

	姓名:	欧阳玲	职称:	教授
	学历:	博士研究生	最后毕业院校:	中国科学院东北地理与农业生态研究所
	研究领域:	人文地理, 地理信息系统	所属教研室:	汉授地理教研室
	邮箱:	cfxyoyl@163.com		
简介:	<p>欧阳玲, 女, 内蒙古赤峰人, 理学博士, 现为赤峰学院资源环境与建筑工程学院教授, 学报编辑部副主任, 主要从事人文地理与资源环境遥感方向的研究。1997年7月获内蒙古师范大学理学学士学位。2007年7月获内蒙古师范大学理学硕士学位。2013年7月获中国科学院东北地理与农业生态研究所理学博士学位。</p>			
所教课程:	遥感导论, 人文地理, 中国地理, 世界地理, 地球概论、可持续发展、环境伦理学、城市规划 CAD 设计			
主要论文/著作/专利:	<p>先后第一作者和通讯作者身份发表研究论文 20 余篇, 其中 2 篇为 SCI, 2 篇发表在中文 EI 期刊, 1 篇为 EI 检索, 5 篇发表在北大中文核心期刊上, 1 篇被科技会议论文引文索引 (CPCI-S) 收录, 2 篇发表在科技核心期刊上, 其他为省级科学论文。</p> <p><u>Ling OUYANG, Zong-ming WANG.</u>The Evaluation of Local Relationship between Human and Nature.2014 International Conference on Water Resource and Environmental Protection,2014, 1:92-96. (CPCI)</p> <p><u>OUYANG Ling, ZHOU Ling*</u>.Analysis on the Comprehensive Utilization Degree of Typical Villages in the Agricultural-Pastoral Intersection of Horqin Sandy Land from 1990 to 2015. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (EES)(Online ISSN: 1755-1315 Print ISSN: 1755-1307).1-6(EI 检索)</p> <p>Yue Zhang, Biao Sui, Haiou Shen*, <u>Ling Ouyangc*</u> Mapping stocks of soil total nitrogen using remote sensing data: A comparison of random forest models with different predictors. Computers and Electronics in Agriculture.23-30 (SCI 三区)</p> <p>LING OUYANG, LING ZHOU.Study on the integration of sustainable development and eco-tourism in Niu yingzi traditional Chinese medicine plantingBasic & Clinical Pharmacology & Toxicology VOL,124,SUPPLEMENT 3,2019(pp.1-386) (SCI 三区)</p> <p>欧阳玲,王宗明,贾明明,毛德华,刘明月,任春颖,满卫东.基于遥感的吉林省中西部耕地数量和质量空间格局变化分析[J].农业工程学报,2016,32(13):234-242.(EI 刊源, 北大中文核心 B 刊)</p> <p>欧阳玲,毛德华,王宗明,李慧颖,满卫东,贾明明,刘明月,张淼,刘焕军.基于</p>			

	<p>GF-1 与 Landsat8 OLI 影像的作物种植结构与产量分析[J].农业工程学报,2017,33(11):147-156+316. (EI 刊源, 北大中文核心 B 刊)</p> <p>欧阳玲.科尔沁沙地农牧交错区典型村域人地关系协调度评价——以内蒙古自治区敖汉旗母子山村为例[J].中国沙漠,2011,31(05):1278-1285.(北大中文核心)</p> <p>欧阳玲.科尔沁沙地农牧交错区典型村域社会经济系统协调程度分析——以敖汉旗母子山村为例[J].干旱区资源与环境,2010,24(07):45-51. (北大中文核心)</p> <p>欧阳玲,金向荣.科尔沁沙地农牧交错区典型村域贫困问题研究——以内蒙古自治区敖汉旗母子山村为例[J].中国农学通报,2012,28(08):138-144. (科技核心)</p> <p>欧阳玲,刘广通,包秀艳.科尔沁沙地农牧交错区典型村域土地利用现状及动态变化分析——以敖汉旗母子山村为例[J].中国农学通报,2008(02):376-381. (科技核心)</p> <p>欧阳玲, 马会瑶,王宗明.基于遥感与地理信息数据的赤峰市生态环境状况变化评估[J].中国环境科学(已接收, 待版)(北大中文核心, A 刊)</p> <p>马会瑶,欧阳玲*, 王宗明. 气候变化与人类活动对内蒙古东部草地净初级生产力的影响[J].生态学报(已接收, 待版)(北大中文核心, A 刊)</p> <p>专著: 独立完成学术专著 1 部,《松嫩平原南部耕地质量评价研究》, 吉林科学技术出版社.参编专著 1 部,《中华人民共和国土地覆被地图集》, 中国地图出版社。</p> <p>专利: 以第一作者获得实用新型专利 1 项; 参与完成发明专利 1 项。</p>
<p>科研项目、获奖情况:</p>	<p>主持 8 项省校级课题, 其中自治区级课题 2 项, 市校级 6 项, 总研究经费 70 余万元。</p> <p>2016.06-至今 主持内蒙古自然科学基金项目(2016MS0403)《定量区分气候变化与人类活动对内蒙古东部草地生产力的影响》, 在研。</p> <p>2016.07-至今 主持内蒙古教育厅一般项目(NJZY16253)《基于改进 CASA 模型的科尔沁沙地农牧交错带草地 NPP 遥感模拟》, 已结题。</p> <p>2017.07 - 至今 主持赤峰学院院士专家工作站重点项目《赤峰市生态变化科学评估报告》, 研究经费 10 万, 在研。</p> <p>2012.02-2012.12 主持并完成了赤峰市社会科学科研课题项目《赤峰市失地农民就业对策研究的调查报告》, 已结题。</p> <p>2014.08-2015.12 主持并完成了校级教育教学课题《中学地理教学中 GIS 应用及案例研究》, 已结题。</p> <p>2018.11.8-2021.11 主持赤峰学院服务赤峰市经济社会发展应用项目《赤峰市敖汉旗长胜镇总体规划及村庄建设规划研究》, 研究经费 46 万元, 在研。</p> <p>2019.3-2019.12 主持 2019 年赤峰市自然科学科研课题《1990-2015 年赤峰市耕地时空变化遥感分析》, 已结题。</p> <p>2019.11-2020.12 主持 2019 年赤峰学院院士专家工作站项目,《基于遥感的科尔沁沙地农牧交错带生态环境监测与评价》, 在研。</p> <p>2009 年 赤峰学院 第三届青年教师课堂教学技能大赛优秀奖</p> <p>2010 年 赤峰学院 优秀科研成果奖</p> <p>2013 年 赤峰学院 三八红旗手</p> <p>2015 年 中国生态学学会 第十四届中国生态学大会优秀报告奖</p> <p>2019 年 赤峰学院 2018 年度就业创业工作先进个人</p> <p>2019 年 赤峰市科学技术局 赤峰市自然科学科研课题优秀成果二等奖</p>

