



長野工業高校土木科の1年生と2年生の生徒さんを対象に現場見学会を開催しました。

見学会では、日頃見ることのできない施工中のトンネルの内部や大型のトンネル機械を見学していただきました。また、トンネル機械の試乗運転体験や発破の振動体験、最新のVR（バーチャルリアリティ）を用いた災害の疑似体験を通じて、トンネル工事や土木工事への理解、興味関心を深めていただきました。

いなりやま
稲荷山トンネル工事
長野県長野工業高等学校 現場見学会

日 時：平成30年10月12日、10月30日
参加人数：各30名（計60名）
場 所：長野県千曲市稲荷山
とだ
受注者：戸田建設株式会社

トンネル内で記念撮影



現場で起きうる災害をVRで疑似体験中



発破の振動を体感



トンネルの機械やNATMの仕組みを学習



生徒さんの感想

- ・日頃見ることのできないトンネルを見学でき貴重な体験でした。この経験を今後の授業や進路に活かしたいです。
- ・見たことのない機械がたくさんあって面白かったです。

“地域インフラ” 2017
サポートプラン関東



国土交通省 関東地方整備局
長野国道事務所