




社建フォーラム施策講習会活動履歴（ダイジェスト版）





（年度表示：西暦、講師役職：開催日現在）

年月日	第1回 2005年5月	第2回 05年6月	第3回 05年7月	第4回 05年9月
演題	今後の官・自治体交流に関するアドバイス・質疑	初の施策講習会。 コラボセッション 国ともっと身近に！		環境省環境経営基準としてのE A21。 京都議定書メカニク。
テーマ	産廃汚泥の意見交流	①中国経産局の役割 ②不法投棄の現状	建設リサイクルの動向	①エコアクション 21 ②京都議定書に関して
招聘先 (報告者)	中国経産局 鉱業課 課長補佐 和田浩治	①中国経産局次世代産業 課長 田原誠一郎 ②環境省中四国地方事務所 調査官 牧浩市	国交省中国整備局 技術管理課 課長補佐 梶井芳樹	環境省中四国地方事務所調査官事務所 調査官 片岡和則 調査官 加藤博巳

第5回 05年11月	第6回 06年1月	第7回 06年3月	第8回 06年9月	第9回 06年12月
	環境JISの動向に関して議論	中国経産局の調査事業を下に講演と議論	生物に優しい河川環境への取組事例の紹介	
①高速道路のリサイクル技術事例 ②石炭灰再利用事例	JISの歴史と今後の環境JIS化	①採石業の景況・動向 ②環境配慮商品 ジオシンテティックス	国交省の取組む河川環境	ごみ溶融スラグ (中国5県の発生状況・合材技術データ・関係法令等)
①中日本高速道路(株) 室長 佐野信夫 ②(株)エルクア・エコマテリア 技術部長 斉藤直	中国経産局 工業標準審査官 小谷雄二 工業標準係長 小田信治	①中国経産局鉱業課 係長 袋井信佳 ②旭化成ジオテック(株) 大阪支店長 川井伸一 技術課長 鍋島靖浩 主任 野村浩隆	国交省中国整備局河川部 流域調整官 土江秀治	国交省中国整備局 中国技術事務所 品質調査課 課長 出路康夫





第10回 07年1月	第11回 07年3月	第12回 07年6月	第13回 07年9月	第14回 07年12月
				
農業農村整備事業 中国四国農政局 整備部設計課室長 鈴木豊志	海と人と経済社会 環境省中四国地方 環境事務所調査官 溝手康人	岩石副産物利用調査 中国経産局 鉱業課 課長補佐 和田浩治	国土形成計画 国交省中国整備局企 画部 事業調整官 江角忠也	公共工事の現状 国交省中国整備局 企画部 課長 安達久仁彦





15回 08年3月	第16回 08年6月	第17回 08年8月	第18回 08年10月	第19回 08年12月
				
PPP、PFI手法を利用したビジネス事例	再！最新版公共工事の現状	CO2吸収事業～他省庁、自治体取組紹介	企業の農業参入及びその支援施策	建設業の農業参入 広島県協働VOL1
環境省中四国地方事務所 廃・リ対策課 第一係長 飯野暁	国交省中国整備局 企画部 課長 安達久仁彦	環境省中四国地方事務所広島事務所広島事務所長 原田幸也	中国四国農政局 生産経営流通部 課長補佐中協理文	広島県農業活性化推進課 主査 高橋龍二 (株)グリーンカクエイ 代表取締役 角田守 コメンテーター:前田道路 (株)中国支店長藤原幸夫

第20回 09年2月	第21回 09年6月	第22回 09年10月	第23回 09年12月
			
建設業の林業参入 広島県協働VOL2	広島県協働VOL3 1) 国交省の平成21年度の建設業 2) 広島県の平成21年度予算及び平成19年20年度の政策と実績 3) “スパークプロジェクトと中小建設業のすそ野ビジネスの可能性”	広島県協働VOL4 “建設業と地域の元気回復助成事業” 選定事業「備後いぐさりノベーション」の狙い	広島県協働VOL5 大成建設(株)の省エネ工法「広島ビジネスタワーの環境配慮技術と計画」
広島県林業課主査神川勇人 主任技師 三宅善行 コメンテーター: 国交省中国地方整備局 企画部課長 安達久仁彦 鹿島建設(株)中国支店 部長 佐々木正廣	1) 国交省中国整備局企画部 課長 安達久仁彦 2) 広島県建設産業課 課長 国廣雅文 3) 鹿島建設(株)中国支店 部長 佐々木正廣 コメンテーター: 広島県林業課主査 神川勇人 広島県農業活性化推進課 主査 高橋龍二	・平和建設(株) 代表取締役 岡田吉弘 コメンテーター: 広島県建設産業課 課長 国廣雅文 鹿島建設(株)中国支店 部長 佐々木正廣	・大成建設(株)設計本部 グループリーダー 井深 誠 コメンテーター: 鹿島建設(株)中国支店 部長 佐々木正廣 ・パシフィックコンサルタンツ(株)中国支社中国支社 技術部長 安永洋一郎




