

ENGLISH | 中文版


[学院首页](#) [学院概况](#) [机构设置](#) [师资队伍](#) [教学招生](#) [科学研究](#) [党团工会](#) [学生工作](#) [办事指南](#) [院务公开](#) [信息服务](#) [资料下载](#)

## 科技成果

[科研机构](#)
[科技成果](#)
[大型共享设备](#)
所在位置 [学院首页](#)>>[科学研究](#)>>[科技成果](#)>>[授权专利](#)>>正文

### 2012年授权专利

2014年10月28日 13:25 点击：[ 252 ]

#### 科系链接

[电子科学与技术系](#)
[微电子学系](#)
[信息与通信工程系](#)
[自动化科学与技术系](#)
[计算机科学与技术系](#)
[计算机教学实验中心](#)

关键字检索

搜索

序号	申请号	发明名称	申请类型	发明人
1	201110317534.30	一种巯基桥分子键合的量子点-TiO <sub>2</sub> 纳米复合光阴极的	发明	汪敏强 宋孝辉 邓建平 姚熹
2	201120380851.50	用于多核处理器的一致性维护装置	实用新型	张骏 赵季中 梅魁志
3	201110252220.X	一种无参考图像的模糊程度评价方法	发明	黄华 曾啸 吴宇
4	201110158593.00	基于最大化可视信息的三维场景最佳视角自动获取方法	发明	黄华 张磊 刘洪
5	201110110118.60	基于倒排技术的快速检索方法	发明	廖开阳 刘贵忠 肖莉 惠有师 南楠 王喆
6	201110064689.00	一种破损图像自动数字化修复的方法	发明	伍卫国 秦江 吴浩
7	201110021431.20	一种提高磁电阻随机存储器高速缓存抗错能力的方法	发明	孙宏滨 刘传银 闵泰 张彤 郑南宁
8	201010600651.60	含浮动电极的新型微等离子体器件	发明	梁志虎 张小宁 何兆 王含 刘纯亮
9	201010597655.30	基于视觉潜在注意力目标区域的JPEG2000图像编解码方法	发明	薛建儒 余策 郑南宁
10	201010517077.80	一种基于IP地址属性的用户行为监控系统与方法	发明	李卫 秦涛 管晓宏 万阳 黄求真 王平辉 李佳
11	201010516933.80	一种基于多层次图颜色特征的图像检索方法	发明	潘志斌 邹彬 禹贵辉
12	201010252951.X	基于空间抵消的高增益扩音系统白噪声消除方法	发明	殷勤业 穆鹏程 张京晶 王晨 蒲恺
13	201010250063.40	基于视频分层的绘画渲染方法	发明	黄华 张磊 付田楠
14	201010246249.20	一种提高集成开关DC-DC变换器轻载效率非均匀变化棚宽	发明	高源 耿莉 王轲 范世全 王胜磊 李
15	201010230225.80	一种基于空间复用的认知系统资源分配方法	发明	荣政 廖学文 朱世华 任品毅
16	201010213897.80	一种用于峰窝多小区OFDMA系统的资源分配和功率分配方	发明	廖学文 吕刚明 朱世华 任品毅
17	201010192027.70	一种硅铍石型钡基超低温烧结微波介质陶瓷材料及其	发明	周迪 汪宏 姚熹 庞利霞 吴新光 郭靖 张禹群
18	201010191401.10	一种白钨矿型钼基超低温烧结微波介质陶瓷材料及其制备	发明	周迪 汪宏 姚熹 张高群 庞利霞 吴新光 郭靖
19	201010172797.50	一种面向粒的编程集成开发平台	发明	赵银亮 朱常鹏 曾庆花 郑双明 王婉 李璐 张
20	201010172831.90	一种面向粒的程序构造方法	发明	赵银亮 王婉 李璐 郑双明 张长军 朱常鹏 曾

