

当社社員が優良建設工事として国 福島県から表彰されました

2021/07/30

当社社員、齋藤 勇作が表彰されました。





表彰状

石橋建設工業株式会社

齋藤勇作 殿

貴殿が従事施工した工事は施工管理
品質管理 安全管理等において特に優れ
優良建設工事として国 福島県から表彰
されました
このことは土木施工管理技士の模範で
ありここに表彰します

令和3年6月14日

福島県土木施工管理技士会

会長 佐藤彰宏



福島建設工業新聞

2021年7月30日

「建、最高82点

業績 本県17社を認定

過去2カ年度に対象の工事実績が3件以上、工事成績の平均価格1,000万円（消費税別）、簡易公募型プロポーザルで、参加表明は同社のみ。

郡山市・木村橋（下り線、RC7径間連続充腹式アーチ17.5径）、いわき市・倉戸橋（上下線、鋼二ルセンターゼ桁+鋼単純合成钣桁17.8・5径）の耐震補強検討。履行期間2022年7月16日まで。20日には東北道・本宮～飯坂間構造物補修設計業務内容は構造物補修設計一式、塩分量調査150カ所ほか。

郡山市・木村橋（下り線、RC7径間連続充腹式アーチ17.5径）、いわき市・倉戸橋（上下線、鋼二ルセンターゼ桁+鋼単純合成钣桁17.8・5径）の耐震補強検討。履行期間2022年7月16日まで。20日には東北道・本宮～飯坂間構造物補修設計業務内容は構造物補修設計一式、塩分量調査150カ所ほか。

北海道	全工事で受発注者間協議により可能な限りWEBを試験検査、打ち合わせを実施
東北	中間技術検査での試行を予定
関東	中間技術検査での試行継続
北陸	中間技術検査などで試行予定 各主任監督員で1工事を予定
中部	鋼橋上部、PC上部、TN工事の既済部分検査で試行
近畿	既済部分検査は実施 検査の出来れば確認は要調整
中国	原則、対面検査は実施しない 出来ればは現地を確認し評価
四国	上部工事（鋼橋・PC）などの書類などで確認可能な中 査は原則すべての工事で実施する方針
九州	鋼橋上部工事の既済部分検査で試行
沖縄	PC上部工事の完成検査で試行予定

中計は従前に一建設現場・業務における映像活用に関する試行要領（案）を作成。機器、通信費などの試行費用は発注者指定型、受注者希望型を問わず全額発注者が負担する。

他の地整もそれぞれ独自の条件を設けながら原則、全工事で遠隔臨場を実施していく。

中間技術検査については、20年度から先行して

日本政策金融公庫総合研究所の全国中小企業動向調査によると、中小建設業（従業員20人以上）の4～6月期実績による業況判断DI（「好転」と回答した企業の割合から「悪化」と回答した企業の割合を差し引いた値）はマイナス0.9で、前期と比べ減少幅が14.4%縮小した。今後は7～9月期がマイナス0.6、10～12月期がマイナ

優良業務・工事に28社

地整 福島 21年度 石橋らは災害功勞で

東北地方整備局福島河川国道事務所の2021年度事務所長表彰受賞者が決まった。優良業務で応用地質17社、優良工事で小野中村・金子復旧・復興建設工事共同体11社、優良下請企業4社を表彰するほか、2月に発生した本県沖地震等の災害対策功勞者7社に感謝状を授与する。同事務所事故防止対策委員会の安全管理優良工事には、小野工業所ら2社が選ばれた。

表彰式は8月5日午前10時から、福島市の県青少年会館で行う。安全管理優良工事は式終了後、午後1時半から開かれる事故防止対策委員会総会

阿武隈川上流河川整備 阿武隈川(郡山地区)水文観測調査▽庄内測量設計会▽水沢第一砂防堰堤用地調査等▽セントラルコンサルタンツ・タイフ技術サービス設計共同 阿武隈川水系白津川第一砂防堰堤設計等▽ダイヤコンサルタンツ▽福島管内トンネル点検▽中央復建コンサルタンツ▽国見地区橋梁詳細設計▽東京建設コンサルタンツ 阿武隈川上流郡山管内堤防強化検討▽東建工管 福島地区砂防工事監督支援▽日本工管▽福島管内道路構造物点検補修設計▽パシフィックコンサルタンツ▽福島管内道路調査▽バスケット阿武隈川上流水質分析▽福島地区工事監督支援業務ジェイエシー・エフワーク設計 伊達橋幅用地調査等▽優良工事▽小野中村・金子復旧・復興建設工事共同 井田地区災害復旧▽日新土建▽松川地区道路改良 鹿島道路▽所沢地区舗装舗装▽優良下請企業▽木地区堤防等補修

県総合策定検討 合写真 市の杉 間整理 和、渋谷 建設工業、オリエンタルコンサルタンツ、日本工管、矢田工業◆安全管理優良工事▽小野工業所▽栗子地区橋梁補修▽渡部産業 阿武隈川上流郡山上流 地域懇談 地の意見 正も行った

県総合計画 復興