

2月12日(金) 8号館 8・201

	研究室名	テーマ番号	プロジェクトテーマ	プロジェクトメンバー
8:40	諸注意			
9:00	木村 定雄	12VE1-01	曲げひび割れを有する覆工コンクリートの性能変化に関する研究	奥野 功貴
9:10	宮里 心一	12VE1-02	塩害と複合劣化がプレストレストコンクリートの力学性能に及ぼす実験的検討	黒田 太一
9:20	木村 定雄	12VE1-03	覆工コンクリートのカルシウム溶脱に関する基礎実験	水野 将斗
9:30	宮里 心一	12VE1-04	温度変化がFRPとコンクリートの付着に及ぼす影響	土肥 一生
9:40		12VE1-05	実大プレストレストコンクリート桁の腐食状態の調査	米谷 孝矢
9:50	休憩			
10:00	外崎 明	12VE1-06	静止土圧係数KO値と塑性ポテンシャルに関する研究	菊間 卓己
				酒井 孝兼
				吉川 亮
10:20	本田 秀行	12VE1-07	解析による木材のせん断強度評価に対する試験法の開発	上原 暖
10:30	有田 守	12VE1-08	コアモモ場の適地選定評価に関するモデルの開発	松宮 尚平
10:40		12VE1-09	造成したアマモ場の評価手法に関する研究	加藤 慎吾
10:50	休憩			
11:00	本田 秀行	12VE1-10	経年による山中温泉こおろぎ橋の構造特性と健全度評価	大井 智道 酒井 雄平
11:15	外崎 明	12VE1-11	異方圧密飽和粘土の体積変化と二次圧密特性に関する研究	河原 純也
				牧野 文弥
11:30	木村 定雄	12VE1-12	覆工画像と近接目視によるトンネル点検評価の相互関係性の検討	定司 肇
11:40	宮里 心一	12VE1-13	宮坂歩道橋・平野歩道橋の両上部工に対応したコンクリート試験体による促進腐食試験	市村 和也
11:50	休憩(昼食)			
13:00	有田 守	12VE1-14	ローカルリモートセンシングによるアマモ場植生の判別に関する研究	紙屋 翔平
13:10	宮里 心一	12VE1-15	凍結防止剤による塩分浸透メカニズムの解明	八木 一樹
13:20	本田 秀行	12VE1-16	経年による石川県民の森かじか橋の構造性能と健全度調査	篠田 篤志
				田中 寛大
13:35	外崎 明	12VE1-17	異方圧密粘土の降伏関数と非排水挙動に関する研究	阿部 雅俊
				藤岡 諒太
13:50	休憩			
14:00	木村 定雄	12VE1-18	アスファルト舗装版の打音特性と赤外線センサーによる温度特性	徳永 創
14:10	宮里 心一	12VE1-19	副成分を添加したけい酸塩系表面含浸材を塗布したモルタルの性能評価	増田 旬之介
14:20	本田 秀行	12VE1-20	橋梁など土木構造物に対する点検の実態把握	柚木崎 抄太
14:30		12VE1-21	千里浜海岸における汀線の季節変動に関する研究	吉田 将大
14:40	有田 守	12VE1-22	地球温暖化による集中豪雨の大型化が土砂斜面耐性に与える実験的研究	古川 駿
14:50		12VE1-23	浜名湖内の潮汐応答に外洋の潮汐と黒潮が及ぼす影響に関する研究	後藤 慎
15:00	終了			

環境土木工学科

2月12日(金) 8号館 8・204

	研究室名	テーマ番号	プロジェクトテーマ	プロジェクトメンバー
8:40	諸注意			
9:00	川村 國夫	12VE2-01	一級河川「梯川」の堤防健全度調査	西坂 香津優
9:10	鹿田 正昭	12VE2-02	GISを用いたダムの決壊によるハザードマップの作成	小又 重利
9:20	神山 藍	12VE2-03	江戸後期における兼六園の水みちの変遷に関する研究	本間 一誠
9:30	徳永 光晴	12VE2-04	UAVを用いた道路の3次元モデル評価	前田 稜介
9:40	川村 國夫	12VE2-05	緊急輸送道路ネットワークの耐震化健全度とその優先度の決定	齊藤 翔太
9:50	休憩			
10:00	神山 藍	12VE2-06	鉄道高架橋の建設に伴う景観の予測と評価 -小松市木場湯を対象として-	森田 悠資
10:10	川村 國夫	12VE2-07	金沢環状海側幹線の盛土施工に伴う軟弱地盤液状化対策	竹内 友哉
10:20	徳永 光晴	12VE2-08	異なる材質と表面形状によるレーザー受光強度の特性	山下 優作
10:30		12VE2-09	リモートセンシング技術を応用した「危険木診断」の解析	小山 恵甫
10:40	鹿田 正昭	12VE2-10	衛星測位技術の精度評価	金井 喬嗣
10:50	休憩			
11:00	徳永 光晴	12VE2-11	全周囲カメラを用いたボックスカルバートの調査	河合 昌紀
11:10	鹿田 正昭	12VE2-12	低価格全方位カメラ画像の歪みについて	吉川 悠
11:20	徳永 光晴	12VE2-13	稲の3次元モデルの評価	工藤 萌士人
11:30	鹿田 正昭	12VE2-14	GISによる津波の避難経路アプリケーションの作成	吉田 雄哉
11:40	休憩(昼食)			
13:00	川村 國夫	12VE2-15	金沢環状山側幹線「御所トンネル二期線」崩落の究明と対策工の検討	平松 佑介
13:10	神山 藍	12VE2-16	金沢市「広告物活用地区」における景観に配慮した屋外広告物の評価	三澤 英恵
13:20		12VE2-17	金沢市「広告物活用地区」における屋外広告物の可読範囲に関する研究	坂東 孝弥
13:30	川村 國夫	12VE2-18	最近の手取川上流域における斜面崩壊	上田 弘輝 西山 明宏
13:45	休憩			
14:00	鹿田 正昭	12VE2-19	国土地理院が提供するソフトウェアを用いた触地図の利活用	佐藤 巽
14:10		12VE2-20	地理院地図を用いた地理分野の教材作成	渡邊 智之
14:20	川村 國夫	12VE2-21	土砂災害に関する避難情報発令に関する検討	橋爪 瞭
14:30	終了			