



地盤工学（小峯秀雄）研究室オープンラボ案内



夏のゼミ合宿にて！よく学び，よく遊ぶ！現場見学・イベント多数
詳しくは，website をチェック！Website：<https://hkomine.w.waseda.jp/>

□研究活動内容

◆ネイチャーポジティブ・脱炭素社会・地球規模環境のための地盤工学 ◆エネルギー政策支援のための地盤工学 ◆戦後復興・震災復興のための地盤工学 ◆ICT 土木・機械化施工と防災／減災のため地盤工学

「地球のお医者さん」をスローガンに，**ネイチャーポジティブの実現研究**，**脱炭素社会・カーボンニュートラルに資する新技術開発**，HLW/LLW 放射性廃棄物処分・原子力発電所の廃止措置など**エネルギー政策に貢献する研究**，海外で起きている**戦争や震災による土壌汚染対策から未来の土木技術である ICT 土木**，**社会基盤施設に及ぼす地震や自然災害の軽減に係る実学的研究**を行っています。次代のリーダー的土木技術者を目指し，共に成長しましょう。

□研究室オープンラボの日時

12月09日（月）13:10～14:50 **【対面】先輩が，やさしく説明**

12月10日（火）13:10～14:50 **【対面】先輩が，やさしく説明**

12月12日（木）10:40～12:20 **【対面】先輩が，やさしく説明**

12月12日（木）17:00～18:40 **【対面】先輩が，やさしく説明**

上記の日時以外でも，個別の訪問にお応えします。研究室に来て先輩と話してみよう。

【集合場所】58号館2階03室（早大地盤研）

【問い合わせ】hkomine@waseda.jp（お気軽に！）

是非，私たちと一緒に，新しい研究室，実験室，そして一生の“仲間”を作りましょう！