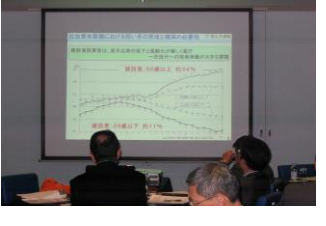
第24回 10年3月	第25回 10年6月	第26回 10月	第27回 11年1月
			
<p>広島県協働VOL6 清水建設(株)の超環境型 オフィスビル紹介及び 省エネ関連の技術開発</p>	<p>広島県協働VOL7 1) 最新情報 2010年の建設業 全国/中国5県/広島県 2) 廃石膏ボード粉碎処理物の フィラー材としての再資源化 に関する実証研究 3) 廃石膏ボードの処理・リサ イクル最前線</p>	<p>広島県協働VOL8 省エネでコストダウンと 低炭素社会を”～ 受けて見ませんか貴工場 の無料省エネ診断</p>	<p>広島県協働VOL9 省エネでコストダウンと 低炭素社会を～4工場への 省エネ診断の結果と助言</p>
<p>清水建設(株)広島支店 設計部長 進藤卓 総務部長 川田行利 コメンテーター： 広島県建設産業課 課長 国廣雅文 鹿島建設(株)中国支店 部長 佐々木正廣</p>	<p>1) 国交省中国整備局企画部 課長 安達久仁彦 2) 広島工業大学大学院環境学 研究科 教授今岡務 3) 環境省中国四国事務所広島 事務所 廃棄物対策官 柄本廣宣</p>	<p>・(財)省エネルギーセンター中 国支部事務局長 大庭泉 コメンテーター： 八千代エンジニアリング (株)広島支店 部長 宮田雅紀 (株)米倉社会インフラ技術 研究所代表 米倉亜州夫</p>	<p>まるせ(株)、(株)NIPPO、(鹿島 道路・甲奴砕石)、鹿島道 路・甲奴砕石。 診断発表：(財)省エネル ギーセンター中国支部、 コメンテーター：八千代エ ンジニアリング(株)広島支 店 部長 宮田雅紀</p>

第28回 11年3月	第29回 11年6月	第30回 11年9月	第31回 11年12月
			
<p>広島県協働VOL10 “省エネ・コストダウ ン・CO2取引”2省の政 策</p> <p>・環境省中国四国地方環 境事務所環境対策課 課長補佐 片岡和則 ・中電技術コンサルタン ト(株) 課長 乗越晃</p>	<p>広島県協働VOL11 ひろしまこんじゃくとしけいかく ”安芸今昔街作り”</p> <p>パシフィックコンサルタ ンツ(株)中国支社 技術部長 安永洋一郎</p>	<p>広島県協働VOL12 “低炭素型国土形成へのト ライ”</p> <p>・国交省中国地方整備局 事 業調整官 高橋広幸 コメンテーター： 八千代エンジニアリング(株) 広島支店 部長 宮田雅紀</p>	<p>広島県協働VOL13 “建設業における排出 権取引政策の利用事例”</p> <p>中電技術コンサルタン ト(株) 課長 乗越晃 コメンテーター： ・国交省中国地方整備局 企画部事業調整官 高橋広幸</p>

第32回 12年3月	第33回 12年7月	第34回 12年10月	第35回 13年1月
			
<p>広島県協働VOL14 “地域づくり協働”～ゼロ協の出来る事！</p> <ul style="list-style-type: none"> ・北広島町の取組 ・29回30回のまとめ 	<p>国交省の行政をめぐる最近の動向/BCP</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・“道の駅”が出来る迄 ・“神石高原町～道の駅さんわ182ステーション” 	<ul style="list-style-type: none"> ・ふるさとを守ろう～地域づくり ・地域づくり政策事例と建設業の関わり等の紹介
<ul style="list-style-type: none"> ・北広島町役場建設課 課長 山田学 コメンテーター： 国交省中国地方整備局企画部事業調整官 高橋広幸 中電技術コンサルタント(株) 課長 乗越晃 八千代エンジニアリング(株)広島支店 部長 宮田雅紀 	<p>国交省中国地方整備局企画部技術管理課 課長 猪森正一</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省 中国地方整備局 道路部交通対策課 課長 河野忠雄 ・神石高原町まちづくり推進課長補 佐入江嘉則 集落支援員 高原 敬二 	<ul style="list-style-type: none"> ・安芸太田町地域づくり課 主査 二見重幸 ・府中市まちづくり課 主任主事 掛江昌史 係長 日野雄蔵 ・国交省 中国地方整備局 建政部 計画調整第三係長 土井学





