

オリジナル設計(株)



西日本施設部施設二課

井上 吏章さん

工学部電子情報工学科卒
入社4年目

上下水道に特化した
コンサルタント業務

「当社は上下水道を主

力として、官公庁を対象
に、浄水場や下水処理
場、ポンプ場の設計、さ
らにそれら施設の耐震化
や将来ビジョンの計画策
定等のコンサルタント業
務を行っています。イン
フラの要となる上下水
道に携われることは社会
貢献の面からもちろなが
いのある仕事です」と井上
さんは話す。

大学時代は電気回路、
電磁気学、それに伴う数
学等の勉強をしていた。
教師を目指す同級生も多
く、井上さんも教員免許
を取得している。

オリジナル設計に入っ
たきっかけを聞くと「就

活中、企業説明会で、当
社のブースに足を運んだ
のが最初です。その後、
面接を受けて、自分の経
験や価値観、将来像など
を率直に話しました。私
の考えに共感してくださ
り、私の価値観を尊重し
てもらえる会社だと感
じ、入社を決めました」と
振り返る。

貴重な経験を重ね

企業説明会で初めてコ
ンサルタント業務を知
り、平成28年4月に入
社。主な担当はプラント

電気設計になる。1年
目はOJTによる設計業
務がメインとなる。2年
目からは設計業務に加
え、国の省エネ法に則し

たエネルギーの合理化計
画の策定、下水道のス

から、業務を行っていま
す。3年目からはこれま
での業務とともに、当社

トクマネ
ジメント計
画に携わっ
ている。

「先輩に
同行し、上
水道事業
体などに足
を運んでお
客様のニー
ズを聞きな

内部の仕事として、新卒
の採用活動も行っていま
す。4年目に入り、早く

自分で責任をもって仕事
を全うできるよう頑張っ
ているところです。ま
た将来的には人材育成な
ど教育体制の整備なども
手掛けたいという希望を
持っています」。

全国上下水道コンサル
タント協会主催の技術研
究発表会での発表等、業
務以外の多様な経験も積
んでいる。

「新卒の採用活動も研
究発表も成長につながる
貴重な経験です。会社か
らそういう場を与えてい
ただけで感謝していま
す」と語る。

仕事のやりがいについ

ては、「誰
もが同じか
もしれませ
んが、やは
りお客様の
ニーズを満
たす。そし
て、喜んで
いただける
ことにやり
がいを感じ
ます。それ
と上司の期
待に沿う結
果が出せた
時、またそ

れを評価してもらえた時
ですね」。

社会貢献の魅力あ
る仕事

就職を考えている学生

らには「コンサルタント
業務はコミュニケーションが
重要です。お客さま
の要望をしっかり聞くこ
と。それに対し、技術力
で最適解を提案していく
仕事です。建設コンサル
タントの中でも、当社が
担う上下水道は無くても
ならない重要なインフラ

インです。社会貢献に繋
がる魅力ある仕事ですか
ら、学生の皆さんには興
味・関心を持っていただ
きたいと思います」と呼
び掛けた。

重要なインフラ整備に貢献

技術力で最適解を提案し



コミュニケーション能力も重要

水道産業新聞

2020年(令和2年)2月27日(木曜日)