

## 行事实績【令和元年度】

日時	区分	行 事 名	内 容	備 考
令和2年 1月19日(日)	検定 試験	2級建設機械施工技術検定(学科)試験  場所：TKPがーてんシティ広島駅前大橋	級別種別：2級(1種 2種 3種 4種 5種 6種) 受検者：2級 96名	一般
令和元年 11月7日(木)	研修会	第70回新技術活用現場研修会  場所：益田市西平原町地内 現場：[山陰道]三隅・益田道路の改良 工事等 参加者：23名	新技術を活用(導入)した工事現場等において、活用(導入)の経緯、効果、課題等について研修を行った。	会員
令和元年 10月30日(水)	研修会	土木機械設備技術研修会  場所：出雲市大津町上栗原地先(斐伊川放水路分流堰)、出雲市古志町地先(神戸堰) 参加者：19名	土木機械設備(水門ゲート設備、ポンプ設備、道路付属設備)等の維持管理に携わる技術者を対象とした「研修会」で、建設後の経年劣化や、故障履歴、維持管理の実態等について実際の「設備」を見ながら実施した。	会員
令和元年 10月29日(火)	研修会	除雪機械の運転技術講習会  場所：島根県浜田市金城町七条イ982(金城総合体育館[ふれあいジムかなぎ]) 参加者：74名	道路管理者、除雪現場の責任者、除雪機械のオペレータ、機械整備関係者等を対象とした除雪機械に関する基礎的知識および実技指導により、安全で効率的な除雪機械の運転技術を習得するための「講習会」を実施した。	会員 及び 一般
令和元年 10月28日(月)	発表会	第45回新技術新工法発表会  場所：広島市まちづくり市民交流プラザ 参加者：53名	会員による会員自社において開発された「新技術・新工法」の発表会。 <b>【講話】</b> ・国土交通行政の最近の状況について ・中国地方整備局の新技術・新工法の取組について <b>【技術発表】</b> ・AI制御による不整地運搬車(クローラキャリア)の自動走行技術の開発((株)熊谷組) ・傷んだコンクリート系床版の高耐久な断面補修工法について(鹿島道路(株)) ・道の駅赤来高原自動運転サービス実証実験について(復建調査設計(株))	会員 及び 一般
令和元年 10月15日(火)	講習会	2019年度『JCMA i-Construction施工 講習説明者更新講習』  会場：広島YMCA 本館(404) 参加者：29名	国土交通省が推進しているi-Constructionを普及促進する為に、i-Construction施工講習説明者認定試験並びに更新講習を実施し、ICT技術や施策等を正しく説明できる人材育成の取組み。	会員
	認定 試験	2019年度『JCMA i-Construction施工 講習説明者認定試験』  会場：広島YMCA 本館(404) 参加者：30名		

## 行事实績【令和元年度】

日時	区分	行 事 名	内 容	備 考
令和元年 8月27日(火) ～ 8月28日(水)	講習会	i-Construction体験セミナー  会場：大竹市晴海地区商業施設用地 27日定員40名（官公庁）、 28日定員80名（会員・一般）  ※両日とも雨で中止となりました	ICT技術を活用した新しい現場の生産性向上施策である「i-Construction」について、現在の状況、ICT建機、UAV（ドローン）、L/S（レーザースキャナー）の活用方法・効果などを「座学」と「実習」と組み合わせた「体験型のセミナー」で、特に「実習」では実際の「ICT建機」「測量機器」を操作して、「i-construction」の「イメージ」や「メリット」を体験しその効果を確認する講習会。官公庁（発注者）向けと会員・一般向けを2日間で実施した。	会員及び一般
令和元年 8月24日(土) ～ 8月26日(月)	検定 試験	建設機械施工技術検定(実地)試験  会場：大竹市晴海商業施設用地 (大竹市晴海2丁目10番46の一部) 試験級別：1級、2級	試験種別：1級（1種 2種 3種 4種）、 2級（1種 2種 3種 4種） 受検者：1級 45名 2級 188名	申請者
平成元年 6月16日(日)	検定 試験	建設機械施工技術検定(学科)試験 試験級別：1級 2級 場所：広島工業大学学舎（三宅の森Nexus21）	種別：1級、2級(1種 2種 3種 4種 5種 6種) 受検者：1級 101名 2級347名	申請者
令和元年 5月20日(月)	総会	第8回支部通常総会	・平成30年度事業報告及び同会計報告 ・令和元年度事業計画（案）及び同収支予算（案）	会員
	表彰式	令和元年度建設の機械化施工優良技術者表彰	令和元年度建設の機械化施工優良技術者表彰（運転・整備部門、管理部門、技術開発部門）	
	研修会	記念講演会	演題：小規模現場でのICT技術活用による生産性向上  講師：(株)加藤組取締役土木部長 原田 英司 氏	
平成31年 4月25日(木)	発表会	第44回新技術・新工法発表会  会場：広島市まちづくり市民交流プラザ 参加者：114名	会員による会員自社において開発された「新技術・新工法」の発表会。  【講話】 ・国土交通行政の最近の状況について ・新技術・新工法活用の状況について  【技術発表】 ・施工現場での河川情報の活用について ((一財)河川情報センター) ・軟弱地盤改良工 (GIコラム研究会) ・MR技術を活用したトンネル維持管理システム『トンネルMR』 ((株)鴻池組) ・ICT活用による保全業務の高度化について	会員及び一般

## 行事実績【令和元年度】

日時	区分	行 事 名	内 容	備 考
平成31年 4月22日(月) ～ 4月23日(火)	講習会	i-Constructionセミナー ～i-Con 貫徹の時代 へ～  [4月22日] 会場：広島県民文化センター 参加者：331名 [4月23日] 会場：米子コンベンションセンター 参加者：169名	今年度は『貫徹の年』と位置付けられた、「i-Construction」に関する最新情報や実際の取組みなどを紹介し、さらなる理解を深めるための講習会を山陽と山陰で開催した。 ※山陽、山陰とも同じプログラムの内容。 <b>【講演内容】</b> 1.i-Constructionの最新情報 2.中国地方建設現場の生産性向上について 3.小規模現場で生産性向上を実現 ～i-Constructionの殻を打ち破る～ 事例紹介：3次元データ活用！ICT導入の勧め 4.小さなi-Conツール紹介 ～ロボット・デイング 課題解決について～	会員 及び 一般