

## サマーインターンシップ実施報告

2022年8月から9月にかけて、『1dayサマーインターンシップ』を開催し、『地質断面図の作成』と『土質試験の体験』の2つの業務体験を実施いたしました。インターンシップの概要と当日の様子、参加者の感想を報告いたします。

### ①地質断面図の作成

#### ●インターンシップ概要

実施日：8月22日（月）、8月26日（金）、9月1日（木）

場所：本社会議室、西日本支社、九州支社

プログラム：会社説明、業務体験（地質断面図作成）、先輩社員業務紹介、ディスカッション、質疑応答

#### ●業務体験

地質断面図の作成を課題としました。地質断面図は、数値解析や設計のモデルとなる重要な情報となるものです。具体的な地質断面図作成は、ボーリング柱状図の見方や、地質の連続性の考え方を説明しながら行いました。

#### ●参加学生の声

- ・具体的な業務の内容が体験でき、充実した時間が過ごせました。
- ・大学での学びと業務内容の関わりが分かり良かったと思いました。また、先輩社員からの業務紹介があったことで、地質断面図が具体的にどのように利用されているのか理解しやすかったです。
- ・参加前は個人での業務が重視されるイメージを持っていましたが、社員の方とお話させていただく中で、コミュニケーションやチームワークを重視されていることが分かりました。



## ②土質試験体験

### ●インターンシップ概要

実施日：2022年9月9日（金）

場所：ジオラボ関東

プログラム：会社説明、業務体験（土質試験体験）、質疑応答

### ●業務体験

液状化や圧密沈下などの地盤で発生する現象を、土質試験を通じて体験してもらいました。また、試験機器の扱い方なども、実際の土を用いて説明しました。

### ●参加学生の声

- ・対面かつ少人数制での開催だったため、気になったことや就活に関する質問もしやすかったです。
- ・実際に試料に触れて、どのようなことを考えながらあるいは感じながら、土質試験を行っているのかを理解することができ、とても貴重な体験となりました。



この体験がみなさまの企業研究の参考になれば幸いです。

今後は、12月～1月にかけて冬期インターンシップを開催します。実際に体験してみることで、仕事の内容を具体的にイメージしたい、会社の雰囲気を目で見て感じたいと思っている皆さん、ご参加お待ちしております！