宁海县2016年度第五批科技计划项目（专利专项补助）名单

1、国内发明授权(2016/2-2016/06)

| **序号** | **公告日** | **专利号** | **专利名称** | **专利权人** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2016/4/20 | 201410675065.6 | 自动磨刀装订机 | 得力集团有限公司 |
| 2 | 2016/2/10 | 201380020098.0 | 带可自由连接与拆卸面板的活页夹及其存放/展示方法 | 得力集团有限公司 |
| 3 | 2016/5/4 | 201210510855.X | 太阳能电池片 | 东方日升新能源股份有限公司 |
| 4 | 2016/4/20 | 201210511495.5 | 太阳能电池片的制造工艺 | 东方日升新能源股份有限公司 |
| 5 | 2016/2/3 | 201310538231.3 | 一种用于洗衣机的多功能防护球阀 | 华英伦科技(宁波)有限公司 |
| 6 | 2016/3/2 | 201410365858.8 | 汽车动力总成半主动控制液压悬置 | 建新赵氏集团有限公司 |
| 7 | 2016/6/1 | 201410631498.1 | 一种汽车前门导轨密封条 | 建新赵氏集团有限公司 |
| 8 | 2016/5/18 | 201410631505.8 | 一种夹紧装置 | 建新赵氏集团有限公司 |
| 9 | 2016/6/15 | 201410631522.1 | 一种车门外压条自动冲切装置 | 建新赵氏集团有限公司 |
| 10 | 2016/3/2 | 201310444791.2 | 电动刨削刀 | 娄宗茂 |
| 11 | 2016/6/22 | 201410288957.0 | 电动卷笔刀 | 娄宗茂 |
| 12 | 2016/5/25 | 201210455170.X | 盐酸缬更昔洛韦多晶型物及其药物组合物 | 宁波百思佳医药科技有限公司 |
| 13 | 2016/4/13 | 201310183342.7 | 一种Pomalidomide的纯化方法 | 宁波百思佳医药科技有限公司 |
| 14 | 2016/3/2 | 201310183345.0 | 一种用亚砜类溶剂纯化Pomalidomide的方法 | 宁波百思佳医药科技有限公司 |
| 15 | 2016/4/20 | 201310354159.9 | 一种阀门密封检测装置及阀门密封检测装置组 | 宁波昌华铜制品有限公司 |
| 16 | 2016/3/30 | 201310295787.4 | 一种裁边覆膜一次成型的注塑模具 | 宁波诚德兴塑胶有限公司 |
| 17 | 2016/2/10 | 201410754609.8 | 订书机 | 宁波得力装订设备有限公司 |
| 18 | 2016/5/18 | 201410462522.3 | 一种设有密封复合软胶的塑料模块链组件 | 宁波得通电子塑料有限公司 |
| 19 | 2016/5/4 | 201410168935.0 | 一种吹塑模具的嵌件夹具 | 宁波方正汽车模具有限公司 |
| 20 | 2016/3/23 | 201410151770.6 | 一种吹塑模具的自动冲孔装置 | 宁波方正汽车模具有限公司 |
| 21 | 2016/2/24 | 201410195401.7 | 一种汽车油箱吹塑模具的卡环嵌件传递装置 | 宁波方正汽车模具有限公司 |
| 22 | 2016/6/15 | 201410105618.4 | 注塑机自动送料装置 | 宁波禾采医疗器械有限公司 |
| 23 | 2016/6/29 | 201410332568.3 | 一种卷帘门 | 宁波禾采医疗器械有限公司 |
| 24 | 2016/3/2 | 201310303760.5 | 一种柱面均布倒扣圆柱型芯的抽芯装置 | 宁波和鑫光电科技有限公司 |
| 25 | 2016/4/13 | 201410524444.5 | 一种节水便器 | 宁波宏益德节能科技有限公司 |
| 26 | 2016/5/18 | 201410524491.X | 节水蹲便器 | 宁波宏益德节能科技有限公司 |
| 27 | 2016/5/18 | 201410524494.3 | 挂式节水座便器 | 宁波宏益德节能科技有限公司 |
| 28 | 2016/4/20 | 201310384587.6 | 一种油水残渣自动分离的厨房食物垃圾处理机 | 宁波加多美机械科技有限公司 |
