

広報 *It's Osada Civil*

平成30年 4月発行（第34号）

発行：  長田建設株式会社 土木部

新入社員のご紹介

この春、高校を卒業し、4月より当社土木部に2名配属となりました。
今後の抱負を伺いましたのでご紹介します。



加賀さん

現場経験を積みながら土木に関する技術や知識を身に付け、会社の力になれるよう頑張ります。



佐藤さん

現場では、安全第一の意識を常に持ち、先輩方から仕事を教わりながら一日も早く仕事を覚えたいです。

現場紹介



工事名：秋田港外港地区防波堤(第二南)上部工事
工事場所：秋田市秋田港港内

工事担当者より

当工事は、秋田港第二南防波堤の上部工の工事を行います。工事により冬季風浪や長周期波等の影響を抑制し、港内の静穏度を向上させることで荷役作業の安定化を図る効果があります。完成工期が今年の8月30日までとなっており、現在使用船舶の準備作業など進めています。

施工箇所及び主な工事内容



- 上部工 上部コンクリート打設



工事名：象潟大道地区道路改良工事
工事場所：にかほ市象潟町関字大道地内

日本海沿岸東北自動車道～遊佐象潟道路

工事名：市の沢川橋下部工工事
工事場所：にかほ市象潟町西中野沢地内

工事担当者より

土工作业ではICTの活用を計画しており、バックホウのアシスト機能により施工精度や施工速度の改善などにつなげ、工程の短縮など生産性の向上に努めていきたいと思えます。

施工箇所及び主な工事内容



- 掘削工
- 路体盛土工
- 法面整形工
- 地盤改良工
- 法面工
- 擁壁工
- カルバート工
- 排水構造物工



工事担当者より

P1橋脚の躯体高さが約24mと高く、高所作業時の転落・墜落事故のリスク対策に細心の注意を払い、作業従事者全員が一丸となり、無事故での完工を目指す現場運営に取り組んでいきます。

施工箇所及び主な工事内容



- 路体盛土工
- 橋脚工 (P1・P2)
- 排水構造物工
- 仮設工

