

環境緑地科

- 地域資源を活用し、農業土木、造園・草花の知識と技術を身につけ、将来、地域に貢献できるエンジニアや関連産業の従事者として活躍できる人材を育成します。
- 2年次からは「農業土木コース」と「みどり環境コース」に分かれ、より専門的な学習に取り組みます。

農 業 土 木 コ ー ス

地図に残る仕事、興味ありませんか？
人と自然の調和を!! 地球の未来と人間の生活環境を作る!!

農業土木コースを選択すると…

- ◆ 進路に直結しやすい!
- ◆ 就職に有利!
- ◆ 大学進学も対応!
- ◆ 理数系に強くなる!

どんな勉強をするの？



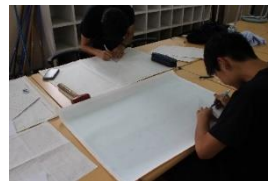
平板測量実習



水準測量実習



トラバース測量実習



製図実習



コンパス測量実習



型枠作成実習



土質実験



演習林実習



現場見学



建設機械体験

取得可能な資格

測量士補試験（国家資格）、施工技術者試験（2級学科のみ）、
その他（講習会による資格）

学びを活かす進路先

【進学】4年制大学

国立宇都宮大学、国立信州大学、東海大学、東京農業大学、北里大学、日本大学 など

専門学校

中央工学校 など

【就職】公務員（土木系）

国家（国土交通省、農林水産省）、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、藤沢市、
南足柄市、秦野市、箱根町、開成町、山北町、中井町 など

民間（土木関連）

JR東海、JR東日本、日本機械保線、小田急、箱根登山鉄道、NEXCO中日本、
測量設計・建設会社 など