

講演実績2015

日付	講演者	種類	タイトル	催事名称	場所
2015.04.23	塩谷智基	特別講演	インフラセット評価に資する i-NDT (先端的非破壊手法)	ナノマイクロビジネス展社会課題対応システム関連プロジェクト成果報告回 第1回道路インフラモニタリングプロジェクト成果報告回	パシフィコ横浜, 横浜市
2015.05.09	宮川豊章	講演会	コンクリート構造物は、適切に設計、施工、維持管理すれば、丈夫で、美しく、長持ちするものである	退職記念講演会	京都大学百周年時計台記念館
2015.05.28	Tomoki Shiotani	Keynote Lecture	Strategic Maintenance Philosophy for Infra-Asset with Innovative NDT	The 6th International Conference on Emerging Technologies in Nondestructive Testing	Vrije Universiteit Brussel
2015.05.29	Tomoki Shiotani, Chang Kai-Chung	Topical presentation	On-site evaluation of RC bridge deck by AE tomography	The Committee Meeting of RILEM Technical Committee	Vrije Universiteit Brussel
2015.05.12-14	宮川豊章	特別講演	コンクリート構造物を、造りこなし、使いこなす	第609回セメント技術大会	ホテルメトロポリタン
2015.06.02-03	宮川豊章	特別講演	Present and future perspective on maintenance and repair system for concrete structures	RCCS(コンクリート構造の再生と持続に関する国際会議)	長崎ブリックホール
2015.06.02-03	塩谷智基	基調講演	インフラセットマネジメントに資するモニタリング技術: アコースティック エミッション部門	平成27年非破壊検査総合シンポジウム	非破壊検査協会
2015.06.08	宮川豊章	特別講演	丈夫で、美しく、長持ち:コンクリートと社会を	奈良県コンクリート診断士会設立総会	エルトピア奈良
2015.06.10	宮川豊章	講演	作ることと確かめること	日本コンクリート工学会定時社員総会	都市センターホテル
2015.06.18	宮川豊章	講演	防食技術の標準化で世界へ	日本コンクリート防食協会定時社員総会	
2015.6.23	宮川豊章	記念講演	造りこなし、使いこなす:アルカリシリカ反応を中心として	ASRリチウム工法協会総会	鴻池組大阪本店
2015.06.25	塩谷智基	講演	インフラセットの老朽化に資するモニタリング技術とマイクロ波送電への期待	2015年度第1回WiPoTシンポジウム(ワイヤレス電力伝送実用化コンソーシアム)	京都大学東京オフィス
2015.07.01	宮川豊章	講演	橋梁の維持管理	H27年度第8回「道路橋点検士技術研修会」	橋梁調査会大会議室
2015.07.07	宮川豊章	講演	インフラ長寿命化の視点	「NPO法人社会基盤の超長寿命化を考える日本会議」第10回啓発セミナー	
2015.07.30	塩谷智基	講演	インフラドック構築フィージビリティ調査研究員委員会WG1報告	コンクリート構造物の最先端診断技術に関するシンポジウム	東京理科大学森戸記念館第1フォーラム
2015.07.30	張 凱淳	講演	Quantification of the concrete surface deterioration with a Rayleigh-wave based technique	コンクリート構造物の最先端診断技術に関するシンポジウム	東京理科大学森戸記念館第1フォーラム
2015.07.30	中山宏	講演	RC床版の劣化評価へのAE法適用性に関する基礎的研究	コンクリート構造物の最先端診断技術に関するシンポジウム	東京理科大学森戸記念館第1フォーラム
2015.08.04-05	Takahiro Nishida	Lecture	Detection of Crack Propagation using Non-destructive Evaluations, Evaluation of Cracks	JCI-USM Joint Seminar on Practical Approaches towards Assessment, Repair and Strengthening of of Cracked Damaged Concrete Structures	School of Civil Engineering Universiti Sains Malaysia
2015.08.04-05	Takahiro Nishida	Lecture	Judgment of necessity of repairing and strengthening	JCI-USM Joint Seminar on Practical Approaches towards Assessment, Repair and Strengthening of of Cracked Damaged Concrete Structures	School of Civil Engineering Universiti Sains Malaysia

