

科研成果

- 概况
- 获奖信息
- 论文
- 专著
- 专利

您当前的位置: 首页>科研成果>专利

专利名称: <input type="text"/>	专利类别: <input type="text" value="全部"/>	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
彩显字画装饰灯	94 2 42683.3	1994-10-11	汪灵华	
圆光栅编码器的预处理器	96 2 43294.6	1996-12-05	徐之材	潘光荣
星载超软X射线探测器联网动态响应检测装置	97 2 43356.2	1997-12-30	宫一忠	谷正海等
磁感应键盘	98 2 26357.0	1998-4-2	万献民	
微型双浮动密封高真空电磁阀	97 2 43358.9	1997-12-30	徐之材	宫一中
消除误计数及抗干扰的圆光栅编码器	97 2 43013.X	1997-12-5	徐之材	姚骑均
四倍细分的圆光栅编码器	97 2 43014.8	1997-12-5	徐之材	姚骑均
具有象区码的圆光栅编码器	97 2 43015.6	1997-12-5	徐之材	姚骑均
真空放电的防护装置	97 2 43359.7	1997-12-30	宫一忠	宫一中;毛建平
一种远距离毫米波传输装置	98 2 26478.X	1998-4-15	殷兴辉	
圆锥扫描装置	98 2 27931.0	1998-9-25	殷兴辉	
可远程馈电射电望远镜天线	98 2 26477.1	1998-4-15	殷兴辉	徐之材
气体密度精密检测与控制装置	97 2 43357.0	1997-12-30	宫一忠	顾福元;唐和森
兼容数字、模拟两种传感器的列车轴温监测装置	98 2 27656.7	1998-8-24	殷兴辉	徐之材
可移式多模圆锥喇叭	98 2 27930.2	1998-9-25	殷兴辉	
波束调制器	99 2 27317.X	1999-2-12	殷兴辉	徐之材
组装式弯波导	99 2 28008.7	1999-4-19	殷兴辉	
结构简单的旋转关节	99 2 28009.5	1999-4-19	殷兴辉	
四自由度天线测试转台	99 2 27316.1	1999-2-12	殷兴辉	
低损耗毫米波传输器	99 2 30095.9	1999-11-29	殷兴辉	

共4页 1 2 3 4 下一页 尾页

