

 邮箱登录

 用户名:

 密 码:

 您现在的位置: [首页](#) > [科研成果](#) > [专利](#)

专利名称: <input type="text"/>	专利类别: <input type="text"/>	申请号: <input type="text"/>
专利号: <input type="text"/>	代理机构: <input type="text"/>	<input type="button" value="开始搜索"/>

专利名称	申请号	申请日期	第一发明人	其它发明人
脉冲预电离纵向放电激光器	01202113. X	2001-02-14	万重怡;于延宁	
子母喷灯	01275761. 6	2001-12-10	张永才;崔山;李国风	
车用多功能灯箱	01259786. 4	2001-08-28	张永才;崔山	
内藏式回转广告箱	01278257. 2	2001-12-25	杨放光	
红光保健治疗仪	02230724. 9	2002-04-08	单焕炎	
双频共面微笑阵列天线	02294500. 8	2002-12-31	吕晓德	
冷阴极辉光灯高压绝缘帽	02294315. 3	2002-12-30	杨放光;李瑶	
电子冷热两用脚垫	03244400. 1	2003-04-15	张红卫	
手持式酒气检测仪	200320100901. 5	2003-10-13	何秀丽;贾建;李建平;高晓光	
隔离感染使用的气 / 水垫隔离床帐篷	200320100886. 4	2003-10-29	陈绍凤;马恩东	
多功能环保紫外线杀菌灯	200320124341. 7	2003-12-03	郭开周;吴忠;宋红兵;郭强	
一种微电子机械系统自组装结构	200320104266. 8	2003-12-31	张建刚;夏善红	
便携式多功能全血生化检测仪	200420006421. 7	2004-03-24	罗贤波;蔡新霞;李华清;刘春秀;姜利英;吴一戎	
样品气体配气装置	200320130422. 8	2003-12-18	李建平;贾建;高晓光;何秀丽	
反射式光纤生化传感模块	200520142262. 8	2005-12-01	岳伟伟;蔡新霞;何保山;周爱玉	
精密内对中同心垂直高频钎焊模夹具	200520136519. 9	2005-12-14	沃连恩	
数据传输接口转换电路	200620022919. 1	2006-04-05	张毅;周成英	
采样率为250MSPS双路高速模数变换电路	200620022918. 7	2006-04-05	张毅;周成英	
升降旋转机构	200620018045. 2	2006-03-29	沃连恩	
一种垂直内对中钎焊装置	200620119049. X	2006-07-27	张海霞;李鹏	

 总共 7 页 当前第 页
[网站地图](#) | [联系我们](#)

 中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

©2008-2009 中国科学院电子学研究所 版权所有 备案序号: 京ICP备05002787号 京公网安备110402500053号

地址: 北京市海淀区北四环西路19号 邮编: 100190 邮件: iecas@mail. ie. ac. cn