

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
1	杨鑫	王文宏	高光谱波段选择方法、电子设备及存储介质	国家知识产权局 (ZL202411320334.7)
2	常静	华学文	一种芳香酰肼类化合物及其制备方法和杀菌应用	国家知识产权局 (ZL202410550055.3)
3	管冷	史强	一种可被蓝光激发产生白色荧光的复合薄膜及制法和用途	国家知识产权局 (ZL202310620819.7)
4	盛晓雨	张霞	一种农业大棚用环境信息显示装置	国家知识产权局 (ZL202322343829.9)
5	张永军	申国栋	一种2-苯基苯并噻唑的制备方法	国家知识产权局 (ZL202111354555.2)
6	司伟	乔立山	一种模块性脑网络估计与分类的端到端学习方法	国家知识产权局 (ZL202411105085.X)
7	秦璐	王宗良	一种光致热弹性光谱的石英增强型气体检测系统	国家知识产权局 (ZL202321762217.7)
8	缪旭	杨震山	一种鱼饲料投放装置	国家知识产权局 (ZL202420070108.7)
9	陈富江	郑宏军	一种阶跃型简并输出的少模复用器/解复用器	国家知识产权局 (ZL202323477686.7)
10	陈富江	郑宏军	一种基于环芯耦合信道的少模复用器/解复用器	国家知识产权局 (ZL202420161017.4)
11	彭治国	郑宏军	一种低弯曲损耗型少模光纤	国家知识产权局 (ZL202420053521.2)
12	彭治国	郑宏军	一种折射率沟槽辅助的非简并少模光纤	国家知识产权局 (ZL202323315125.7)
13	石静启	王宗良	一种基于双音叉的双光谱气体一体检测系统	国家知识产权局 (ZL202321794555.9)
14	韩家瑞	张霞	一种带有光敏传感器的农业大棚自动照明装置	国家知识产权局 (ZL202420105016.8)
15	王增科	王文宏	基于一致性约束子空间聚类的高光谱波段选择方法	国家知识产权局 (ZL202410995378.3)
16	韩振铎	张彪	基于分布式异构流水车间组调度问题的求解方法	国家知识产权局 (ZL202311797086.0)
17	王雪	邹温强	基于变邻域搜索算法求解矩阵制造车间AGV调度的方法	国家知识产权局 (ZL202311763531.1)
18	何朋	张彪	分布式可重入异构混合流水车间批次调度的求解方法	国家知识产权局 (ZL202410239078.2)
19	陈乐乐	司振书	一种宽谱禽源沙门菌噬菌体及其应用和组合物	国家知识产权局 (ZL202211398503.X)
20	刘莉	王雷	一种丁香假单胞菌噬菌体及其在防治茶树芽枯病中的应用	国家知识产权局 (ZL202410011079.1)
21	张万硕	张保良	一种钢结构连廊提升施工的防坠落装置	国家知识产权局 (ZL202420010299.8)
22	侯奉展	倪振强	一种模拟二元结构边坡稳定性及滑动面变化的模型箱	国家知识产权局 (ZL202323027112.X)
23	李文晶	孟昭博	一种便于调节的木式榫卯结构	国家知识产权局 (ZL202323425828.5)
24	梁秋惠	张保良	一种岩土工程勘察破碎岩石取芯设备	国家知识产权局 (ZL202323219484.2)
25	梁秋惠	张保良	一种用于岩石试块监测的三轴试验机	国家知识产权局 (ZL202323096352.5)
26	孟祥岩	孙群	一种基于结构自适应柔性加持爪的清洗系统	国家知识产权局 (ZL202411463335.7)

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
27	郑乐玉	郭洪强	一种后桥浮动式AGV车架装置	国家知识产权局 (ZL202321896467. X)
28	曹新政	唐娟	一种适用于丘陵山地的履带式行走底盘	国家知识产权局 (ZL202323038646. 2)
29	俞鑫	赵岭	一种可调高度的光谱图像采集装置	国家知识产权局 (ZL202420716315. 5)
30	秦培皓	郭洪强	一种重载承载车的悬架及驱动组件	国家知识产权局 (ZL2023222373662. 0)
31	秦培皓	郭洪强	一种重载承载车的悬架机构	国家知识产权局 (ZL2023222373661. 6)
32	刘晓龙	程兴群	一种基于开路电压斜率的电池荷电状态估计方法及系统	国家知识产权局 (ZL202411053415. 5)
33	陈纪军	郭洪强	一种重载单纵臂驱动单元	国家知识产权局 (ZL2023222374520. 6)