第36回 13年3月	第37回 13年7月	第38回 13年10月	第39回 14年1月
			
<p>空家再生プロジェクトとその支援政策</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・国土交通行政をめぐる最近の動向 ・生涯忙しい・生涯楽しい 	<p>7・28及び8・24豪雨災害について</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ホームコンビニエンス～“家”丸ごとビジネス ・国のインフラを下支えするのは建設業・技術継承への憂慮
<ul style="list-style-type: none"> ・国交省 中国地方整備局建政部 課長佐藤篤 第三係長 土井学 ・NPO 尾道空き家再生プロジェクト 代表理事 豊田雅子 理事 新田悟朗 	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省中国地方整備局企画部技術管理課 課長 猪森正一 ・藤田忠夫（前宇部市長/国交省OB） 	<p>国交省中国地方整備局企画部 防災対策官 足立司</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ヤマトホームコンビニエンス(株) 常務取締役 小林秀朝 ・国交省中国地方整備局建政部 課長 佐藤篤 不動産適正取引対策官 牧村順一


第40回 14年3月	第41回 14年6月	第42回 14年9月	第43回 15年1月
			
地中熱利用商品のメカニズムと用途例の紹介	豪雨災害現場からの報告	これからの道路管理のあり方（道と地域づくり/ボランティアロード/ロードセーフティステーション）	大和リース株式会社の事業紹介
<ul style="list-style-type: none"> ・(株)ジャスト東海 代表取締役 阪本達雄 コメンテーター: ・藤田忠夫 ・八千代エンジニアリング(株)部長宮田雅紀 	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省中国地方整備局 技術調整管理官 高橋広幸 ・県立広島大学経営情報学部朴唯新准教授&ゼミ生 	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省中国地方整備局道路部 道路情報管理官 安立耕一 ・県立広島大学経営情報学部朴唯新准教授&ゼミ生 	<ul style="list-style-type: none"> ・谷本政樹 広島支店長 ・成平光浩 所長 ・帯金三千男 所長 ・宮木雄一郎 所長 ・安永洋一郎 担当部長

第44回 15年3月	第45回 15年7月	第46回 15年10月	第47回 16年1月
			
活躍する女性技官～国交省の業務	1. 国土交通行政をめぐる最近（H27年）の動向 2. 環保協”という団体	H27 台風17号及び18号災害に係る TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）の活動	女性/若手の技術者の登用を促すモデル工事入札等の動向
国交省 中国地方整備局 企画部 企画課教習係長 富田 紀子 県立広島大学講師&学生、広島工業大学学生	1. 国交省 中国地方整備局 企画部技術管理課長 井上和久 2. (一財)広島県環境保健協会 理事長 近光章 県立広島大学講師&学生、広島工業大学学生	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省中国地方整備局 企画部 技術開発調整官 中川 哲志 ・県立広島大学講師&学生、広島工業大学学生 	<ul style="list-style-type: none"> ・国交省中国地方整備局 企画部 技術管理課 建設専門官 荒木 勲 ・広島工業大学学生

第 48 回 16 年 3 月	第 49 回 16 年 6 月 (社建フォーラム)	第 50 回 16 年 9 月	第 51 回 16 年 12 月
			
1. コンクリートの寿命 2. 橋梁の老朽化対策～主な損傷と対策事例	工事の入札・契約等について	1. カナツの挑戦！ 2. i-Construction 推進	1. 情報化施工・CIM から『i-Construction』へ向けて 2. i-Construction 推進について
1. 広島工業大学 工学部 環境土木工学科 教授 十河茂幸 2. 国交省中国地方整備局 道路部 道路構造保全官 梅田俊夫 県立広島大学講師 & 学生	・国交省 中国地方整備局 企画部 技術管理課 建設専門官 荒木 勲 県立広島大学講師	1. カナツ技建工業(株) 特別顧問 高橋広幸 広島事業所長 福島光浩 2. 国交省 中国地方整備局 企画部 技術管理課長 補佐 畑中稔	1. (株)山陽測器 飯野高幸係長・稲垣一穂係長 2. 国交省 中国地方整備局 企画部 技術管理課 基準第1係長 日野 貴之 基準第2係長 大杉 晋作 3. コメンテーター NEXCOエンジニアリング(株) 道路技術第二課長 山本雅行



