

博士学位論文公聴会一覧（課程博士）（1 / 4）

【 2020年1月1日以降開催分 】

所属専攻 (調査委員主査)	申請者氏名	論文題目	公聴会開催日時	開催場所
共生人間学 専攻 (マーク・ピーターソン)	Wang Qiao	Game-Based Language Learning in ESL Classrooms: Effective Interventions and Influences on Students' Vocabulary Acquisition, Communicative Competence and Writing (第二言語としての英語教室におけるゲームベースの言語学習：学生の語彙習得、)	2020年1月8日(水) 14:30 ~ 15:30	吉田南総合館 東南 409演習室
共生文明学 専攻 (高妻 洋成)	松田 和貴	出土木製遺物の保存処理の効率化をめざした一時保管ならびに薬剤含浸の新たな手法の開発	2020年1月8日(水) 15:00 ~ 17:00	吉田南2号館 105演習室
共生人間学 専攻 (櫻川 貴司)	渡部 崇	Regret analysis of constrained irreducible MDPs with reset action (リセット行動が存在する制約付き既約MDPに対するリグレット解析)	2020年1月14日(火) 10:00 ~ 11:00	総合人間学部棟 1401演習室
共生文明学 専攻 (大川 勇)	稲葉 瑛志	「古典的近代」の「危機」とエルンスト・ユンガールの「詩的政治」——空間・技術・形態——	2020年1月16日(木) 9:30 ~ 11:30	人間・環境学研究科 棟 233演習室
共生人間学 専攻 (塚原 信行)	塩澤 正	英語学習「疑似初心者」(false beginners)が抱える問題への「国際英語(EIL)論」からのアプローチ——実施容易性を重視する立場からの提案——	2020年1月16日(木) 10:00 ~ 12:00	人間・環境学研究科 棟 433演習室
相関環境学 専攻 (杉山 雅人)	朴 紫暎	湖での溶存ケイ酸の地球化学的動態ならびに重合体の生成と分解の反応過程	2020年1月16日(木) 10:30 ~ 12:00	人間・環境学研究科 棟 333演習室
共生人間学 専攻 (林 達也)	津田 諭志	Metabolic effects of coffee components on rat skeletal muscle in the resting and contracting states —Evidence for 5' AMP-activated protein kinase activation, glucose metabolism enhancement, and ergogenic effect— (コーヒー成分が安静時および収縮時のラット骨格筋に)	2020年1月17日(金) 11:00 ~ 12:00	人間・環境学研究科 棟 333演習室
共生人間学 専攻 (水野 尚之)	四方 朱子	大江健三郎と「かたり」—『個人的な体験』を中心に—	2020年1月17日(金) 13:00 ~ 14:00	吉田南総合館 216演習室
共生人間学 専攻 (木坂 正史)	須田 智晴	On some methods for the analysis of continuous dynamical systems (連続力学系の解析法について)	2020年1月20日(月) 13:00 ~ 14:30	人環棟2階226室

博士学位論文公聴会一覧（課程博士）（2 / 4）

【 2020年1月1日以降開催分 】

所属専攻 (調査委員主査)	申請者氏名	論文題目	公聴会開催日時	開催場所
共生人間学 専攻 (角 大輝)	伊縫 寛治	Study of the fractals generated by contractive mappings and their dimensions (縮小写像により生成されるフラクタルとそれらの次元に関する研究)	2020年1月20日(月) 15:00 ~ 16:30	人間・環境学研究科 棟 226 研究室
相関環境学 専攻 (内本 喜晴)	辻 庸一郎	Study on thin film fabrication process and electrode reaction analysis for high efficiency solid oxide fuel cell (固体酸化物形燃料電池の高効率化に向けた薄膜作製プロセスおよび電極反応解析に関する研究)	2020年1月20日(月) 16:30 ~ 18:00	人間・環境学研究科 棟 333 演習室
相関環境学 専攻 (内本 喜晴)	周 瑩瑩	Design Principles for High Energy Density Cathode Materials Using Anionic Redox Activity (アニオンレドックスを利用した高容量電極材料の設計指針)	2020年1月21日(火) 13:00 ~ 14:30	人間・環境学研究科 棟 233 演習室
相関環境学 専攻 (吉田 寿雄)	朱 星	Development of alkali hexatitanate photocatalysts and co-catalysts for photocatalytic reduction of carbon dioxide by water (水による二酸化炭素の光触媒還元のための六チタン酸アルカリ光触媒および助触媒の開発)	2020年1月21日(火) 16:30 ~ 18:00	人間・環境学研究科 棟 333 演習室
相関環境学 専攻 (小林 純也)	QI FEI	環境ストレスに対する細胞の維持機構の解明	2020年1月23日(木) 10:00 ~ 11:00	生命科学研究所附属 放射線生物研究セン ターセミナー室
相関環境学 専攻 (森成 隆夫)	小西 英史	2軌道Hubbardモデルにおける、スピン密度波状態に誘起された金属-絶縁体転移	2020年1月24日(金) 15:00 ~ 16:30	吉田南総合館 216 演習室
共生人間学 専攻 (高橋 幸)	James Wesley Gray	Task-Based English Grammar Instruction: A Focus on Meaning (タスクを中心とした英文法指導—意味に焦点をあてて—)	2020年1月25日(土) 15:00 ~ 17:00	人間・環境学研究科 棟 233 演習室
共生人間学 専攻 (岡田 温司)	小松 浩之	ルカ・ジョルダナーノの「作風」模倣—17世紀後半イタリアにおける趣味をめぐって	2020年1月25日(土) 15:30 ~ 18:00	吉田南総合館 東南 101 演習室
相関環境学 専攻 (内本 喜晴)	渡辺 有人	Analysis of Crystal and Electronic Structures of Next Generation Cathode Materials (次世代正極材料の結晶構造及び電子構造の解析)	2020年1月27日(月) 14:45 ~ 16:15	人間・環境学研究科 棟 333 演習室

