

2016年度吉首大学学生第一发明人授权专利明细表

序号	类型	申请号	名称	授权公告日	申请人	发明人	申请日	指导老师
1	实用	201521047557.7	一种快速抽滤布氏漏斗	2016.05.18	吉首大学	蒋圣明;石荣亨;华骏	2015/12/15	华骏
2	实用	201520893724.3	一种节水型花生清洗装置	2016.04.13	吉首大学	李佳雨;马添;张敏;银永忠	2015/11/11	银永忠
3	实用	201521050348.8	一种带热回收装置的电解锰极板烘房	2016.05.04	吉首大学	李荣杰;蒋圣明;韦永庆;姚茂君	2015/12/15	姚茂君
4	实用	201521036883.8	双压滤泵高效压滤系统	2016.06.01	吉首大学	李晓良;满李玉;于振国;李荣杰;银永忠	2015/12/14	银永忠
5	实用	201520893933.8	一种带气泵的电风扇	2016.03.16	吉首大学	马添;张敏;李佳雨;银永忠	2015/11/11	银永忠
6	实用	201521039606.2	实验室拖板式矿石粉碎新型装置	2016.05.11	吉首大学	满李玉;李晓良;韦永庆;银永忠	2015/12/14	银永忠
7	实用	201521045738.6	一种带振动装置的螺旋输送机	2016.05.04	吉首大学	石荣亨;蒋圣明;李晓良;银永忠	2015/12/15	银永忠
8	实用	201521048935.3	一种电解槽水冷系统	2016.05.04	吉首大学	唐俊;张敏;李佳雨;杨正华	2015/12/15	杨正华
9	实用	201521031104.5	带磨损警示的化合桶搅拌减速箱油尺	2016.04.20	吉首大学	王光忙;于振国;银永忠	2015/12/11	银永忠
10	实用	201521096714.3	速溶固体饮料颗粒内藏式免调配一次性饮料纸杯	2016.09.14	吉首大学	王亭;于华忠	2015/12/23	于华忠
11	实用	201521035726.5	一种电解极板导通状况检测装置	2016.04.20	吉首大学	韦永庆;蒋圣明;姚茂君	2015/12/11	姚茂君
12	实用	201521046491.X	一种带感温自动调速的电解锰冷却凉水塔	2016.06.01	吉首大学	魏浩;马添;张敏;杨正华	2015/12/15	杨正华
13	实用	201521036445.1	一种具有可调节泵循环搅拌矿粉化合桶	2016.05.04	吉首大学	吴亚琴;易紫琴;邹宁娟;姚茂君	2015/12/14	姚茂君
14	实用	201521034283.8	大型雷蒙机均压排气湿法除尘装置	2016.05.11	吉首大学	易紫娟;吴亚琴;邹宁娟;满李玉;银永忠	2015/12/14	银永忠
15	实用	201521046462.3	小型闭式矿石粉碎机	2016.05.11	吉首大学	于振国;王光忙;刘霜;银永忠	2015/12/15	银永忠

16	实用	201520893697.X	一种多功能衣叉	2016.03.16	吉首大学	张敏;李佳雨;马添;银永忠	2015/11/11	银永忠
17	实用	201521065079.2	一种化合桶加酸系统	2016.05.04	吉首大学	周文干;李佳雨;马添;杨正华	2015/12/17	杨正华
18	实用	201521037478.8	一种化工配料桶清洁视窗结构	2016.05.04	吉首大学	邹宁娟;吴亚琴;易紫娟;华骏	2015/12/14	华骏

