**附件:**

**拟推荐第二十二届中国专利奖参评项目名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 | 领域 | 推荐部门 |
| 1 | ZL201710667829.0 | 一种卫星导航快速定位方法、装置和卫星导航接收机 | 桂林电子科技大学 | 电学 | 广西市场监管局 |
| 2 | ZL201310750989.3 | 高速船用柴油机气缸套支撑结构 | 广西玉柴机器股份有限公司 | 机械 | 广西市场监管局 |
| 3 | ZL201110028317.2 | 一种三金制剂的质量控制方法 | 桂林三金药业股份有限公司 | 医药生物 | 广西市场监管局 |
| 4 | ZL201410493558.8 | 一种不产生固形物的二氧化氯制备方法 | 广西大学 | 材料 | 广西市场监管局 |
| 5 | ZL201110061918.3 | 一种纳米碳酸钙表面改性的方法 | 广西华纳新材料科技有限公司 | 化学 | 广西市场监管局 |
| 6 | ZL201821116261.X | 稳定器用机架组件及稳定器 | 桂林智神信息技术股份有限公司 | 机械 | 广西市场监管局 |
| 7 | ZL201610357854.4 | 一种含铁化合物涂层锰酸锂正极材料的制备方法 | 广西师范大学 | 电学 | 广西市场监管局 |
| 8 | ZL201630066430.3 | 汽车 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 外观设计 | 广西市场监管局 |
| 9 | ZL201530206449.9 | 驾驶室（T7） | 东风柳州汽车有限公司 | 外观设计 | 广西市场监管局 |
| 10 | ZL201610780840.3 | 一种土壤热脱附修复工艺及设备 | 广西博世科环保科技股份有限公司 | 机械 | 南宁示范园区 |
| 11 | ZL201310318710.4 | 智能化物流传输小车箱体及控制方法 | 广西曼彻彼斯自动化设备有限公司 | 机械 | 南宁示范园区 |
| 12 | ZL201630356478.8 | 零位回转挖掘机 | 柳州柳工挖掘机有限公司、柳工常州机械有限公司、广西柳工机械股份有限公司 | 外观设计 | 柳州示范园区 |
| 13 | ZL201430434010.7 | 汽车驾驶室（H7） | 东风柳州汽车有限公司 | 外观设计 | 柳州示范园区 |
| 14 | ZL201610718418.5 | 一种水下沟槽预裂爆破施工方法 | 广西新港湾工程有限公司 | 机械 | 院士（汪旭光)推荐 |
| 15 | ZL201410813330.2 | 利用制糖滤泥和蔗渣生产有机肥料的方法 | 广西力源宝科技有限公司 | 化学 | 示范企业自荐 |
| 16 | ZL201210446551.1 | 反应粘结型节点密封膏及其制备方法 | 西牛皮防水科技有限公司 | 材料 | 示范企业自荐 |
| 17 | ZL201410311200.9 | 一种汽车车身区域灵敏度优化设计方法 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 机械 | 示范企业自荐 |
| 18 | ZL201510358175.4 | 多股成品索式锚碇预应力锚固装置及其施工方法 | 柳州欧维姆机械股份有限公司、中交公路规划设计院有限公司、广东省公路建设有限公司 | 机械 | 示范企业自荐 |
| 19 | ZL201010103301.9 | 一种治疗肝炎的中药复方制剂 | 广西梧州制药（集团）股份有限公司 | 医药生物 | 示范企业自荐 |