21	200910218944.50	具有(100)晶粒择优取向的锆钛酸铅薄膜的制备方法	发明	任巍 朱宛琳 辛红 史鹏 吴小清 陈晓峰 姚翥
22	200910024161.30	一种基于极速神经网络的网络资源个性化推荐方法	发明	郑庆华 刘均 王昕 邓万宇 吴青媛 田锋
23	200810232555.30	一种基于最小可查询模式的Deep Web自适应爬虫方法	发明	刘均 郑庆华 蒋路 吴朝晖 常晓
24	200810150157.70	Ad Hoc网络中远距离节点的通信方法	发明	任品毅 冯佳 薛波 张国梅
25	201110044408.50	一种大量程真空准直激光测量系统及其位移测量方法	发明	乐开端 闫昕 黎玮
26	201010591774.80	一种使用静止环状射线阻挡阵列的锥束CT扫描和散射校正	发明	牟轩沁 闫浩
27	201010523317.50	基于差分结构的快速抗干扰电流采样电路	发明	王红义 刘权锋 罗冬哲 马彦昭
28	201010525761.00	一种悬挂型巡线机器人	发明	冯祖仁 杨德伟 梁恺 宋亮 杨青
29	201010207593.00	一种多输入多输出无线通信系统的信道建模方法	发明	赵霞 廖学文 朱世华 任品毅
30	201010186165.40	全频段多带正交频分复用超宽带射频收发机的频率综合器	发明	张鸿 唐生东 牛杨杨 张瑞智 任品毅
31	201010184619.40	单相机测量物体三维位置与姿态的方法	发明	薛建儒 王飞 田丽华 杜少毅 平林江 穆帆
32	200910023465.80	一种基于典型相关分析的人脸图像超分辨率重建方法	发明	黄华 何惠婷
33	200810232193.80	PowerPoint电子演示文稿的关键词抽取方法	发明	郑庆华 刘均 林鹏 常晓 吴朝晖 蒋路
34	201110102642.90	一种H.264中全零块检测的方法	发明	黄华 王萍 邓妍
35	201010590005.60	一种用油胺合成硫化锌量子点的方法	发明	阙文修 申风宇
36	201010013615.X	基于OMAP3530Mini开发板的Ad Hoc网络的搭建方法	发明	任品毅 张世娇 胡文权 吴恩 巩耀晨 尹稳
37	201010256212.80	数字集成电路测试数据的压缩生成方法	发明	雷绍允 张国和 曹磊 王震 梁峰 刘泽叶
38	201010239126.40	基于代码段多副本对比机制提高程序可靠性方法	发明	张兴军 董小社 龚济凯 郑豪 刘鹏飞
39	201010103349.X	服务于操作系统核心层的容错计算机系统数据比较方法	发明	张兴军 董小社 龚济凯 胡冰 王恩东 胡明
40	201010013660.50	基于数据包序列特征的IRC僵尸网络检测系统和检测方法	发明	管晓宏 郑庆华 马小博 陶敬 赵双 刘璐 余剑
41	201110102711.60	铜铟硒纳米晶/硫化镉量子点/氧化锌纳米线阵列纳米结构	发明	阙文修 张进
42	201010252952.40	基于IEEE 802.16e通信标准的下行链路频偏估计方法	发明	穆鹏程 殷勤业 王文杰 薛立昌 任畅锐
43	201010238619.80	一种处理游飞字幕的运动补偿帧频提升方法	发明	孙宏滨 郑南宁 罗亮 李宁
44	201010150281.00	一种在氧化锌铝导电薄膜上生长氧化锌纳米线阵列的方法	发明	阙文修 张进
45	201010103360.60	一种集成电路的测试图形生成器及其测试方法	发明	雷绍允 王震 张国和 刘泽叶
46	200910024346.40	一种多偏移距VSP成像的局域化相空间方法	发明	高静怀 周艳辉 工保利 陈文超
47	200910023396.00	一种集成电路的测试图形生成器及其测试方法	发明	雷绍允 王震 王晓瑛 刘泽叶