34	陈纪军	郭洪强	一种线控底盘的悬架及驱动组件	国家知识产权局 (ZL2023222374509. X)
35	张广明	范治平	一种医用凝胶预混注射装置	国家知识产权局 (ZL202323006446. 9)
36	张广明	范治平	一种微藻基复合水凝胶及其制备方法	国家知识产权局 (ZL202410127234. 6)
37	李玉鑫	于会山	一种基于物联网的农业育苗设备	国家知识产权局 (ZL202221984502. 9)
38	张馨予	褚秀玲	一种低共熔溶剂提取刺五加总黄酮与回收方法	国家知识产权局 (ZL202111563649. 0)
39	任现才	孟昭博	一种用于校园操场排水的模块化节能草坪监测系统	国家知识产权局 (ZL202221113157. 1)
40	任现才	孟昭博	一种木结构榫卯节点自动损伤预警装置	国家知识产权局 (ZL202220101455. 2)
41	王俊瑜	张绪涛	一种岩土分层沉降测量装置	国家知识产权局 (ZL202220892978. 3)
42	王俊瑜	张绪涛	一种地基沉降变形简易自动监测装置	国家知识产权局 (ZL202220893002. 8)
43	徐丽萍	徐强	装配式组合楼板结构	国家知识产权局 (ZL202221408705. 3)
44	刘玉洋	徐强	建筑主体间连接体的弱连接装置	国家知识产权局 (ZL202221498717. X)
45	闫扬	武健	一种基于车辆状态与驾驶员面部信息的疲劳驾驶预警系统	国家知识产权局 (ZL20222010454. 8)
46	张祥辉	赵栋杰	葡萄砧木分级装置	国家知识产权局 (ZL202123456994. 2)
47	赵晶	王宗良	一种激光内腔双光谱石英增强型痕量气体传感系统	国家知识产权局 (ZL202220981293. 6)
48	付玉龙	王宗良	一种基于光致热弹性光谱的双组分气体检测系统	国家知识产权局 (ZL202221258398. 5)
49	蔡鹏	杨震山	一种温室大棚用遮阳装置	国家知识产权局 (ZL202320994710. 5)
50	侯秀月	于会山	一种基于NB-IoT的实验室智能火灾监测系统	国家知识产权局 (ZL202223209994. 7)
51	宋雅倩	李爱峰	一种从川芎中提取分离纯化4种苯酞内酯的方法	国家知识产权局 (ZL202210410749. 8)
52	赵剑桥	孟昭博	一种太阳能发电的檐柱榫卯松动监测预警装置	国家知识产权局 (ZL202223433862. 2)

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
53	孟令辉	徐强	一种板材落锤冲击试验装置	国家知识产权局 (ZL202222821242. X)
54	孟令辉	徐强	落锤冲击试验中W型钢板固定装置	国家知识产权局 (ZL202221152651. 9)
55	娄法林	徐强	预制叠合板模具的钢筋间距可调结构	国家知识产权局 (ZL202221503254. 1)
56	刘瑞	倪振强	一种考虑基础和地基相互作用的沉降试验的支架机构	国家知识产权局 (ZL202221268770. 0)
57	段兆崙	倪振强	一种考虑基础和地基相互作用的沉降模拟机构	国家知识产权局 (ZL202221268786. 1)
58	邵振宇	孟昭博	一种用于古建筑木结构榫卯节点的加固装置	国家知识产权局 (ZL202222463534. 0)
59	耿毅	张保良	一种钢结构连廊整体提升抗风装置	国家知识产权局 (ZL202320713285. 8)
60	孔德坤	郭安福	一种具有高强度高韧性的仿生陶瓷/连续纤维复合材料及其制备方法	国家知识产权局 (ZL202310143107. 0)
61	石遂	郭洪强	一种旋转运动转换成直线运动的压电发电装置	国家知识产权局 (ZL202220230301. 3)
62	石遂	郭洪强	一种汽车用压电馈能装置的壳体	国家知识产权局 (ZL202220230286. 2)
63	石遂	郭洪强	一种新型摆动式能量回收装置	国家知识产权局 (ZL202220230297. 0)
64	石遂	郭洪强	一种汽车用压电馈能装置的齿轮传动组件	国家知识产权局 (ZL202220230287. 7)
65	刘浩远	孙群	一种用于弯圆机的三辊成型机构	国家知识产权局 (ZL202320159522. 0)
66	刘浩远	孙群	一种卧式数控弯圆机的四辊成型机构	国家知识产权局 (ZL202222614552. 4)
67	华立宏	郭洪强	一种用于收集振荡能量的发电装置	国家知识产权局 (ZL202220230290. 9)
