

宮城県土木部

虹色通信～R4上半期号～

contents

- 令和4年度土木部新体制でスタート!
- 令和3年度下半期トピックス
- 令和3年度下半期の主な完成箇所写真
- 復旧・復興の進捗状況[令和4年3月末]



令和4年度宮城県土木部 新体制でスタート!

令和4年度宮城県土木部は、34名の新規採用職員と3名の応援職員を加えた総勢867名の新体制でスタートしました。

今年は、県政150周年を迎えるとともに、土木部発足90年の節目の年であり、「つなぐ みやぎの未来へ 土木のちから」をキャッチフレーズに、本県土木部の強みである、「スピード感」、「柔軟性」、「チームワーク」をもって、土木・建築行政を推進していきます。



つなぐ ^{みらい} みやぎの 未来へ 土木のちから

< 令和4年度 宮城県土木部幹部職員 >



副部長
(技術担当)

副部長
(技術担当)

技監
兼副部長
(技術担当)

土木部長

理事
兼副部長

副部長

副部長
(技術担当)



つなぐ



みやぎの未来へ



土木のちから

下半期トピックス (R3.10~R4.3)

10月

10月22日「災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事須江地区館」完成

11月

11月11日「第33回全国なぎさシンポジウムin宮城」開催

11月20日「(国)398号 崎山トンネル」開通

11月27日「気仙沼大島大橋 復興デザイン会議復興設計賞」受賞

11月27日「石巻南浜津波復興祈念公園 復興デザイン会議復興計画賞」受賞

12月

12月1日「技術系公務員紹介ページ」開設 (総合土木職, 建築職, 電気・機械職)

12月10日「宮城県住生活基本計画」改定及び「宮城県賃貸住宅供給促進計画」一部改正

12月17日「みやぎ県北高速幹線道路Ⅲ期 (佐沼工区)」供用開始

12月17日「令和3年度宮城県被災建築物 応急危険度判定技術者講習会」開催

12月23日「(主)奥松島松島公園線 洲崎復興道路」供用開始

12月23日「(国)398号 相川復興道路」供用開始

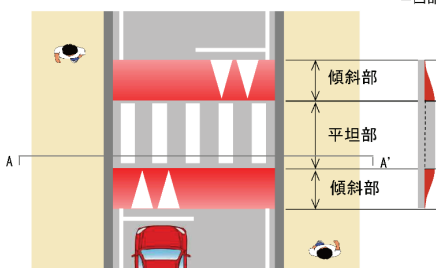
1月7日「仙台二華高国際バカロレア専用棟」完成

1月13日「県管理道路で初となる スムーズ横断歩道」整備

「スムーズ横断歩道」のイメージ

[平面図]

[断面図(車道方向)]
=凸部(ハンプ)の構造



1月16日「第12回復興加速化会議(WEB)」開催

1月19日「産業技術総合センター EMC総合試験棟(仙台市泉区)」完成

2月3日「石巻港湾事務所管内の東日本再震災に係る港湾施設の復旧・復興事業」完了

3月1日~3月31日「震災復興フォーラム(オンライン)」開催

3月16日「東日本大震災に係る 建設海岸の復旧・復興事業」完了

3月18日「仙台空港アクセス線開業15周年」

3月24日「(都)門脇流留線(門脇工区)」供用開始

3月24日「(一)石巻女川線 浦宿工区浦宿橋」の供用開始

2月

3月

令和3年10月22日

「災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事 須江地区館」完成

令和元年東日本台風により崩壊した石巻市須江地区館の斜面については、令和2年6月から災害関連緊急急傾斜地崩壊対策工事に着手し、令和3年10月22日に完成しました。当該箇所は、待受擁壁による対策工が整備されており、人的被害は無く家屋等への被害も小さいものでしたが、残斜面の更なる崩壊の恐れがあったことから、斜面崩壊を抑制する対策工として法枠工(鉄筋挿入工)等を実施しました。



令和3年11月11日

「第33回全国なぎさシンポジウムin宮城」開催

全国なぎさシンポジウムは、人と海の接点である「なぎさ」をテーマに意見交換し、その役割と大切さを再認識することを目的として毎年開催されているシンポジウムです。

「つなぐ復興となぎさ~受け継がれる宮城の海辺~」をテーマに、「なぎさ」に関わる取り組み発表、東北大学大学院の田中仁教授による特別講演、様々な立場から宮城の“なぎさ”についてトークするリレートークなどが行われました。



第33回 全国なぎさシンポジウム in宮城
つなぐ復興となぎさ ~受け継がれる宮城の海辺~

最新情報はHPでご覧ください!!