2015.8.26	Tomoki Shiotani	Lecture	Cutting-Edge Technologies for Infrastructures	Joint Seminar on Maintenance of Concrete Structures in Philippines - Utilization of the Knowledge of Standard Specification for Concrete Structures of JSCE (Concrete Codes)"	Eastwood Richmond Hotel, Manila, Philippine
2015.09.1-3	Tomoki Shiotani	Invited Paper Presentation	On-site evaluation of fatigue damage in concrete bridge deck with innovative NDT	IWSHM2015	Stanford University , USA
2015.09.7	西田孝弘	講演	道路床版の新しい劣化検知技術の開発～京都大学インフラ先端研の活動	日本材料学会コンクリート工事用樹脂部門委員会	
2015.09.8	麻植久史	講演	周波数可変型電気探査法による南大東島の帯水層抽出	平成27年度資源・素材関係学協会合同秋季大会	愛媛大学
2015.09.17	小林義和(日本大学)	講演	異方性材料を対象としたAETモグラフィ法の開発	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	高峯英文(東芝)	講演	高速道路床版の交通荷重を用いたAEモニタリング	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	鈴木哲也(新潟大学)	講演	ひび割れコンクリートの局所損傷がAE発生挙動に及ぼす影響評価	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	渡辺健(徳島大学)	講演	Q値を用いたコンクリート部材の健全性評価に関する実験的検討	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	八ツ元仁(阪神高速道路)	講演	鋼板接着補強RC床版の劣化度評価に関する研究(その1)	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	小椋紀彦(CORE技術研究所)	講演	鋼板接着補強RC床版の劣化度評価に関する研究(その2)	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.17	張 凱淳	講演	Applicability of Acoustic Emission Method to Damage Evaluation for RC Decks	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.18	中山宏	講演	種々の弾性波パラメータによるグラウト充填評価	第70回土木学会年次学術講演会	岡山大学
2015.09.30	中山宏	講演	光ファイバセンサを用いた土木構造物の劣化評価技術の研究	近畿建設協会研究助成発表会	追手門学院大阪城スクエア
2015.10.15	宮川豊章	講演	日本コンクリート工学会からの提言	日本コンクリート工学会『「既設コンクリート構造物の維持管理と補修・補強技術に関する特別委員会」』報告会	建設交流館
2015.10.15-16	塩谷智基	講演	構造物の健全性診断を対象としたQ値トモグラフィ法の開発	平成27年度秋季講演大会(日本非破壊検査協会)	北海道立道民活動センター
2015.10.15-16	西田孝弘	講演	AETモグラフィによる実橋梁から採取したCFRPの引張破壊進展の評価	平成27年度秋季講演大会(日本非破壊検査協会)	北海道立道民活動センター
2015.10.15-16	麻植久史	講演	AE法による輪荷重走行試験下でのRC床版損傷進展評価	平成27年度秋季講演大会(日本非破壊検査協会)	北海道立道民活動センター
2015.10.16-17	西田孝弘	講演	海洋環境に27年間暴露した海水練りコンクリートの物性評価	第15回コンクリート構造物の補修、補強、アップグレードシンポジウム(日本材料学会)	京都テルサ
2015.10.28	西田孝弘	講演	施工時の湿潤養生条件がコンクリートの力学・耐久性能に及ぼす影響の屋内曝露試験に基づく評価	セメント・コンクリート関西発表会2015(JCI近畿支部, コンクリート研究会)	大阪科学技術センター
2015.12.24	宮川豊章	講演	コンクリート構造物の維持管理技術の現状と今後の動向	平成27年度研修コンクリート構造物の維持管理・補修(全国建設研修センター)	全国建設研修センター 研修会館