



🏠 首页 (../..) / 📁 科研成果 (../) / 📄 专利 (./)

☰ 专利

专利名称: 专利类别: 申请号:
 专利号: 代理机构:

专利名称	专利类别	申请日期	第一发明人
一种用于油田废水回注的催化处理方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979846.html)	发明专利	2008.09.23	肖羽堂
沉积物间隙水中磷的高精度原位采集和分析方法及其装置 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979844.html)	发明专利	2008.06.20	丁士明;时丹;范成新
简易浮游甲壳类定量采样计数方法及其定量采样计数器 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979843.html)	发明专利	2008.06.20	谷孝鸿
微曝气垂直流湿地污水净化技术 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979842.html)	发明专利	2008.05.14	潘继征;李文朝;柯凡
污染水体底泥环保疏浚深度的确定方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979841.html)	发明专利	2008.04.03	范成新;张路
人工增氧型复合潜流湿地污水净化工艺 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979845.html)	发明专利	2008.03.28	潘继征;李文朝;柯凡;冯慕华
漂浮性藻类气幕拦挡技术 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979837.html)	发明专利	2008.03.25	李文朝;潘继征;冯慕华;李玲
一种二甲醚废水生物处理促进剂 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979833.html)	发明专利	2007.11.20	肖羽堂
一种二甲醚生产废水回用于工业循环冷却水的处理方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979832.html)	发明专利	2007.11.20	肖羽堂
一种萝卜螺的生态控制方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979834.html)	发明专利	2007.10.25	李宽意;胡耀辉;刘正文;文明章

一种利用牧食动物去除沉水植物表面上的附着生物的方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979835.html)	发明专利	2007.10.25	李宽意;文明章;胡耀辉;刘正文
应用于湖泊沉积物-水界面过程研究的室内模拟系统 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979836.html)	发明专利	2007.10.19	王建军;沈吉;瞿文川
一种用于水土界面地球化学过程模拟的间隙水采集装置 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979838.html)	实用新型	2007.10.19	刘恩峰;沈吉;王建军
应用于湖泊沉积物-水界面过程研究的室内模拟装置 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979840.html)	实用新型	2007.10.19	王建军;沈吉;瞿文川
一种测定沉积物 - 水微界面过程的微电极操纵装置 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979839.html)	实用新型	2007.10.19	王建军;沈吉;刘恩峰
湖泊河口水面规模化漂浮植物养殖工程净化水质技术 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979830.html)	发明专利	2007.10.11	李文朝;潘继征;冯慕华
全封闭式柔性深水围隔 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979831.html)	发明专利	2007.06.15	李文朝;潘继征;冯慕华
重污染湖泊疏浚对底泥微生物生态系统结构与功能影响的评价方法 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979824.html)	发明专利	2006.05.12	孔繁翔;范成新;刘爱菊
可模拟水流的水生植物种养殖试验池 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979825.html)	实用新型	2006.04.26	胡维平
分层水样同步采样器 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979829.html)	实用新型	2006.04.26	胡维平;胡春华
一种用于消浪与净化水质的生物浮床 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979828.html)	实用新型	2006.04.26	胡春华;胡维平;杨宏伟;朱泽聪
完整水柱采样器 (http://sourcedb.niglas.cas.cn/zw/zlk/201010/t20101009_2979827.html)	实用新型	2006.04.26	胡维平