

## 7月28日から30日までの3日間、静岡県立科学技術高校の生徒がインターンシップを行いました。



国道1号清水立体事業の施工状況を確認



災害時に活躍するドローンの操作訓練



事務所建物の免震構造の役割を学習

## 令和3年度 静岡国道事務所インターンシップ 実習カリキュラム

日付	曜日	時間帯										
		8:30-8:45	8:45-10:15		10:30-12:00	12:00-13:00		13:15-14:45		15:00-16:30	16:30-17:00	17:00-17:15
7月28日	水	・所内挨拶	8:45～ ・中部地方整備局 組織紹介 9:15～ ・中部地方整備局 事業紹介		座学 ・国土交通行政 ・道路行政 ・道路計画	昼休み		工事現場での学習 ・座学（道路建設事業とは） ・現場視察（清水立体、藤枝バイパス）		15:00-16:30	・レポート作成	・自習 ・後片付け

日付	曜日	時間帯										
		8:30-9:00	9:00-12:00			12:00-13:00		13:15-14:45		15:00-16:30	16:30-17:00	17:00-17:15
7月29日	木	・準備 ・自習	管理事業の学習 ・座学（維持修繕・交通安全・電線共同溝） ・現場視察（新富士川橋橋梁補強）			昼休み		橋梁点検現場の体験実習（興津高架橋） ・打音検査 ・高所作業車による点検		15:00-16:30	・レポート作成	・自習 ・後片付け

日付	曜日	時間帯										
		8:30-8:45	9:00～10:00		10:00-12:00	12:00-13:00		13:15-14:30		14:30-16:30	16:30-17:00	17:00-17:15
7月30日	金	・準備 ・自習	営繕事業の学習 ・庁舎耐震補強施設 ・事務所施設見学		管理事業の学習 ・道路管理 防災、災害対応の学習 ・TEC-FORCE ・ドローン操作訓練	昼休み		道路事業の学習 ・長沼の渋滞対策 ・静岡駅交通結節点		14:30～ ・レポート作成 15:00～ ・若手意見交換会 16:00～ ・広報資料作成	・研修成果報告	・所内挨拶