

石上 勇樹

この度は環境資源工学奨学金という大変名誉ある賞を授与していただき誠に有難うございます。今回の受賞を深く受け止め、より一層研究に尽力して参ります。

将来は人格、技術ともに優れた油層エンジニアとして活躍したいと思っています。それがこの研究をしている自分が社会に貢献できる道だと思うからです。石油開発は不確実性の多い分野です。シミュレーション技術や探査、掘削技術の発展に伴い石油開発の技術は全体として高まっているものの、非在来型の油田に対しては未だに研究開発が進められている段階です。ガスや不純物を含み高粘度で改質が必要な重質油の開発がその例として挙げられるように、様々な油田には様々な技術的課題があり、それを解決する技術力が必要になります。さらにチームで連携して取り組む際に求められるのが人格だと思います。それはプロジェクトへの情熱や仲間からの信頼等の多くの要素から構成されており、とても複雑です。社会に貢献できるエンジニアになるためにそのような力を養い、また皆様のご期待を裏切ることのないよう、一生懸命研究に励みます。

以上をもちまして、将来の抱負とさせていただきます。