



信息工程学院
School of Information Engineering



- 首页
- 学院概况
- 师资队伍
- 学科建设
- 科学研究
- 本科教学
- 研究生教育
- 学生工作
- 招生就业
- 党建工作
- 党务政务公开
- 校友之窗
- 下载中心



当前位置: [首页](#) >> [科学研究](#) >> [授权专利](#)

授权专利

信息工程学院注重技术创新与知识产权保护,近年来,学院申请发明专利208项、实用新型专利76项,授权发明专利162项,实用新型专利68项。部分专利实现了成果转化或实际应用,为相应企业带来了良好的经济效益。

部分发明专利如下表所示。

发明专利名称	第一发明人	专利号	授权日期
终端设备间分享数字许可权利证书的方法	张志勇	ZL2013104321191	2016-9-28
一种光照变化条件下的人脸识别方法及基图像合成方法	刘中华	ZL 2011104320946	2016-3-30
基于FPGA的等精度频率测试系统及其设计方法	张海涛	ZL 2014100898787	2016-8-17
基于WIA无线网络的矿井水文监测系统	史恒亮	ZL 2014101874455	2016-8-17
数字许可权利证书在终端设备间的转移方法	张志勇	ZL 2013104316757	2016-8-10
基于超经验模式分解的遥感图像增强方法	梁灵飞	ZL 2014100203538	2016-6-29
一种多普勒模拟信号产生装置及方法	张海涛	ZL 2012103148232	2016-1-20
一种基于景象匹配的地面目标间接定位方法	刘中华	ZL 2014102346470	2016-2-17
一种交流采集装置及其数据采集方法	张海涛	ZL 2012104235647	2016-2-24
基于双最优学习率快速学习神经网络的交通流预测方法	张海涛	ZL 2012100074805	2015-10-14
基于VSPWM的三电平逆变器中点电位补偿平衡控制策略	范波	ZL 2013103181343	2015-10-28
多电平逆变器优化虚拟矢量中点电位平衡闭环控制系统	范波	ZL 2013101645678	2015-6-17
ISG并联式混合动力汽车动力总成系统及控制方法	付主木	ZL 2012100008536	2015-4-20
一种多天线超宽带系统信噪比估计方法	王丹	ZL 2012100043898	2015-1-7
基于自适应双平台的红外图像增强方法	孙士保	ZL 2012100074792	2015-4-29
一种转盘控制系统及其控制方法	张海涛	ZL 2012104971138	2015-2-4
一种多带超宽带系统隐藏导频的信道估计方法及装置	王丹	ZL 2012102155120	2015-4-20
一种利用SMS通讯的搜救机器人	付主木	ZL 2012100119810	2014-12-10
基于边缘方向差值的图像放大处理方法	孙士保	ZL 201210003180.x	2014-11-27
一种基于云计算的数字内容可信使用控制方法	张志勇	ZL 201110395752.9	2014-2-19
一种基于微控制器的波形产生系统及方法	张海涛	ZL 2012100058910	2014-7-30
一种天车全自动调度系统	吴庆涛	ZL 201110257594.0	2014-3-12
一种基于无线传感器网络的混合机制MAC协议通信方法	郑国强	ZL 2012100045272	2014-7-16
一种基于振动机械能的无线传感器网络节点电源系统	郑国强	ZL 2011104140623	2014-6-4
混合动力汽车多工作模式下的能量切换控制方法及系统	付主木	ZL 2012100071135	2014-6-18

- ▶ 科研平台
- ▶ 科研项目
- ▶ 科研获奖
- ▶ 代表论文
- ▶ 授权专利



教育在线 科技处 招生就业 党团建设

OA系统 科研系统 财务查询 银校一卡通

一种基于正交反馈双补偿方法的转子磁链的观测方法	范波	ZL 2012100153811	2014-7-2
基于多向经验模式分解的医学图像融合方法	梁灵飞	ZL 201210011655X	2014-4-16
一种天车一体化控制系统	张明川	ZL 201110257998.X	2013-6-5
一种基于问题本体的语义标注和检索方法	蔡广军	ZL 2012100791102	2013-11-6
一种用于数字网络的数字内容共享方法及系统	张志勇	ZL 201110314236.9	2013-5-1
一种模块化多功能机器人控制器	付主木	ZL 201110395750.X	2013-8-21
基于奇异值分解频域滤波移动WiMAX下行系统信道估计方法	王丹	ZL 201110073807.4	2013-7-17
一种智能卡数据库应用系统的安全签卡方法	刘勇	ZL 201010605011.4	2013-1-23

友情链接

[软件学院](#) [电气工程学院](#) [机电工程学院](#) [材料科学与工程学院](#) [车辆与交通工程学院](#) [农业装备工程学院](#) [土木工程学院](#) [外国语学院](#) [管理学院](#)
[国际教育学院](#) [经济学院](#) [化工与制药学院](#) [食品与生物工程学院](#) [数学与统计学院](#) [物理工程学院](#) [艺术与设计学院](#) [医学院](#) [继续教育学院](#)

地址：中国·洛阳 开元大道263号

邮编：471023

学院邮箱：

豫ICP备05002480号-1

版权所有 河南科技大学 信息工程学院 Copyright School of Information Engineering. All rights Reserved