

宮古箱石道路通信 No.47



発行：宮古箱石道路安全協議会
三陸沿岸道路事業促進チーム (PPP宮古箱石)
編集・監修：国土交通省三陸国道事務所

茂市トンネル工事 安全祈願祭を開催 ～約100名が出席し工事の安全を祈る～



1月12日(金)、茂市トンネル工事(前田建設工業(株))において、安全祈願祭が開催されました。本工事は(仮)茂市トンネル(L=1,885m)を掘削する工事です。祈願祭には地権者、関係機関、工事関係者など約100名が出席しました。宮古市の山本市長、三陸国道事務所の田中事務所長らが鍬入れを行い、最後に受注者を代表し、前田建設工業(株)の向地東北副支店長が安全施工を宣言しました。

安全祈願祭会場



鍬入れの様子



山本宮古市長より祝辞



向地東北副支店長よりお礼の挨拶



職員紹介

【木村建設監督官】



1月から、宮古箱石道路のうち、茂市腹帯工区の工事担当となりました。引き続き地域の皆様のご協力を賜り、1日も早い開通を目指して頑張りたいと思いますので、よろしくお願い致します。

(仮)腹帯第1トンネル工事を見学 ～赤坂自治会住民35名～



12月10日(日)、茂市地区道路工事(戸田・岩田地崎JV)において(仮)腹帯第1トンネル(L=1,774m)の現場見学会を実施しました。当日は、小さな子供も多く参加し、初めてトンネルの中を見ていただきました。

ご意見・ご感想をお寄せ下さい。
国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所 PPP宮古箱石工区 事業管理班
〒027-0029 宮古市藤の川4番1号 三陸国道事務所 東庁舎103号 (TEL) 0193-77-4733

工事現場紹介 川井地区トンネル工事 ～西松建設株式会社～



川井地区トンネル工事を担当することになりました「西松建設株式会社」です。本工事は宮古市川井において二つの連続するトンネル(トンネル延長はそれぞれ1,764mと1,782m)を早期開通を実現するため同時施工を行います。地域の皆様のご理解・ご協力をいただきながら、平成32年5月末完成を目指し、工事関係者一丸となりがんばります!これからよろしくお願いいたします。



跡部 監理技術者



川井第1トンネル仮設備ヤード

- ◆工事名称:国道106号 川井地区トンネル工事
- ◆工事場所:岩手県宮古市川井地内
- ◆工事期間:平成29年11月15日～平成32年5月29日

(仮)磯鶏トンネル 掘削に着手 ～環境に配慮して工事を進めます～



(仮)磯鶏トンネルは、10月31日に安全祈願祭を行い、本格的なトンネル工事に着手しました。このトンネルは、市外部での施工となるため、騒音や振動に配慮し、防音扉、防音ハウス、防音壁といった対策を実施しています。

引き続き、工事へのご理解・ご協力をお願いします。



■磯鶏地区での騒音・振動対策■



平成29年度 宮古箱石道路 工事一覧

No.	工事名	工期	受注者	現場事務所TEL	No.	工事名	工期	受注者	現場事務所TEL
①	国道106号 茂市地区道路工事	H27.2.19~H31.3.29	戸田・岩田地崎JV	65-7007	⑦	国道106号 小山田地区道路工事	H29.4.1~H31.8.15	飛鳥建設(株)	77-5322
②	国道106号 腹帯地区道路工事	H26.12.3~H30.3.30	大豊・佐田JV	79-1855	⑧	川井腹帯地区道路改良工事	H29.4.3~H30.3.20	大豊建設(株)	77-3750
③	国道106号 下川井トンネル工事	H26.12.16~H31.3.29	大成建設(株)	77-5653	⑨	腹帯上川井地区道路改良工事	H29.7.19~H31.3.25	大豊建設(株)	72-2001
④	国道106号 箱石地区道路工事	H26.12.17~H30.2.28	(株)安藤・間	85-1525	⑩	茂市腹帯地区道路改良工事	H29.7.19~H31.3.27	(株)森本組	65-6316
⑤	国道106号 磯鶏地区道路工事	H28.4.1~H31.9.27	大成建設(株)	77-5162	⑪	国道106号 川井地区トンネル工事	H29.11.15~H32.5.29	西松建設(株)	-
⑥	国道106号 茂市トンネル工事	H28.11.26~H31.3.15	前田建設工業(株)	79-1685	⑫	国道106号 片巢地区道路工事	H29.12.14~H31.10.24	(株)奥村組	-

宮古箱石道路（宮古市藤原～宮古市箱石）工事状況

平成30年1月15日現在

④施工：安藤・間



⑨施工：大豊建設



①施工：戸田・岩田地崎



⑥施工：前田建設工業



⑤施工：大成建設



宮古箱石道路（宮古市藤原～宮古市箱石）延長 約33km