68	华立宏	郭洪强	一种带式无级变速装置的传动组件的动力输入部	国家知识产权局 (ZL202220230270. 1)
69	华立宏	郭洪强	一种带式无级变速装置的筒体	国家知识产权局 (ZL202220230278. 8)
70	姜尚生	孙群	一种卧式数控弯圆机的扭转装置	国家知识产权局 (ZL202222614551. X)
71	姜尚生	孙群	一种用于弯圆机型材检测的检测系统	国家知识产权局 (ZL202320159523. 5)
72	荆义刚	孙群	一种用于弯圆机的工作台	国家知识产权局 (ZL202320159521. 6)
73	荆义刚	孙群	一种卧式数控弯圆机的辅助滚弯机构	国家知识产权局 (ZL202222614553. 9)
74	荆义刚	孙群	一种卧式数控弯圆机的机箱	国家知识产权局 (ZL202222614543. 5)
75	包新棉	赵栋杰	一种叶片打磨机用三自由度并联机械臂	国家知识产权局 (ZL202221354718. 7)
76	刘玉琛	唐娟	一种平板式自由活塞直线发电机	国家知识产权局 (ZL202123322993. 9)
77	范宗强	陈芳	一种用于高密度发酵的生物反应器	国家知识产权局 (ZL202320713094. 1)
78	刘方全	王印虎	具有广谱抗菌活性的和厚朴酚类抗菌肽模拟物及其制备方法	国家知识产权局 (ZL202210223350. 9)

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
79	赵义阳	王宗良	一种石英增强型光声光谱气体检测系统	国家知识产权局 (ZL202320920438.6)
80	杨仕明	孟磊磊	一种考虑加工、运输和装配集成调度的建模方法	国家知识产权局 (ZL202311029172.7)
81	皇甫忠正	卢纪丽	一种用于长绒棉籽棉开松机的防堵塞打花辊组	国家知识产权局 (ZL202223329342.7)
82	皇甫忠正	卢纪丽	一种棉花烘干除杂机用热风机构	国家知识产权局 (ZL202223329125.8)
83	皇甫忠正	卢纪丽	一种防堵塞长绒棉大滚清叶机	国家知识产权局 (ZL202223329209.1)
84	皇甫忠正	卢纪丽	一种棉花烘干除杂机用托辊震动除杂装置	国家知识产权局 (ZL202223329323.4)
85	孟庆猛	赵岭	一种棉花烘干除杂机用托辊轴笼	国家知识产权局 (ZL202223329165.2)
86	孟庆猛	赵岭	一种棉花烘干除杂机用除杂装置	国家知识产权局 (ZL202223329163.3)
87	孟庆猛	赵岭	一种防堵塞长绒棉籽棉开松机	国家知识产权局 (ZL202223329346.5)
88	郑乐玉	郭洪强	一种适用于多场景的全向车用悬架的轮毂驱动及刹车组件	国家知识产权局 (ZL202321707907.2)
89	曹新政	唐娟	一种小型电动轿车底盘系统	国家知识产权局 (ZL202323277222.1)
90	俞鑫	赵岭	一种辊子式乒乓球拍胶皮切割机用刀模与辊子机构	国家知识产权局 (ZL202220147594.9)
91	范宗强	陈芳	一种用于高密度发酵的生物反应器	国家知识产权局 (ZL202320713094.1)
92	王吉民	于守超	室内外模块化贴壁式绿植墙装置	国家知识产权局 (ZL20181805136.X)
93	李玉鑫	于会山	一种基于物联网的水位检测装置	国家知识产权局 (ZL202221629605.3)
94	方彤	于守超	一种生态浮岛恢复结构	国家知识产权局 (ZL202221836662.9)
95	任现才	孟昭博	一种基于多传感器融合的古建筑智能监测预警装置	国家知识产权局 (ZL202220734602.X)
96	任现才	孟昭博	一种木结构梁柱榫卯节点加固装置	国家知识产权局 (ZL202220460063.5)
97	任现才	孟昭博	一种加固木结构古建筑榫卯节点装置	国家知识产权局 (ZL202122375169.3)
98	任现才	孟昭博	一种边柱榫卯节点加固装置	国家知识产权局 (ZL202122427335.X)
99	徐丽萍	徐强	板件舒适度试验的振动激励装置	国家知识产权局 (ZL202122223171.9)
100	高飞飞	孟昭博	一种基于木结构古建筑单柱双梁榫卯节点加固检损装置	国家知识产权局 (ZL202123160835.8)
101	曹阳帆	赵颖	一种自动清洗机构	国家知识产权局 (ZL202221098616.3)
102	曹阳帆	赵颖	一种背负式树木刷白机	国家知识产权局 (ZL202122284896.9)
