



地下水同定・予測システム

GEOModeler

ジーエムラボ株式会社

会社概要

所在地/〒004-0015 札幌市厚別区下野幌テクノパーク 1丁目1-10

業種/その他 設立/2010年 資本金/300万円



自然に囲まれた開放的な雰囲気です。

オフィスに野幌原始林が隣接しており、自然に囲まれた環境で研究開発（CAEプログラミング、システム開発、解析コンサルタント等）を行っています。

大きな窓からは、札幌近郊の山々を一望でき、開放的な雰囲気の中で仕事を進めることができます。休憩時間、近くの原始林を歩く等、外できれいな空気を吸ってリフレッシュをしている社員もいます。

ジーエムラボが活躍するフィールドは幅広く、 AIST、NEDO、北大との共同研究も進めています。

業務の幅が広く、その業務に携わることで、社会問題の解決に貢献していると実感もできるため、大変やりがいがあります。

例えば、地下水に関わる分野は、以下の4つが挙げられます。

- ・防災（地盤沈下、液状化現象等）
- ・資源（工業用水、飲料水等）
- ・環境（地下水汚染、自然保護等）
- ・エネルギー（地中熱利用等）

これらに関わる新しい技術や知識を自発的に取り入れて、前に進んでいける職場です。

今後は人工知能（AI）、バーチャリアリティ（VR）にも力を入れていく予定です。さらに、AIST 産業技術総合研究所と地下水利用に関する共同研究や、NEDO再生可能エネルギー熱利用技術開発における業務（北海道大学との共同実施）にも、従事することができます。



社員同士、切磋琢磨できる職場で、技術力を上げる ために社外でもサポートを受けられる環境です。

各々の専門性を高めていこうと、社員それぞれが自己啓発を進めています。また、社外ではゼミ方式で勉強会を開いています。

この写真は、その一環で、新千歳空港近くの源流部へ巡検（フィールドワーク）に行ったときのものです。

知識と経験豊富な講師の下で、日ごろの業務だけでは得られない経験をすることができます。

休日は社員で、旅行や登山、テニス等に行く などのイベントがあります。

年に数回、旅行や登山、テニス等に行く機会があります。これらのイベントは、社員同士のチームワークを高めるため、リフレッシュするため、見聞を広めるため等と、社員がそれぞれの目的を持って参加しています。

例えば、登山は、パートナー同士気遣いながら、頂上までのペース配分を決めていく等、チームワークや先を見通す力などを培い、仕事へ生かすようにしています。

