

# 建設現場実習カリキュラム

(大村工業高等学校 建設工業科)

事業所名	株式会社 西海興業(虹が丘作業所)
工事名	大園(4)地区急傾斜地崩壊対策工事(2工区)
工事場所	長崎県長崎市虹が丘町地内
研修実施日	令和5年3月10日 ～ 令和7年3月8日
現場担当者	現場代理人:下川 誠 監理技術者:下川 誠

日付	時間	実習内容
11月7日(火)	9:00 ～	喜々津駅前 集合 → 現場移動(40分～60分)
	10:00 ～ 11:00	現場担当者紹介、実習生徒自己紹介、現場での注意事項説明
	11:00 ～ 12:00	工事概要、施工計画、現場進捗状況の説明
	12:00 ～ 13:00	昼休み
	13:00 ～ 15:00	安全管理の重要性と現場での実践的な安全管理について
	15:00 ～ 16:00	質疑応答、日誌・レポート作成、明日の予定打合せ
	16:00 ～ 17:00	喜々津駅前 現場移動(40分～60分) → 解散
11月8日(水)	9:00 ～	喜々津駅前 集合 → 現場移動(40分～60分)
	10:00 ～ 12:00	建設現場におけるICT活用工事の方法及び実例説明。
	12:00 ～ 13:00	昼休み
	13:00 ～ 15:00	特殊法面掘削機によるICT活用工事実演
	15:00 ～ 16:00	質疑応答、日誌・レポート作成、明日の予定打合せ
	16:00 ～ 17:00	喜々津駅前 現場移動(40分～60分) → 解散
11月9日(木)	9:00 ～	喜々津駅前 集合 → 現場移動(40分～60分)
	10:00 ～ 11:00	現場測量実習(機械の設置方法、測定方法説明)
	11:00 ～ 12:00	現場測量実習(周辺平板測量)、工事写真撮影実習
	12:00 ～ 13:00	昼休み
	13:00 ～ 15:00	パソコンを活用した実習(午前中測量したデータ解析及び図面化等)
	15:00 ～ 16:00	質疑応答、日誌・レポート作成、実習のまとめ
	16:00 ～ 17:00	喜々津駅前 現場移動(40分～60分) → 解散