

工业工程专业获得专利情况

专利名称	专利发明(设计)人	专利类型	授权号	授权日期
一种工厂劳保皮鞋保护作用模拟演示机构	黄辉宇,罗剑英	实用新型	ZL201820651770.6	2018-11-30
一种能够避免事故的工厂教学演示机	黄辉宇,罗剑英	实用新型	ZL201820651497.7	2018-11-30
一种工厂安全装备的模拟演示机构	黄辉宇,罗剑英	实用新型	ZL201820651498.1	2018-11-23
一种防尘面具作用展示的模拟演示机构	黄辉宇,罗剑英	实用新型	ZL201820651771.0	2018-11-23
一种体验式安全帽模拟演示机构	黄辉宇,罗剑英	实用新型	ZL201820652419.9	2018-11-23
一种可检测硬币质量的硬币分拣机	龙建宇,李川,白云	实用新型	ZL201820753929.5	2018-11-23
一种集语音、记忆功能于一体的多功能座椅系统	罗剑英,黄辉宇,吴诗翩(学),黄建选(学),张煜新(学),孙振忠,张智聪,晏晓辉,陈海彬,王铁球	发明专利	ZL201610233104.6	2018-08-28
一种物流实验室用手推车	罗剑英,黄辉宇	实用新型	ZL201721884504.X	2018-08-28
一种物流实验室用框架	罗剑英,黄辉宇	实用新型	ZL201721887308.8	2018-08-28
一种物流实验室用实验架	罗剑英,黄辉宇	实用新型	ZL201721877350.1	2018-08-28
一种用于白茶加工的自动过水机构	洪颖,邓君	实用新型	ZL201721681761.3	2018-08-14
一种对打火机半成品的后续部件组装机(实用)	龙建宇,邓君	实用新型	ZL201721681491.6	2018-08-14
一种打火机的点火器装配机构(实用)	龙建宇,邓君	实用新型	ZL201721682094.0	2018-08-14
一种打火机的点火装置组装机(实用)	龙建宇,邓君	实用新型	ZL201721681326.0	2018-08-14
一种物流实验室用滚珠平台	罗剑英,黄辉宇	实用新型	ZL201721887590X	2018-08-10
一种全自动多功能可调式绕线装置(发明专利)	张智聪,何伟锋,陈勇志,孙振忠	发明专利	ZL201610155224.9	2018-07-20
一种物流实验室用组装生产线	罗剑英,黄辉宇	实用新型	ZL201721876158.0	2018-07-10
一种插头的金属插针自动组装机	洪颖,邓君	实用新型	ZL201721680243.X	2018-06-22
一种插头的双层金属插针组装机	洪颖,邓君	实用新型	ZL201721681790.X	2018-06-22
一种基于人体工程学的老年人功能椅(授权)	罗剑英,黄辉宇,蔡威(学),吴诗翩(外),吴国洪(外),蔡坤城(学),沈初辉(学),张煜欣(学),黄建烜(学),陈媛媛(学)	发明专利	ZL 2015 1 1013986.7	2017-08-18
一种钒氮合金粉碎装置	黄辉宇,黄友文(学),陈盛贵	实用新型	ZL201621375819.7	2017-08-01
一种具有仿真烟效果的电子烟	黄辉宇,何广彪(学),陈盛贵	实用新型	ZL201621373380.4	2017-08-01
一种带有清洗装置的立式糯米胶搅拌设备	黄辉宇,曾钧仪(学),陈盛贵	实用新型	ZL201621389953.2	2017-08-01
一种物流实验室	罗剑英	实用新型	ZL 2016 2 1393174.X	2017-07-28
一种应用于精益模拟工厂的手动卷边机	黄辉宇,罗剑英,吴首雄(外)	实用新型	ZL201621208004.X	2017-07-07
一种多功能绘图圆规	黄辉宇,林必凡(学),陈盛贵,孙振忠	实用新型	ZL201620780451.6	2017-05-24
一种便携式颜料盒	罗剑英	实用新型	ZL 2016 2 1170394.6	2017-05-24

一种调节方便的艺术画板	黄辉宇,谢若然(学), 陈盛贵,孙振忠	实用新型	ZL201621177580.2	2017-05-17
一种可重构仓库管理模块	张智聪,何伟锋,吴建华(外),李帅,晏晓辉, 郭建文	实用新型	ZL201621083270.4	2017-05-10
一种基于人体工程学的老年人功能椅	罗剑英,黄辉宇,吴国洪(外),蔡威(学),吴诗翩(学),张煜欣(学),黄建烜(学),蔡坤城(学),沈初辉(学),陈媛媛(学)	实用新型	ZL201521122682.X	2016-06-29
一种分块式结构的控制机柜	罗剑英,郭建文,陈海彬,李荣泳,孙振忠	实用新型	ZL201520044391.7	2015-05-06
分离式自助移动终端底座	张智聪,何伟锋	实用新型	201420249921.7	2014-09-24
悬臂式自助信息终端底座	张智聪,何伟锋	实用新型	201420249922.1	2014-09-24