山本 定博 副: 増永 二之 副: 荊木 康臣 副: 西原 英治
		H29. 4. 1	スプハット マッセンベット イエベルタル SEBHAT MESENBET YIBELTAL	エチオピア	Analyzing gully erosion dynamics in the Upper Blue Nile basin, Ethiopia (エチオピア青ナイル川上流域におけるガリー侵食動態の解析)	2020年2月5日	水 13:30 ～ 14:30	鳥取大学 乾燥地研究センター アクティブ・ラーニ ング・スペース	主: 恒川 篤史 副: Nigussie Haregeweyn Ayehu 副: 増永 二之 副: 荊木 康臣 副: 坪 充
		H29. 4. 1	アベジェ ミスガナウ テシャガ ABEJE MISGANAW TESHAGER	エチオピア	Analysis of livelihood vulnerability and coping strategies to climate variability in rural villages of the northwestern Ethiopia (エチオピア北西部の農村における気候変動に対する生計脆弱性の分析と対処戦略)	2020年2月5日	水 14:30 ～ 15:30	鳥取大学 乾燥地研究センター アクティブ・ラーニ ング・スペース	主: 恒川 篤史 副: Nigussie Haregeweyn Ayehu 副: 増永 二之 副: 荊木 康臣 副: 坪 充
		H30. 4. 1	オオニシ ジュンヤ 大西 純也	兵庫県	乾燥地の塩類化農地における畝間灌漑の改良による節水と除塩に関する研究 (Studies on water-saving and removal of accumulated salt by improvement of furrow irrigation in salt affected farmland in dry land)	2020年1月28日	火 15:00 ～ 16:00	鳥取大学農学部 1号館2階第2講義室	主: 藤巻 晴行 副: 清水 克之 副: 齊藤 忠臣 副: 増永 二之 副: 鈴木 賢士