なぎさシンポジウム in 宮城 🔍検索

令和3年12月17日

「みやぎ県北高速幹線道路Ⅲ期(佐沼工区)」供用開始

みやぎ県北高速幹線道路Ⅲ期(佐沼工区)は、延長約3.6km、佐沼ICから佐沼北交差点までの区間を、平成25年度から整備を進めてきました。

このたびの供用により、沿岸部と内陸部を結ぶ広域道路ネットワークが形成され、登米市の市街地の交通渋滞の緩和や、地域産業の振興、観光交流の活性化、救急医療活動への支援が図られるとともに、本県の復興にも大いに寄与することが期待されます。



令和3年12月23日

「(主)奥松島松島公園線洲崎復興道路」供用開始

(主)奥松島松島公園線「洲崎復興道路」は、野蒜地区と奥松島・宮戸地区の防災集団移転地を接続する道路として、平成24年度から整備を進めてきました。

令和3年12月23日に東松島市宮戸字松ヶ島から野蒜字洲崎に至る1.2km区間の供用が開始されました。

この開通により、洲崎地区において安全で円滑な交通の確保が図られるとともに、観光振興など地域の活性化が期待されます。



全景



洲崎方面から野蒜方面へ進む

令和4年2月3日

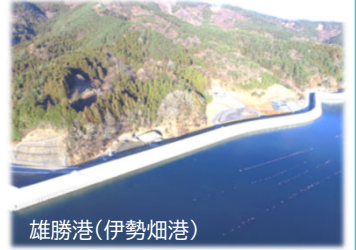
「石巻港湾事務所管内の東日本再震災に係る港湾施設の復旧・復興事業」完了

東日本大震災により被災した石巻港湾事務所管内の施設については、令和3年12月22日に荻浜港、令和4年2月3日に雄勝港(伊勢畑地区)の完成によりすべての事業が完了しました。

今後は、港湾施設や海岸保全施設の長寿命化に向け、予防保全型の維持管理に取り組んでまいります。



荻浜港



雄勝港(伊勢畑港)

令和4年1月16日

「第12回復興加速化会議(WEB)」開催

東北地方の真の復興を加速化するための会議として位置付けられた「第12回復興加速化会議」が1月16日に開催されました。斉藤国土交通大臣をはじめ、岩手・宮城・福島 の県知事、仙台市長などが出席し、「東北復興働き方・人づくり改革プロジェクト」や「3.11伝承ロード」等を議題として会議が行われました。



第12回 復興加速化会議

令和4年3月1日～3月31日

「震災復興フォーラム(オンライン)」開催

東日本大震災からの復旧・復興事業で得られた知見や教訓、これまでの支援に対する感謝の気持ちを伝えながら、震災からの10年を総括するとともに、次世代への震災伝承と次のステージへ新たな一歩を踏み出す気運の醸成を目的として、「震災復興フォーラム(オンライン)」を開催しました。



つなぐ みやぎの未来へ
土木のちから

～次世代に「安全・安心」と「活力」を引き継ぐ「持続可能」な宮城の県土づくり～



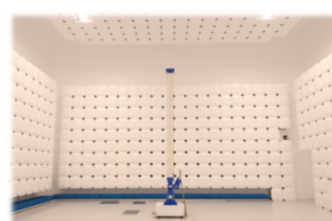
Youtubeで絶賛公開中!

令和4年1月19日

「産業技術総合センター

EMC総合試験棟(仙台市泉区)」完成

国内及び国際規格に準拠した電子電気機器、車載機器などのEMC測定(機器外部へ放出される電磁ノイズ測定、外来ノイズによる機器への影響測定)を行うための「10m法電波暗室」等を整備したEMC総合試験棟が完成しました。



営繕課・設備課が担当した主要な建築物の竣工実績(完成施設)について掲載しています。

<1月7日 仙台二華高等学校国際バカロレア専用棟 完成等>

令和4年3月16日

「東日本大震災に係る

建設海岸の復旧・復興事業」完了

野々島地区海岸(塩釜市)が完成し、県内の東日本大震災に係る海岸堤防(防潮堤)【233.1km】のうち、建設海岸【61.9km】に係るすべての復旧・復興事業が完了しました。

今後は、海岸保全施設の適正な維持管理に努めるとともに、安全で人々に親しまれる海岸整備に取り組んでまいります。



海岸堤防(防潮堤)の復旧・復興状況について

野々島地区海岸(塩釜市)

東日本大震災及び令和元年東日本台風災の進捗状況 [令和4年3月末]

東日本大震災からの災害復旧

99% 完成!

R3下半期は
14箇所完成
残り10箇所
完成
2,280箇所

[全2,296箇所]

東日本大震災からの災害復旧事業（県事業分）
被災公共土木施設**2,296**箇所全ての工事に着手済。
そのうち、**2,286**箇所が完成しており、全体の約**99%**が完成。

令和元年東日本台風災からの災害復旧

93% 完成!

R3下半期は
141箇所完成
残り48箇所

[全717箇所]

令和元年東日本台風災（県事業分）
被災公共土木施設**717**箇所全ての工事に着手済。
そのうち、**669**箇所が完成しており、全体の約**93%**が完成。



東日本大震災及び令和元年東日本台風災からの
復旧・復興事業の進捗状況について公表しています。

津谷川（気仙沼市）

<東日本大震災の主な完成箇所>



(主) 石巻鮎川線 鮎川浜（石巻市）



沖ノ田川（気仙沼市）



定川大橋（石巻市）

<令和元年東日本台風災の主な完成箇所>



(一) 大河原高倉線（角田市）



雉子尾川（丸森町）



(主) 河南築館線（涌谷町）

宮城県土木部土木総務課

〒980-8570

宮城県仙台市青葉区本町3丁目8-1

TEL:022-211-3108

FAX:022-211-3199

土木・建築・電気・機械の
技術系公務員を目指す方々へ



技術系公務員相談窓口はこちら

<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/dobokusom/doboku-madoguchi.html>

