

【作者】	李良军, 龙昱, 张晶
【单位】	中国地质大学地球科学学院, 湖北武汉
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	5
【发表页码】	1392-1393
【关键字】	茶叶种植; 土地适宜性; 羊楼洞镇
【摘要】	以茶叶生长所需的气候、土壤、地形条件为基础, 借助相应的地质地貌资料, 通过实地调查及运用MapGIS软件对区域地形进行坡度统计等综合分析。结果表明: 羊楼洞镇具有生产优质茶叶的气候、土壤、地貌条件, 茶叶生长的最好区域为红色、黄色酸性土壤覆盖的平原-缓丘地带。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