

令和5年9月6日

県政記者クラブ 各位

県土整備部 道路環境課

県南広域振興局土木部 一関土木センター

県立一関工業高校のインフラメンテナンス工事現場見学会を開催します！

県が管理する道路橋(約 2,800 橋)は、建設後 50 年以上が経過する割合が現在の約 4 割から 20 年後には約 8 割と大幅に上昇する見込みであり、老朽化対策が深刻な課題となっています。

県では、将来のインフラメンテナンスなどを担う土木技術者の担い手の確保・育成を推進するため、令和元年度から県内の土木系学科を有する高校との協働による橋梁点検に取り組んでいます。生徒のインフラメンテナンスに関する早い段階からの興味・関心を促進するため、令和4年度は1～2年生を対象とした橋梁メンテナンス工事現場見学会を開催しましたが、令和5年度は、新たにトンネルや大型道路構造物を含めたインフラメンテナンス工事現場見学会を開催しています。

令和5年9月20日(水)には、県立一関工業高校(土木科1年生)の生徒が現場見学会に参加し、老朽化対策を進めている県道一関北上線中里橋の工事状況を間近で見学するほか、ARによる三次元モデルと現実風景のマッチング体験等を行う予定です。

1 インフラメンテナンス工事現場見学会

(1)日時：令和5年9月20日(水)10時～12時

(2)対象：県立一関工業高校(土木科1年生23人)

(3)場所：詳細な位置は「別紙2(位置図)」のとおり。

①主要地方道一関北上線中里橋(堤外地側)橋梁補修補強工事

②主要地方道一関北上線中里橋(堤内地側)橋梁耐震補強工事

施工位置：一関市中里地内

受注者：株式会社平野組

2 取材申込

取材については、「別紙3(取材申込書)」により令和5年9月19日(火)15時までに申込みをお願いします。集合場所等の詳細は、申込者に別途連絡します。

現場見学会では、ヘルメットを着用していただきますので、持参をお願いします。

【問い合わせ先】



県土整備部 道路環境課

維持担当課長 亀田、主任主査 鈴木

TEL：019-629-5878(内線5881)

