

優良工事及び優秀工事技術者 局長表彰の概要及び表彰理由

①「ICT活用工事」及び「BIM/CIM活用工事」	○
②「働き方改革への取組」	○
③「新技術を活用した工事」	

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃ おかやぐみ 株式会社 岡谷組		
ふりがな 技術者名	いちき あつし 市来 充志	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	R3こくどう18ごうさかきこうしょくばいばすしおざきちくかいりょうこうじ R3国道18号坂城更埴BP塩崎地区改良9工事		
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年2月28日		
事務所名	長野国道事務所		
工事概要	本工事は、国道18号坂城更埴バイパス予定地(長野市篠ノ井塩崎地先)を横断する市道32357号線及び32258号線の交差点部分における地盤改良工(スラリー攪拌)、並びに、それに伴う市道の切廻し道路工を行う工事である。		
表彰理由 【工事】	<p>①「ICT活用工事」及び「BIM/CIM活用工事」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地盤改良工(深層混合処理工)においてICTを活用し、起工測量及び施工管理において省力化・省人化に取組んだ工事 ・3次元計測技術を用いた出来形管理を行い施工現場の省力化・省人化により効果的な取組を行った。 <p>②「働き方改革への取組」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・インターンシップ実習(信州大学工学部土木系履修生)の受け入れを行い、施工管理の仕事の流れや日々の仕事の内容を体験してもらうとともに、建設業の魅力を説明することで建設業界への入職のきっかけづくりを行った。 ・本工事の地盤改良では測量～施工～出来形管理の一連においてICT施工を行っており、長野市建設部からの要望を受けて、長野市建設部技術系職員を対象とした現場見学会を開催。ICT施工及び管理において、直接現場を体験してもらうことで近隣地方公共団体技術系職員の技術力向上を図った。 		
表彰理由 【技術者】	坂城更埴BP工事受注者による坂城更埴BP(3工区)協議会(5社)をとりまとめ、積極的に、地元調整並びに、占用企業等との関係機関調整を行い、坂城更埴BP工事全体の事業推進に尽力した。		

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃ おかやぐみ 株式会社 岡谷組		
ふりがな 技術者名	いちき あつし 市来 充志	職種	監理技術者

■「ICT活用工事」



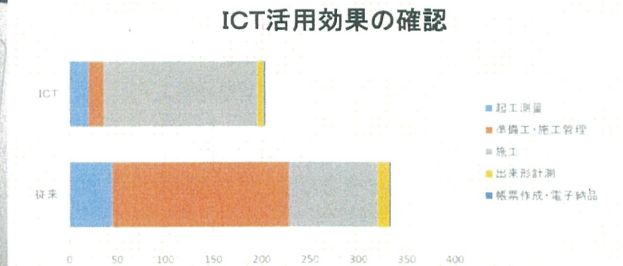
ICT活用工事(地盤改良工)全景



操縦席内での改良深度・座標確認状況



タブレット端末による打設状況の確認



■「働き方改革への取り組み」



インターンシップ実習状況



現場見学会実施状況