博士学位論文公聴会一覧（課程博士）（3 / 4）

【 2020年1月1日以降開催分 】

所属専攻 (調査委員主査)	申請者氏名	論文題目	公聴会開催日時	開催場所
相関環境学 専攻 (内本 喜晴)	高 嘯	Elucidation of Ionomer/Electrode Interfacial Phenomena in Polymer Electrolyte Fuel Cells (固体高分子形燃料電池におけるイオノマー/電極界面現象の解明)	2020年1月27日(月) 16:30 ~ 18:00	人間・環境学研究科 棟 333 演習室
共生人間学 専攻 (多賀 茂)	宇佐美 達朗	ジルベール・シモンドンの「関係の实在論」の射程	2020年1月28日(火) 15:30 ~ 18:00	人間・環境学研究科 棟 333 演習室
共生文明学 専攻 (辻 正博)	梁 辰雪	唐宋時代陰陽書の研究	2020年1月29日(水) 10:30 ~ 12:30	吉田南総合館 216 演習室
共生文明学 専攻 (小島 泰雄)	劉 天野	中国東北工業都市における商業集積の形成と変容	2020年1月29日(水) 13:00 ~ 15:00	人間・環境学研究科 棟 433 演習室
共生人間学 専攻 (戸田 剛文)	谷川 嘉浩	ジョン・デューイはどのようにして宗教哲学者なのか ——アメリカ哲学における宗教・政治・消費という論点をめぐって——	2020年1月30日(木) 10:00 ~ 12:00	<変更> 総合人間学部棟 1B08 講義室
共生人間学 専攻 (安部 浩)	田中 俊	空想に関する現象学的考察 ——フッサールにおける空想理論の再構成	2020年1月31日(金) 13:00 ~ 15:00	人間・環境学研究科 棟 333 演習室
共生文明学 専攻 (吉江 崇)	陳 馳	観月の諸相にみる平安時代の「文芸」	2020年1月31日(金) 13:00 ~ 15:00	吉田南総合館 南 216 演習室
共生人間学 専攻 (西山 教行)	下 絵津子	近代日本における外国語教育政策：英語偏重型をめぐる議論の考察	2020年1月31日(金) 16:30 ~ 18:00	吉田南総合館東南 101 演習室
共生人間学 専攻 (武田 宙也)	吉松 覚	生の力を別の仕方でも思考すること——ジャック・デリダにおける生死の問題——	2020年2月7日(金) 13:00 ~ 15:30	吉田南総合館東南 101 演習室

2020年1月8日 現在

人間・環境学研究科大学院掛

博士学位論文公聴会一覧（課程博士）（4 / 4）

【 2020年1月1日以降開催分 】

所属専攻 (調査委員主査)	申請者氏名	論文題目	公聴会開催日時	開催場所
共生人間学 専攻 (岡田 温司)	雑賀 広海	1980-90年代の香港映画産業における俳優と監督の境界 線 ——ジャッキー・チェン、ツイ・ハーク、ジョニー・ トー	2020年2月7日(金) 15:30 ~ 18:00	吉田南総合館 東南 101 演習室