

平成27年度 情報環境学専攻(社会・環境系) 修士論文発表会スケジュール

平成28年2月12日(金) 西8号館(E)10階大会議室 (発表:13分, 質疑:7分)

司会教員	発表時間	学籍番号	発表者氏名	論文題目	指導教員(主)
中村	9:00-9:20	13M39223	田中あずさ	歩行者の経路選択モデルに関する研究	大佛 俊泰
	9:20-9:40	13M39269	中村健太	発熱機器上方の天井表面汚れの原因となる粒子沈着機構に関する研究	鍵 直樹
	9:40-10:00	14M39019	相川真未	建築内装材料の表面粗さを考慮した浮遊粒子沈着現象に関する研究	鍵 直樹
	10:00-10:20	14M39025	阿久津千晶	観光まち歩きにおける若手ガイドの特性とまちづくりの参画実態に関する研究	十代田 朗
	10:20-10:40	14M39031	一宮央樹	企業ガバナンス構造と企業業績 -企業財務データを用いた実証分析-	松下 幸敏
休憩 5分					
鍵	10:45-11:05	14M39060	上村将人	地域活動団体の直接的交流機会と活動場所との関係～東京都杉並区のケーススタディ～	十代田 朗
	11:05-11:25	14M39077	碓井潤	歴史系博物館を中心とした地域連携に関する研究	十代田 朗
	11:25-11:45	14M39114	小原稔生	道路橋の鋼板接着部における滞水検出手法の開発	廣瀬 壮一
	11:45-12:05	14M39120	角山史明	結婚行動の計量分析	松下 幸敏
	12:05-12:25	14M39150	北川拓磨	高層建築物の煙突効果による室内空気環境に与える影響に関する研究	鍵 直樹
昼休 60分					
十代田	13:25-13:45	14M39166	北沢駿介	石垣島における広域流域間比較による流域・沿岸域の水質環境特性の評価とサンゴ被度変遷パターンとの関連性の検討	灘岡 和夫
	13:45-14:05	14M39195	小泉 誠	空気齢を用いた空気清浄機の空間性能評価に関する研究	鍵 直樹
	14:05-14:25	14M39249	田中佑佳	室内環境中における浮遊粒子・ハウスダストのSVOC吸着特性に関する研究	鍵 直樹
	14:25-14:45	14M39255	土屋拓也	大地震時の広域避難における情報伝達の影響に関する研究	大佛 俊泰
	14:45-15:05	14M39278	中曽根翼	大地震時における帰宅困難者対策施設の混雑度に関する研究	大佛 俊泰
休憩 5分					
松下	15:10-15:30	14M39284	中野貴広	日本企業の海外直接投資決定要因に関する実証分析	松下 幸敏
	15:30-15:50	14M39309	西島康崇	2次元弾性体中のき裂形状推定問題に対するtwo-step methodの適用	廣瀬 壮一
	15:50-16:10	14M39315	丹羽一輝	災害情報収集・活用システムの開発に関する研究	大佛 俊泰
	16:10-16:30	14M39338	濱田崇行	打撃応答音解析を用いた外壁タイルの剥離診断法に関する研究	三上 貴正
	16:30-16:50	14M39427	吉開仁哉	Analysis of environmental impacts of intensive mariculture activities on hypoxic water formation and seagrass bed degradation in Bolinao and Anda, Philippines (フィリピン・ボリナオ-アングダ沿岸域における過剰養殖による貧酸素水塊の発生及び海藻藻場衰退に対する影響解析)	灘岡 和夫
	16:50-17:10	14M54102	萩尾亮斗	Extended Finite Element Method for Fracture Modeling in Anisotropic Materials (拡張有限要素法を用いた異方性材料破壊モデルの開発)	廣瀬 壮一

※ PCの接続は切替器を使用しますので、発表時間前に完了していること。

※ レジメ等の配布は自由に行って構いません。ただし、発表の妨げにならないよう配布すること。