

測量実習(トータルステーション)



測角器械の据え付け
(セッティング)

測量実習(平板)



地図(平面図)を
つくる測量風景

測量によって、建物や基準点の位置を把握し、その成果を図面化します。*関連資格：測量士・測量士補・トレーヌ技能検定

土粒子の密度試験



土のもつ性質(密度や強度)を調べる試験。土木工事の現場で使う土の種類や工事の方法を決定するために役立っています。

*関連資格：土木施工管理技術検定



2年生では**環境**や**土木**に関する実習を実施します。
(例)水生生物識別実習、コンクリートの圧縮強度試験

1年間の様々な実習を通して、**生物の識別方法**や**実験機器の使い方**、**研究の進め方**や**検証方法**について学習します。