

序号	专利类型	申请号	专利名称	发明人	申请日	授权日	学院
1	发明专利	2020105226847	一种耐油低烟无卤阻燃柔性聚氨酯电缆料及其制备方法	王平;丁运生;张前程;陈龙;叶斌;周意杨;孙晓红	2020-06-10	2022-03-18	材化
2	发明专利	2019107766809	一种阻燃抑烟软质聚氨酯泡沫复合材料及其制备方法	徐文总;陈瑞;范良捷;闫弘毅;王海明	2019-08-22	2022-04-05	材化
3	发明专利	2018105544039	一维新型宽带隙半导体硫基锌配合物的合成方法	张俊	2018-05-21	2022-04-08	材化
4	发明专利	2020100959926	一种用于采暖管道表面涂布的隔热陶瓷涂料的制备方法	王舒桐;任启芳	2020-02-17	2022-05-31	材化
5	发明专利	2021102601718	基于前端开环易位聚合的多壁碳纳米管/钛酸钡/聚双环戊二烯复合材料及其制备方法	王平;杨利;徐佩;陈朗;周意杨;高尚;陈鑫亮;孙晓红	2021-03-10	2022-06-10	材化
6	发明专利	202111069495X	基于高钛重矿渣轻骨料混凝土的轻质管片及其制备方法	张高展;李洋;丁庆军;梁玉强;赵小鹏;杨军	2021-09-13	2022-06-10	材化
7	发明专利	2019111164563	微纳结构铁酸锌空心球及其制备方法	王献彪;徐宝	2019-11-15	2022-06-24	材化
8	发明专利	2021105248592	一种改性珊瑚骨料及碱式硫酸镁水泥梯度复合珊瑚骨料混凝土的制备方法	王爱国;楚英杰;孙道胜;刘开伟;马瑞;徐海燕;张高展;黄濛;杨军;李庆语	2021-05-14	2022-06-24	材化
9	发明专利	2019110656575	一种提高废旧ABS塑料粘度的方法	李真;叶青霞;刘瑾;夏莉;王卓;吴东兴;张定仓;樊炳宇	2019-11-04	2022-07-01	材化
10	发明专利	202110526805X	化学微腐蚀珊瑚骨料以及地聚物基超强珊瑚混凝土的制备方法	王爱国;王星尧;孙道胜;刘开伟;马瑞;徐海燕;管艳梅;曹菊芳;董伟伟;赵俊	2021-05-14	2022-08-23	材化
11	发明专利	2021101259776	一种基于PLC的交通灯控制系统	张鸿恺;伍超;李杨	2021-01-29	2022-03-08	电信
12	发明专利	2019105334764	双层稀疏阵列结构的人工皮肤传感器	宋杨;胡勇;王菲露;陈玉峰;李军	2019-06-19	2022-03-15	电信
13	发明专利	2018110697852	一种微电子超导材料及其制备方法	郑长勇	2018-09-13	2022-03-18	电信
14	发明专利	2021104280088	三相电平逆变器中点电位平衡及共模电压的抑制方法	李善寿;陶勇;王浩;马焱杰	2021-04-19	2022-03-18	电信
15	发明专利	2018105873483	一种基于GIS的农村居民点集中居住区选址和优化方法	朱传华;张勇;解华明;胡彦	2018-06-06	2022-03-29	电信
16	发明专利	2021101283366	一种用于建筑机械的安全装置	张鸿恺;伍超;李杨	2021-01-29	2022-04-01	电信
17	发明专利	2021101259795	一种楼宇智能电气控制系统	王丽蓉;张鸿恺	2021-01-29	2022-04-15	电信
18	发明专利	2019113374477	一种超导磁体运行控制方法及装置	朱徐来;杨亚龙;谭云飞;朱思华;郭永超;谢陈磊;苏亮亮;张睿	2019-12-23	2022-06-07	电信
19	发明专利	202110390206X	一种户外配电柜的固定安装机构	伍超;张鸿恺;杨亚龙;王菲露;谢陈磊;李善寿	2021-04-12	2022-06-07	电信
20	发明专利	2020103881389	一种基于滚动式快速、低成本人体安检设备的安检方法	孙龙;颜普;徐恒	2020-05-09	2022-06-10	电信
21	发明专利	2020107894903	一种建筑施工用阻燃型保温砂浆及其制备方法	张鸿恺;伍超;李杨	2020-08-07	2022-07-29	电信
