



科学研究

[首页](#) > [科学研究](#) > [发明专利](#)

[→ 科研机构](#)

[→ 科研项目](#)

[→ 科研奖励](#)

[→ 学术论文](#)

[→ 发明专利](#)

发明名称	发明人	专利号	专利权人	授权公告日
用于导航电文比特同步的方法及其装置	赵民建, 许峰, 周鹏宇, 徐亮	200610155594.9	浙江大学	2010-05-19
利用混沌同步的混沌雷达系统	冉立新, 史治国, 乔闪	200610154604.7	浙江大学	2010-05-19
用于高动态卫星导航接收机基带信号处理的方法及装置	赵民建, 徐亮, 许峰, 周鹏宇	200610154771.1	浙江大学	2010-05-19
一种网卡驱动方法	廉玉平, 韩雁, 霍明旭, 陈金龙, 张艳	200810059857.5	浙江大学	2010-05-16
带有溅射膜电极的电感骨架及其生产方法	王德苗, 任高潮, 董树荣, 金浩, 顾为民, 邵净羽	200610048943.7	浙江大学	2010-05-12
量化噪声整形调制器及量化噪声整形方法	于慧敏	200410054311.2	浙江大学	2010-04-28
图像和视频信号的变换装置及其方法	虞露, 湛伟权, 楼剑	200410015637.4	浙江大学; 香港中文大	2010-04-28
连铸钢包浇钢末期再次检测装置	邱东明	200610051708.5	浙江大学	2010-04-21
基于非线性映射A/D变换方法及其变换器	于慧敏	200310108007.7	浙江大学	2010-04-14
基于无间距定向耦合结构的光环行器	孙一翎, 江晓清, 周海峰, 杨建义, 郝寅雷, 周强, 李锡华, 王明华	200810062161.8	浙江大学	2010-03-10
MOS管嵌入式双向可控硅静电防护器件	朱科翰, 董树荣, 韩雁	200810062061.5	浙江大学	2010-03-10
高功率LED兼容集成封装模块	王德苗, 苏达, 徐文彬, 任高潮, 李侃, 王耀明, 陈洪璆	200710067900.8	浙江大学	2010-03-10
一种微处理器调试方法及所用的微处理器调试模块	刘鹏, 钟耿, 徐国柱, 王玥, 秦岭, 宋卫权, 姚庆栋	200810060713.1	浙江大学	2010-02-24
32位的多模式微处理器	刘鹏, 陈科明, 顾雄礼, 黄卫兵, 王小航, 王维东, 史册, 姚庆栋	200710071565.9	浙江大学	2010-02-24
一种立体电视系统中虚拟视点图像绘制的方法	许士芳, 刘济林	200810120193.9	浙江大学	2010-02-17
多晶硅级连二极管	杜晓阳, 朱科翰, 董树荣, 韩雁	200810062062.X	浙江大学	2010-02-17
一种基于非连续页的动态内存管理方法	霍明旭, 陈金龙, 韩雁, 张艳, 廉玉平	200810059862.6	浙江大学	2010-02-17
基于矩阵分解的摄像机标定方法	张超, 李东晓, 张明, 张文娜, 冯雅美, 谢贤海, 席明, 杨青青	200810121238.4	浙江大学	2010-02-03
基于坐标旋转数字计算机算法的谐振式光纤陀螺信号检测方法	杨志怀, 马慧莲, 金仲和	200710156179.X	浙江大学	2010-02-03
PMOS管嵌入式双向可控硅静电防护器件	朱科翰, 董树荣, 韩雁	200810061728.X	浙江大学	2010-01-20
一种无线接入系统下行链路资源调度的方法和装置	余官定, 张朝阳, 徐骞, 王吉滨, 蔡睿	200610111875.4	浙江大学; 华为技术有限公司	2010-01-13
基于柱镜光栅LCD自由立体显示设备的通用光栅参数测量方法	何赛军, 李东晓, 薛玖飞, 骆凯, 朱梦尧, 姚力, 石冰, 张明	200810062514.4	浙江大学	2010-01-13
基于深度和遮挡信息的虚拟视点合成方法	冯雅美, 李东晓, 张明, 石冰, 骆凯, 谢贤海, 何赛军	200810062811.9	浙江大学	2009-12-30
基于块分类的混合图像压缩方法	杜歆, 吴婧, 朱云芳, 徐钢梅	200810059144.9	浙江大学	2009-12-30
一种具有反馈监控结构的2*2高速光纤开关	金晓峰, 刘文娟, 章飞, 冀军, 池灏, 章献民	200710306808.2	浙江大学	2009-12-30
分布式时钟同步锁定系统	冉立新, 刘强	200710068243.9	浙江大学	2009-12-30
用旋转的一维异向介质构成电磁波束分离器及分离方法	冉立新	200610049548.0	浙江大学	2009-12-30

