

	姓名:	王丹丹	职称:	副教授
	学历:	硕士	最后毕业院校:	西北农林科技大学
	研究领域:	生态环境保护	所属教研室:	城乡规划
	邮箱:	190283818@qq.com		
简介:	2007.09—2010.07 西北农林科技大学 水土保持与荒漠化防治 硕士 2010.07— 至今 赤峰学院 教师			
所教课程:	专业英语/村镇规划/生态环境规划/历史文化名城保护与规划/土地利用规划等课程			
主要论文/著作/专利:	<p>近十年来发表论文共 30 余篇，代表性论文如下：</p> <p>(1)广义水资源利用效率综合评价指数的时空分异特征分析[J].南水北调与水利科技, 2016(6):20-26 (北大核心).第一作者</p> <p>(2)王丹丹, 晓兰等.2010 年中国粮食生产蓝绿水资源利用效率分析[J].排灌机械工程学报, 2017 (2) (北大核心).第一作者</p> <p>(3)内蒙古东部地区水资源生态足迹的比较分析[J]. 环境科学与技术, 2016(6) (北大核心).通讯作者</p> <p>(4)内蒙古赤峰市水资源生态足迹动态分析.水力发电,2016(6) (北大核心).第三作者</p> <p>(5)Soil water deficit in the artificial forestland of china' s loess plateau. Taylor&FrancisGroup,London:4 (EI 检索).第三作者</p> <p>[6]地方本科院校应用型人才培养模式下《土地利用规划学》课程教学的思考[J].教育现代化, 2016(7).第一作者</p> <p>[7]城市规划专业英语教学方法探讨[J].赤峰学院学报(自然科学版),2015(1).第一作者</p> <p>出版教材情况: 《农业生态学》, 2015 年, 延边大学出版社, 副主编</p> <p>实用新型专利两项: 1.一种土壤水入渗试验装置 2.一种土壤剖面气体采集装置</p>			
科研项目、获奖情况:	<p>主持项目:</p> <p>(1)主持 2017 年度内蒙古自治区高等学校科学技术研究项目《河套灌区蓝绿水资源利用效率及其时间格局研究》,在研中。</p> <p>(2)主持 2017 年赤峰市自然科学基金项目《赤峰市构建低碳社区的对策研究》,已结题。</p> <p>(3)主持 2018 年赤峰市自然科学基金项目《赤峰市城市化水平与建设用地集约利用耦合关系研究》,已经题。</p> <p>(4)主持 2018 年赤峰学院科研服务地方项目《敖汉旗林业生态工程建设综合效益评价》,在研中。</p> <p>(5)主持 2019 年赤峰市自然科学基金项目《赤峰市退耕还林(草)工程生态效益评价》,结题。</p> <p>(6)主持 2019 年内蒙古自治区教育科学“十三五”规划项目《地方高校转型发展时期跨学科课程现状调查研究-以赤峰学院为例》, 在研中。</p> <p>获奖情况: 2019 年度赤峰学院“三八红旗手”</p>			