第 52 回 17 年 3 月 (CPDS-1)	第 53 回 17 年 6 月 (CPDS-2)	第 54 回 17 年 10 月 (CPDS-3)	第 55 回 18 年 2 月 (CPDS-4)
			
経年劣化する社会基盤 (橋・トンネル等) の維持管理 (調査・診断・補修) の重要性	中国地方の高速道路～「設計」と「整備」	インフラコントロールのしくみと諸設備 1. 連続サイホン式取水設備と水門の腐食事例 2. インフラ管理の建設機械設備の機能と役割	1. NEXCO エンジ中国の土木試験課試験基準と JNLA 登録試験所 2. 高齢化社会と道路
1. 広島工業大学 工学部 環境土木工学科 教授 十河茂幸 コメンテーター NEXCOエンジニアリング(株) 道路技術第二課長 山本雅行 (株)ジツタ中国 代表取締役 實田泰之	1. NEXCO エンジニアリング 中国(株)道路技術第一課長 山本雅行 2. 国交省中国地方整備局企画部広域計画課長 藤原宏志	1. 八千代エンジニアリング(株)総合事業本部機電部技術第一課長勝山 敏、同 主幹阿部匡博、広島支店藤田秀人技師長 2. 国交省中国地方整備局企画部施工企画課 建設専門官 山口正樹	1. NEXCO エンジニアリング 中国道路技術部道路技術第一課長山本雅行 2. 中国地方整備局 道路部 交通対策課長 後藤英夫

第56回 18年4月 (CPDS-5)	第57回 18年6月 (CPDS-6)	第58回 18年9月 (CPDS-7)	第59回 18年11月 (CPDS-8)
			
<p>1. NEXCO エンジ中国(株)の「ガードレールリフレッシュ工法」</p> <p>2. 中国地方整備局の「道路の防災対策・危機管理」</p>	<p>【社会基盤の健康長寿：道路構造物の(点検検査と保全)】</p> <p>1. NEXCO エンジの高速道路の定期点検と方法</p> <p>2. 道路構造物等の長寿命化について</p>	<p>【豪雨のもたらす災害】</p> <p>1. 中国地方における近年の豪雨災害対応</p> <p>2. 平成30年7月西日本豪雨による広島県における土砂災害の特徴</p>	<p>【道路の維持管理手法】</p> <p>1. 新技術～道路の維持管理システムについて</p> <p>2. 新技術～舗装マネジメントシステム構築の技術手法</p> <p>3. インフラ老朽化対策の推進</p>
<p>1. NEXCO エンジ中国(株)広島道路事務所長 陰山陽二</p> <p>2. 中国地方整備局 道路部 道路管理課 課長 補佐 中野 崇</p>	<p>1. NEXCO エンジ中国(株)土木事業本部 土木保全部長 鈴木正範</p> <p>2. 中国地方整備局 広島国道事務所道路保全課長 内田豪士</p>	<p>1. 前中国地方整備局 技術調整管理官 高橋広幸(現力ナツ技建工業(株)特別顧問)</p> <p>2. 広島工業大学 環境土木工学科 教授 森脇 武夫</p>	<p>1. NEXCO エンジ中国(株)道路ソリューション事業部主任 竹内英祐</p> <p>2. 同 課長代理 大丸浩志</p> <p>3. 中国地方整備局 道路部 道路構造保全官 福永孝敏</p>

第60回 19年1月 (CPDS-9)	第61回 19年5月 (CPDS-10)	第62回 19年9月 (CPDS-11)	第63回 19年12月 (CPDS-12)
			
