

【作者】	郝君明, 赵军, 刘红兵, 李 飞
【单位】	西北师范大学地理与环境科学学院, 甘肃兰州
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	23
【发表页码】	10129-10130, 10142
【关键字】	模糊推理; 网格分析; 适宜性评价
【摘要】	在ArcGIS和Matlab软件的支持下, 采用网格分析与模糊推理集成的方法实现了山西省玉米气候适宜性评价。结果表明, 模糊推理与GIS格网分析相结合, 在农业气候适宜性评价中具有良好的应用效果。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