

我方卷号	申请号	申请日	专利名称	申请人	发明人
AJ1728382	2017209918179	2017-08-09	一种磁吸式电气试验线的快速接头	黑龙江省电力有限公司牡丹江水力发电总厂 国家电网公司	刘吉强 张瑞勇 黄祖臻
AJ1726605	2017209834898	2017-08-08	一种电力系统机器人控制电路	国网黑龙江省电力有限公司绥化供电公司 国家电网公司	周永新 刘含璐 郭世军 马刚 徐英俊 蒋宝旭 代鹏 苗世宇 常卫林 徐洪辉 朱艳艳 张虹 惠士军
AJ1728124	2017209782446	2017-08-07	远程终端装置	哈尔滨凯纳科技股份有限公司	田立坤 隋丽娟 荀玉玲 王学森 李婷婷 张爱民 郭强 尚忠华 李晓晨 何军军 亓鑫龙 郑鲁明 柴
AJ1728247	2017209668031	2017-08-03	一种MPM设备焊接侧向夹紧装置	哈尔滨哈锅锅炉工程技术有限公司	孙博 鲍春风 赵丹 黄铭久
AJ1728241	2017209273484	2017-07-27	一种手动再生软水机	哈尔滨斯芙特净水科技有限公司	郑月
AJ1728442	2017209273501	2017-07-27	一种自动感应垃圾桶	秦伟秦	秦伟秦
AJ1728645	2017209219634	2017-07-27	一种基于8□ASK的LED调制解调装置	黑龙江大学	梁刘 蔡喜平 李子川 王克鑫

AJ1728413	201720927347X	2017-07-27	一种注入式缓慢再生法软水机	哈尔宾斯芙特净水科技有限公司	郑月
AJ1728528	2017209273499	2017-07-27	一种自动恒温控制负压吸引一体机装置	黑龙江省医用氧气总公司	范旭欣 王斌 王同江 刘宏 吴吉春
AJ1728112	2017209183721	2017-07-26	新型前叉锻件淬火料盘	航桥新材料科技(滨州)有限公司	何振波 卢梅生 周庆波 杨栋 王福洲 金龙兵
AJ1727988	2017207829560	2017-06-30	森林防火脉冲式九孔水枪支撑装置	中鸣信(廊坊)科技有限公司	刘凯 吴占杰 于文男 杨维东 王红燕 许继红 平晓帆 张念慈
AJ1726323	2017207785666	2017-06-29	一种加工汽轮机转子轴颈凹槽减振式车刀排	哈尔滨汽轮机厂有限责任公司	孙盛丽 尹若枫 何阳 崔会彬 魏成双 胡迪 胡卫杰 李辉 赵祎昕 武申萍
AJ1727777	2017207785492	2017-06-29	用于夹持大曲轴的通用型旋转夹具	哈尔滨岛田大鹏工业股份有限公司	刘腾蛟 李俊堂 吴相军
AJ1727745	2017207617834	2017-06-27	门窗框外板加强件	哈尔滨凌云汽车零部件有限公司	段晓刚 刘洪生 张黎黎 耿秋勇 朱慧峰 尹春明 唐奇金 王善鹏 左荣召 吕海 王英丽 常乐 张荣

AJ1728012	2017206809536	2017-06-12	一种用于夹层玻璃抽真空生产线的 关阀机械手	哈尔滨亿华电站配 套设备有限公司	姚纪恒 高建华
AJ1727138	2017204992306	2017-05-05	跨跃护栏图像采集装置	黑龙江大学	朱福珍 朱海涛
AJ1625611	2017200971048	2017-01-25	奶牛挤奶药浴装置	黑龙江省畜牧研究 所	王洪宝 范雪峰 张静全 李旭业 尤海洋 王佳 董 扬 闫峰 赵索 李莉
AJ1726348	2017201065337	2017-01-24	一种静脉输液针	齐齐哈尔医学院	李敏
AJ1624514	2016107172296	2016-08-24	一种加热区可调的大平台通用加热 装置及加热方法	哈尔滨工业大学	张凯锋 蒋少松 赵长喜 王博
AJ1623183	2016103224662	2016-05-16	一种针对水体除磷的海胆状微球碳 酸氧镧吸附剂的制备方法	哈尔滨工业大学	王威 孙风莲 崔福义 何 皎洁 介石磊 张欣彤 陈 焕 凌梅
AJ1622784	2016102274931	2016-04-13	移动式砂金洗选机	刘永斯	刘永斯

AJ1622259	201610224898X	2016-04-12	一种用于保形光学整流罩内表面精密加工的装夹装置	哈尔滨工业大学	郭兵 张春雨 王金虎 顾兴士 赵清亮 孙金霞 陈洪许
AJ1521707	2015110188789	2015-12-29	一种电致驱动形状记忆聚酰亚胺的制备方法	哈尔滨工业大学	肖鑫礼 孔德艳
AJ1521653	2015109903677	2015-12-25	一种细菌纤维素石墨烯纸负载四氧化三钴柔性电极材料的制备方法及其应用	哈尔滨工业大学	袁国辉 刘荣 马丽娜 杨少强 张芳平 张法宁 黎思源
AJ1521280	2015109069755	2015-12-09	一种含有三核镉簇的手性配位聚合物及制备方法和应用	哈尔滨工业大学	范瑞清 邢凯 宋阳 高嵩 杜玺 杨玉林
AJ1520332	2015107367336	2015-11-03	一种复合电沉积制备CNTs/Ni复合材料的方法	哈尔滨工业大学	张学习 高翔 付宇东 耿林
AJ1519915	2015107074227	2015-10-27	一种散热器和地板辐射供暖环路级联换热站系统及热量梯级利用方法	哈尔滨工业大学	王芃 任盼红 单晓芳 曹姗姗
AJ1519798	2015105787785	2015-09-11	一种气化炉停电自保护装置及方法	哈尔滨工业大学	王浩鹏 蒋炳坤 刘晓英 陈智超 曾令艳 李争起 朱群益

AJ1519703	2015105745462	2015-09-10	一种单压电叠堆作动的回转冲击超声波钻	哈尔滨工业大学	全齐全 王印超 李贺 邓宗全 姜生元 于红英
AJ1519718	2015105194243	2015-08-21	一种壳寡糖的制备方法及其应用	哈尔滨工业大学	杨鑫 邹攀 王静
AJ1518982	2015103629594	2015-06-26	一株高效降解阿特拉津的短小芽孢杆菌	黑龙江大学	於丽华 王铁军 耿贵 殷博 惠菲 杨云 邳植 彭春雪 孙菲 刘慧
AJ1517961	2015103129381	2015-06-09	一种直接驱动永磁风力致热系统	哈尔滨工业大学	寇宝泉 刘奉海 程树康
AJ1416143	2015100848778	2015-02-16	基于校验计算的最优化LDPC编码码率确定方法	哈尔滨工业大学	罗清华 彭宇 王伟 黄涛 李瑞杰