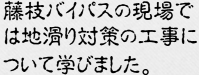
令和4年度 静岡国道事務所インターンシップ

7月26日から28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に参加しました。





国道1号清水立体の現場で橋脚の説明を受けました。













災害時に活躍するドローンの 操作方法について学びました。 ラジコンを操作しているみたいで、 とても面白かったです。

令和4年度 静岡国道事務所 インターンシップ(就業体験実習生) 実習カリキュラム

日付	曜日	時間帯							
נין בו	唯口	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26日	火	所内挨拶	組織、事業紹介	座学 ・国土交通行政 ・道路行政 ・道路計画 別量/地質/設計	昼休み	改築事業 •清水立体 •藤枝BP		レポート作成	負習後片付け

日付	曜日	時間帯								
ניו בו		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27日	水	準備 自習	管理事業 ・維持修繕・交通安全・電線共同溝の座学 ・橋梁補修(興津地区) ・電線共同溝と共同溝(長沼地区)	昼休み	橋梁点検の実習(駿河ス・橋梁の基礎知識・橋梁点検	大橋)	レポート作成	自習後片付け		

Г	日付	曜日	時間帯								
	נין בו		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28日	木	準備 自習	道路管理 ・道路管理、道路防 ・道路情報センター TEC-FORCE ・TEC-FORCEの概 ・災害対策車両操作	見学 要、災害対策機械の座学	昼休み		座学 ・次世代交通 ・道路計画の実例	若手意見交換会 広報資料作成 研修レポート整理	研修成果報告	所内挨拶