


[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)
[国际合作与交流](#)
[学团工作](#)
[招生就业](#)
[通知公告](#)
[学院要闻](#)
[教学科研](#)
[党团动态](#)
[招生就业](#)
[搜索](#)

当前位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [地理科学与规划系](#) >> 正文

高卫东

2019-12-31 作者: 点击次数: 1388

姓名	高卫东	
性别	男	
出生年月	1973年7月	
学历学位	博士研究生	
职称(职务)	副教授	
研究领域	树木年轮化学、大气污染	
招生领域	自然地理学	
学术与社会兼职	中国环境学会会员 中国高等教育学会会员	
联系电话		
电子邮件	Stu_gaowd@ujn.edu.cn	
个人简历	<p>2000.9-2006.7 获中国科学院研究生院(现中国科学院大学)硕士、博士学位</p> <p>2006.7- 济南大学水利与环境学院</p>	
教学工作	<p>承担了多门本科专业课及新生研讨课、校内通选课的教学工作,教学工作量均大大超过岗位额定工作量,教学效果较好,获得本科贡献奖2次;主持校级教学研究项目2项,参加教学科研项目4项,发表教学科研论文4篇;《世界地理》精品课程通过验收,《气象与气候学》百门课程通过验收;指导学生SRT项目16项;优秀毕业论文6人;学生科创获奖1等奖1次,三等奖1次;参加了地理科学与规划系历年的毕业论文指导、人文地理实习、自然地理综合实习等工作。</p>	
科研成果	<p>出版专著1部(《中国能源消费增长机理及区域特征》);出版教材1部(《气象学与气候学实践指导》);以第一主编参编教材1部(《气象学与气候学》),发表第一作者论文30余篇,其中SCI、EI、CPCI、CSSCI检索15篇;第二、三作者论文26篇,其中CSSCI检索18篇,SCI检索4篇, EI检索2篇。获济南市第32届社会科学优秀成果三等奖1项,获山东省第32届社会科学优秀成果二等奖1项。</p>	
承担科研项目	<p>主持并完成国家社会科学基金1项,主持完成山东省自然科学基金2项(ZR2011DM011、ZR2015DM014),主持完成厅局级、校级项目4项;主持济南大学教学科研项目4项;参加教育部人文社科基金项目1项(13YJC790059);参加山东省自然科学基金1项(ZR2016DM19);参加山东省优秀中青年科学家基金1项(B06035);参加教育厅人文社科1项(J12WG59);参加济南大学教学科研项目6项。</p>	
曾获荣誉	<p>2018年 济南大学工会先进个人</p> <p>2019年 济南大学优秀共产党员</p>	
代表性科研论文	<p>2019 The spatial and temporal characteristics of mercury emission from coal combustion in China during the year 2015(SCI) Atmospheric Pollution Research.</p> <p>2019 The analysis on air pollution characteristics at the bus stops in Jinan City(EI) Earth Environment Science</p> <p>2019 Research on the Practice Orientated Development and Optimization of Geography in University of Jinan, China. (CPCI) Education and Humanities Research</p> <p>2015 The reconstruction of Lead contamination history use tree ring, Jinan, China (EI) Applied Mechanics and Materials</p> <p>2014 The sources apportionment of heavy metal pollution base on tree ring in Jianan. (EI) ICICTA 2015</p> <p>2018 中国高等教育省际引力空间分布格局研究(CSSCI) 地域研究与开发</p> <p>2013 中国能源产业关联效应动态分析. (CSSCI) 资源开发与市场</p> <p>2012 中国煤炭资源供应格局演变及流动路径分析. (CSSCI) 地域研究与开发</p> <p>2014 气象学与气候学(第三、十二章)(教材) 长江出版社</p> <p>2017 《气象学》相关课程实践教学改革研究与实践. 教育教学论坛</p> <p>2012 基于树木年轮的呼图壁河流域草地归一化植被指数重建. 东北林业大学学报</p> <p>2015 中国能源产业网络结构特征分析(CSSCI) 干旱区资源与环境</p> <p>2016 Current status and prediction of major atmospheric emissions from coal-fired power plants in Shandong Province, China(SCI) Atmospheric Environment</p> <p>2016 Vehicle emission trends and spatial distribution in Shandong province, China, from 2000 to 2014(SCI)Atmospheric Environment</p> <p>2017 Emission inventory of crop residue open burning and its high-resolution spatial distribution in 2014 for Shandong province, China(SCI) Atmospheric Pollution Research</p>	
教学著作	<p>《气象学与气候学》 长江出版社</p> <p>《气象学与气候学实践指导》 电子工业出版社</p> <p>《中国能源消费增长机理及区域特征研究》 化学工业出版社</p>	

上一条: [罗芳](#)

下一条: [王晓军](#)

常用链接

济南大学教务处
济南大学图书馆
中国水利部
山东省水利厅
清华大学土木水利学院
中国地质大学（北京）水资源与环境学院
河海大学



关注学生联合会
官方微信



关注学院
官方微博



关注学院
QQ空间

济南大学水利与环境学院

地址：济南市南辛庄西路336号

邮箱：zh@ujn.edu.cn

电话：0531-82769233

邮编：250022