

2018 年以来学校教师发表高水平论文

序号	年份	题名	文献来源
1	2018 年	基于高分遥感影像匹配的露天矿滑坡形变场监测方法	金属矿山
2	2018 年	渗流系数不均匀性对砂土中板桩墙被动土压力的影响	广西大学学报(自然科学版)
3	2018 年	政府研发补贴对新能源汽车产业技术创新产出的影响研究	科技管理研究
4	2018 年	基于听觉显著性计算的齿轮裂纹故障特征提取方法	机械传动
5	2018 年	灰色模糊理论的高精度地质超前预报评价方法	辽宁工程技术大学学报(自然科学版)
6	2018 年	基于 GF-1 土壤有机质含量估测的研究	西南农业学报
7	2018 年	基于 Sentinel-1 双极化雷达影像的土壤含盐量反演	农业工程学报
8	2019 年	高黏结力 C50 水下絮凝混凝土配合比试验研究	混凝土
9	2019 年	添加剂对纤维混凝土性能影响	公路交通科技
10	2019 年	一种新型运输包装箱的开发与设计	包装工程
11	2019 年	粗集料构造对水泥乳化沥青混合料的影响	公路
12	2019 年	基于二维码技术的饲料原料物流仓储信息平台设计与实现	饲料研究
13	2019 年	寒冷环境纳米高岭土增强预应力 FRP-混凝土梁承载能力研究	混凝土
14	2020 年	Bearing Capacity Studies on Square Steel Tube Confined Steel Reinforced Concrete Column under Eccentric Load	Advances in Civil Engineering
15	2020 年	Numerical Test Research on Loading Rate Effect of Rock Mass with Transfixion Sawtooth Structural Pla	Advances in Civil Engineering
16	2020 年	高压脉冲电极间距对破碎后混凝土物理性能影响研究	混凝土
17	2020 年	HJ-1A 高光谱影像的表层土壤游离氧化铁含量反演	农业工程学报
18	2020 年	纤维种类对车用酚醛树脂力学性能和摩擦性能的影响	塑料科技
19	2020 年	叶片脱落诱发的转子-盘片系统不平衡响应分析	航空发动机
20	2020 年	中国企业对德直接投资面临的风险及防范策略	对外经贸实务
21	2020 年	混凝土表面粗糙度参数下的 CFRP-混凝土界面抗冻性研究	混凝土
22	2020 年	高硬度 Mg-5Al-2Sn-5Ca 镁合金在铸态与热处理后的蠕变行为	材料导报
23	2020 年	基于 Sentinel-2A 遥感数据对吉林白城市土壤含盐量的反演	干旱区研究
24	2020 年	混凝土界面剂配合比优化试验研究	混凝土
25	2020 年	基于 Sentinel-2A 遥感影像土壤有机质含量的反演研究	北方园艺
26	2020 年	方钢管赤泥混凝土黏结滑移性能试验研究	混凝土与水泥制品
27	2020 年	高职院校人才培养质量“三维度”评价诊断体系研究	职业技术教育

2018 年以来学校纵向和横向科研项目统计表

序号	立项年度	项目名称	项目来源
1	2018 年	职教集团背景下高职院校创新创业教育研究	省金融职业教育集团
2	2018 年	职教集团背景下校企深度合作研究	省金融职业教育集团
3	2018 年	新时代背景下高校中层干部队伍建设研究	省教育工委党建课题
4	2018 年	新时代高校基层党组织建设创新问题研究	省高校工委
5	2018 年	围填海复杂地质区域强震作用桩基础的破坏机理研究	省科技厅
6	2018 年	海洋环境纳米高岭土改性 CFRP-混凝土结构承载力多尺度研究	省科技厅
7	2018 年	基于智能决策的五轴高速加工工艺规划系统研究	省科技厅
8	2018 年	基于驾驶风格的驾驶辅助换道理论研究	省科技厅
9	2018 年	在制造强省建设中发展智能制造难点及对策研究	省社科联

