

【作者】	李建华, 吴良才
【单位】	东华理工大学地球科学与测绘工程学院, 江西抚州
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	29
【发表页码】	14282-14284
【关键字】	城镇建设用地; 灰色预测; MGM Markov
【摘要】	根据城镇建设用地需求的特点, 在预测城镇建设用地规模中引入多变量灰色马尔科夫模型 (MGM Marko), 并用其对潜江市城镇建设用地需求进行了预测。结果表明: 该模型能够很好地反应实际城镇建设用地规模变化的情况, 具有较好的科学性和实用性。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