

## 『令和6年度 伊賀建設事務所 優良工事表彰式』を行いました。

令和6年 7月 8日(月)、三重県伊賀庁舎4階 第6会議室において、『令和6年度伊賀建設事務所優良工事表彰式』を行いました。

### 優良工事で表彰された企業の代表者及び技術者



### 表彰の様子



### 優良工事表彰とは

優良工事表彰は、三重県伊賀建設事務所発注の工事において、優良と認められる工事(企業の代表者及び技術者)を表彰するものであり、伊賀建設事務所優良工事審査委員会が選定を行います。

また、令和3年度から、40歳未満の若手技術者の技術力向上に対する意欲を高め、将来の建設産業を担う技術者を育てることを目的に、若手部門を創設しています。

## 令和6年度 伊賀建設事務所 優良工事表彰

### 一般県道信楽上野線(宮谷橋)橋梁下部工工事

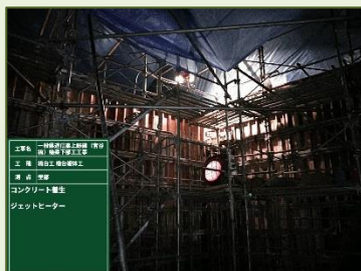


工事名	一般県道信楽上野線(宮谷橋)橋梁下部工工事
工事場所	伊賀市西高倉 地内
受注者名	株式会社川島工業
技術者名	森岡 聡彦(主任技術者)
工期	令和5年8月21日 ~ 令和6年3月22日
完成年月日	令和6年3月21日
積算金額	66,361,900
工事概要	橋長 L=16.1m 幅員 W=5.5(7.0)m 橋台工(逆T式) N=1基 場所打ち杭 φ1000 N=6本 仮設土留工 L=10.8m 護岸工 A=49m <sup>2</sup>

#### 推薦理由

ICT活用工事(基礎工(場所打杭))に取り組む、新技術を用いる、冬のコンクリート打設で養生等を工夫する等、生産性の向上、業務の効率化、品質確保に努める等様々な取り組みを行うとともに高い安全意識をもって施工に努めていた。また、工事目的を簡潔に示した看板設置や現場周辺のゴミ拾い等、地域住民からの理解と地域への貢献に努めていた。

#### 受賞した現場



#### 受賞コメント

この工事は弊社にとって例のない基礎杭の工事でしたが、このような賞を受賞することができ社内の技術者への励みにもなると考えています。今後もこのような賞を受賞できるような工夫をし、各現場に臨んでいきたいと思ひます。(杉森社長)

この業界は、これからいろんな技術が発展していくと思ひますが、これに驕ることなく精進していきたいと思ひます。そして、次の世代へ引き継いでいきたいと思ひます。(森岡主任技術者)

## 令和6年度 伊賀建設事務所 優良工事表彰

### 一般国道163号(高良城橋)仮橋設置工事



工事名	一般国道163号(高良城橋)仮橋設置工事
工事場所	伊賀市上阿波地内
受注者名	株式会社マツギキ
技術者名	松崎 将司(監理技術者)
工期	令和4年7月11日 ~ 令和5年9月5日
完成年月日	令和5年7月31日
請負金額	105,028,000
工事概要	施工延長 L=182m 仮設道路工 L=154m 盛土工 V=2,080m <sup>3</sup> 仮橋工 N=1式(橋長28m)

#### 推薦理由

ICT活用工事(土工)に取り組み、生産性の向上に努めるとともに出来栄えが良く、高い安全意識をもって施工に努めていた。また、工事中の施工状況やICT施工を周辺住民にチラシ等で周知し、建設業のイメージアップも図り、地域の行事にも参加したり、工事現場周辺で発生した井戸枯渇へ丁寧に対応する等、地域への貢献が大きかった。

#### 受賞した現場



#### 受賞コメント

今回の工事は仮橋ではありますが下部工・上部工二つの工種が有り、高い精度が求められる施工でありました。その中で、上部工を架けるとき緊張感は技術屋としての醍醐味でした。

この賞を励みとして従業員一同引き続き頑張っていきたいと思えます。また、この現場にたずさわって頂いた橋梁会社の方をはじめ、たくさんの方の協力のお陰でこのような賞を受賞できたと思っています。(松崎社長兼監理技術者)

## 令和6年度 伊賀建設事務所 優良工事表彰(若手部門)

一級河川大谷川(大道地区)

一級河川宮谷川

一級河川松林坊川

一級河川矢谷川

一級河川平野川

一級河川大谷川(中村地区)

**一級河川矢谷川他 4 川  
河川維持修繕(河床掘削)工事**

工事名	一級河川矢谷川他4川(河川維持修繕(河床掘削)工事
工事場所	伊賀市平野 地内 他
発注者名	奥中建設株式会社
技術者名	久保 重人(主任技術者)
工期	令和6年9月11日～令和6年3月22日
完成年月日	令和6年3月22日
課内金額	50,491,000
工事概要	矢谷川 施工延長 L=255.8m 河床掘削 V=1000m3 大谷川(大道) 施工延長 L=80.0m 河床掘削 V=110m3 大谷川(中村) 施工延長 L=190m 河床掘削 V=350m3 宮谷川 施工延長 L=200m 河床掘削 V=810m3 平野川 施工延長 L=244.0m 河床掘削 V=490m3 松林坊川 施工延長 L=70m 河床掘削 V=70m3

### 推薦理由

三重県建設産業活性化プラン2024でも取り組みを推し進めている「ASP」にいち早く取り組むという積極的な姿勢で業務の効率化に努め、5河川6箇所にもおよぶ点在した工事箇所でも河川内工事を限られた日までに確実に終えた。また点在する多くの地元調整を適切に行ったことにより苦情等も無く、どの現場も全て丁寧に仕上げた。

### 受賞した現場



### 受賞コメント

弊社の工事並びに若手技術者を評価していただいたことを心から喜んでおり、技術者にとっても自信になり、会社にとっても励みとなります。(奥中社長)

このような賞があると知っていつかは受賞できればと思っていたので、今回受賞でき大変うれしく思います。いろんな場所で施工し、たくさんの近隣住民と接する機会があったのですが、どの方とも良好な関係を気づき工事をするのができ良かったと思います。(久保主任技術者)