

部門名	土木コンサルタント業務
案件名	新嫁島橋長寿命化修繕設計業務委託
工期（始）	令和3年8月7日
工期（終）	令和4年3月11日
場所	嫁島町
事業者名	(株)共立エンジニア
代表者名	代表取締役 奥田 真二
技術者役職	管理技術者
技術者名	角橋 健
工事概要	対象施設 N=1 橋 上部工・コンクリート補修設計、橋面防水工設計、排水施設取替設計
表彰理由	本業務は、橋りょうの老朽化に伴う修繕設計をおこなったものであり、老朽化した原因を調査した上、最適な補修工法を検討し設計するものであったが、業務の目的を理解し、課題やそれに対する解決策の提案などが適切になされ、協議資料や成果品がわかりやすく簡潔に整理されていた。

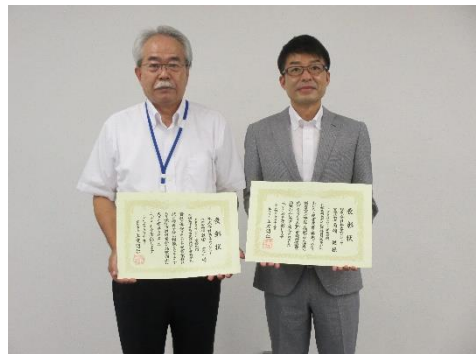
本業務の表彰技術者である、株式会社共立エンジニアの管理技術者（当時）角橋健氏は受賞の感想を、「率直にうれしいです」と話す。

本業務で心掛けたことは、「分かりやすい打合せ資料の作成と丁寧な説明です。」、苦労したことは、「本橋梁で確認された変状が事例のない変状であったため、変状原因、現橋の耐久性、補修方針等の整理に際し、PC 建協、PC メーカー等に相談しながら実施したことです。」と語る。

安田氏は仕事における今後の目標は、「今後も優良建設工事等の表彰がいただけるように、誠心誠意努めてまいります。」、やりがいについては、「地域住民の安全・安心な生活に直接関係する仕事が多く、自分で計画したものが形に残ることです。」と話す。

これから建設業界を目指す人へは、「『誇り』、『やりがい』、『魅力』のある業界です。」とメッセージを送った。

最後に、角橋氏が勤務する株式会社共立エンジニアについて紹介してもらいました。「BIM/CIM 技術は県内随一。また、女性技術者が多く、男性・女性共に働きやすい会社です。」と話す。



株式会社 共立エンジニア
(写真左) 代表取締役 奥田氏
(写真右) 管理技術者 角橋氏