22	发明授权	202110390192.1	一种防水室外高压配电柜	伍超;张鸿恺;杨亚龙;王菲露;谢陈磊;李善寿	2021-04-12	2022-09-06	电信
23	发明授权	201811323392.X	基于相似度分段的自适应波形数据压缩方法	高翠云;陈思伟;常玉;栗文静;赵阳;周春	2018-11-06	2022-09-13	电信
24	发明授权	202010650281.0	考虑天气影响因素的GRNN光伏发电预测方法	高翠云;程秀秀;唐欢欢;刘亚如;刘洁;赵阳;何晓红;	2020-07-06	2022-09-23	电信
25	发明专利	2019111810471	一种建筑空间环境设备用能有效性评估方法	李善寿;徐超赞;方潜生;吴月月;谢陈磊	2019-11-27	2022-09-27	电信
26	发明授权	201910425341.6	一种基于广度和深度学习的混合推荐方法	张家精;陈金兰	2019-05-21	2022-10-04	电信
27	发明专利	2019104910155	具有拉曼增强特性的磁性自絮凝材料及其制备方法和应用	唐建设;唐曦璞;项丽;吴焕乐;崔兆行;严政;王一	2019-06-06	2022-02-11	环能
28	发明专利	2019111779746	一种低碳源污水两级SBR串联高效生物脱氮方法	唐玉朝	2019-11-27	2022-02-11	环能
29	发明专利	2020105981663	一种基于红外成像识别的天然气管漏检测装置	丁超;蔡坤松	2020-06-28	2022-03-11	环能
30	发明专利	2020105972128	一种基于红外成像和视频分析的火灾识别装置	蔡坤松;丁超	2020-06-28	2022-04-12	环能
31	发明专利	2019103104518	一种用于去除钙离子的活性滤料及其制备方法和应用	王斌;王志华;封全武;王学刚;张华;张勇;黄健	2019-04-17	2022-04-19	环能
32	发明专利	2020107852351	一种两段AO串联的低碳源污水深度脱氮方法	唐玉朝;伍昌年;薛莉婷;张勇;黄明;潘法康;唐义;黄显怀	2020-08-06	2022-05-03	环能
33	发明专利	2021112354721	一种以g-C ₃ N ₄ /析氢抑制剂为碳源的铅碳电池负极材料及负极	谢发之;张道德;杨少华	2021-10-22	2022-06-24	环能
34	发明专利	2021106591522	一种投加蜂巢石提高UASB反应器有机负荷的方法	张勇;仲勇;胡群林	2021-06-15	2022-07-01	环能
35	发明专利	2020103104582	一种洗车装置	丁超;程钰峰;丁涛;王伟伟;朱难难	2020-04-20	2022-08-26	环能

联合申报

36	发明专利	201910309809.5	一种垃圾焚烧发电渗滤液处理系统	张华;黄健;黄显怀;张勇;唐玉朝;王坤;韦伟	2019-04-17	2022-09-06	环能
37	发明专利	201910310441.4	一种垃圾焚烧发电渗滤液厌氧处理装置	张华;黄显怀;黄健;韦伟;伍昌年;胡昊;张勇	2019-04-17	2022-09-06	环能
38	发明专利	201910309803.8	一种用于去除镁离子的活性滤料及其制备方法和应用	王志华;王斌;王学刚;封全武;张华;黄健;张勇	2019-04-17	2022-09-23	环能
39	发明专利	201910717229.X	基于Ansys软件的自然通风与墙体蓄热耦合模拟方法	胡浩威;方廷勇;李云;朱明俊;朱国涛;陈满茵	2019-08-05	2022-10-28	环能
40	发明专利	2020104649401	一种助老座便自动伸缩装置及其伸缩方法	陈雪辉;李昊;郝帅;徐晨;黄子宜;鲍双龙;黄磊;刘伟	2020-05-28	2022-02-22	机电
41	发明专利	2018110956927	行走式果实自动采摘收集机器人	姚燕生;丁宽;周富;聂玉飞;陈鑫;金蓄;邱志伟;郑飞	2018-09-19	2022-03-04	机电
42	发明专利	2020114672438	双离合自动变速器起步控制方法及系统	景甜甜;雷经发;陈雪辉;刘伟;俞传阳;洪洁	2020-12-07	2022-03-08	机电
43	发明专利	2018110946126	一种电动果实采摘头	姚燕生;陈鑫;聂玉飞;金蓄;邱志伟;郑飞;丁宽;周富	2018-09-19	2022-04-05	机电