10	2018年	沈阳加快建设中国制造2025示范区的重大问题研究	市科协
11	2018年	沈阳加快中小企业服务体系建设的对策研究(一)	市科协
12	2018年	沈阳加快中小企业服务体系建设的对策研究(二)	市科协
13	2018年	沈阳加快中小企业服务体系建设的对策研究(三)	市科协
14	2018年	促进民营经济加快发展的有关问题研究	市科协
15	2018年	沈阳全面建成小康社会的城市交通拥堵短板问题研究	市科协
16	2018年	沈阳军民融合发展问题研究	市科协
17	2018年	促进沈阳电子商务发展的对策研究(一)	市科协
18	2018年	促进沈阳电子商务发展的对策研究(二)	市科协
19	2018年	供给侧结构性改革背景下汽车专业校企合作SCEP项目人才培养对策研究	市科协
20	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳科技创新人才培养策略研究	市科协
21	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳科技人才队伍建设研究(一)	市科协
22	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳科技人才培养对策研究(二)	市科协
23	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳科技人才培养对策研究(三)	市科协
24	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳科技人才培养对策研究—基于五因子素质结构模型	市科协
25	2018年	供给侧结构性改革背景下沈阳汽车维修人才培养对策研究	市科协
26	2018年	高校创新与产业化精准实施的因素分析及可行性研究	市科协
27	2018年	辽宁高校专利商业化政策研究	市科协
28	2018年	激发科研院所创新活力的对策建议(一)	市科协
29	2018年	激发科研院所创新活力的对策建议(二)	市科协
30	2018年	沈阳装备制造业科技创新制约因素及对策研究(一)	市科协
31	2018年	沈阳装备制造业科技创新制约因素及对策研究(二)	市科协
32	2018年	关于在新能源汽车产业链促进“产学研”融合发展的突出问题和建议研究	市科协
33	2018年	《沈阳市旅游条例》立法研究--沈阳市旅游资源保护与开发问题研究	市旅游局/委
34	2018年	关于以社会主义核心价值观为引领加强沈阳家庭家风家教建设的对策研究	市社科联
35	2018年	关于提高党建质量、更好发挥沈阳基层党组织作用的对策研究	市社科联
36	2018年	沈阳市“一河两岸”绿道休闲功能提升对策研究	市社科联
37	2018年	关于沈阳加快动漫游戏产业链构成的对策研究	市社科联
38	2018年	关于深化沈阳市公共交通供给侧改革以加快建设畅通沈阳的对策研究	市社科联
39	2018年	关于加快建设数字沈阳的对策研究	市社科联
40	2018年	关于加快建设畅通沈阳的对策研究	市社科联
41	2018年	关于实现高校汽车类毕业生在沈高质量就业的对策研究	市社科联

42	2018年	关于沈阳推动跨境电商发展的对策研究	市社科联
43	2018年	关于沈阳建立弘扬工匠精神机制的对策研究	市社科联
44	2018年	基于大数据的沈阳城市公交信息化建设研究	市社科联
45	2018年	关于大数据背景下加强沈阳档案管理服务能力建设的对策研究	市社科联
46	2018年	关于沈阳推进租售同权政策供给的对策研究	市社科联
47	2018年	沈阳人才高地建设的现状及对策研究	市社科联
48	2018年	沈阳养老机构服务标准化研究	市社科联
49	2018年	关于沈阳加快建设东北亚 国际化中心城市的对策研究	市社科联
50	2018年	关于新时代驻沈高校思想政治工作创新的对策研究	市社科联
51	2018年	关于沈阳高职院校持续推进社会主义核心价值观建设对策与建议	市社科联
52	2018年	以绿色、和谐、可持续发展为导向，提升沈阳城市品质的对策研究	市社科联
53	2018年	新时代加强和改进高校统战工作策略研究	市委统战部
54	2018年	新形势下创新党外知识分子统战工作载体研究	市委统战部
55	2018年	沈阳市绿道空间布局及绿道与休闲耦合发展对策研究	市社哲规划办
56	2018年	沈阳市智慧交通建设问题及其解决途径研究	市社哲规划办
57	2018年	辽宁省智能制造产业领域现状及未来发展趋势研究	省科协
58	2018年	基于“一带一路”视角下中欧班列可持续发展现状及对策研究	国物流学会
59	2018年	面向城市的农产品共享物流配送模式研究	国物流学会
60	2019年	基于“互联网+”农产品供应链体系构建研究	国物流学会
61	2018年	基于分层视角的快递物流企业员工服务导向影响因素研究	国物流学会
62	2019年	新型碳纤维材料锚夹具传力机制及优化研究	省科技厅
63	2019年	电磁场作用下 Al-Ti-B 细化剂作用时效的研究	省科技厅
64	2019年	压电式力传感器晶片氟化防水方法研究	省科技厅
65	2019年	脉动注浆下富水破碎岩体浆液渗透扩散机理研究	省科技厅
66	2019年	关于增强创新创业人员集聚能力与服务水平的对策研究	市社科联
67	2019年	沈阳市引进高端人才的对策研究	市社科联
68	2019年	沈阳市旅游特色小镇建设模式与发展对策研究	市社科联
69	2019年	红色文化融入高校思想政治教育的对策研究	市社科联
70	2019年	关于进一步向社会资本放开养老服务市场的对策研究	市社科联
71	2019年	高等职业教育现代学徒制试点研究	市社科联
72	2019年	关于创新时代沈阳高校全面从严治党的对策研究	市社科联