| 29 | 2016/3/9 | 201410360543.4 | 一种厨余餐余废弃物微生物分解处理机 | 宁波加多美机械科技有限公司 |
| 30 | 2016/3/30 | 201510175508.X | 炮筒专用除铜刷 | 宁波佳博刷业有限公司 |
| 31 | 2016/3/30 | 201510175490.3 | 炮筒除铜刷 | 宁波佳博刷业有限公司 |
| 32 | 2016/5/18 | 201410183269.8 | 橡胶补强剂及其制备方法 | 宁波嘉和新材料科技有限公司 |
| 33 | 2016/5/18 | 201410181892.X | 气密层用橡胶补强剂及其制备方法 | 宁波嘉和新材料科技有限公司 |
| 34 | 2016/5/4 | 201410198405.0 | 污水处理用沸石的改性方法 | 宁波嘉和新材料科技有限公司 |
| 35 | 2016/3/30 | 201410154754.2 | 成型汽车发动机进气管的高压吹气抽芯橡胶模具 | 宁波捷豹集团有限公司 |
| 36 | 2016/6/29 | 201410090213.8 | 同心轴转角差调节装置 | 宁波巨匠自动化装备有限公司 |
| 37 | 2016/5/4 | 201410090229.9 | 偏心量可变曲柄的自动配重机构 | 宁波巨匠自动化装备有限公司 |
| 38 | 2016/3/30 | 201410010404.9 | 卧式滚齿机自动进出料机构 | 宁波科立华建材科技有限公司 |
| 39 | 2016/2/3 | 201310221502.2 | 一种便携式食品制作装置 | 宁波力泰电子科技有限公司 |
| 40 | 2016/6/1 | 201410795015.1 | 路灯灯罩组件 | 宁波前风振业照明电器有限公司 |
| 41 | 2016/5/18 | 201410202815.8 | 一种单件式强化散热的LED路灯灯具 | 宁波荣华铸造有限公司 |
| 42 | 2016/5/11 | 201410106724.4 | 注塑模具直顶摆动倒扣抽芯脱模装置 | 宁波如强模塑有限公司 |
| 43 | 2016/4/20 | 201210595851.6 | 汽车灯罩成型模具主体表面镜面抛光方法 | 宁波如强模塑有限公司 |
| 44 | 2016/6/8 | 201510608013.1 | 一种故障诊断系统及应用该系统离散处理故障车辆的方法 | 宁波如意股份有限公司 |
| 45 | 2016/5/25 | 201410337881.6 | 一种叉车门架倾斜控制装置及叉车防倾控制方法 | 宁波如意股份有限公司 |
| 46 | 2016/5/25 | 201410269937.9 | 一种车辆纵向行驶转向机构 | 宁波如意股份有限公司 |
| 47 | 2016/4/27 | 201210418484.2 | 一种双组脉冲输出电转向器 | 宁波如意股份有限公司 |
| 48 | 2016/3/30 | 201410268784.6 | 一种四轮四方向行驶车辆转向装置 | 宁波如意股份有限公司 |
| 49 | 2016/3/30 | 201210451088.X | 一种称重手动托盘车 | 宁波如意股份有限公司 |
| 50 | 2016/3/23 | 201410268776.1 | 一种基于四工位双作用油缸的横向行驶转向机构的液压控制系统 | 宁波如意股份有限公司 |
| 51 | 2016/3/2 | 201410217907.3 | 电动车辆的防爆电源装置 | 宁波如意股份有限公司 |
| 52 | 2016/2/24 | 201410269478.4 | 一种用于四轮四方向行驶车辆纵向横向行驶切换的液压系统 | 宁波如意股份有限公司 |
| 53 | 2016/2/17 | 201310159114.6 | 一种机械手专用的手动托盘车车架柔性搬运装置 | 宁波如意股份有限公司 |
| 54 | 2016/2/17 | 201310159778.2 | 一种手动托盘车车架柔性自动化焊接生产线 | 宁波如意股份有限公司 |
| 55 | 2016/2/17 | 201410269577.2 | 一种车辆横向行驶转向机构 | 宁波如意股份有限公司 |
| 56 | 2016/6/8 | 201310438206.8 | 一种设有支撑滑板的三板注塑模具 | 宁波瑞元模塑有限公司 |
