

(一社) 長崎県測量設計コンサルタンツ協会 会員業態要覧

令和4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			
(有) 吉川土木コンサルタント		取締役 吉川 國夫			第(10)-9506号	建01-6648号			
本店所在地	郵便番号	所在地			電話番号(代表)	FAX番号(代表)			
	852-8001	長崎県長崎市光町10-5 吉川ビル2階			095-862-0101	095-862-0202			
ホームページ									
www.yoshikawa-d.co.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				
1,000万円	39人	38人	1人	44年	測量・建設コンサルタント・補償コンサルタント				
県内営業拠点	郵便番号	所在地			電話番号	FAX番号			
県央営業所	859-0413	長崎県諫早市多良見町野副233番地13			0957-28-5151	0957-28-5858			
西海営業所	857-2303	長崎県西海市大瀬戸町瀬戸西濱郷1510番地28			0959-29-0001	0959-29-0011			
島原営業所	855-0054	長崎県島原市古丁2343番地			0957-68-7777	0957-68-7778			
県北営業所	858-0926	長崎県佐世保市大湊町290番地32			0956-26-2800	0956-26-2801			
新上五島町営業所	857-4511	長崎県南松浦郡新上五島町浦桑郷409番地15			0959-54-2525	0959-54-2626			
その他営業拠点	●●支店		●●支店		●●支店				
営業種目【測量業務】				有資格者数(共通記入欄)					
基準点測量	○	地図の調整	○	測量士	10名	測量士補	9名		
水準測量	○	応用測量	○	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	○	その他の測量	○						
空中写真測量	○	地籍調査	○	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 5名	実数 6名	実数 4名			地籍主任調査員	8名
総合技術監理	○	○	4名	○	○	地質調査技士	0名	土地家屋調査士	名
河川、砂防及び海岸・海洋	●	○	2名	2名	1名	土木学会認定技術者(特別上級)	名	1級建築士	1名
港湾及び空港	●	○	名	1名	1名	土木学会認定技術者(上級)	名	2級建築士	1名
道路	●	○	3名	2名	1名			1級造園施工管理技士	1名
鋼構造及びコンクリート	●	○	3名	3名	名	土木学会認定技術者(1級)	名	2級造園施工管理技士	1名
土質及び基礎	●	○	1名	1名	名			下水道技術検定第1種	名
トンネル	●	○	1名	1名	名	技術士補	3名	下水道技術検定第2種	名
鉄道	○	○	名	名	名	農業土木技術管理士	名	コンクリート診断士	名
都市計画及び地方計画	●	○	名	名	1名	1級土木施工管理技士	8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	4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	1名	名	CALS/ECインストラクター	1名	特別管理産業廃棄物管理責任者	1名
農業土木	○	○	1名	名	名	土木設計技師	1名	情報処理技術者	1名
森林土木	○	○	1名	名	名	長崎県被災地宅地危険度判定士	1名	VEリーダー	1名
水産土木	○	○	名	名	名	特定道守(コンクリート・鋼構造)	1名	航空無線通信士	1名
廃棄物	○	○	名	名	名	道守補	6名	JUIDA技能講習修了者	6名
施工計画、施工設備、積算	○	○	名	名	名	道守	3名	補償業務管理士	1名
建設環境	○	○	名	名	名	河川点検士	6名	土地区画整理士	1名
電力土木	○	○	名	名	名	河川技術者	1名	山地防災ヘルパー	1名
機械	○	○	名	名	名	道路橋メンテナンス技術講習者	1名		名
電気電子	○	○	名	名	名	コンクリート技士	2名		名
地質	○	○	名	名	名	水産工学士	名		名
交通量調査	○	業務に関する会社の特色							
環境調査	○	弊社は創業以来44年に渡り、測量・設計・社会インフラ調査を中心に業務を行っております。最近の自然災害に伴う災害対応やこれに付随する土木構造物の維持管理が提唱される中、近年はドローンやAI検知システム等の新技術を積極的に取り入れております。							
経済調査	○	今後社会的ニーズに貢献できるよう社員一丸となり『和と輪を育み、感じ、広げる』ことをモットーに地域の皆様から信頼される企業を目指し精進して参ります。							
分析・解析	○								
宅地造成	○								
電算関係	○								
計算業務	○								
資料等整理	○								
施工管理	○								