

【作者】	江艳, 周兴, 黄万常
【单位】	广西师范学院资源与环境科学学院, 广西南宁
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	34
【发表页码】	15108 - 15109 , 15134
【关键字】	耕地资源; 可持续利用; 广西
【摘要】	耕地资源持续减少引起国内外社会的广泛关注, 耕地资源评价已成为确保国家粮食安全的一项重要基础性工作。耕地资源可持续利用的客观准确评价可以为耕地的有效保护、合理利用和可持续发展提供科学依据。以广西14个地区为例, 运用ArcGIS、SPSS 和 MathType 软件, 对研究区域的耕地资源可持续利用水平进行了评价和相关分析。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