R 2. 1. 2 2 中予地方局建設部鉄道高架課 (内線 404)

JR松山駅付近連続立体交差事業 新車両基地・貨物駅 移転・開業に伴うアクセス道路の開通について

JR松山駅付近連続立体交差事業の新車両基地・貨物駅が令和2年3月14日に松山駅から伊予市・松前町境へ移転開業する予定ですが、これに先立ち、既存の幹線道路(県道)から新車両基地・貨物駅へつながるアクセス道路約1.6kmが全線開通する見込みとなりましたので、下記のとおりお知らせします。

記

1 全線開通日時

日 時:令和2年1月30日(木)10:00

2 アクセス道路の概要

・県 道 名:一般県道砥部伊予松山線

•施工箇所:伊予市上三谷~伊予郡松前町鶴吉

・施工延長: L=約1.6km

•幅 員:W=6.0 (7.5) m

•車線数:2車線

・規格:3種3級・設計速度40km/h

• 計画交通量: 1,600 台/日

•整備目的:

JR松山駅付近連続立体交差事業は、JR予讃線の松山駅を中心とした約2.4kmの区間の鉄道を高架化し、県都松山の陸の玄関口に相応しい魅力あるまちづくりを目指すもので、本箇所は、高架化に伴い移転が必要となる車両基地・貨物駅と周辺幹線道路間を結ぶ新たな道路となります。完成後は物流拠点となるJR貨物駅に貨物コンテナ等を運ぶアクセス道路として機能するとともに、地域住民の利便性向上にも資する道路となります。

3 間い合わせ先

愛媛県中予地方局建設部鉄道高架課

課長 白石克志

電話: ダイヤルイン 089-909-8777

代表 089-941-1111 (内線 404)