44	发明专利	2021100249090	一种机载用电控气动装置	蒋东升;李辉;雷声;杨启耀	2021-01-08	2022-05-03	机电
45	发明专利	2020101112599	双介质比例流量解耦式二维调节阀	方继根;刘伟;周琳;严超;袁彬;高婷;王中丽;陆寅	2020-02-24	2022-08-19	机电
46	发明专利	2021107830465	一种检测水质的光谱分析装置	胡玉霞;陈杰;邵慧;孙龙;陈冲	2021-07-12	2022-08-19	机电
47	发明专利	2020105239531	一种配重自适应节能电梯	方继根;李国宝;周琳;刘伟;胡珊珊;张润梅;雷经发	2020-06-10	2022-10-04	机电
48	发明专利	202010523953.1	一种配重自适应节能电梯	方继根;李国宝;周琳;刘伟;胡珊珊;张润梅;雷经发	2020-06-10	2022-10-04	机电
49	发明专利	202210930442.0	反应釜反应过程温度检测方法与装置、控制方法、反应釜	陈雪辉;王光伟;刘伟;陈珊珊;景甜甜;李昊;张杰;云霄	2022-08-04	2022-10-25	机电
50	发明专利	2021101240093	既有建筑外围护结构节能更新改造用热障结构	陈萨如拉;钟杰;张笑笑;杨洋;常甜馨	2021-01-29	2022-02-18	建规
51	发明专利	2022103761530	一种智能楼宇控制器壳体折弯设备	洪涛;何玮	2022-04-12	2022-06-28	建规
52	发明专利	202010860543.6	一种窄边框液晶显示面板的制作方法	张东徽	2020-08-25	2022-11-08	数理
53	发明专利	2020112880366	土木机械加工用钢管切割装置	何玮	2020-11-17	2022-01-28	土木
54	发明专利	20191131106384	一种带泡沫灭火式储油罐抽油系统	夏云春;吴静;苏少卿	2019-12-18	2022-02-18	土木
55	发明专利	2021109771673	一种下穿采空区的隧道的分区施工方法	潘锐;刘洋;叶中豹;程桦;曹广勇	2021-08-24	2022-03-11	土木
56	发明专利	2020112228349	一种桥梁多级防震抗倾覆联动装置	王芳;杜腾达;石贤增;吕天成;刘甲宝;马志平;田佳;王泽仪;孙镇亮;汪帆	2020-11-05	2022-03-15	土木
57	发明专利	2020105030460	一种用于道路沥青铺面的沥青组合物及其检测装置	张启周;周宇;石贤增;常先睿;李子涵;王钱泱	2020-06-05	2022-03-25	土木
58	发明专利	202011222060X	一种桥梁多级防震抗倾覆联动装置防护方法	王芳;杜腾达;石贤增;刘甲宝;吕天成;陶明霞;田佳;王泽仪;孙镇亮;汪帆	2020-11-05	2022-04-08	土木
59	发明专利	2020112906031	一种土木建筑用木板打孔装置	何玮	2020-11-17	2022-04-08	土木
60	发明专利	2021110055000	一种煤矿软岩巷道底板返修治理方法	潘锐;叶中豹;程桦;刘宁;王珍;刘林林	2021-08-30	2022-04-08	土木
61	发明专利	2021112055359	一种巷道拱架稳定性测评方法和系统	潘锐;杜文正;蔡毅;黄厚旭;王凤云;叶中豹	2021-10-15	2022-04-08	土木
62	发明专利	2020113302912	一种道路桥梁工程施工用平整度检测装置	何玮	2020-11-24	2022-04-12	土木
63	发明专利	2019110219840	一种岩体结构面剪切破坏表面形态演化规律研究方法及系统	蔡毅;黄厚旭;潘锐;唐礼平;许庆虎;康小方	2019-10-25	2022-04-19	土木
64	发明专利	2020104044165	分层注浆冻结装置及分层注浆冻结方法	林键;程桦;彭世龙;曹广勇;董聪;邓文杰;谭诗宏	2020-05-13	2022-04-19	土木
65	发明专利	2021110071094	一种煤矿软岩巷道或硐室底板分段控制方法	潘锐;王雷;程桦;陆鹏举;刘宁;王珍	2021-08-30	2022-04-22	土木