一种含Cu离子的光波导	郝寅雷, 毛小丹, 杨建义, 江晓清, 周强, 李锡华, 王明华	200810059874.9	浙江大学	2009-12-16
串行输入并行输出的视频图像亮度插值的方法和装置	戴郁, 郑伟, 李东晓, 骆凯, 张明	200710070314.9	浙江大学	2009-12-09
一种适用于多处理器核系统芯片的调试方法	刘鹏, 王小航, 成杏梅, 史册, 王维东, 姚庆栋	200710164584.6	浙江大学	2009-12-02
一种利用深度信息的多通道视频流编码方法	骆凯, 李东晓, 张明, 何赛军, 石冰, 冯雅美, 谢贤海, 朱梦尧	200810062864.0	浙江大学	2009-11-25
基于深度图像渲染的多通道视频流编码器和解码器	骆凯, 李东晓, 张明, 何赛军, 石冰, 冯雅美, 谢贤海, 朱梦尧	200810062865.5	浙江大学	2009-11-25
视频或图像压缩中自适应扫描的方法和装置	虞露	200510061863.0	浙江大学	2009-11-25
图像和视频编码中多尺度兼容处理装置及其方法	虞露, 楼剑	200410017419.4	浙江大学	2009-11-25
一种偏振无关磁光波导光隔离器	刘仕景, 周海峰, 江晓清, 郝寅雷, 周强, 杨建义, 王明华	200810060349.9	浙江大学	2009-11-04
虚拟干涉型光纤传感器	孙国鑫, 周柯江	200810061143.8	浙江大学	2009-11-04
一种盲人交通引导系统	史册, 赵寅, 潘丰俏, 李诚, 周啸	200810059547.3	浙江大学	2009-11-04
用于避免视频或图像压缩中反变换越界的方法及编码装置	虞露, 王建鹏, 丁丹丹	200710067261.5	浙江大学	2009-10-28
支持多速率多码长的串行低密度奇偶校验码译码器	张朝阳, 周喜渝	200710068371.3	浙江大学	2009-10-21
基于水平狭缝平板和光子晶体线缺陷波导的电光调制器	祁彪, 王帆, 郑伟伟, 肖司淼, 王明华, 郝寅雷, 江晓清, 杨建义	200810063273.5	浙江大学	2009-10-07
视频图像色度插值的方法和装置	戴郁, 郑伟, 李东晓, 骆凯, 张明	200710070313.4	浙江大学	2009-10-07
偏振激光针灸针头	李宇波, 付健, 郑宁, 王明华, 杨建义, 江晓清	200710160366.5	浙江大学	2009-09-23
一种可调谐微波光子滤波器	池灏, 金晓峰, 章献民	200610050400.9	浙江大学	2009-09-02
一种基于受激布里渊散射的微波光子混频方法及装置	池灏, 金晓峰, 章献民	200610050401.3	浙江大学	2009-09-02
基于电光调制器和光纤光栅的微波光子下变频方法及装置	池灏, 章献民	200610050399.X	浙江大学	2009-09-02
光波导环形谐振腔基本结构参数的测试装置及其方法	马慧莲, 王世军, 金仲和	200810059429.2	浙江大学	2009-08-26
无交叉点的空间型集成光学多圈环形谐振腔	马慧莲, 王世军, 金仲和	200710157139.7	浙江大学	2009-08-26
一种用于漏电保护器的上电合闸方法	付文, 韩雁, 郭行干	200710070506.X	浙江大学	2009-08-26
一种用于漏电保护器的电网状态检测方法	付文, 韩雁, 郭行干	200710070505.5	浙江大学	2009-08-26
一种用于静电放电保护的可控硅	黄大海, 崔强, 霍明旭, 杜晓阳, 丁扣宝, 董树荣, 韩雁	200810060087.6	浙江大学	2009-08-19