

宮古箱石道路通信 No.53



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

盛岡市立乙部中学校の生徒がトンネル工事を見学 ～(仮)磯鶏トンネル(磯鶏側)発破音も体験～



6月29日(金)、磯鶏地区道路工事(大成建設(株))において(仮)磯鶏トンネル(L=1,554.0mのうち844.9mを大成建設で施工)の現場見学会が行われました。トンネル現場の防音ハウス内で、モニターや写真等での説明を生徒たちは、真剣な表情で聞いていました。

また、トンネルの発破音の体験がありました。サイレンの後に「ドーン」の音と共に防音ハウス内が大きく振動し、発破音を間近で体感しました。その後、トンネル内部で建設機械の説明を受け、トンネル先端の切羽箇所を見学しました。

生徒たちは、お互いに話し合ったりと工事に対して興味津々の様子でした。貴重な体験ができた見学会となりました。



工事の説明をみんな真剣に聞いてます



トンネルの発破音体験!

大きな音に耳をふさぎます



大きな建設機械を間近で見ることができました



発破直後の切羽(掘削してる最先端箇所)見学

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

(仮)磯鶏トンネル(小山田側)の現場見学会開催 ～「NPO法人みやっこベース」の学生15名～



飛鳥建設株式会社



6月30日(土)、小山田地区道路工事(飛鳥建設(株))において(仮)磯鶏トンネル(L=1,554mのうち709mを飛鳥建設で施工)の現場見学会が行われました。見学されたのは、震災ボランティアとして活動している「NPO法人みやっこベース」の学生15名です。

最初にトンネル工事の概要について説明があり、「NATM工法による施工で・・・」と詳しい説明に学生たちが熱心にメモしていたのが印象的でした。

トンネル内部では、エレクター付吹き付け機などの建設機械の説明を受け、トンネル先端の切羽状況を見学しました。最後にジャンボドリルの前で記念撮影をしました。



エレクター付吹き付け機



第1回七夕祭り「やまびこコン」with 音楽とパフォーマンス ～宮古箱石道路パネル展を開催～



パネル展の様子



司会の佐野よりこさんも!



ステージからPR

平成30年7月7日(土)、道の駅やまびこ館で第1回七夕祭り「やまびこコンwith 音楽とパフォーマンス」(未来道プロジェクト実行委員会主催)が開催され、宮古箱石道路安全協議会では「宮古箱石道路」の整備効果や工事の進捗状況を説明するためのパネル展を開催しました。

当日は、小雨の降る中でしたが、多くの方が来場され、音楽やダンスのステージを楽しまれました。パネル展では、熱心に見て担当者に質問したりと宮古箱石道路に関心を持っていただいていると感じられました。終盤には、河上建設監督官もステージに上がり、宮古箱石道路をPRして祭りを盛り上げました。



FM826 MIYAKO HARBOR RADIO82.6 みやこハーバーラジオ 「復興のつら音」

8/28, 9/14 11:30~ (予定)
8/29, 9/15 16:30~ (再放送予定)
出演: 宮古箱石道路安全協議会

宮古箱石道路の事業進捗状況
他イベント情報など



平成30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 磯鶏地区道路工事	H28.4.1~H31.9.27	大成建設(株)	77-5162	⑪	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
②	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	⑫	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
③	小山田二道橋上部工事	H30.1.23~H31.2.14	(株)富士ピー・エス	-	⑬	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)	77-3777
④	松山地区道路改良工事	H30.3.1~H30.12.21	(株)テラ	65-9810	⑭	川井腹帯地区道路改良工事	H29.4.3~H30.9.28	大豊建設(株)	77-3750
⑤	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	⑮	上川井地区道路改良工事	H30.3.30~H31.3.11	岩田地崎建設(株)	65-8712
⑥	茂市地区道路改良工事	H30.7.19~H31.9.30	(株)新井組	-	⑯	国道106号 片栗地区道路工事	H29.12.14~H31.10.24	(株)奥村組	65-8361
⑦	茂市腹帯地区道路改良工事	H29.7.20~H31.3.27	(株)森本組	65-6316	⑰	上片栗橋上部工事	H30.1.30~H31.1.31	日本ファブテック(株)	-
⑧	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	⑱	国道106号 箱石地区道路工事	H26.12.17~H30.9.28	(株)安藤・間	85-1525
⑨	上茂市橋上部工事	H30.3.30~H31.7.9	日本ファブテック(株)	-	⑲	国道106号 新箱石大橋上部工工事	H30.4.1~H32.2.3	高田機工(株)	-
⑩	国道106号 腹帯地区道路工事	H26.12.3~H30.8.31	大豊・佐田JV	79-1855					

宮古箱石道路（宮古市藤原～宮古市箱石）工事状況

平成30年7月15日現在

⑱施工：安藤・間



(仮)新箱石大橋P1橋脚の柱部の施工を行っています。

⑬施工：西松建設



(仮)川井第1トンネルの掘削を行っています。全長1,764mのうち50mまで進んでいます。

⑪施工：大豊建設



(仮)腹帯橋P1橋脚では、床堀作業を行っています。

⑧施工：戸田・岩田地崎JV



(仮)下腹帯橋A1橋台では、躯体工事が完了し、埋戻し作業に入っています。A2橋台では仮締切の打込作業を行っています。

⑤施工：前田建設工業



(仮)下茂市橋P1橋脚では、柱部の施工を行っています。

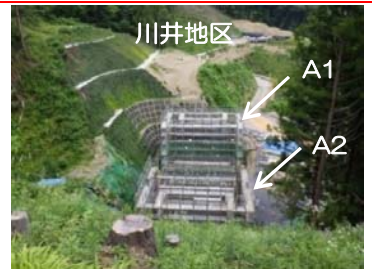
①施工：大成建設



(仮)磯鶏トンネル(磯鶏側)の掘削を行っています。全長1,554m(845mを大成建設で施工)のうち410mまで進んでいます。



(仮)片栗トンネル(宮古側)では、トンネル坑口の押え盛土工を行っています。



(仮)上川井橋では、A1・A2橋台の足場組立と鉄筋組立を行っています。



(仮)下川井トンネルの掘削を行っています。全長2,050mのうち1,316mまで進んでいます。



(仮)腹帯第3トンネル(盛岡側)では、法面上部の植生吹付け作業を行っています。



(仮)茂市橋P2橋脚では、躯体の足場解体作業を行っており、P3橋脚では床堀作業を行っています。



松山地区では、「宮古道路」の仮設道路の撤去作業を行っています。



(仮)磯鶏トンネル(小田側)の掘削を行っています。全長1,554m(709mを飛鳥建設で施工)のうち106mまで進んでいます。