

2019年度 卒業論文発表会プログラム

A会場

(1111教室)

1人	0:11
2人	0:15

【1日目】 1月30日 09:30 ~ 16:54

座長 (副座長)	セッション	論文 番号	時刻	発表 時間	卒業論文名	発表者		卒論指導者	
						学籍番号	氏名		
佐藤 (藤川)	A-1①	A01	09:30 ~ 09:41	0:11	平成28年熊本地震による阿蘇谷で生じた陥没現象と湖成層の関連性	TC160607	畠中 昇平	村上・植原・西	
		A02	09:41 ~ 09:52	0:11	木橋の保守管理の課題と今後の対応	TC160694	畠中 光太郎	渡辺浩・下妻・大隣	
		A03	09:52 ~ 10:03	0:11	熊本県北・県央における土木遺産の現状調査とその活用について	TC150605	松本 雄太	坂田・今泉	
		A04	10:03 ~ 10:14	0:11	骨材の安定性試験の再生骨材のモルタル付着量試験としての適用に関する研究	TC140637	垣添 稜也	江本・山田	
		A05	10:14 ~ 10:25	0:11	表面含浸材が電気化学的手法による腐食診断結果に与える影響とその補正に関する検討	TC150626	寺川 睦希	村上・植原・西	
					0:10	《小休憩》			
	A-1②	A06	10:35 ~ 10:46	0:11	空中写真測量から得られた基準点を使用したスギ林内の地上写真測量の精度の検証	TC160611	原 亘平	渡辺浩・下妻・大隣	
		A07	10:46 ~ 11:01	0:15	空間構成に着目した仮想地下空間における空間把握に関する研究	TC160664 TC160668	佐藤 了 中園 勇也	坂田・今泉	
		A08	11:01 ~ 11:12	0:11	鋼スラグ細骨材およびフライアッシュの使用による物質移動抵抗性の変化が鉄筋腐食速度に及ぼす影響	TC160608	半田 久乃	江本・山田	
		A09	11:12 ~ 11:23	0:11	液状化めり込み沈下対策としての表層改良と地下水位低下の効果に関する数値解析的検討	TC160627	堀田 航希	村上・植原・西	
A10		11:23 ~ 11:34	0:11	明治期の図式解法による石造アーチ設計法の活用について	TC160680	柴 拓利	坂田・今泉		
				1:06	《昼休み》 ~ 12:40				
渡辺浩 (下妻)	A-2①	A11	12:40 ~ 12:51	0:11	液固比バッチ試験で得られた分配係数によるカラム試験の再現性の検討	TC160653	崎山 大星	佐藤・藤川・古賀	
		A12	12:51 ~ 13:02	0:11	タイヤチップを用いた海面埋立処分場の底部粘土層保護効果の検証	TC160673	佐藤 樹	佐藤・藤川・古賀	
		A13	13:02 ~ 13:13	0:11	簡易透気試験によるコンクリートのひび割れ補修の完了検査に関する基礎的研究	TC160621	首藤 悠起	江本・山田	
		A14	13:13 ~ 13:24	0:11	腐食環境を想定した模擬細孔溶液による亜硝酸リチウムの腐食抑制機構に関する基礎的研究	TC160612	岡部 偉大	村上・植原・西	
		A15	13:24 ~ 13:35	0:11	福岡県における土木遺産の現状調査とその活用について	TC150685	温谷 晟士朗	坂田・今泉	
					0:10	《小休憩》			
	A-2②	A16	13:45 ~ 13:56	0:11	再生粗骨材を混合使用した再生コンクリートMの材料分離特性および硬化性状に関する研究	TC160625	中村 蒼	江本・山田	
		A17	13:56 ~ 14:07	0:11	乱した赤ボク試料を用いた締固め供試体の作製後経過日数に着目した一軸圧縮強度特性	TC160628	松本 知大	村上・植原・西	
		A18	14:07 ~ 14:18	0:11	組積造アーチ構造の振動挙動とロッキング現象に関する実験的研究	TC150699	永田 純也	坂田・今泉	
		A19	14:18 ~ 14:29	0:11	高粘性タイプのPCグラウトの経時的な流動特性の変化に関する基礎的研究	TC160631	吉弘 拓朗	江本・山田	
A20		14:29 ~ 14:40	0:11	二周波矩形波法に分極抵抗値と鉄筋腐食の関係性に関する研究	TC160626	庄野 克哉	村上・植原・西		
				0:10	《小休憩》				
坂田 (今泉)	B-5①	A21	14:50 ~ 15:01	0:11	変位・応力に着目したケーブルタイプ落橋防止構造の鋼製ブラケット鋼板厚の解析的検討	TC150644	岩永 光世	渡辺浩・下妻・大隣	
		A22	15:01 ~ 15:12	0:11	戻りコンクリートの地盤改良材への有効利用にむけた検討	TC160658	古賀 元気	佐藤・藤川・古賀	
		A23	15:12 ~ 15:23	0:11	人工石粉および建設汚泥の改良土としての再利用に関する研究	TC160647	伊藤 弘晃	江本・山田	
		A24	15:23 ~ 15:34	0:11	白木谷川流域における平成29年7月九州北部豪雨時に生じた渓床侵食の要因と評価	TC160641	大下 義人	村上・植原・西	
		A25	15:34 ~ 15:45	0:11	竹チップのアスワット舗装材への適用性の検討	TC150704	土生 健太	佐藤・藤川・古賀	
					0:10	《小休憩》			
	B-5②	A26	15:55 ~ 16:10	0:15	耐久性を検討するための木製デッキの敷設	TC140665 TC140691	川崎 啓生 本庄 泰志	渡辺浩・下妻・大隣	
		A27	16:10 ~ 16:21	0:11	寒冷地における竹チップ舗装材の耐久性の検討	TC160632	堀本 大雅	佐藤・藤川・古賀	
		A28	16:21 ~ 16:32	0:11	鋼スラグ細骨材を使用した高流動モルタルの諸特性に関する基礎的研究	TC160648	多田 翔	江本・山田	
		A29	16:32 ~ 16:43	0:11	コンクリート構造物の高耐久化に向けた最適な再振動締固めの実施方法の検討	TC160629	土井 朋実	村上・植原・西	
A30		16:43 ~ 16:54	0:11	平成28年熊本地震における液状化メッシュランクと液状化危険度の関係式の提案とその利用	TC160651	山口 紗奈	村上・植原・西		

