

2016 年度 博士論文

社会基盤工学専攻 (8 名)

番号	取得月日	氏名	タイトル	主査	副査 1	副査 2	副査 3	副査 4
1	9 月 27 日	小倉 大季	繊維を離散化したメゾスケール解析手法による繊維補強セメント系複合材料の破壊挙動評価に関する研究 (Evaluation of Failure Behavior of Fiber Reinforced Cementitious Composites by Means of Meso-scale Analysis)	中村光	二羽淳一郎 (東工大)	舘石和雄	國枝稔 (岐阜大学)	山本佳士
2	1 月 31 日	山崎 伸介	座屈拘束波形鋼板制震ダンパーに関する研究開発 (Research for developing buckling-restrained rippled plate (BRRP) dampers)	舘石和雄	中村光	判治剛	田川浩 (広島大学)	
3	3 月 27 日	河村 精一	既設地中構造物・基礎杭に対する耐震対策のための作用と構造性能の評価の高度化 (Advanced evaluation of load and structure performance for earthquake-resistance of existing underground structure and pile)	中村 光	中野 正樹	野田 利弘	梅原 秀哲 (名古屋工業大学),	
4	3 月 27 日	鷺見 宏明	民生部門における再生可能エネルギー発電の普及に関する要因の研究—太陽光発電を中心として— (Factor Analysis of Spread of Renewable Energy Generation in Civilian Sector - Focusing on Photovoltaic Power Generation -)	林希一郎	片山新太	谷川 樹	戸田祐嗣	日引聡 (東北大学)
5	3 月 27 日	溝口 裕太	河川水系を一貫した物理場・物質循環・生態系統合解析モデルの開発 (Development of Integrated Model of Hydraulics, Material Cycle and Ecosystem along a River)	戸田祐嗣	水谷法美	椿涼太	原田守啓 (岐阜大学)	
6	3 月 27 日	MOTHAFER Ghasak Ibrahim Mohamed Amen	Analysis on Crash Types Frequency Models Considering Correlation (相関を考慮した交通事故種別頻度モデルに関する研究)	山本俊行	加藤博和	三輪富生	戸田祐嗣	劉カイ
7	4 月 28 日	野中 俊宏	Development of a numerical analysis code for efficient evaluation of pore water pressure dissipation methods and its application to advanced performance design (間隙水圧消散工法の効率的評価を可能にする数値解析手法の開発および同手法の高度な性能設計への応用に関する研究)	野田利弘	中野正樹	山田正太郎	張鋒(名古屋工業大学)	

8	9月27日	付 李	Valuation of shear failure mechanism of RC member based on analysis of beam action and arch action (ビーム・アーチ機構の分析に基づく RC 部材のせん断破壊 メカニズム評価に関する研究)	中村光	舘石和雄	山本佳士	秋山充良 (早稲田大 学)	
---	-------	-----	--	-----	------	------	---------------------	--

環境学研究科 都市環境学専攻（1名）

番号	取得月日	氏名	タイトル	主査	副査1	副査2	副査3	副査4
1	10月31日	MIATTO Alessio	Societal metabolism of non-metallic minerals (非金属資源を対象とした社会の物質代謝に関する研究)	谷川寛樹	森川高行	Schandl Heinz		