66	发明专利	2021112750066	隧洞变形测试装置	潘锐;杜文正;程桦;曹广勇;叶中豹;刘洋	2021-10-29	2022-04-26	土木
67	发明专利	2020113302999	一种节能环保建筑土木工程用道路粉尘吸收装置	何玮	2020-11-24	2022-05-13	土木
68	发明专利	2020113331489	一种道路桥梁用混凝土搅拌装置	何玮	2020-11-24	2022-05-13	土木
69	发明专利	2021105295199	一种模板支撑装置	何玮;李靖;张昕晔;张谨言	2021-05-14	2022-05-13	土木
70	发明专利	2020112418288	上覆压力作用下冻结土体水分迁移模型的构建方法	马茂艳;陈汉青;曹广勇;林键;彭世龙;彭曙光	2020-11-09	2022-05-17	土木
71	发明专利	2021106584533	基于深基坑“永临一体化”内支撑结构的调蓄池施工方法	胡柱奎;张自光;马红星;孟源;刘正斌	2021-06-15	2022-05-17	土木

联合申报

72	发明专利	2021103519481	土木工程用的可张开可回收锚索	彭曙光	2021-03-31	2022-06-03	土木
73	发明专利	2021105301185	一种蒸压轻质混凝土墙板外挂式组合结构及连接节点	陈雷雨;何玮;韩婷婷;王凯丽	2021-05-14	2022-06-28	土木
74	发明专利	2019110309461	基于弹性约束梁应变影响线曲率的桥梁损伤检测方法	周宇;刘金澳;吴侃;黄浩;万杨旭;李宁	2019-10-28	2022-07-12	土木
75	发明专利	2020111442769	可监控桥梁姿态和应力水平的支座监测系统以及监测方法	石贤增;王钱泱;许荣盛;康小方;常先睿;李子涵	2020-10-23	2022-08-02	土木
76	发明专利	202110548749X	一种板材印花装置	何玮	2021-05-20	2022-08-02	土木
77	发明专利	2022105164144	一种道路桥梁护栏抗撞检测装置	何玮;刘越	2022-05-13	2022-08-02	土木
78	发明专利	2020110867367	一种装配式桥梁预制桥面板间的栓接装置	石贤增;周宇;程芬芬;许荣盛;姚勇;赵强;康小方;常先睿;王钱泱;李子涵;张银	2020-10-12	2022-08-16	土木
79	发明专利	2021112288787	一种冻土区微波加热自愈合路面的材料组成设计方法	王芳;张红波;刘凯;石贤增;丁伟伦;萱艺	2021-10-21	2022-08-19	土木
80	发明专利	2022101945686	一种液压加载装置	柳军修;宋文强;邵先锋;李凯	2022-03-01	2022-08-26	土木
81	发明专利	202011290610.1	一种道路桥梁施工用警示装置	何玮	2020-11-17	2022-09-09	土木
82	发明专利	2021103223139	一种分布式下挂浮管隧道的装配式动力舟桥系统	周宇;奚圣宇;张贺强;张益伟;孙超越;施涛;张翔;章雯雯;	2021-03-25	2022-09-09	土木
83	发明专利	202210649341.6	一种桥面路灯灯杆焊接装置	何玮;刘越	2022-06-10	2022-09-09	土木
84	发明专利	202110495556.2	一种自平衡可拆卸桁架桥梁结构	周宇;施涛;章雯雯;王辰阳;杨健;奚圣宇;邓颖	2021-05-07	2022-09-23	土木
85	发明专利	202110548750.2	一种建筑施工用排水装置	何玮	2021-05-20	2022-10-18	土木
86	发明专利	202110529510.8	一种抗震耗能的ALC墙板连接组件以及组合结构	丁克伟;张欣琦;何玮	2021-05-14	2022-10-28	土木
87	发明专利	202011251544.7	一种富水砂层大直径顶管群进出洞加固结构及施工方法	杨俊峰;余世祥;曹广勇;袁正璞;林健;杨祖兵;	2020-11-10	2022-11-08	土木
88	发明专利	2020116286470	铁艺大门养护装置	秦祯研;姚远;杨恩慧;李桃境;程玉环	2020-12-30	2022-04-01	艺术