【2日目】 1月31日 09:30 ~ 14:51

座長 (副座長)	セッション	論文 番号	時刻	発表 時間	卒業論文名	発表者		卒論指導者	
						学籍番号	氏名		
村上 (植原)	B-5①	A31	09:30 ~ 09:41	0:11	全国市区町村における道路維持管理の現状と課題に関する調査研究	TC160707	上田 湧雅	柴田・池田	
		A32	09:41 ~ 09:52	0:11	バス路線図の構成要素がわかりやすさに及ぼす影響	TC160690	原 安沙実	辰巳・堤・吉城	
		A33	09:52 ~ 10:03	0:11	製造・施工の方法がコンクリートの諸特性に与える影響に関する基礎的研究	TC160654	木村 沙季	江本・山田	
		A34	10:03 ~ 10:14	0:11	都市部に残存するため池の現状調査と今後の利用課題に関する研究	TC160665	田中 遼太郎	渡辺亮一・浜田	
		A35	10:14 ~ 10:25	0:11	大分県津久見市における「スイーツ&防災マップ」の作成とその意義に関する考察	TC150601	池田 実央	柴田・池田	
					0:10	《小休憩》			
	B-5②	A36	10:35 ~ 10:46	0:11	交通量の違いによる自転車通学時の変化に着目した車道混在型道路の検討—ドライビングシミュレータを用いた室内実験—	TC160691	木佐貫 潤也	辰巳・堤・吉城	
		A37	10:55 ~ 11:06	0:11	フルポ酸鉄シリカ資材による干潟再生効果の実証—ホトギスガイ移入抑制効果の確認—	TC160670	岡本 勇太	渡辺亮一・浜田	
		A38	11:06 ~ 11:17	0:11	Park-PFIをめぐる収益施設事業者選定の審査基準に関する考察	TC160643	山田 堅介	柴田・池田	
		A39	11:17 ~ 11:28	0:11	締固めを必要とする流動性の高いコンクリートの間隙通過性の評価に関する研究	TC160656	佐藤 大輝	江本・山田	
A40		11:28 ~ 11:39	0:11	カーボンナノチューブの混和および分散状況がモルタルの導電性に与える影響	TC160709	藤本 健史朗	江本・山田		
				1:01	《昼休み》 ~ 12:40				
江本 (山田)	B-5①	A41	12:40 ~ 12:51	0:11	乳幼児を同伴した女性の交通行動特性に関する研究	TC160696	秋山 太志	辰巳・堤・吉城	
		A42	12:51 ~ 13:02	0:11	費用対効果から算出する雨水タンクの適正規模の検証	TC160677	古賀 大聖	渡辺亮一・浜田	
		A43	13:02 ~ 13:13	0:11	コンクリート内部環境の違いが腐食速度に及ぼす影響	TC160636	中川 潤哉	村上・植原・西	
		A44	13:13 ~ 13:24	0:11	津久見市彦之内川に隣接した市民図書館前の遊歩道再整備プラン	TC160609	樋口 広汰	柴田・池田	
		A45	13:24 ~ 13:35	0:11	積雪時と非積雪時の交通行動特性の比較分析—北九州市を対象に—	TC160697	永目 駿太郎	辰巳・堤・吉城	
					0:10	《小休憩》			
	B-5②	A46	13:45 ~ 13:56	0:11	都市河川流域において土地利用変化がもたらす水循環システムへの影響評価	TC160698	立石 悠貴	渡辺亮一・浜田	
		A47	13:56 ~ 14:07	0:11	久留米市地盤情報DBの構築とN値の鉛直方向トレンド成分の傾向分析	TC160675	緒方 佑輔	村上・植原・西	
		A48	14:07 ~ 14:18	0:11	因果モデルからみた天神のまちづくり課題に関する考察	TC160613	矢野 大河	柴田・池田	
		A49	14:18 ~ 14:29	0:11	大分県津久見市における復興まちづくりに向けたランドデザインの役割に関する研究	TC160700	江戸 加那子	柴田・池田	
		A50	14:29 ~ 14:40	0:11	干潟表層土間隙水中に含まれるMn濃度とアサリ生息量の関係—フルポ酸鉄シリカ資材による改善効果の確認—	TC160702	日高 拓海	渡辺亮一・浜田	
A51		14:40 ~ 14:51	0:11	歩行空間におけるドローンの存在が歩行者に及ぼす影響	TC160701	横瀬 介人	辰巳・堤・吉城		