73	2019年	“一带一路”背景下职业教育国际化对策研究	市社科联
74	2019年	“互联网+”背景下数字化档案资源建设的对策探究	市社科联
75	2019年	沈阳市运河绿道系统构建与休闲功能提升研究	市科协
76	2019年	沈阳市科技人才服务体系建设研究	市科协
77	2019年	沈阳建设新型科技智库人才队伍的对策研究	市科协
78	2019年	关于加快沈阳装备制造业转型升级的对策研究	市科协
79	2019年	关于沈阳科技创新人才建设研究	市科协
80	2019年	校企合作科研转化平台建设与管理研究	市科协
81	2019年	基于科技创新的沈阳市公共交通发展对策研究	市科协
82	2019年	智慧交通背景下沈阳市行人交通系统面临问题及其解决途径研究	市科协
83	2019年	发展辽宁自由贸易区沈阳片区的对策研究	市科协
84	2019年	驻沈高校科技创新能力评价及对策研究	市科协
85	2019年	科技社团创新发展相关问题研究	市科协
86	2019年	沈阳智能制造行业与会展行业协同发展策略研究	市科协
87	2019年	关于沈阳持续优化营商环境的对策研究	市科协
88	2019年	供给侧结构性改革背景下沈阳高层次应用型汽车人才培养策略研究	市科协
89	2019年	沈阳市科技创新人才激励机制研究	市科协
90	2019年	促进沈阳加快世界级汽车制造中心建设的对策建议	市科协
91	2019年	优化沈阳市科技型中小企业发展环境的研究	市科协
92	2019年	基于供应链管理的沈阳跨境电商一体化研究	市科协
93	2019年	供给侧结构性改革背景下工程机械专业校企融合人才培养对策研究	市科协
94	2019年	人工智能时代智慧型图书馆发展趋势研究	省高等学校图书情报工作委员会
95	2019年	以阅读力为导向高职院校图书馆阅读教育研究	省高等学校图书情报工作委员会
96	2018年	会展搭建的场景展示	横向
97	2018年	基于海康人脸识别硬件的智慧校园系统研究	横向
98	2019年	沈阳飞跃领新教育教材设计服务	横向
99	2019年	沈阳万科柏翠园室内装饰配画设计服务	横向
100	2019年	汽车轮廓智能化检测设备后续产品完善开发	横向
101	2019年	应用三维扫描柔性拼接技术检测零部件精度	横向
102	2019年	挤压铸造工艺制备铝钛硼细化剂的研究	省教育厅
103	2019年	小跨径混凝土梁桥碳纤维网格加固机理与性能演化研究	省教育厅
104	2019年	基于数据解析的露天矿山生产与物流系统集成建模与优化研究	省教育厅

