

山东农业工程学院

中波合作《环境生态工程》简介

山东农业工程学院环境生态工程专业中波合作办学本科教育项目于2022年经国家教育部批准设立（批准书编号MOE37PL2A20222317N），由山东农业工程学院与波兰奥波莱技术大学共同实施。山东农业工程学院是经国家教育部批准设立的公办全日制普通本科高等院校，以“农工融合”为办学特色，是应用型本科高校建设单位，被评为山东省高等学校德育工作优秀高校、山东省科技兴农先进集体等。奥波莱技术大学（Opole University of Technology, Poland）是波兰一所国际化高水平公立大学。该校工程类专业排名高，科研水平强，在2023年泰晤士高等教育世界大学工程类专业排名中位居波兰全国第二。

本项目依托于山东农业工程学院和波兰奥波莱技术大学的优质教育教学资源和师资力量，致力于引进奥波莱技术大学先进的环境工程人才培养理念，优质的师资和教学资源，旨在提升我校环境生态工程专业人才培养质量，培养掌握农业资源与环境方面的基本理论和知识，具备环境污染治理、生态监测与评价、环境生态工程设计、环境规划与管理能力，具有较强的跨文化交际能力和实践创新能力，能在农业、土地、环保、农资等部门或单位从事农业环境保护、生态农业设计、建设与管理的德智体美劳全面发展的国际化高素质应用型人才，为国家推进共建“一带一路”绿色发展，实现碳

达峰、碳中和目标提供人才支撑，为新旧动能转换、自由贸易试验区建设、黄河流域生态保护和高质量发展等重大发展战略需求输送环境生态工程国际化高质量专门人才。

本项目采用“双校园”和“双学位证”的培养模式。项目学生按照“3+1”模式培养，学生同时注册中外双方学籍，“中英”双语授课，学制四年。学生在我校完成前三年的学习任务后，第四年在满足奥波莱技术大学入学要求的情况下，进入奥波莱技术大学学习。完成全部4年学习后，修满规定所有学分、达到毕业及学位授予要求者将获得奥波莱技术大学学士学位证书及山东农业工程学院本科毕业证书和学士学位证书；未出国的学生，将在国内完成全部课程，符合我校毕业条件和学位授予条件的，颁发山东农业工程学院本科毕业证书和学士学位证书。本项目的人才培养方案由中波合作双方共同制定。合作双方共同为开设的环境生态工程专业制定个性化的人才培养方案，共同承担本项目的师资安排、教学活动组织和学生培养工作，体现了中外合作教育教学的优势与特色，有利于学生更好地掌握跨文化的知识体系与综合技能。