

平成25年度 愛媛大学大学院理工学研究科博士前期課程
生産環境工学専攻 環境建設工学コース 修士論文公聴会プログラム(Ⅰ)

日 時：平成26年2月14日(金) 9:00~16:30

場 所：愛媛大学工学部 EL23講義室 (講義棟、2F)

(第1会場・EL23講義室)

(発表時間:15分、質疑応答:10分)

発表時間	氏 名	論 文 題 目	司 会	主 査	副 査	
9:00~9:25	岡本 有希加	地すべり粘性土の残留状態におけるクリープ破壊特性	ネトラ	矢田部	岡村	安原
9:25~9:50	林 秀太郎	薄い飽和層を有する堤防の液状化判定法の研究		岡村	矢田部	安原
9:50~10:15	崎山 久美子	岩石不連続面の変形挙動に及ぼす熱・水・応力の影響		安原	岡村	氏家
10:15~10:25	休 憩					
10:25~10:50	菊池 紗帆	熱・水・応力連成場における堆積岩の長期透水特性	河合	安原	岡村	氏家
10:50~11:15	阿部 洋士	潮流発電の高効率化のための増速装置の開発と適用性に関する研究		中村	井内	畑田
11:15~11:40	鍵本 慎太郎	高い消波機能と海水交換機能を有する二重遊水室型防波堤に関する研究		中村	井内	畑田
11:40~13:00	休 憩					
13:00~13:25	小貫 修平	混合砂礫床に埋設した不透過構造物が橋脚周辺の局所洗掘に及ぼす影響	木下(尚)	伊福	井内	門田
13:25~13:50	門田 純一	高濃度酸素水供給装置の稼働によるダム湖底層のDO改善		伊福	井内	門田
13:50~14:15	和田 進太郎	備讃瀬戸航路の塩釜周辺における流れと地形変化		伊福	井内	門田
14:15~14:40	今田 慎太郎	二極化発生区間および解消区間における魚類・底生動物の出水攪乱への反応		三宅	渡辺(幸)	武岡
14:40~14:50	休 憩					
14:50~15:15	麻生 雅之	Development of Spatial CGE Models Based on New Economic Geography	高山	吉井	二神	倉内
15:15~15:40	山本 誠也	The Effect of Factor Mobility on the Location of Vertically Linked Industries		吉井	倉内	羽鳥
15:40~16:05	山本 圭介	洪水災害に対するメタ無知緩和のための内省機会付加型ハザードマップの効果検証		羽鳥	二神	倉内
16:05~16:30	青木 俊介	集計交通量データを用いた自転車走行空間選択モデルの開発と道路空間再配分の効果分析		倉内	吉井	二神

平成25年度 愛媛大学大学院理工学研究科博士前期課程
生産環境工学専攻 環境建設工学コース 修士論文公聴会プログラム(Ⅱ)

日時：平成26年2月14日(金) 9:00~16:30
場所：愛媛大学工学部 EL23講義室 (講義棟、2F)

(第1会場・EL23講義室)

(発表時間:15分、質疑応答:10分)

発表時間	氏名	論文題目	司会	主査	副査	
9:00~9:25	岡本 有希加	地すべり粘性土の残留状態におけるクリープ破壊特性	ネトラ	矢田部	岡村	安原
9:25~9:50	林 秀太郎	薄い飽和層を有する堤防の液状化判定法の研究		岡村	矢田部	安原
9:50~10:15	崎山 久美子	岩石不連続面の変形挙動に及ぼす熱・水・応力の影響		安原	岡村	氏家
10:15~10:25	休憩					
10:25~10:50	菊池 紗帆	熱・水・応力連成場における堆積岩の長期透水特性	河合	安原	岡村	氏家
10:50~11:15	阿部 洋士	潮流発電の高効率化のための増速装置の開発と適用性に関する研究		中村	井内	畑田
11:15~11:40	鍵本 慎太郎	高い消波機能と海水交換機能を有する二重遊水室型防波堤に関する研究		中村	井内	畑田
11:40~13:00	休憩					
13:00~13:25	小貫 修平	混合砂礫床に埋設した不透過構造物が橋脚周辺の局所洗掘に及ぼす影響	木下(尚)	伊福	井内	門田
13:25~13:50	門田 純一	高濃度酸素水供給装置の稼働によるダム湖底層のDO改善		伊福	井内	門田
13:50~14:15	和田 進太郎	備讃瀬戸航路の塩釜周辺における流れと地形変化		伊福	井内	門田
14:15~14:40	今田 慎太郎	二極化発生区間および解消区間における魚類・底生動物の出水攪乱への反応		三宅	渡辺(幸)	武岡
14:40~14:50	休憩					
14:50~15:15	麻生 雅之	Development of Spatial CGE Models Based on New Economic Geography	高山	吉井	二神	倉内
15:15~15:40	山本 誠也	The Effect of Factor Mobility on the Location of Vertically Linked Industries		吉井	倉内	羽鳥
15:40~16:05	山本 圭介	洪水災害に対するメタ無知緩和のための内省機会付加型ハザードマップの効果検証		羽鳥	二神	倉内
16:05~16:30	青木 俊介	集計交通量データを用いた自転車走行空間選択モデルの開発と道路空間再配分の効果分析		倉内	吉井	二神