## 三峡库区重庆段污水处理厂运行现状研究

【作者】	龚玲,钟成华,邓春光,胡霞
【单位】	西南大学化学化工学院,重庆
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	18
【发表页码】	4714 - 4715
【关键字】	三峡库区;污水处理厂;运行状况;管网建设;水环境
【摘要】	调查了三峡库区重庆段沿岸城市已建成并投入使用的17个污水处理厂,结果表明:库区污水处理厂处理污水效果较好,只有少数脱氮、除磷效果不佳;由于收集污水管网建设滞后,库区水环境存在较大隐患;进水负荷超过设计能力范围时,处理效果明显降低。
【附件】	DF下载 PDF阅读器下载

关闭