| 57 | 2016/5/25 | 201410077478.4 | 一种甲氧基封端氨基改性硅油的制备方法 | 宁波润禾化学工业有限公司 |
| 58 | 2016/3/23 | 201310687097.3 | 一种高活性抗黄变改性氨基硅油的制备方法 | 宁波润禾化学工业有限公司 |
| 59 | 2016/4/6 | 201310120135.7 | 一种四本振单输出Ku波段高频头 | 宁波森富机电制造有限公司 |
| 60 | 2016/5/25 | 201410184665.2 | 脱模装置 | 宁波市华宝塑胶模具股份有限公司 |
| 61 | 2016/2/24 | 201410251966.2 | 气炉 | 宁波市金波金属制品有限公司 |
| 62 | 2016/4/6 | 201310117528.2 | 一种立式数控钻铣机床 | 宁波市凯博数控机械有限公司 |
| 63 | 2016/5/4 | 201310308106.3 | 感应灯的控制方法 | 宁波市乐星感应电器有限公司 |
| 64 | 2016/4/6 | 201410249420.3 | 一种汽车燃油蒸汽管路橡胶材料的制备方法 | 宁波市天普橡胶科技有限公司 |
| 65 | 2016/5/18 | 201410408665.6 | 一种胶管绕制设备 | 宁波市正一砼泵配件有限公司 |
| 66 | 2016/5/11 | 201310229289.X | 夹子组装机的成型对孔机构 | 宁波天祺模塑有限公司 |
| 67 | 2016/6/15 | 201310755458.3 | 灯箱盖用钢制型材 | 宁波通冠市政设施科技有限公司 |
| 68 | 2016/5/11 | 201410180435.9 | 汽车高强度板底盘部件成型工艺 | 宁波沃特汽车部件有限公司 |
| 69 | 2016/3/2 | 201210542579.5 | 用于快速测量产品尺寸的专用量具 | 宁波五峰机械有限公司 |
| 70 | 2016/4/20 | 201410242371.0 | 一种注塑模具防通孔飞边装置 | 宁波跃飞模具有限公司 |
| 71 | 2016/6/8 | 201410258980.5 | 一种注塑模具简易通用外置二次顶出装置 | 宁波跃飞模具有限公司 |
| 72 | 2016/3/2 | 201310354734.5 | 一种人造工程圆木的生产方法 | 宁波中加低碳新技术研究院有限公司 |
| 73 | 2016/4/20 | 201410055517.0 | 一种具有倾倒或水满自动关断功能的吸尘器 | 宁海凯特立电器有限公司 |
| 74 | 2016/2/17 | 201310576254.3 | 一种抛物镜面型芯的高精度铣削方法 | 宁海胜利模具有限公司 |
| 75 | 2016/2/17 | 201310756278.7 | 一种内置套杆式顶板预先强制复位装置 | 宁海胜利模具有限公司 |
| 76 | 2016/5/11 | 201310755944.5 | 汽车进气管试验装置 | 宁海县博宇翔鹰汽车部件有限公司 |
| 77 | 2016/4/27 | 201410202212.8 | 一种深筒制品注塑模具的二次顶出装置 | 宁海县大鹏模具塑料有限公司 |
| 78 | 2016/5/18 | 201310199312.5 | 一种冷等静压用包套的制备方法 | 宁海县大雅精密机械有限公司 |
| 79 | 2016/2/10 | 201410416032.X | 一种旋转冲压模具 | 宁海县锐新模具有限公司 |
| 80 | 2016/5/11 | 201410152663.5 | 用于电线杆上的高压线支架 | 宁海县雁苍山电力设备厂 |
| 81 | 2016/3/16 | 201410205227.X | 生物质燃料熔铝炉 | 宁海易龙新能源有限公司 |
| 82 | 2016/5/25 | 201310418277.1 | 一种花键套加工工艺 | 奇精机械股份有限公司 |
| 83 | 2016/2/10 | 201410089708.9 | 一种扇摆式高压鼓风机 | 徐家业 |
| 84 | 2016/6/8 | 201410351386.0 | 一种节水蹲式坐便器用双密封滚筒式排泄阀装置 | 徐旭东 |
| 85 | 2016/4/20 | 201310277010.5 | 搪胶 | 叶青华 |
| 86 | 2016/2/3 | 201310211544.8 | 一种多探头红外测温器 | 赵超 |