

平成25年11月20日

## 県道一志美杉線（矢頭トンネル）建設現場見学会を実施しました

三重県が平成24年3月に策定した「三重県建設産業活性化プラン」では、地域の教育機関と企業が連携し、現場見学会を開催するなどして、建設工事への理解を促し、建設業への就業につなげる取組を行うこととしています。

このたび、一般社団法人三重県建設業協会の主催により、11月19日（火）に県立久居農林高等学校の環境土木科1年生30名を対象とした県道一志美杉線（矢頭トンネル）道路改良工事の現場見学会を実施しました。

現場見学会では、トンネル内で工事概要等の説明を行うとともに、コンクリート品質管理試験やトンネル移動式型枠の組立状況の見学を行いました。

なお、県としては、引き続き建設工事への理解に向け機会の提供に努めていきます。

### （1）現場見学会

平成25年11月19日（火）

午前10時00分から1時間30分間

### （2）見学会概要

主催 一般社団法人 三重県建設業協会

説明者 三重県津建設事務所

鹿島・日本土建・勢和特定建設工事共同企業体

参加者 県立久居農林高等学校

環境土木科1年30名、引率教師2名

場所 津市美杉町下之川地内（矢頭トンネル坑内）

### （参考）

工事名：主要地方道一志美杉線矢頭峠バイパス

（矢頭峠トンネル（仮称））道路改良工事

箇所：三重県津市一志町波瀬から津市美杉町下之川

概要：トンネル延長 1,637m

幅員 車道5.5m 全幅7.0m

内空断面45.5m<sup>2</sup>

施工者：鹿島・日本土建・勢和特定建設工事共同企業体

請負額：33億4,320万円

工期：平成23年10月18日～平成26年12月30日

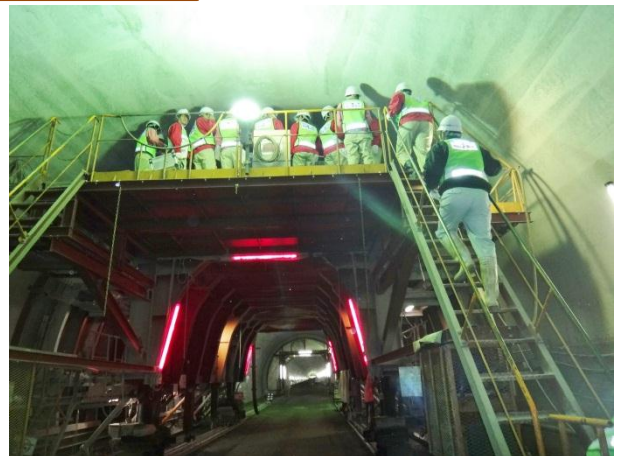
## トンネル工事の説明



## コンクリート 品質管理試験の見学



## トンネル移動式型枠の 組立状況の見学



# 見学会位置図