2019年度 卒業論文発表会プログラム

B会場

(1121教室)

1人	0:11
2人	0:15

【1日目】 1月30日 09:30 ~ 17:01

座長 (副座長)	セッション	論文 番号	時刻	発表 時間	卒業論文名	発表者		卒論指導者	
						学籍番号	氏名		
吉城 (堤)	B-1①	B01	09:30 ~ 09:41	0:11	移住者への意識調査にみる糸島市の地域ブランド向上策に関する考察	TC160666	小林 駿	柴田・池田	
		B02	09:41 ~ 09:52	0:11	室見川の水温変動に河川横断構造物が及ぼす影響	TC160616	矢ヶ部 泰裕	橋本・伊豫岡・林	
		B03	09:52 ~ 10:03	0:11	焼却残渣単独埋立地における浸出水の量及び質への降雨の影響に関する研究	TC140626	上利 一輝	鈴木・田中・斉藤	
		B04	10:03 ~ 10:14	0:11	グリーンレジリエンス機能を具備した流出抑制対策による効果の検証	TC160604	橋本 貴光	渡辺亮一・浜田	
		B05	10:14 ~ 10:25	0:11	福岡県柳川市における景観計画の改定と実効性に関する考察	TC160689	野口 優音	柴田・池田	
					0:10	《小休憩》			
	B-1②	B06	10:35 ~ 10:46	0:11	気候変動予測データを用いた那珂川の洪水氾濫による地下空間への流入流量の検討	TC160642	後藤 大成	橋本・伊豫岡・林	
		B07	10:46 ~ 10:57	0:11	埋立地における重金属キレート化合物の安定性に関する研究～酸素及び亜鉛化合物の影響～	TC160601	菊本 優希	鈴木・田中・斉藤	
		B08	10:57 ~ 11:08	0:11	災害時におけるブルーストック活用ポテンシャルの検討	TC160610	相浦 克紀	渡辺亮一・浜田	
		B09	11:08 ~ 11:19	0:11	大分県津久見川激特事業における架け替え橋梁と広場のデザイン	TC160695	水町 暲	柴田・池田	
		B10	11:19 ~ 11:30	0:11	雨庭によるグリーンレジリエンス機能の検証	TC160618	廣渡 美涼	渡辺亮一・浜田	
B11		11:30 ~ 11:41	0:11	2010年から2019年までのシロウオ産卵場の変遷	TC160646	松本 麗也	橋本・伊豫岡・林		
				0:59	《昼休み》～12:40				
柴田 (池田)	B-2①	B12	12:40 ~ 12:51	0:11	児童・生徒の学校・駅・塾までの車による送迎実態に関する研究	TC160602	吉村 快	辰巳・堤・吉城	
		B13	12:51 ~ 13:02	0:11	バス路線図のデフォルメがわかりやすさに及ぼす影響	TC160635	長友 陸	辰巳・堤・吉城	
		B14	13:02 ~ 13:13	0:11	災害廃棄物の埋立処分に伴う浸出水質及び発生ガス質の変化に関する研究～水質の悪化要因の検討～	TC160706	伊藤 圭祐	鈴木・田中・斉藤	
		B15	13:13 ~ 13:24	0:11	農業用水管理施設の重要度評価の試み～羽根戸地区、飯盛地区の比較～	TC160669	石橋 翔	橋本・伊豫岡・林	
		B16	13:24 ~ 13:35	0:11	フルボ酸鉄シリカ資材投入による有明海干潟の泥質改善効果の検証	TC160655	中島 敦	渡辺亮一・浜田	
