三遠南信自動車道"三遠道路"(発注者:国土交通省 浜松河川国道事務所)の工事状況をお知らせします。



かわら版(1/2)

発 行 184号 (2025年7月1日) 責任者:安全協議会 長坂建設興業(株) 畔栁 克巳 TEL090-9903-1312

① 令和5年度 三遠道路トンネル電気室新築工事 藤城建設株 場井 080-4083-8468

[遠道路3号トンネルと4号トンネルの間で主電気室の 新築工事を行います。

6月は、電気室内部の機械設備・電気設備工、 外部の外構工、片付けを行い、工事完了となりました。 工事期間中は皆様のご理解・ご協力ありがとうございました。

工事状況



③ 令和6年度 三遠道路新城東栄地区道路建設工事 给中工業件(2) 細井 080-6988-3576

三遠道路1号橋において、落下物防止柵設置及び、足場撤 去を行います。

> 6月は、国道151号を夜間通行止めを行い、上部の吊り足場の 撤去を行いました。 7月は、片付けで工事完了となります。

工事期間中は皆様のご理解・ご協力あいがとうございました。

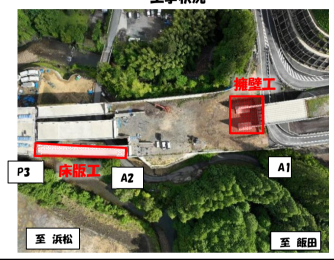


② 令和5年度 三遠道路東栄地区道路建設工事 (株)中村組 加藤 090-2613-9511

三遠道路1号橋のP3橋脚からA2橋台までの床版工事 及び、A1橋台からA2橋台までの擁壁工事を行います。

> 6月は、擁壁工を行い工事が完了となりました。 7月は、片付けで工事完了となります。 工事期間中は皆様のご理解・ご協力ありがとうございました。

工事状況



④ 令和6年度 三遠道路東栄地区整備工事 長坂建設與業株)畔栁(クロヤナギ) 090-9903-1312

三遠道路3号トンネル坑口付近及び、避難坑で整備工事を 行います。

6月は、避難坑の床版工事及び、坑口付近で伐採を 行いました。 7月は、避難坑の床版工事及び、坑口付近で盛土工を

工事状況



行います。





・事業者連絡先

所:〒431-2295 〇住

静岡県浜松市北区引佐町井伊谷616-5 引佐協働センター2F 国土交通省浜松河川国道事務所 引佐監督官詰所

○電話番号: 053-542-3877 ○受付時間:08:30~17:15

> ・工事の状況は、浜松河川国道事務所 ホームページで紹介されています。 \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow

三遠南信自動車道 道路事業 HP閲覧はこちらをクリック! URL

https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/road/route474/

三遠南信自動車道"三遠道路"(発注者:国土交通省 浜松河川国道事務所)の工事状況をお知らせします。



三遠道路 (寅榮)

かわら版(2/2)

発 行 第 184号 (2025年7月1日) 責任者:安全協議会 長坂建設興業(株) 畔柳 克巳 TEL090-9903-1312

⑤ 令和6年度 三遠道路新城東栄地区整備工事 神野建設(株)② 岡田 090-1532-6412

三遠道路3号から1号橋において、トンネル内・坑口の整備 工事を行います。(排水構造物・防護柵・区画線・道路付属 施設・情報ボックス・橋梁付属物)

6月は、測量・仲縮装置工(1号橋・P3橋脚)を行いました。 7月は、引き続き、仲縮装置工(1号橋・P3橋脚)と 壁高欄工を行います。

工事状況



① 令和5年度 三遠道路トンネル照明設備工事 シーキュース(株) 木村 090-4441-6622

三遠道路3号トンネルにおいて、トンネル照明設備の設置工事行います。

工事状況



⑥ 令和6年度 三遠道路新城東栄地区舗装工事 岐建㈱ 後藤 080-5150-9725

<mark>進 捗 状 況</mark> 6月は、準備工を行いました。 7月は、防護柵工、舗装工を行います。

工事状況



8 令和6年度 三遠道路4号トンネル照明設備工事 イシテンエンジニアリング(株) 杉木 090-1560-0909

三遠道路4号トンネルにおいて、トンネル照明設備の設置工事行います。



·事業連絡先

○住 所:〒431-2295

静岡県浜松市北区引佐町井伊谷616-5 引佐協働センター2F

国土交通省浜松河川国道事務所 引佐監督官詰所

○電話番号: 053-542-3877 ○受付時間: 08:30~17:15

> ・工事の状況は、 浜松河川国道事務所 ホームページで紹介されています。 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

三遠南信自動車道 道路事業 HP閲覧はこちらをクリック! 【URL】

https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/road/route474/