平成 29年7月 10日

発表先 石川県政記者クラブ等

扱い 本資料の配布を持って解禁



将来の建設界担い手が工事現場へ! 170名の生徒が現場体験 ~平成29年度の担い手石川県部会・現場見学会開催~

建設関係団体・教育機関・関係行政機関等が一体となって活動する「北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会」が連携し、平成29年度の現場見学会を開催します。

石川県内の工業高等専門学校、工業系高等学校の5校の生徒、総勢 170 名が4日間 に分けて、身近な建設現場を教材に社会資本整備の目的や事業効果を学び、社会人との 意見交換を通じて、建設業の魅力やその必要性を感じる貴重な現場経験を行います。

記

1. 日時 : 平成29年7月12日·13日·14日·18日(詳細は別添を参照)

2. 参加機関 : (見学会開催日・コース番号/概要)

金沢市立工業高等学校 土木科1年生40名 (7/12·①道路)

県立小松工業高等学校 建設科2年生38名 (7/13·②海岸·河川·道路)

金沢工業大学 環境都市工学科1年生40名 (7/14·③道路) 県立羽咋工業高等学校 建設造形科3年生10名 (7/14·④道路) 石川工業高等専門学校 環境都市工学科1年生42名 (7/15·⑤河川)

主催:北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会「石川県部会」

- ●現地での取材は安全のため、現地担当者の指示によってください。 また、生徒の学習の支障とならないように、取材時にはご配慮を願います。
 - 北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会ホームページ http://www.hrr.mlit.go.jp/Leaders/index.html

お問い合わせ先

- ●担い手・育成「石川県部会」全般に関すること 国土交通省 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所 工事品質管理官 万行康文 076-264-8579(直通)
- ●取材時の現地集合場所等に関すること
- 7/12 ①道路(能越自動車道長沢道路その3工事)輪島国道出張所長 鈴木桂太 0768-22-1550
- 7/13 ②海岸(小松海岸人工リーフ工事) 松任海岸出張所長 青木一典 076-275-0982
 - 河川(梯川小松地区改修工事) 小松出張所長 栗本拓也 0761-23-4000
 - 道路(小松バイパス小杉高架橋工事)建設監督官 水道 剣 076-264-8575
- 7/14 ③道路(能越自動車道小泉道路その10工事)建設監督官 中川英男 0768-22-1550
 - ④道路(羽咋道路本江道路工事)工務第二課専門官 高村直樹 076-264-8575
- 7/18 ⑤河川(梯川小松地区河川改修工事)調査第一課長 浮田博文 076-264-9910

別添【取材時の集合場所】

- ■7/12·①道路(金沢市立工高 40 名)
 - 13:30~ 取材集合場所 輪島市長沢地先(県道の工事看板を目安に、現場に入場下さい) 能越自動車道長沢道路その3工事現場(~14:30 頃まで)
 - -ICT建設機械による工事現場(3次元設計データと衛星計測データを用いた効率化施工)

集合場所確認:輪島国道出張所長 鈴木桂太 0768-22-1550

- ■7/13·②海岸、河川、道路(小松工高 38 名)
 - 9:15~ 取材集合場所 ふれあい健康広場(小松市日末町サ29-1)

小松海岸人工リーフ工事現場(~10:15 頃まで)

・新型の人工リーフの工事現場。(大型ブロック製作、台船据え付け状況を海岸から見学)

集合場所確認:松任海岸出張所長 青木一典 076-275-0982

10:45~ 取材集合場所 小松天満宮入口(小松市天神町・小松大橋橋詰)

小松地区河川改修工事現場(~11:45 頃まで)

・まもなく完成間近。全国的にも珍しい、浮島方式による堤防整備。

集合場所確認: 小松出張所長 栗本拓也 0761-23-4000

13:30~ 取材集合場所 小松バイパス小杉交差点(能美市小杉町地先)

小松バイパス小杉高架橋下部工事現場(~14:30 頃まで)

・オールケーシング工法による、場所打ち杭の施工を見学。

集合場所確認:建設監督官 水道 剣 076-264-8575

- ■7/14·③道路(金沢工業大学 40 名)
 - 11:00~ 取材集合場所 輪島市小泉地先(県道の工事看板を目安に、現場に入場下さい) 能越自動車道小泉道路その10工事現場(~12:00頃まで)
 - -ICT建設機械による工事現場(3次元設計データと衛星計測データを用いた効率化施工)

集合場所確認:建設監督官 中川英男 0768-22-1550

④道路(羽咋工高10名)

9:30~ 取材集合場所 羽咋市本江町地先 (国道 159 号本江交差点付近)

羽咋道路本江道路工事現場(~10:40 頃まで)

-ICT建設機械による工事現場(UAVによる航空写真測量とICT施工の実演)

集合場所確認:工務第二課専門官 高村直樹 076-264-8575

- ■7/18·⑤河川(石川高専 42 名)
 - 14:00~ 取材集合場所 小松天満宮入口(小松市天神町·小松大橋橋詰)

小松地区河川改修工事現場(~14:30 頃まで)

土木工学を学び始めた学生が初めての生きた現場体験。(まちづくり計画を中心に)

集合場所確認:調査第一課長 浮田博文 076-264-9910

取材箇所の事業内容については以下より確認できます。ご参考にしてください。

金沢河川国道事務所 HP 平成 29 年度事業概要「夢職人」より

http://www.hrr,mlit,go.jp/kanazawa/mb2_iigyo/h29/H29jigyo_gaiyo,pdf

現場見学・取材集合場所 【7/12 ①道路】 対象工事: H28・29能越道 長沢道路その3工事





7月13日 ② 海岸 現場見学会 小松海岸人エリーフエ事 集合場所: ふれあい健康広場駐車場

集合場所 ・小松空港を福井方面へ向かい、 小松ふれあい健康広場入り口 交差点を右折 駐車場 工業団地(ふれあい健康成場 小松飛行場 ふれあい健康広場

現場見学・取材集合場所 【7/13 ②河川、7/18 ⑤河川】 対象工事:小松地区河川改修事業

集合場所: 天神町臨時駐車場(小松大橋右岸橋詰め下流側)





7/13 ②道路 小松バイパス(小杉高架橋) 現場見学·取材集合場所 取材集合場所 能美市小杉町地先(小松バイパス小杉高架橋下)





現場見学・取材集合場所 【7/14 ③道路】 対象工事:H28・29能越道 小泉道路その10工事





7/14 ④道路 羽咋道路(本江道路工事) 集合場所 羽咋市本江町地先(国道159号本江交差点付近)