					0:10	《小休憩》			
	B-2②	B17	13:45 ~ 13:56	0:11	子育て支援に関わる施策の取り組み実態と評価～次世代育成支援対策推進法に基づく市町村行動計画に目して～	TC160637	永田 香織	辰巳・堤・吉城	
		B18	13:56 ~ 14:07	0:11	ごみ箱の形状及び配列パターンが分別行動に与える影響～ペットボトルとキャップの分別の促進要因～	TC160671	山口 貴光	鈴木・田中・斉藤	
		B19	14:07 ~ 14:18	0:11	雨水活用住宅における濁水時ブルーストック活用可能性の検討	TC160657	北島 大基	渡辺亮一・浜田	
		B20	14:18 ~ 14:29	0:11	熊本港沖新干潟におけるフルボ酸鉄シリカによる干潟再生実証プロジェクト	TC160661	徳永 博也	渡辺亮一・浜田	
		B21	14:29 ~ 14:40	0:11	都市河川に残された湿地環境の評価～ハカタスジマジジョウの生息環境に着目して～	TC160682	田原 幸汰	橋本・伊豫岡・林	
				0:10	《小休憩》				
渡辺亮 (浜田)	B-3①	B22	14:50 ~ 15:01	0:11	柳川市沖端水天宮周辺地区における掘削と街路のデザイン	TC160660	松尾 理央	柴田・池田	
		B23	15:01 ~ 15:12	0:11	車道走行する自転車自動車の走行挙動に及ぼす影響～自転車実走実験による分析～	TC160644	半田 隆太	辰巳・堤・吉城	
		B24	15:12 ~ 15:23	0:11	Park-PFI制度を活用した収益施設のデザイン評価に関する基礎的研究	TC160705	金子 晟也	柴田・池田	
		B25	15:23 ~ 15:34	0:11	定期券の有無に着目した休日の天神地区への交通手段と回遊行動に関する研究	TC160667	橋野 卓	辰巳・堤・吉城	
		B26	15:34 ~ 15:45	0:11	横引きガス抜き管の導入による埋立地の早期安定化に関する研究～空気の供給効果～	TC160619	小西 雄大	鈴木・田中・斉藤	
					0:10	《小休憩》			
	B-3②	B27	15:55 ~ 16:06	0:11	Gender Equalityの観点からみた社会基盤整備の施策状況に関する基礎的考察	TC160662	山田 那奈	柴田・池田	
		B28	16:06 ~ 16:17	0:11	家族・知人が運転する車への同乗に着目した車を持たない高齢者の移動実態に関する研究	TC160678	伊藤 大剛	辰巳・堤・吉城	
		B29	16:17 ~ 16:28	0:11	博多湾でのアマモ生育場ポテンシャルの評価	TC160685	浪木 幹太	橋本・伊豫岡・林	
		B30	16:28 ~ 16:39	0:11	焼却残渣主体の埋立地の生態的安定化促進手法に関する研究～細菌の生残率への腐植物質の影響要因～	TC160622	落合 昭仁	鈴木・田中・斉藤	
		B31	16:39 ~ 16:50	0:11	池町川流域における内水被害に関する聞き取り調査	TC160699	古賀 和也	橋本・伊豫岡・林	
B32		16:50 ~ 17:01	0:11	焼却残渣主体埋立地浸出水適正処理に関する研究～生物処理が後段の物理化学処理に及ぼす影響～	TC160634	東 昇央	鈴木・田中・斉藤		