105	2019年	动荷载作用下预应力碳纤维板加固桥梁耐久性研究	省教育厅
106	2019年	节能耐久型全再生骨料混凝土关键技术研究	省教育厅
107	2019年	落实辽宁省《关于进一步支持企业上市发展的意见》助推上市公司发展壮大研究	省社科联
108	2019年	高职教育区域开放共享型实训基地建设研究	市教科工委
109	2019年	“一带一路”视野下沈阳加快文化名城建设的对策研究	市教科工委
110	2019年	基于人工智能技术的城市配送系统优化研究——以沈阳市为例	市教科工委
111	2019年	智慧交通背景下沈阳市公共交通系统建设问题及其解决途径研究	市教科工委
112	2019年	沈阳城市交通文化评价及对策研究	市教科工委
113	2019年	汽车构造全息投影展示设备后续产品完善开发	横向
114	2019年	一种智能锁的开发与设计	横向
115	2019年	沈阳市浑河两岸规划建设与打造城市文化旅游休闲功能的研究	市旅游局/委
116	2019年	关于增强高校基层党组织政治功能的对策研究	省教育工委党建课题
117	2019年	以智慧党建为抓手，打造高校党建线上线下双联动工作机制的研究	省教育工委党建课题
118	2019年	会展特装展台的设计与应用	横向
119	2019年	基于 BIM 技术轨道工程虚拟仿真动画开发研究项目	横向
120	2019年	高职院校产教融合生态系统构建研究	省金融职业教育集团
121	2019年	职教集团背景厂现代学徒制人才培养模式研究	省金融职业教育集团
122	2020年	高性能加固专用砂浆研发	横向
123	2020年	关于加强和改进新时代高校党外知识分子思想政治工作研究	市委统战部
124	2020年	新时代高校加强党对统战工作的领导研究	市委统战部
125	2020年	关于加强和改进新时代党外知识分子思想政治工作研究	市委统战部
126	2020年	习近平扶贫论述的“辽宁实践”研究	省扶贫开发领导小组办公室
127	2020年	沈阳上市公司研发现状与提升对策研究	市科协
128	2020年	关于沈阳市智慧交通优化治理的对策建议	市科协
129	2020年	中国制造 2025 背景下工匠型人才创新能力培育路径研究	市科协
130	2020年	沈阳市高技能人才培养协同创新机制研究	市科协
131	2020年	创新驱动发展战略下沈阳创新体系建设的对策研究	市科协
132	2020年	沈阳市科技型中小企业人才队伍建设研究	市科协
133	2020年	沈阳加快“飞地经济”建设对策研究	市科协
134	2020年	基于物联网技术的农业旅游模式研究	市科协
135	2020年	关于沈阳智能制造产业科技创新的研究	市科协
136	2020年	加快推动沈阳新能源汽车产业高质量发展策略研究	市科协

137	2020年	沈阳加快打造智能网联汽车中心对策研究	市科协
138	2020年	绿色发展理念下用科技助推沈阳市汽车后市场绿色发展的对策研究	市科协
139	2020年	沈阳地铁与其他交通方式衔接问题研究	市科协
140	2020年	突发公共事件下沈阳应急物资供应链优化研究	市科协
141	2020年	大数据驱动下沈阳智慧交通建设对策研究	市科协
142	2020年	推进校企联盟视角下应用型人才培养模式改革与创新研究	市科协
143	2020年	沈阳区域经济与交通一体化协调发展研究	市科协
144	2020年	关于沈阳人工智能产业发展研究	市科协
145	2020年	基于bim技术，公路方案设计实践研究	横向
146	2018年	基于“五大区域发展战略”的职业人才供给侧改革研究	省教育厅兴辽英才
147	2019年	建筑结构废旧混凝土电脉冲破碎研究	省教育厅兴辽英才
148	2020年	基于结构参数时空信息提取的加热炉炉温柔性优化研究	省科技厅
149	2019年	加强和改进高职院校统战工作机制建设研究	市委统战部
150	2020年	关于加大年轻干部队伍建设，优化干部队伍结构研究	市社科联
151	2020年	关于繁荣发展社会科学“十四五”规划的对策研究	市社科联
152	2020年	关于搭建高水平开放平台举办国际展会的对策研究	市社科联
153	2020年	关于发展“飞地经济”加快中心镇建设的对策研究	市社科联
154	2020年	关于沈阳传承和弘扬“雷锋精神”的对策研究	市社科联
155	2020年	在沈高职院校大学生“工匠精神”培养模式研究	市社科联
156	2020年	沈阳市校企合作背景下“工匠精神”宣传与激励对策研究	市社科联
157	2020年	关于加快沈阳新能源汽车产业集群化发展的对策研究	市社科联
158	2020年	关于持续提升沈阳城市文化品质的对策研究	市社科联
159	2020年	关于“一带一路”背景下增进沈阳中外文化交流的对策研究	市社科联
160	2020年	关于利用新媒体持续提升沈阳城市文化品质的对策研究	市社科联
161	2020年	沈阳市滨水慢行系统规划与可持续发展研究	市社科联
162	2020年	关于激发党建工作活力的对策研究	市社科联
163	2020年	沈阳市传承弘扬“雷锋精神”四维环式联动模型构建研究	市社科联
164	2020年	持续提升沈阳城市文化品质的对策研究	市社科联
165	2020年	沈阳建设国家中心城市交通拥堵治理对策研究	市社科联
166	2020年	关于耕地保护生态补偿机制建设研究	市社科联
167	2020年	百年变局背景下高职院校思想政治理论课实效性研究	省社哲规划办思政专项
168	2020年	“网络思政”背景下高职院校思想政治教育实效性的创新机制研究	省社哲规划办思政专项

