

(一社)長崎県測量設計コンサルタント協会 会員業態要覧

令和2年6月1日現在

会社名		代表者名			測量業登録番号	建設コンサルタント登録番号			
(株)橋組		代表取締役 小田 四方平			第(1)-34794号	建28-10333号			
本店所在地	郵便番号	所在地			電話番号(代表)	FAX番号(代表)			
	857-0045	長崎県佐世保市園田町3番1号			0956-25-7485	0956-23-1962			
ホームページ					メールアドレス(代表)				
					hasigen@deluxe.ocn.ne.jp				
資本金	総人員数	技術人員数	事務人員数	営業年数	他にしている営業または事業の種類				
3,300万円	16人	14人	2人	59年	建設業				
県内営業拠点	郵便番号	所在地			電話番号	FAX番号			
平戸営業所	859-5517	長崎県平戸市魚ノ棚町350-2			0956-22-4190	0956-22-4190			
西海営業所	857-2222	西海市西海町中浦北郷字上江川内2503-1			0959-33-2851	0959-33-2851			
その他営業拠点									
営業種目【測量業務】				有資格者数(共通記入欄)					
基準点測量	<input type="radio"/>	地図の調整		測量士	6名	測量士補	2名		
水準測量	<input type="radio"/>	応用測量	<input type="radio"/>	地理空間情報専門技術者(基準点1級)	名	水路測量技術検定(港湾1級)	名		
地形測量	<input type="radio"/>	その他の測量	<input type="radio"/>						
空中写真測量		地籍調査	<input type="radio"/>	地理空間情報専門技術者(基準点2級)	名	水路測量技術検定(沿岸1級)	名		
営業種目【建設コンサルタント業務】									
部門	登録	希望	技術士	RCCM	認定	地理空間情報専門技術者(応用測量)	名	地籍調査管理技術者	名
			実数名	実数名	実数名			地籍主任調査員	3名
総合技術監理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2名			土木学会認定技術者(特別上級)	1名	1級建築士	名
河川、砂防及び海岸・海洋	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	名	名	名			2級建築士	1名
港湾及び空港	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	1名	名	名	土木学会認定技術者(上級)	名	1級造園施工管理技士	1名
道路	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	名	名	1名			2級造園施工管理技士	名
鋼構造及びコンクリート	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	1名	名	名	土木学会認定技術者(1級)	名	下水道技術検定第1種	名
土質及び基礎			名	名	名			下水道技術検定第2種	名
トンネル			名	名	名	技術士補	名	コンクリート診断士	名
鉄道			名	名	名	農業土木技術管理士	名	コンクリート構造診断士	名
都市計画及び地方計画		<input type="radio"/>	名	名	名	1級土木施工管理技士	5名	1級構造物診断士	名
造園			名	名	名	2級土木施工管理技士	1名	土木鋼構造診断士	名
上水道及び工業用水道			名	名	名	有資格者数(各社記入欄)			
下水道			名	名	名	特定道守	1名		名
農業土木		<input type="radio"/>	名	名	名		名		名
森林土木			名	名	名		名		名
水産土木			名	名	名		名		名
廃棄物			名	名	名		名		名
施工計画、施工設備、積算		<input type="radio"/>	名	名	名		名		名
建設環境			名	名	名		名		名
電力土木			名	名	名		名		名
機械			名	名	名		名		名
電気電子			名	名	名		名		名
地質			名	名	名		名		名
交通量調査	<input type="radio"/>	業務に関する会社の特色							
環境調査									
経済調査		弊社は昭和36年創業し「顧客のニーズを満ち、常に新技術向上を図り、地域密着・信頼第一を信条に」として、これまで地域づくりのお手伝いをしてまいりました。近年、本格的な少子高齢化社会が進み、気候変動による自然災害、高度経済成長期に建設された建造物のインフラ整備等、各地域を取り巻く状況は多様性を求められてきています。弊社は、これまでの経験・知識・技術力を最大限に活かし、地域に愛され必要とされる企業を目指して社員一丸となり成長して参ります。							
分析・解析									
宅地造成	<input type="radio"/>								
電算関係									
計算業務									
資料等整理	<input type="radio"/>	※直近2ヶ年の主な業務実績は「長崎県測量設計業協会ホームページ」をご参照ください。							
施工管理	<input type="radio"/>	http://nagasaki-sokuryou.x0.com/							