

まちづくり瓦版

～うつくしま、まちづくり推進レポート～

Vol.93 令和6年10月29日発行

県北都市計画道路中央線・大町北新井線整備事業 第36回全国街路事業コンクール 優秀賞受賞！



全国街路事業促進協議会では、国土交通省の後援を受け、平成元年度から「街路整備に優れた業績をあげている地方公共団体等を表彰し、望ましい街路事業の推進と整備基準及び技術水準の向上を図ること」を目的として、全国街路事業コンクールを実施しています。

この度、第36回全国街路事業コンクールにて、県北都市計画道路中央線・大町北新井線整備事業（県北建設事務所）が優秀賞を受賞しました。

今回は、コンクールで優秀賞を受賞した都市計画道路の整備内容をご紹介します！！



▲全国街路事業コンクール表彰式

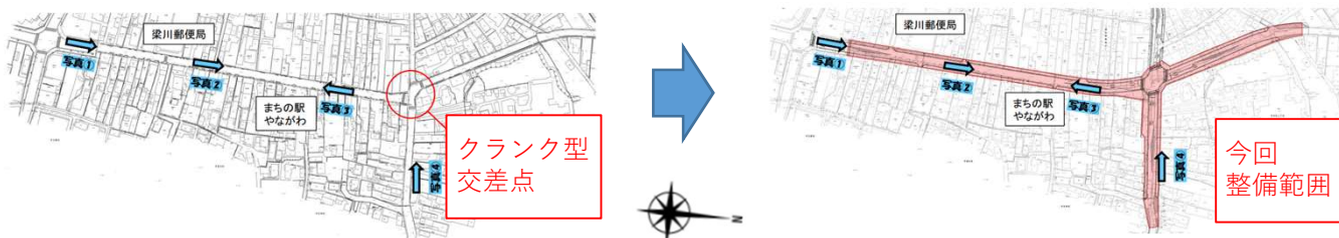


▲クリスタル楯

〈事業概要〉

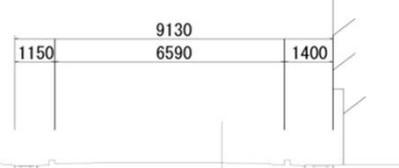


県北都市計画道路中央線・大町北新井線整備事業は、伊達市梁川町の中心市街地を南北に縦断する都市計画道路の整備をしたものです。当区間は幅員狭少であり、**交差点がクランク型**となっていることから、**交通渋滞が発生**していました。車両及び歩行者の**円滑で安全な交通の確保**、**商店街の景観向上**及び地震時における緊急輸送路確保による**防災機能の向上**を目的として令和4年に完成しました！



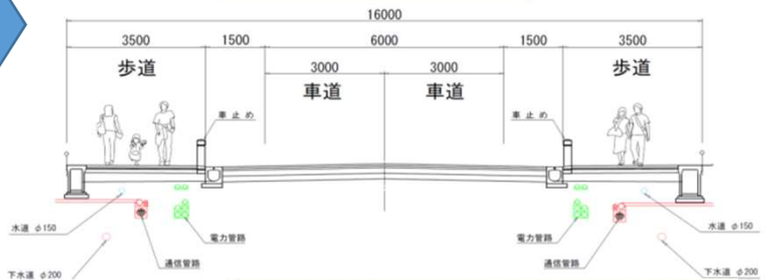
縦断図・横断図

事業前 (Before Project)



歩道と車道にゆとりがなく危険！

事業後 (After Project)



〈 整備の苦労・工夫点等 〉

★度重なる豪雨災害による浸水被害に備えるため、「梁川町川北まちづくりの会」によって、土嚢・テント・ロープなどを収納できる「防災ベンチ」を設置しました。



▲東日本台風による浸水被害 2019.12



▲防災ベンチ（土嚢、テント、ロープなどを収納）

★平成15年～17年にかけて、県と「梁川町川北まちづくりの会」が事務局となり、ワークショップを開催し、街路景観整備の「基本計画」を策定しました。コンセプトである「和風のまちなみ」に合った色や材質の選定を行いました。

★地域住民と連携したまちなみづくりの検討により、「蔵の風情を取り入れた和風のまちなみ」が形成されました。

梁川町川北まちづくり会の看板▶



〈 整備効果 〉

事業前写真

交通渋滞の状況



事業後写真



★無電柱化により歩道が広くなり、歩行者の安全が確保されたことで、地震時における緊急輸送路確保による防災機能の向上が図られました。

★クランク型交差点の解消や道路幅員の拡幅により、交通渋滞が解消されました。

令和5年4月に都市計画道路・中央線の完成と、「まちの駅やながわ」の開業5周年を記念した「まちの駅やながわ春まつり」が開催されるとともに、令和6年9月には「まちの駅やながわ秋まつり」で受賞セレモニーが行われました。どちらも道路を全面通行止めにして、**歩行者天国**にすることにより、輪投げ大会やキッチンカーによる販売、道路に並べられたテーブルでの飲食など、**まちの一体化による賑わいの創出やコミュニティーの形成**が図られました。

これからも、**道路をまちづくりの舞台としてイベントやお祭り等での活用**が大いに期待されます。



▲まちの駅やながわ春まつり



▲まちの駅やながわ秋まつり
(街路事業コンクール受賞セレモニー)

編集後記

今回は街路事業コンクールで優秀賞を受賞した県北都市計画道路中央線・大町北新井線整備事業について紹介しました。無電柱化による道路整備の過程を通じて、地域住民と連携したまちなみづくりを行うことで、交通渋滞の緩和や防災・安全機能の向上、地元のイベント等への活用による地域の賑わい創出につながりました。

無電柱化事業は、災害の防止や安全な交通の確保のため推進されており、令和6年9月には、市街地再開発事業における無電柱化推進のため、低コスト手法が導入しやすくなるよう、ガイドラインの追加・改訂がありました。

まちづくり推進課では、「無電柱化まちづくり推進事業」等の支援制度のとりまとめをおこなっているため、事業を検討している自治体がございましたら、当課までお問い合わせください。

モニターツアーの様子や県内の
インフラ施設については、こちら
のポータルサイトで紹介してい
ますので、ぜひご覧ください！



ふくしまインフラツーリズムポータルサイト
<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/infra/>

【まちづくり瓦版発行元】

福島県土木部まちづくり推進課
○TEL 024-521-7511
○FAX 024-521-7956
○e-mail
machizukuri@pref.fukushima.lg.jp
○URL
<http://www.pref.fukushima.jp/machi/>