2016年度吉首大学学生与人授权专利明细表

序号	类型	申请号	名称	授权公告日	申请人	发明人	申请日	指导老师
1	发明专利	201410030124.4	杜仲叶饲料添加剂及其制备方法	2016.06.01	吉首大学	卜晓英;杨勇;姚淑凤	2014/1/22	卜晓英
2	发明专利	201210596303.5	一种四氧化三锰的制备方法	2016.01.06	吉首大学	陈上;吴显明;李长安;刘伟;刘建本	2012/12/26	陈上等
3	发明专利	201410029758.8	利用黄姜提取黄姜皂素和鼠李糖的方法	2016.01.13	吉首大学	董爱文;姚姝凤;成江;卜晓英;何艳群	2014/1/22	董爱文等
4	发明专利	201410741406.5	一种从黄芪中提取黄芪甲苷和黄芪皂苷V的方法	2016.06.15	吉首大学	董爱文;姚姝凤;成江;卜晓英;何艳群	2014/12/8	董爱文等
5	发明专利	201410613213.1	实验型电解锌装置	2016.06.29	吉首大学	高峰;颜文斌;胡亚莉;刘志晖;银永忠	2014/11/5	高峰等
6	发明专利	201410680743.8	桨叶伸缩搅拌式矿浆电解槽	2016.06.22	吉首大学	高峰;颜文斌;胡亚莉;刘志晖;银永忠	2014/11/25	高峰等
7	发明专利	201510012355.7	湿法出料型矿浆电解铅装置	2016.08.24	吉首大学	高峰;颜文斌;银永忠;胡亚莉	2015/1/12	高峰等
8	发明专利	201410681730.2	桨叶悬浮式矿浆电解槽	2016.08.17	吉首大学	高峰;银永忠;颜文斌;杨剑	2014/11/25	高峰等
9	发明专利	201410241493.8	一种吸附空气中甲醛的分子印迹聚合物的制备方法及应用	2016.01.20	吉首大学	李辉;王素素;逯翠梅;谢凤;许苗苗;李志平	2014/6/3	李辉等
10	发明专利	201410241568.2	金属离子中介薯蓣皂素印迹聚合物的制备方法及应用	2016.03.23	吉首大学	李辉;许苗苗;王素素;李亚男;李志平;逯翠梅	2014/6/3	李辉等
11	发明专利	201510407951.5	导电炭毡负载掺铁介孔氧化钛气体扩散光电极及其制备方法	2016.12.07	吉首大学	李佑稷;李铭;林晓	2015/7/13	李佑稷
12	发明专利	201410843670.X	石墨烯量子点敏化介孔钛包覆型GQD@TiO ₂ /CG可见光催化电极及其制备工艺	2016.03.02	吉首大学	李佑稷;林晓	2014/12/30	李佑稷

序号	类型	申请号	名称	授权公告日	申请人	发明人	申请日	指导老师
13	发明专利	201510365942.4	一种静电纺丝法制备Fe2O3/V2O5复合纤维的方法	2016.05.11	吉首大学	李佑稷;林晓;李铭	2015/6/29	李佑稷
14	发明专利	201410269418.2	一种黄芩提取物天然竹材防腐剂及其制备方法	2016.03.16	吉首大学	欧阳辉;肖竹平;冯磊	2014/6/17	欧阳辉等
15	发明专利	201410269397.4	一种天然植物源竹材防腐剂及其制备方法	2016.02.24	吉首大学	欧阳辉;肖竹平;冯磊	2014/6/17	欧阳辉等
16	发明专利	201410269409.3	一种显齿蛇葡萄提取物天然竹材防腐剂及其制备方法	2016.03.16	吉首大学	欧阳辉;肖竹平;谭伟	2014/6/17	欧阳辉等
17	发明专利	201410122224.X	一种木质素基水凝胶的制备方法	2016.03.16	吉首大学	彭志远;杜朝梅	2014/3/30	彭志远
18	发明专利	201310752951.X	一种可卷曲的薄壁支撑结构	2016.03.30	吉首大学	王子国;孙宇雁;姚成钊;艾文虎;王子良;王文杰	2013/12/31	王子国
19	发明专利	201410705425.2	一体式取样层析柱	2016.01.13	吉首大学	魏华;李贵;王朝勇;封朝亮;余斌;刘艳丰;黄忠海;邓文杰;刘帮;银永忠	2014/12/1	魏华等
20	发明专利	201510012337.9	一种应用于柱色谱的拌样装置	2016.02.17	吉首大学	魏华;王朝勇;邓文杰;刘艳丰;黄忠海;李贵;封朝亮;余斌;银永忠	2015/1/12	魏华等
21	发明专利	201410534360.X	噁二唑-肌苷型化合物作为TyrRS抑制剂及其制法和用途	2016.06.15	吉首大学	肖竹平;魏伟;林肖依;彭彬	2014/10/11	肖竹平
22	发明专利	201410534171.2	噁唑烷酮-腺苷型多靶点抗菌化合物及其制法和用途	2016.06.15	吉首大学	肖竹平;魏伟;曾晓彤;张集蓉	2014/10/11	肖竹平
23	发明专利	201410534494.1	噁二唑-腺苷型化合物作为TyrRS抑制剂及其制法和用途	2016.06.15	吉首大学	肖竹平;魏伟;张靖文;周沙沙	2014/10/11	肖竹平
24	发明专利	201410256547.8	软锰矿制备电子级四氧化三锰副产纳米氧化铁红工艺	2016.02.03	吉首大学	颜文斌;方玉;刘阳文;高峰;石爱华;华骏	2014/6/10	颜文斌等
25	发明专利	201410612389.5	实验型电解锰装置	2016.08.17	吉首大学	颜文斌;高峰;胡亚莉;邓明向;银永忠	2014/11/5	颜文斌等
26	发明专利	201410680592.6	浆叶夹角可变式矿浆电解槽	2016.05.25	吉首大学	颜文斌;高峰;胡亚莉;邓明向;银永忠	2014/11/25	颜文斌等
27	发明专利	201510012338.3	干法出料型矿浆电解铅装置	2016.08.24	吉首大学	颜文斌;高峰;银永忠;胡亚莉	2015/1/12	颜文斌等
28	发明专利	201410020229.1	润滑油自动干燥真空泵	2016.01.20	吉首大学	银永忠;罗园园;唐斌;唐洁	2014/1/17	银永忠