48	200910022070.60	一种手语语音互译系统及手语语音互译方法	发明	冯祖仁 郭文涛 郑珂 张翔 常洪浩
49	201010193332.80	一种预充电型鉴频鉴相器	发明	唐生东 张鸿 牛杨杨 程军 张瑞智
50	201010153532.00	一种嵌有氧化物量子点的碳纳米管复合气敏膜的制备方法	发明	李昕 左曜 刘卫华 张勇 朱长纯
51	201010127202.40	一种钛钛酸钡和铌酸钾钠复合的无铅压电厚膜的制备方法	发明	任巍 纪红芬 史鹏 王玲艳 闫兴伟 姚姗姗 陈
52	201010112581.X	一种网络流量还原方法(电)	发明	郑庆华 倪华 陶敬
53	200910254536.50	一种基于仿射变换的正面人脸图像超分辨率重建方法	发明	黄华 吴宁
54	200910219124.80	一种模糊性可明确废除的并发签名方法	发明	李保红 牛慧芳 赵银亮 郑坤
55	200910207562.20	一种基于典型相关分析空间超分辨率的人脸识别方法	发明	黄华 何惠婷
56	200910023982.50	一种网络用户行为日志自动获取方法	发明	吴苒媛 郑庆华 王庆磊 王昊 刘均 田锋
57	200910021872.50	MIMO系统中基于RUMSWI的低复杂度降秩均衡方法	发明	任品毅 汪瑞 吴广恩 魏莉 王熠晨 尹稳山 付
58	200810232480.90	一种低温烧结中介电常数微波介质陶瓷材料及其制备方法	发明	汪宏 周焕福 李可铖 张明辉 陈月花 刘维红
59	201010120883.10	一种铌酸钾钠无铅压电厚膜的制备方法	发明	任巍 王玲艳 姚姗姗 史鹏 纪红芬 闫兴伟 陈
60	200910254533.10	一种并行化多接收方签密方法	发明	桂小林 韩益亮
61	200910023826.90	一种利用故障暂态电流分量保护的继电器及其应用方法	发明	张保会 郝治国 薄志谦 安德鲁·克莱门克 周
62	200810150390.50	Ad Hoc网络中能量均衡路由协议的实现方法	发明	任品毅 胡平 冯佳 薛波 张国梅
63	201010202078.30	高精度压力传感器信号补偿方法	发明	杨川 李晨
64	201010136551.20	一种医用不锈钢刀锯表面制备非晶碳涂层的方法	发明	赵玉清 韩亮 杨立 陈仙玉 刘晓艳 朱克志
65	201010301140.40	一种GSM直放站及其自适应干扰抵消方法(电)	发明	王文杰 邓科 李辉 任龙博 张京晶 王均松
66	200910218645.10	一种核壳结构填料/聚合物基复合材料及其制备方法	发明	向锋 汪宏 李可铖 刘维红 喻科 周永存
67	201010142541.X	一种基于图像的油画风格化方法	发明	黄华 付田楠
68	201010116127.10	基于人类视觉系统的视频编码帧间预测模式快速确定(纸)	发明	汪欢 钱学明 刘贵忠
69	200910219472.50	无线局域网基站接入系统及智能定向收发方法	发明	王文杰 殷勤业 李峰 刘远洋 杨荣 徐振兴
70	200910218505.40	用于浮点加法器的自纠错前导0/1预测单元	发明	邵志标 李凌浩 王丽
71	200910023860.60	基于时分多址(TDMA)的功率控制认知MAC协议的实现方法	发明	任品毅 王熠晨 吴广恩 尹稳山 汪瑞 魏莉
72	200910023190.80	一种Zigbee接入的电动轮椅控制器及控制方法	发明	田锋 黄凯兵 冯祖仁 朱亮 徐明钊 田晓 刘
73	200810236553.10	P2P流媒体网络自适应分级传输结构设计方法	发明	兰旭光 陈伟科 薛建儒 郑南宁 王斌 毕重远
74	200810150881.X	一种麦克风阵列及实现语音信号增强的方法	发明	殷勤业 陈捷 邓科 王晨 张渭乐

[上一条：2013年授权专利](#)

[下一条：2011年授权专利](#)

[【关闭】](#)