

**附件2：合肥工业大学申请2020年度宣城市专利资助的专利信息统计表**  
(按授权公告日先后排序)

序号	申请号	专利名称	专利类型	申请日	申请(专利权)人	发明人	授权公告日	当前专利权人	当前法律状态	专利登记地址
1	CN201810439256.0	一种螺栓生产用模具、生产方法及制造出的螺栓	中国发明	20180509	合肥工业大学	李萍;吴广善;薛克敏;严思梁	20200317	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市宣城经济技术开发区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)
2	CN201811220201.7	IPMC材料的制备方法、其中间体的制备方法、IPMC材料	中国发明	20181019	合肥工业大学	常龙飞;杨倩;牛清正;李超群;吴玉程;何青松;胡颖;吕品	20200421	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市经济技术开发区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)
3	CN201810371961.1	一种氧化石墨烯修饰的爆米花状银SERS复合结构的快速绿色合成	中国发明	20180424	合肥工业大学	张茂峰;陈哲学;陈吞	20200522	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市宣州区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)
4	CN201810562863.6	一种从葛花中制备鸢尾黄素的方法	中国发明	20180604	合肥工业大学	马意龙;彭沁露;张英朔;杨洋;商亚芳;魏兆军	20200714	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市宣州区薰化路301号合肥工业大学宣城校区
5	CN201810841243.6	一种轴用挡圈与轴槽接触状态监测装置	中国发明	20180727	合肥工业大学	吴喆;郑梦龙;王升斌;王纯贤;叶军辉	20200814	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市经济技术开发区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)
6	CN201910846390.7	一种单晶蓝宝石加工用磨具及其制备工艺	中国发明	20190909	合肥工业大学	吴喆;张玉莹;李嘉良;陈妍;刘志峰	20200908	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市经济技术开发区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)
7	CN201810330331.X	一种氧化钨铈纳米光催化剂的制备方法	中国发明	20180413	合肥工业大学	周红洋;杜泉岭;叶同奇;翟颖;叶跃雯	20201027	合肥工业大学	有权-审定授权	安徽省宣城市宣州区薰化路301号(合肥工业大学宣城校区)