【2日目】 1月31日 09:30 ~ 14:40

座長 (副座長)	セッション	論文 番号	時刻	発表 時間	卒業論文名	発表者		卒論指導者	
						学籍番号	氏名		
橋本 (伊豫岡)	B-4①	B33	09:30 ~ 09:45	0:15	UAVからの写真測量によるスギ林内のスギの本数の算出方法の検討	TC160620	宮本 大輔	渡辺浩・下妻・大隣	
		B34	09:45 ~ 09:56	0:11	3次元個別要素法による石造アーチ橋の地震時挙動に関する基礎的研究	TC160630	友納 亮	橋本・伊豫岡・林	
		B35	09:56 ~ 10:07	0:11	フェロニッケルスラグの再生As混合物・路盤材への有効利用	TC150681	青山 侑幹	坂田・今泉	
		B36	10:07 ~ 10:18	0:11	九州の石造アーチ橋の変遷と分布について	TC150655	菅 勇太	佐藤・藤川・古賀	
		B37	10:18 ~ 10:29	0:11	福岡市における家庭系ごみ収集の実態と今後のあり方に関する研究	TC160640	川田 周作	坂田・今泉	
					0:10	《小休憩》			
	B-4②	B38	10:39 ~ 10:50	0:11	載荷範囲の異なる偏心荷重により鋼アーチ橋部材に生じる安全性の解析的検討	TC150680	高橋 航	鈴木・田中・斉藤	
		B39	10:50 ~ 11:01	0:11	生石灰改良を施した改質土の遮水材としての膨潤性能改善効果の検討	TC160638	吉武 大介	渡辺浩・下妻・大隣	
		B40	11:01 ~ 11:12	0:11	3次元個別要素法による石造アーチ橋の耐力に関する基礎的研究	TC160686	増永 翔吾	佐藤・藤川・古賀	
		B41	11:12 ~ 11:23	0:11	廃棄物木炭を用いた浸出水の簡易処理に関する研究	TC160606	渡辺 隆太	坂田・今泉	
	B42	11:23 ~ 11:34	0:11	廃棄物の物理化学特性と埋立層の安定化との関係に関する研究	TC160605	一橋 侑樹	鈴木・田中・斉藤		
				1:06	《昼休み》～12:40				
鈴木 (斉藤)	B-5①	B43	12:40 ~ 12:51	0:11	豪雨災害で発生する流木材の強度を踏まえた仮設木橋への適用性に関する検討	TC160679	松尾 拓	鈴木・田中・斉藤	
		B44	12:51 ~ 13:02	0:11	気候変動予測データを用いた那珂川流域の洪水氾濫リスク評価と適応策の検討	TC160673	酒井 美奈	渡辺浩・下妻・大隣	
		B45	13:02 ~ 13:13	0:11	ポストミックス方式による石炭灰破砕材・製鋼スラグ混合材料の上層路盤材への適用	TC160663	重富 公希	橋本・伊豫岡・林	
		B46	13:13 ~ 13:24	0:11	付着劣化したRC梁部材のトラスモデルによる曲げ耐力簡易算定法について	TC160687	大原 史稔	佐藤・藤川・古賀	
		B47	13:24 ~ 13:35	0:11	プレボーリング拡大根固め部におけるソイルセメントの早期強度安定化技術の開発	TC160674	天満 拓海	坂田・今泉	
					0:10	《小休憩》			
	B-5②	B48	13:45 ~ 13:56	0:11	中小河川における危機管理型水位計の設置場所と活用方法の検討	TC160708	椿 貴裕	佐藤・藤川・古賀	
		B49	13:56 ~ 14:07	0:11	ボルト接合における木製構造架設時に発生する変位量の検討	TC160676	岩村 尚人	橋本・伊豫岡・林	
		B50	14:07 ~ 14:18	0:11	個別要素法による組積造建物の耐震性に関する基礎的研究	TC150693	松田 敏輝	渡辺浩・下妻・大隣	
		B51	14:18 ~ 14:29	0:11	特殊土地盤における豪雨時の斜面崩壊挙動	TC160684	中浦 大樹	坂田・今泉	
		B52	14:29 ~ 14:40	0:11	気候変動予測データを用いた那珂川流域の洪水頻度解析	TC160684	黒岩 俊哉	佐藤・藤川・古賀	
					0:11	TC160704	山口 慶太	橋本・伊豫岡・林	