

職場体験学習レポート(1日目)

令和4年6月22日(水) 参加者:千葉市立都賀中学校2学年 3名

① 測量体験・埋蔵文化財調査見学(圏央道)

【生徒より】



トンネル完成予想場所へ行き測量の道具の使い方や、注意すべき事心得を教えてもらった。埋蔵文化財調査では、昔の人が使っていた土器のかけらを見つけた。



トンネルを造る場面様子を初めて見た。測量の技術がずばって驚いた。道路を造るのにはたかだかの費用と時間が必要だとよく分かった。都市開発シミュレーションだと時間が分らないため

② 災害対策車等の乗車体験



災害時に役立つ車両の見学をした。災害が起これば車が出動して役立つこと知れた。



災害対策車の種類が様々で多様な土組みがあった。やはり大きくて重厚感があった。まるでトランスフォーマーみたいに変形するのがすごかった。

職場体験学習レポート(2日目)

令和4年6月23日(木) 参加者:千葉市立都賀中学校2学年 3名

① パトロール体験(千葉出張所)



【生徒より】

パトロール体験では
落下物(自転車)を見つ
け報告したり劣化は
折れてしまっていたス
コートを回収した。



パトロールカーが特徴的
で何かたがた。
細かい所までチェック
していた。普段あまり見
なれない物でもじこ
つながるかもしれない
のたなと思った。

② 関東技術事務所展示室見学



双葉基地にあつた車両
より新型があつて驚いた。
旧型よりもきれいであつた。
ミニショベルをリモコンで
動かした。ローバの動きが
慣れていたからまああ
つたと思う。遠くから
動かす事で便利になるのたな



最新化した車を見た。
いろいろというたのた
わけて、大事な部分のみ
のこしている。



職場体験学習レポート(3日目)

令和4年6月24日(金) 参加者:千葉市立都賀中学校2学年 3名

① 電線共同溝見学

【生徒より】



・電線を地中に入れる事で
様々なメリットがある事が
分かった。
・入れる前はごちゃごちゃして
いたけど入れた後は
スッキリしていた。



・防災をするために様々な
事をして、災害が人を
守っているのだなと思った。
・カメラを使い、道路も観
察することで少しでも早く
気づくことができると思った。

② 衛星携帯電話操作体験ほか



歩道の裏側がコンパクトに
なっていた。手回りのボア
けいがかたししくなっている。



衛星電話体験をした。
災害時は電話かて30分
通信料が2倍になること
がわかった。

【学校より】

この度は職場体験の受け入れありがとうございました。生徒たちにとって、学校の外で大人と接する貴重な機会になったと思います。是非来年度もよろしくお願い致します。