

环境管理与评价

【专业概况】

环境管理与评价专业主要培养掌握环境保护、环境监测与评价、生态管理等方面基本知识和技能的专业人才。该专业注重理论与实践相结合，旨在培养学生具备解决实际环境问题的能力。

【培养目标】

本专业培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础和环境法律法规、环境影响评价、排污许可管理、环境管理等知识，具备环境影响评价、排污许可管理、建设项目竣工环境保护验收、环境应急管理、清洁生产审核、企业环境管理、环境监督管理等能力，具有工匠精神和信息素养，能够从事环境管理、环境咨询服务等工作的高素质技术技能人才。

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

山东城市建设职业学院：

荣获山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——山东省环境检验与水处理技术职业技能竞赛化学检验员赛项（学生组）团体三等奖。

特发此证，以资鼓励。

山东省水处理协会
二〇二四年十一月



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

山东城市建设职业学院：

荣获山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——山东省环境检验与水处理技术职业技能竞赛化学检验员赛项（职工组）团体三等奖。

特发此证，以资鼓励。



【主要课程】

专业基础课程：环保保护概论、基础化学、环境法律法规、低碳经济与绿色发展、环境监测技术、环境工程基础、环境大数据、生态环保图像处理技术。

专业核心课程：环境影响评价、排污许可管理技术、建设项目竣工环境保护验收、环境应急管理、清洁生产与减排技术、企业环境管理、环境监督管理实务。

【专业技术证书】

在校期间可考取污水处理职业技能等级证书、清洁生产审核师证书，达到一定工作年限后可考取环境管理师证书、碳排放评估师证书、碳排放管理师证书、国家环境影响评价工程师职业资格证书、国家注册环保工程师证书。





【就业方向】

环境管理与咨询服务：在环保部门、环保咨询公司、环境监测单位等单位从事环境影响评价、环境规划与管理、环境监测等工作。

环保技术与推广：在环保企业、化工企业等从事环保技术管理、环境管理体系认证、环境规划设计等工作。

基层环保执法：在生态环境局等行政机构从事基层环保行政执法工作。

环保税核算：为企业 提供环保税核算及相关咨询服务。

【发展前景】

随着国家对环境保护和可持续发展的重视程度不断提高，环境管理与评价专业的发展前景广阔，职业发展空间大。从基层的环境监测员、环境评价助理做起，可逐步晋升为环境管理工程师、

环境影响评价工程师等高级专业技术人才、环境管理人才。

【学历提升】

想继续学历提升的同学可以参加专升本，专升本的专业有生态环境工程技术、环境科学与工程、环境科学、环境工程等专业。

欢迎广大学子报考环境管理与评价专业！