

# 铜仁市维持十年以上发明专利资助统计公示表

统计单位：

序号	专利号	专利名称	申请人（单位）	区县	资助金额	备注
1	2013106992612	一种蔷薇科火棘属植物独干乔化大树栽培法	铜仁市满堂红农业科技有限公司	碧江区	3000	
2	2013106995606	一种千屈菜科紫薇属植物矮生品种群建立方法	铜仁市满堂红农业科技有限公司	碧江区	3000	
3	201310699179X	一种千屈菜科紫薇属植物直杆型单株栽培方法	铜仁市满堂红农业科技有限公司	碧江区	3000	
4	2013106991959	一种紫薇属植物枝干年度间生长方向一致性控制方法	铜仁市满堂红农业科技有限公司	碧江区	3000	
5	2016108295471	纯电动汽车的电动机的工作方法	贵州万仁汽车集团有限公司	万山区	3000	
6	2014102233928	用于遗漏花生的捡拾设备	贵州桃李春风食品饮料股份有限公司	碧江区	3000	
7	2014102796504	一种低汞触媒生产方法及生产装置	贵州省万山银河化工有限责任公司	万山区	3000	
8	2014102454507	一种一体化钩藤总碱提取装置	江口县苗药生物科技有限公司	江口县	3000	
9	2014102436814	一种高纯度艾片提取装置监控系统	江口县苗药生物科技有限公司	江口县	3000	
10	2014102420924	一种药物提取设备控制系统	江口县苗药生物科技有限公司	江口县	3000	
11	2014102417419	一种高纯度艾片提取装置	江口县苗药生物科技有限公司	江口县	3000	
12	201410241901X	一种集群式药物提取装置管理系统	江口县苗药生物科技有限公司	江口县	3000	

13	2014103430660	含氯尾气处理装置	贵州重力科技环保股份有限公司	大龙经开区	3000	
14	2014103432971	一种氯化汞生产中含氯尾气的处理方法	贵州重力科技环保股份有限公司	大龙经开区	3000	
15	201310744085X	一种三氧化二锰微粉及其制备方法和应用	贵州大龙汇成新材料有限公司	大龙经开区	3000	
16	2013107526494	锂镍锰氧正极材料及其前驱体及制备方法	贵州大龙汇成新材料有限公司	大龙经开区	3000	
17	2014103865003	一种枸杞保健袋泡茶及其制备方法	贵州芳瑞堂生物科技有限公司	万山区	3000	
18	2014103010857	一种麻辣牛肚的加工方法	贵州梵净山农业高科技股份有限公司	万山区	3000	
19	2014101384441	一种稀土元素掺杂的锂离子电池三元复合正极材料的制备方法	中伟新材料股份有限公司	大龙经开区	3000	
合计					57000	