

祖母島 箱島バイパス

箱島跨道橋の見学会を実施しました！

令和元年7月20日、地元住民の方を対象に、箱島跨道橋架設工事の現場見学会を実施しました。見学会では、イラストや模型による橋の仕組みの解説や、工事の各工程の橋の姿を仮想現実で見ることができるVR体験など、楽しみながら理解を深めてもらえるよう工夫しました。

参加者からは「橋の構造がよくわかった」「橋の完成が楽しみ」などの感想があり、大変盛況でした。

箱島跨道橋の架設工事の完了により、本バイパスの工事もいよいよ大詰めとなります。祖母島箱島バイパスの開通に向け、鋭意、工事を進めて参ります。



模型による解説の様子



VR体験の様子



箱島跨道橋の様子（令和元年9月10日撮影）

吾妻東バイパス2期

用地に関する測量を実施しています

令和元年10月上旬頃から、**泉沢・小泉地区**の道路計画に係る土地の用地測量を行います。境界立ち会いの準備が整い次第、関係する方へ郵送にて立ち会いのお願いをさせていただくのでご協力をお願いします。**箱島・五町田・奥田・新巻地区**では、道路計画で必要となる土地を明示する幅杭の設置を進めています。

また、各地区において、年内を目途に、盛土や切土等の詳細な構造を決定するための地質調査を実施する予定です。時期及び調査箇所が確定し次第お知らせしますので、調査へのご理解ご協力をお願いいたします。

設置した杭が耕作等の支障となる場合は上信自動車道建設事務所までご連絡ください。当方にて撤去いたします。

ピンクのテープ



吾妻東バイパス

用地取得を進めます

植栗・岩井地区に加えて、**川戸地区**の地権者の皆さまへ用地補償契約に関する説明を開始いたしました。関係する方へ個別に伺い、用地のご協力をお願いします。**金井・厚田地区**においても、準備が整った方から順次説明に伺いますので、ご協力をお願いいたします。用地補償契約等について疑問点、ご不明点がございましたら、用地係（担当：宮崎、高橋、高野、富田）までご連絡をお願いいたします。

また、**川戸・厚田地区**では、11月末頃まで地質調査を実施しております。騒音等について配慮しながら作業を行いますのでご協力をお願いいたします。道路計画や工事についてご意見や、ご不明点がございましたら建設第一係（担当：鳥塚、磯部、小保方）までご連絡をお願いいたします。

吾妻西バイパス

(仮称)温川橋の架設工事を実施しています

厚田・三島地区では、(仮称)温川橋の架設工事を進めています。本橋梁は、厚田地区側で橋桁を組み立て、その後、送り出し装置により橋桁を対岸へ徐々に伸ばしていくことで架設する工法を採用しています。この架設工法は、吾妻西バイパスで初めて実施する工法です。この橋梁が、一日も早く完成するよう、安全に工事を進めて参ります。



架設工事の様子

上信自動車道建設事務所ホームページでも情報を掲載していますので、是非ご覧ください。

<http://www.pref.gunma.jp/07/m04300047.html>

上信自動車道

検索

