

報道機関 各位

高校生を対象とした建設工事現場見学会を開催します

建設業は、道路や河川などの社会資本の整備や維持管理、災害時の応急対応、冬期間の除雪など、地域の住民のくらしや安全・安心を支えています。

この度、建設業界の将来を担う若手人材の就業促進と地元定着を目的に、高校生を対象とした「建設工事現場見学会」を下記により開催します。

この取組みを通して、見学会参加の高校生のほか、広く一般の方にも建設業への理解を深め、その魅力を感じていただきたいので、取材くださるようお願いいたします。

記

1 見学工事現場（取材場所）

(1) 日時 令和8年6月19日（金）13時10分～15時30分

(2) 場所 一般国道287号米沢川西バイパス道路改良工事（川西町時田）

(3) 内容 県立米沢鶴城高等学校の建設環境類の生徒（約50名）に建設工事現場を見学してもらい、工事の概要や現場で活用している建設技術について説明したうえで、ICT技術について生徒に体験してもらいます。

(4) 主催等 主催 一般社団法人山形県建設業協会米沢支部
共催 置賜総合支庁 建設部

(5) その他 当日取材いただける場合は、駐車場所のご案内もありますので【問合せ先】に前日までにご連絡をお願いします。取材にあたってはヘルメットをご持参いただくとともに、生徒へのインタビュー等希望される場合は、引率の先生に確認をお願いします。

2 取材希望箇所

別紙「全体行程」のとおり

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

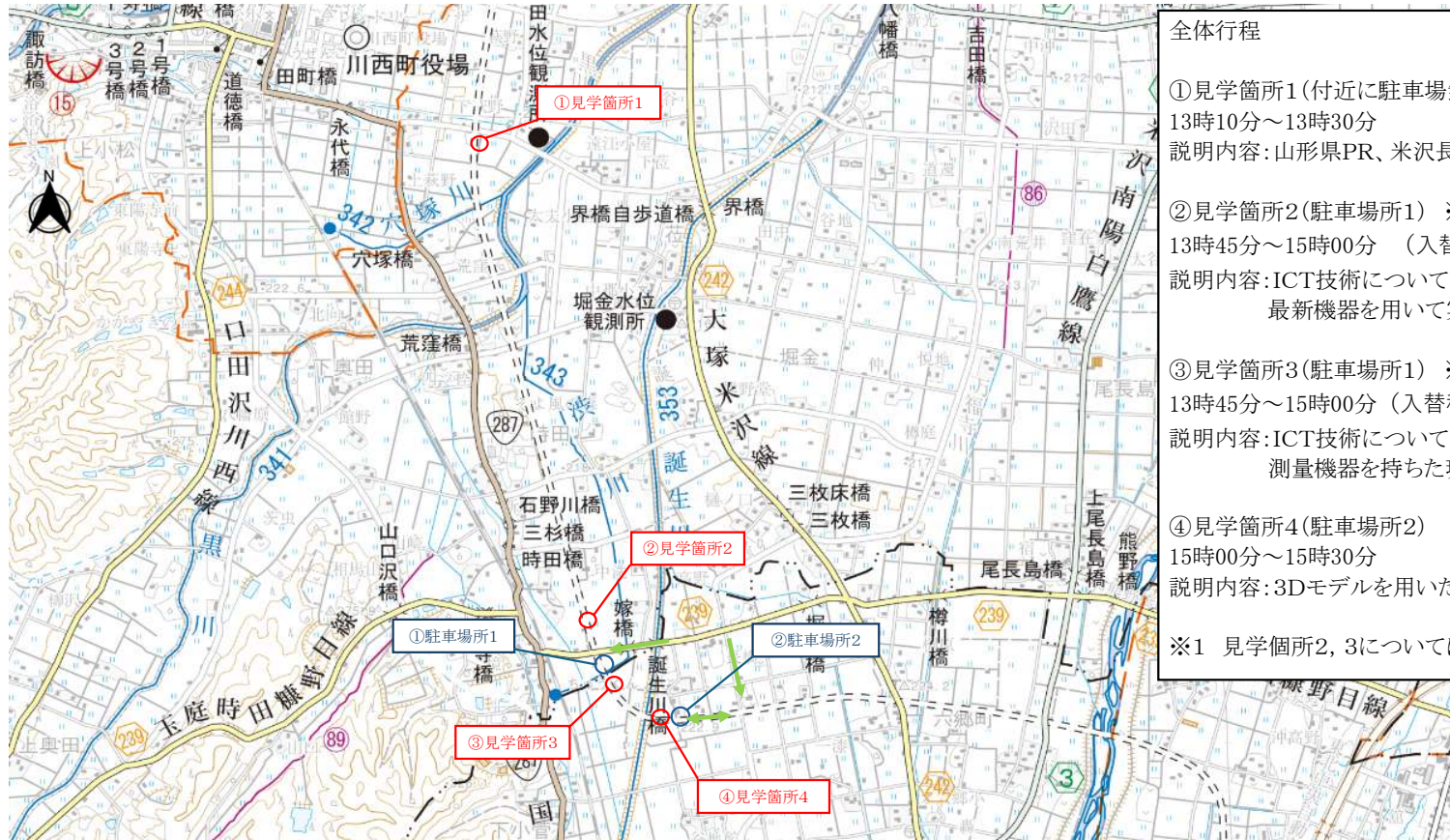


【問合せ先】

建設部 建設総務課
副主幹（兼）課長補佐 齋藤 崇
建設技術調整主査 高橋 晋
TEL 0238-26-2232
広報監 総務企画部長 島貫 克彦

高校生を対象とした建設工事現場見学会 全体行程

別紙



- 全体行程
- ①見学箇所1 (付近に駐車場無し)
13時10分～13時30分
説明内容:山形県PR、米沢長井道路について
 - ②見学箇所2 (駐車場所1) ※1
13時45分～15時00分 (入替移動時間含む)
説明内容:ICT技術について(参加型)
最新機器を用いて実演
 - ③見学箇所3 (駐車場所1) ※1
13時45分～15時00分 (入替移動時間含む)
説明内容:ICT技術について(参加型)
測量機器を持ちた現場製図
 - ④見学箇所4 (駐車場所2)
15時00分～15時30分
説明内容:3Dモデルを用いた橋梁工事
- ※1 見学箇所2, 3については2班に分かれて順次見学

