


【作者】	王凡, 周扬, 刘伟, 刘灵, 何国富
【单位】	华东师范大学资源与环境科学学院, 上海
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	31
【发表页码】	15394-15396
【关键字】	主成分分析; 模糊综合评价法; BP神经网络法; 水质; 综合评价
【摘要】	介绍目前运用较多的3种水质综合评价方法, 即主成分分析评价法、模糊模式识别评价法、BP神经网络评价法的结构原理和算法。根据建立的不同水质综合评价模型, 采用MATLAB语言编写相应的评价程序进行实例评价, 试图找出3种方法在水质综合评价中的优缺点。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