103	张祥辉	赵栋杰	一种苗木机械嫁接参数自动测量装置	国家知识产权局 (ZL202210217661.4)
104	荆茂焱	孙群	一种美国白蛾幼虫网幕喷药机架	国家知识产权局 (ZL202121641594.6)

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
105	荆茂焱	孙群	一种美国白蛾幼虫网幕喷药机器人	国家知识产权局 (ZL202221054969.3)
106	张一鸣	张丙元	一种用于端面泵浦固体激光器的晶体热沉	国家知识产权局 (ZL202221910923.7)
107	张恒彪	王宗良	基于光纤内腔激光的光声光谱多组分气体检测系统	国家知识产权局 (ZL202220981296.X)
108	刘博文	徐强	构件放置间距的控制装置	国家知识产权局 (ZL202221192255.9)
109	刘浩远	孙群	一种全自动翻面晒被机器人	国家知识产权局 (ZL202122997381.3)
110	张伟涛	赵栋杰	一种仿象鼻柔性采摘机械臂	国家知识产权局 (ZL202220756640.5)
111	董志虎	赵岭	一种用于光电分选的工业相机板式可调支撑板	国家知识产权局 (ZL202122869677.7)
112	贾浩磊	陈林林	一种机器人自动打磨装置	国家知识产权局 (ZL202222253311.1)
113	贾浩磊	陈林林	一种铸造件打磨机器人	国家知识产权局 (ZL202222253312.6)
114	贾浩磊	陈林林	一种机器人末端多工位打磨头安装机构	国家知识产权局 (ZL202221792085.8)
115	荆义刚	孙群	一种用于地表残膜回收的装置	国家知识产权局 (ZL202220757173.8)
116	荆义刚	孙群	一种用于棉秆拾取分段的装置	国家知识产权局 (ZL202220757170.4)
117	郭恒伟	桑红燕	差异飞行策略的分布式置换流水车间调度方法	国家知识产权局 (ZL202110541129.3)
118	张坤	赵岭	一种用于选换挡执行机构的多功能的齿扇联轴构件	国家知识产权局 (ZL202022816402.2)
119	张坤	赵岭	一种双电机分布式构型的三挡传动系统	国家知识产权局 (ZL202121250538.X)
120	杜二磊	陈林林	一种双冗余芯片的纯电动汽车整车控制器	国家知识产权局 (ZL202021599623.2)
121	殷守哲	陈峥峰	一种鼓式制动器摩擦片自动铆接机	国家知识产权局 (ZL202121296497.8)
122	曾清清	李俊青	一种计算机用后置面板	国家知识产权局 (ZL202120342557.9)
123	曾清清	李俊青	一种计算机用硬盘支撑结构	国家知识产权局 (ZL202120322418.X)
124	耿雅典	李俊青	一种计算机用电源散热结构	国家知识产权局 (ZL202120325999.2)
125	耿雅典	李俊青	一种计算机用拓展槽	国家知识产权局 (ZL202120322602.4)
126	李丹	赵红霞	一种多功能室内空气净化装饰装置	国家知识产权局 (ZL202120380165.1)
127	王杰慧	赵红霞	一种室内空气净化装置	国家知识产权局 (ZL202120380208.6)
128	徐丽萍	徐强	空间多角度法向应力施加的反力架装置	国家知识产权局 (ZL202121375663.3)
129	刘明先	孙群	一种车载垃圾收集装车机械手	国家知识产权局 (ZL202120650793.7)
130	张祥辉	赵栋杰	一种砧木穗木接合稳定机构	国家知识产权局 (ZL202022641434.3)

序号	姓名	导师	专利名称	专利编号
131	刘宗斌	赵岭	一种用于喂花机的自动调节防缠绕型辊组	国家知识产权局 (ZL202120749935.5)
132	刘宗斌	赵岭	一种均匀配棉系统用输棉机构	国家知识产权局 (ZL202120630191.5)
133	彭安东	李军	一种中药加工用切片设置	国家知识产权局 (ZL202022883601.5)
134	彭安东	李军	一种固体药物用破碎设备	国家知识产权局 (ZL202022880083.1)
135	彭安东	李军	一种医疗器械清洗设备	国家知识产权局 (ZL202022883593.4)
136	彭安东	李军	一种带有测量计的粉剂药瓶	国家知识产权局 (ZL202022880106.9)
137	彭安东	李军	一种带有测量计的简便量具	国家知识产权局 (ZL202022883591.5)