序号	类型	申请号	名称	授权公告日	申请人	发明人	申请日	指导老师
29	发明专利	201410061243.6	挤牙膏器	2016.07.06	吉首大学	银永忠;罗园园;唐斌;唐洁	2014/2/24	银永忠
30	发明专利	201410122196.1	自干燥香皂盒	2016.06.01	吉首大学	银永忠;罗园园;唐洁	2014/3/30	银永忠
31	发明专利	201410647355.X	旋转式百合花瓣装置	2016.03.09	吉首大学	银永忠;田启建;杨正华;谢正发;马添;李佳雨;张敏;胡江宇	2014/11/17	银永忠等
32	发明专利	201410680180.2	旋转式大蒜花瓣装置	2016.03.23	吉首大学	银永忠;田启建;杨正华;谢正发;马添;李佳雨;张敏;胡江宇	2014/11/25	银永忠等
33	发明专利	201410686354.6	旋转软叶式百合花瓣装置	2016.03.09	吉首大学	银永忠;田启建;杨正华;谢正发;马添;李佳雨;张敏;胡江宇	2014/11/26	银永忠等
34	发明专利	201410691443.X	旋转软叶式大蒜花瓣装置	2016.03.02	吉首大学	银永忠;田启建;杨正华;谢正发;马添;李佳雨;张敏;胡江宇	2014/11/27	银永忠等
35	发明专利	201410570862.8	风泵式电击灭蚊器	2016.02.17	吉首大学	银永忠;杨正华;胡婷婷;闵加莉;李美琪;叶凡;向红玲;张敏;刘祝祥;胡江宇	2014/10/24	银永忠等
36	发明专利	201410570881.0	钢带式旋转刀下料高效矿渣滤饼烘干机	2016.03.09	吉首大学	银永忠;张敏;陈锋;洪淑静	2014/10/24	银永忠
37	发明专利	201410570861.3	钢带式往复刀下料高效矿渣滤饼烘干机	2016.03.09	吉首大学	银永忠;张敏;陈锋;洪淑静	2014/10/24	银永忠
38	发明专利	201310036105.8	一种从桔皮中提取橙皮苷和桔皮黄色素的方法	2016.01.06	吉首大学	于华忠;卜晓英;董爱文;陈雁梅;王亭	2013/1/30	于华忠等
39	发明专利	201510189950.8	玄参多糖及其微波提取的方法	2016.08.24	吉首大学	张朝晖;余高照;张春;向士全;向冬梅	2015/4/21	张朝晖
40	发明专利	201510189767.8	一种玄参多糖的超声波提取方法	2016.08.24	吉首大学	张朝晖;余高照;张春;向士全;向冬梅	2015/4/21	张朝晖
41	发明专利	201210539883.4	一类线性氨基分子修饰的氧化石墨烯吸附材料的制备	2016.01.27	吉首大学	张帆;王波;黄福	2012/12/14	张帆

序号	类型	申请号	名称	授权公告日	申请人	发明人	申请日	指导老师
42	发明专利	201210539875.X	基于树枝状高分子修饰的氧化石墨烯吸附材料的制备	2016.08.17	吉首大学	张帆;王波;印风军	2012/12/14	张帆
43	实用	201620120115.9	电热烘干棒	2016.07.27	吉首大学	陈善荣;陈五航	2016/2/15	陈善荣
44	实用	201620125157.1	一种LED灯板	2016.07.13	吉首大学	陈善荣;肖金华;马士翔	2016/2/18	陈善荣
45	实用	201520517642.9	一种从木兰树皮中提取有效成分	2016.01.20	吉首大学	欧阳辉;冯磊	2015/7/17	欧阳辉
46	实用	201520498098.8	一种真空萃取系统	2016.01.20	吉首大学	欧阳辉;冯磊	2015/7/13	欧阳辉
47	实用	201620145929.8	一种建筑砌砖辅助用具	2016.09.07	吉首大学	彭胜;谢专	2016/2/28	彭胜
48	实用	201520716768.9	一种用于健美操队形训练装置	2016.01.20	吉首大学	田茂林;黄卫	2015/9/16	田茂林
49	实用	201620736223.9	一种可视化数控直流稳压电源	2016.12.07	吉首大学	曾水玲;岳裕旭	2016/7/13	曾水玲