FAX：019-629-9124

県土整備部キャッチコピー

インフラメンテナンス工事現場見学会（県立一関工業高校）

別紙 1

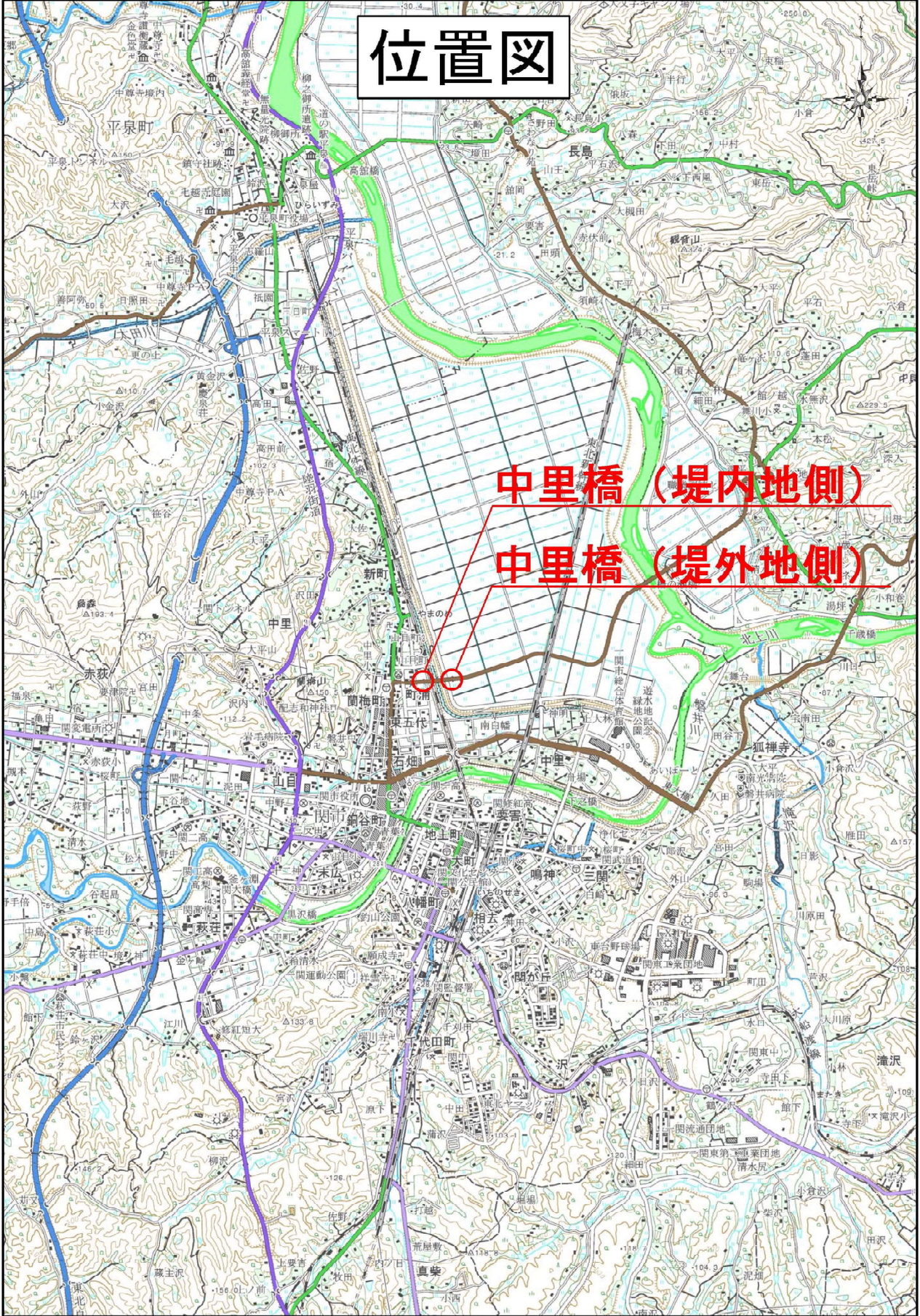
1 日時：令和5年9月20日（水）10時00分～12時00分

2 対象：県立一関工業高校（土木科1年生・23人）

3 内容

項目	内容等	時間
現場見学①	<p>主要地方道一関北上線<small>なかさと</small>中里橋（堤外地側）橋梁補修補強工事 施工位置：一関市中里地内 受注者：株式会社平野組 <諸元> 施設名：中里橋（堤外地側） 橋長：167.0m、全幅員10.8m 完成年：1993年（建設後30年経過） 構造形式：単純PCポストテンションT桁橋、 3径間連続PCプレテンションT桁橋 作業体験：ARによる三次元モデルと現実風景のマッチング体験</p>	10時00分～10時50分
	【移動】現場見学①⇒現場見学②	10時50分～11時00分
現場見学②	<p>主要地方道一関北上線<small>なかさと</small>中里橋（堤内地側）橋梁耐震補強工事 施工位置：一関市中里地内 受注者：株式会社平野組 <諸元> 施設名：中里橋（堤内地側） 橋長：236.0m、全幅員：10.8m 完成年：1993年（建設後30年経過） 構造形式：3径間連続PCプレテンションT桁3連、 単純PCポストテンションT桁、 2径間連続PCプレテンションT桁橋 作業体験：鉄筋の組み立て体験</p>	11時00分～12時00分

位置図



中里橋 (堤内地側)

中里橋 (堤外地側)

0.0 0.5 1.0 1.5 2.0 km

1:50000

測量法に基づく国土地理院長承認 (使用) R4.II.Hs

53-015MAP-55267号

県土整備部
道路環境課 宛

【申込先(FAX番号)】019-629-9124
【問合せ(電話番号)】019-629-5878(内線5881)

【インフラメンテナンス工事現場見学会(県立一関工業高校)】 取材申込書

取材を希望される場合は、本紙によりFAXで申込みください。
【申込締切】令和5年9月19日(火)15時まで

1 取材希望

内容	日時	備考
インフラメンテナンス工事 現場見学会 (県立一関工業高校)	令和5年9月20日(水) 10時~12時	①主要地方道一関北上線中里橋(堤外地側) ②主要地方道一関北上線中里橋(堤内地側)

(注)①または②のみの取材も可能です。

2 取材会社等

会社名	
取材人数	
取材代表者名	
連絡先 (TEL)	

(注)記載いただいた情報は本報告会以外の目的には使用しません。

〔留意事項〕

- ①集合場所等の詳細は申込者に別途連絡します。
- ②連絡先は緊急時等に連絡可能な電話番号の記載をお願いします。
- ③現場見学会ではヘルメットを着用していただきますので、持参をお願いします。