



記者発表日 平成30年 1月29日

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ
広島県政記者クラブ
中国地方建設記者クラブ

平成29年度 広島工業大学・中国技術事務所 包括的連携協定研究成果等報告会を開催します

中国地方における地域社会の発展に寄与するため、中国地方整備局は中国地方の8大学と「包括的連携・協力に関する協定」を結び、中国地方整備局各部・各事務所の課題と各大学の・研究課題のマッチングした調査・研究等を各大学に委託しています。

中国技術事務所においては今年度、1件の研究委託及び2件の事務所試験機器を活用した研究協力を行っています。そこで、これらの研究の成果を公開することで産学官相互の技術力向上に寄与することを目指して、標記の報告会を開催します。

今年度における中国技術事務所の包括的連携協定に関する取組みについては、広島工業大学に研究委託して、「ビッグデータを活用した道路構造物の適切な維持管理に関する研究」及び試験機器活用による「コンクリートの凍結融解試験における供試体の小型化に関する研究」、「透水・脱水工法を行ったコンクリートの中性化特性に関する研究」の3研究課題に取り組んでいるところです。これらの大学と連携した取組みを広く情報提供し、調査・研究に従事する技術者のみならず広く建設技術者に周知するために報告会を開催します。

また今回の報告会に先立ち、基調講演として、建設生産システムに活用が検討されている「CIM導入による生産性向上」について、及び「コンクリート構造物の維持管理技術の向上に関する最近の取組み」を予定しています。

- 日 時：平成30年2月26日（月）13：00～15：50
- 場 所：中国技術事務所 3階講堂
- 開催内容：詳細なプログラムは、次項のとおり。
- 主 催：中国技術事務所
- 共 催：一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 中国支部
- 備 考：内容について取材を希望される場合は、事前に下記問合せ先までご連絡いただきますようお願いいたします。

問 合 せ 先



国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所

総括技術情報管理官	もり	やま	ひろし
	森	山	博
副所長（機械）	きし	べ	あき
	岸	部	明
維持管理技術課長	ひさ	とみ	こう
	久	富	浩
品質調査課長	おか	もと	のぶ
	岡	本	伸
住 所	： 広島県広島市安芸区船越南2丁目8番1号		
電 話	： 082-822-2340（代表）		
URL	： http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/index.htm		

平成29年度 広島工業大学・中国技術事務所 包括的連携協定研究成果等報告会

本報告会は、中国地方における地域社会の発展のため、行政と大学等を繋ぎ、双方向に建設技術の理解を深め、情報交換することで、産学官相互の技術力向上に寄与することを目的としています。

日時：平成30年2月26日(月) 13:00～15:50受付12:00～

会場：中国技術事務所 3階講堂 (広島県広島市安芸区船越南2-8-1)

定員：45名(先着順で定員になり次第〆切ります。)

(発表内容等)

○基調講演(2題) 13:05～14:05

「CIM導入による生産性向上について」

講演者：建設コンサルタンツ協会情報部会ICT委員会委員 亀田 雄二

「コンクリート構造物の維持管理技術向上に関する最近の取り組みについて」

講演者：一般財団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳

○包括的連携協定研究成果報告(3課題) 14:15～15:45

「ビッグデータを活用した道路構造物の適切な維持管理に関する研究」

発表者：広島工業大学大学院 工学系研究科
(株)建設技術研究所 大阪本社

教授 中村 一平
吉岡 正樹

「コンクリートの凍結融解試験における供試体の小型化に関する研究」

発表者：広島工業大学大学院 工学系研究科

教授 竹田 宣典

「透水・脱水工法を行ったコンクリートの中酸化特性に関する研究」

発表者：広島工業大学工学部 建築工学科

准教授 坂本 英輔

申し込み方法

聴講をご希望の方は、中国技術事務所 HPから
参加申込書をダウンロードして
FAX082-823-1402 にて申し込み下さい

継続教育

CPD認定プログラム

(一社)建設コンサルタンツ協会CPDプログラム申請中
認定番号、単位数、ユニット数等は、HPをご確認願います。

主催：中国技術事務所

共催：(一社)建設コンサルタンツ協会中国支部

問い合わせ先：

中国技術事務所

品質調査課 岡本・永島

TEL：082-822-2340(代表)

申し込み期間

平成30年1月29日～2月22日

聴講費

無料

交通のご案内

バスの場合

広島駅12番乗り場から
海田市方面行き(約20分乗車)

バスセンター5番乗り場から
海田市方面行き(約25分乗車)

入川バス停下車 東へ徒歩5分

JRの場合

広島駅から 山陽本線(上り)
または 呉線(上り)
(約10分乗車)

JR海田市駅下車 西へ徒歩15分



駐車場はありませんので、
公共交通機関でご来場
下さい。

送り状は不要です。このまま送信して下さい。

平成29年度 広島工業大学・中国技術事務所
包括的連携協定研究成果等報告会

参加申込書

国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所 品質調査課（担当：岡本・永島） 宛

FAX 082-823-1402

所属（会社名等）	役職	参加者 氏 名	連絡先（TEL）

*2月22日（木）までにお申し込み下さい。ただし、定員に達しましたら、その時点で受付を終了します。

*ご記入頂いた個人情報については、本発表会に関する連絡のみに使用することとし「行政機関の保有する個人情報の保護に関する法律」に基づき適正に取り扱います。