

NO	発表時間	学籍番号	氏名	研究室	指導教員 (副指導)	審査員			論文題目	司会	
1	9:00~9:15	11M16010	赤熊 宏哉	二羽	二羽 淳一郎	高橋 章浩		岩波 光保	ポパール樹脂およびポリマーセメントモルタルを用いたビニロン繊維メッシュ巻立てによるRC柱の耐震補強	岩波	
2	9:15~9:30	11M16090	竹谷 晃一	佐々木	佐々木 栄一	廣瀬 壮一	Anil C.W.	小林裕介	高橋 章浩		Development of Tuned Dual-Mass Damper System for Electric Power Generation from Bridge Vibration (二質点系同調質量ダンパーを応用した橋梁振動発電システムの開発)
3	9:30~9:45	11M51130	山梨 達哉	竹村	竹村 次朗	高橋 章浩			北詰 昌樹		液状化地盤上の盛土挙動に与える過圧密の影響に関する実験的検討
4	9:45~10:00	11M51608	Huynh Hai Thien	竹村	竹村 次朗	北詰 昌樹			Anil C.W.		細粒分を含む砂質土の液状化強度に及ぼす過圧密の影響
5	10:00~10:15	12M16012	牛木 隆匡	朝倉	朝倉 康夫	福田 大輔			高橋 章浩		ブローブカーデータによる突発事象検出手法
6	10:15~10:30	12M16029	遠藤 壮一郎	福田	福田 大輔	朝倉 康夫			鼎 信次郎		自然災害とマクロ経済成長の関連性についてのモデル分析
休 憩 (10:30~10:45)											
7	10:45~11:00	12M16035	岡田 紫恵奈	吉村	吉村 千洋 (Oliver C.SaavedraV.)	Oliver C.SaavedraV.			鼎 信次郎	高解像度衛星画像を用いた河川・洪水氾濫原の生息場構造の推定	鼎
8	11:00~11:15	12M16041	刑部 圭祐	二羽	二羽 淳一郎	竹村 次朗			岩波 光保	自己収縮と強度発現の履歴が異なる高強度コンクリートはりのせん断破壊性状	
9	11:15~11:30	12M16070	佐藤 直哉	高橋	高橋 章浩	北詰 昌樹			竹村 次朗	地盤改良の幾何学形状が液状化地盤の地震時応答に与える影響	
10	11:30~11:45	12M16093	田沼 一輝	Oliver	Oliver C.SaavedraV.	鼎 信次郎			吉村 千洋	Modeling distributed hydrological and sediment processes to evaluate the effect of land-use change in Chao Phraya River (チャオプラヤ川流域における土地利用変化の影響評価を目的とした分布型土砂流出モデルの構築)	
11	11:45~12:00	12M16101	津吉 友裕	北詰	北詰 昌樹	高橋 章浩			竹村 次朗	粘土地盤中のバーチカルドレーンの透水性の低下が圧密沈下挙動に及ぼす影響	
12	12:00~12:15	12M16118	中野 悠太	朝倉	朝倉 康夫	福田 大輔			吉村 千洋	交通情報提供が Day-to-Day の交通流変化に及ぼす影響分析	
13	12:15~12:30	12M16124	平野 一成	吉村	吉村 千洋	鼎 信次郎			Oliver C.SaavedraV.	ダム及び水資源利用が河川魚類種数へ与える影響のグローバル規模での推定	
休 憩 (12:30~14:30)											
14	14:30~14:45	12M16130	藤田 亮祐	福田	福田 大輔	朝倉 康夫			吉村 千洋	電力供給ネットワークの脆弱性に関するモデル分析	朝倉
15	14:45~15:00	12M16147	古谷 亮	二羽	二羽 淳一郎	岩波 光保			佐々木 栄一	鋼繊維補強コンクリートの耐腐食性状と力学性能に及ぼす影響	
16	15:00~15:15	12M16153	水上 寧葉	岩波	岩波 光保	二羽 淳一郎	朝倉 康夫	北詰 昌樹	福田 大輔	土木構造物の劣化予測に基づく社会変動を加味したマネジメントプラットフォームの開発に関する基礎的研究	
17	15:15~15:30	12M16176	持田 祐輔	高橋	高橋 章浩	竹村 次朗			佐々木 栄一	小口径鋼管杭による斜面の耐震補強に関する実験的研究	
18	15:30~15:45	12M16182	山上 晶子	二羽	二羽 淳一郎	北詰 昌樹			福田 大輔	各種非破壊試験を用いた鉄筋腐食の評価方法の合理化に関する研究	
休 憩 (15:45~16:00)											
19	16:00~16:15	12M16199	山田 雄太	岩波	岩波 光保	二羽 淳一郎	高橋 章浩	佐々木 栄一	北詰 昌樹	主鉄筋軸方向に沿った腐食ひび割れを有する鉄筋コンクリートはりにおけるせん断疲労耐荷機構に関する基礎的研究	北詰
20	16:15~16:30	12M16213	Xie Chaoda	福田	福田 大輔	朝倉 康夫			Oliver C.SaavedraV.	The Departure Time Choice of Railway Passengers and the Effects of Peak Shifting Policy in Tokyo Metropolitan Area	
21	16:30~16:45	12M16220	Ith Visal	二羽	二羽 淳一郎	岩波 光保			Anil C.W.	Study on Mechanical Characteristics of RC Beams with Corroded Stirrups or Main Reinforcements (主鉄筋またはせん断補強筋が腐食したRCはりの力学的性能に関する研究)	
22	16:45~17:00	12M16236	中本 詩瑤	竹村	竹村 次朗	北詰 昌樹	高橋章浩	Thirapong Pipatpongsa	二羽 淳一郎	支圧板付きロックボルト斜面補強のメカニズムに関する基礎的研究	
23	17:00~17:15	12M51095	田島 文彦	佐々木	佐々木 栄一 (小林 裕介)	小林裕介			朝倉 康夫	加速度計測による橋梁変位及び通過車両情報の同定	
休 憩 (17:15~17:30)											
17:30~	判定会議 @創造プロジェクト館大会議室										