

【作者】	李娜, 殷学永, 赖瑞勋
【单位】	许昌学院电气信息工程学院, 河南许昌
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	29
【发表页码】	14493-14495
【关键字】	二维水沙; 数据管理; 可视化; GIS
【摘要】	从数据模型的角度, 研究了平面二维水沙数值模拟计算的数据管理, 分析了参与平面二维水沙数值模型计算的数据种类, 采用面向对象数据建模的方法, 定义了各种数据的属性、方法及其相互关系, 提出了能适应黄河下游河流数值模型特征的水流泥沙数据模型。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