<p>【トンネルの計画と設備】</p> <p>1. トンネルの計画・設計に至るまで</p> <p>2. 高速道路のトンネル内設備について</p>	<p>【豪雨のもたらす災害 -中間報告】</p> <p>1. H30年7月豪雨における中国地方整備局の対応(災害発生前～現在まで)</p> <p>2. 平成30年7月豪雨災害の概要(中国地方の高速道路では一体何が起こったのか)</p>	<p>【建設業～担い手確保】</p> <p>～若手講演者講演～</p> <p>1. 中国地方整備局における入札・契約制度</p> <p>2. 防6災に関する社会インフラと住民・行政協働化</p> <p>3. 建設業～文系女子・技術営業に挑戦</p>	<p>【橋2例～関空連絡橋復旧事例・明石海峡大橋事例】</p> <p>1. 関空連絡橋・タンカー船衝突・被災から完全復旧迄の7ヶ月</p> <p>2. 橋梁の構造～明石海峡大橋</p>
<p>1. 定成司(中電技術コンサルタント(株) 道路交通部 構造グループ長)</p> <p>2. 山下俊弘 (NEXCO エンジ中国(株) 施設事業本部 施設工事部長)</p>	<p>1. 伊藤健 (中国地方整備局 防災室長)</p> <p>2. 下野宗彦 (NEXCO エンジ中国(株) 調査設計部長)</p>	<p>1. 中山泰輔 (中国地方整備局 工事品質確保係長)</p> <p>2. 玖保 陽子 (NEXCO エンジ中国(株) 広島総合事務所 情報管理課)</p> <p>3. 大田 佳奈 (株)ガイアート中国支店 工事部)</p>	<p>1. 佐溝純一 (西日本高速道路(株) 関西支社 橋梁担当部長)</p> <p>2. 十河 茂幸 (近未来コンクリート研究会代表、元(株)大林組技術研究所土木材料研究室長)</p>

2020年1月～ 新型コロナウイルス感染症発生。国内に蔓延。3月緊急事態宣言発令。感染拡大防止の為「3密、公共交通機関利用を伴う活動」として当セミナーは、感染状況を見ながら休止。

第 64 回 20 年 12 月 (CPDS-13)	第 65 回 21 年 3 月 (CPDS-14)	第 66 回 21 年 11 月 (CPDS-15)	第 67 回 22 年 11 月 (CPDS-16)
			
<p>【コロナ禍は学びのチャンス】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 防災ツール～吸水で膨らむ土のう等 2. 高速道路の事故予防～NEXCO グループ開発の土木・資材 3. i-Construction 現状と今後（舗装工編） 4. i-Construction（舗装工データ編） 5. 工事の入札・契約等について 	<p>【i-Construction～ICT 土工事例】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. デジタルトランスフォーメーション（DX）・スマートストラクチャー（SC） 2. 無人化施工システムおよび水陸両用機械工法 3. i-Construction 推進 	<p>【災害～防災ビフォーアフター】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 道路の防災対策・危機管理 2. 自然災害と防災・減災対応 	<p>【新技術・新工法（産・官・学）】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.（産）コンクリート補強繊維「バルチップ」（60分） 2.（学）繊維補強コンクリート～腐食しない合成短繊維を有効利用 3.（官）新技術・新工法～新技術情報提供システム（NETIS）の活用
<ol style="list-style-type: none"> 1. 相田雄治（中村建設(株)営業システム部長代理） 2. 相野秀俊（NEXCO エンジニアリング中国(株)販売事業部製品販売課） 3. 實田泰之（(株)ジツタ中国代表取締役） 4. 高津貞行（福井コンピュータ(株)中四国営業所） 5. 山崎 彰（中国地方整備局企画部 技術管理課長） 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 林成佳（コマツカスタマーサポート(株)中国カンパニー スマートストラクチャー推進部長） 2. 飯塚尚史（青木あすなろ建設(株) 建設技術本部 環境リニューアル事業部 担当課長） 3. 北木清治（中国地方整備局 企画部技術管理課 建設専門官） 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下野宗彦（NEXCO エンジニアリング中国(株) 執行役員技師長） 2. 西岡寿雄（中国地方整備局 災害対策マネジメント室長） 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 森宗義和（バルチップ(株) 取締役営業部長） 2. 十河茂幸（近未来コンクリート代表） 3. 梅木寿明（中国地方整備局 企画部施工企画課 課長補佐）

第 68 回 23 年 6 月 (CPDS-17)	第 69 回 23 年 11 月 (CPDS-18)	第 70 回年月 (CPDS-19)	第 71 回年月 (CPDS-20)
			
<p>【4 事例から学ぶインフラの“復旧・維持管理”技術】</p> <ol style="list-style-type: none"> I. 橋梁復旧/橋の流失/電気通信インフラの障害 II. 社会資本の戦略的な維持管理について 	<p>【使いこなせ DX～事例紹介】</p> <ol style="list-style-type: none"> I DX 使いこなせ事例～建設業 II DX 使いこなせ事例～建設コンサル III インフラ D(i-Construction) 推進 		
<ol style="list-style-type: none"> I 鈴木正範（総合技研(株)技術本部長） II 高口敏弘（中国地方整備局道路保全企画官） 	<ol style="list-style-type: none"> I 高橋広幸（カナツ技研工業(株)特別顧問） II 大丸浩志（NEXCO エンジ中国(株) DX 推進課長） III 大知 寿徳（国交省 中国地整局 技術管理課 建設専門官） 		