169	2020 年	中国特色高水平高职院校建设中发挥党建引领作用的探索与实践	省教育工委党建课题
170	2020 年	以政治建设为统领，推动高职院校“不忘初心、牢记使命”主题教育长效机制建设	省教育工委党建课题
171	2020 年	基于安卓网络平台道路货物运输应用端 APP 开发	横向
172	2020 年	沉浸式售车体验调研	横向
173	2020 年	科技社团创新发展相关问题研究	横向
174	2020 年	智慧交通背景下提升沈阳中心城市功能品质研究	市教科工委
175	2020 年	发挥交通运输类院校特色专业优势，助力沈阳高质量发展实践研究	市教科工委
176	2020 年	沈阳市冰雪产业可持续发展的对策建议	市教科工委
177	2020 年	高职院校服务国家“一带一路”建设的路径探析	市教科工委
178	2020 年	面向中小企业技术需求的高职院校科技成果转化问题研究	市教科工委
179	2020 年	辽宁省农村公路差异性投资优化策略研究	省社科联
180	2020 年	智慧交通赋能沈阳国家中心城市建设的对策研究	省社科联
181	2020 年	道桥三维模型开发	横向
182	2020 年	智能三维识别抓取技术全自动挑选零件	横向
183	2020 年	智能多轴三维扫描检测技术全自动检测	横向
184	2020 年	汽车轮胎花纹深度测试仪后续产品完善开发	横向
185	2020 年	中泰职业教育援外项目-境外师资培训基地建设	市教科工委
186	2020 年	泰国来华留学生培养项目	市教科工委
187	2020 年	北斗导航系统在交通运输中应用研究	横向
188	2020 年	运输箱温湿度测试与分析	横向
189	2020 年	基于四电认知的虚拟仿真动画开发研究项目	横向
190	2020 年	一种具有可部分隔开内部空间的轨道车辆内部承载机构设计	横向
191	2020 年	疫后沈阳市文化旅游业趋势特征分析与创新策略	市社哲规划办
192	2020 年	关于新时代繁荣发展沈阳哲学社会科学的对策研究	市社哲规划办
193	2020 年	路桥表面裂缝病害智能巡检系统研究	省交通厅
194	2020 年	辽宁省普通公路沥青路面使用状况评价及养护决策研究	省交通厅
195	2020 年	碳纤维网格 (CFN) 加固技术与实用设计方法研究	省交通厅
196	2020 年	桥梁附属设施再生骨料混凝土构件技术研究与应用	省交通厅
197	2020 年	辽宁省网约车市场退出机制研究	省交通厅
198	2020 年	辽宁省农村公路建养投资优化研究	省交通厅
199	2020 年	掺泥掺量对钢筋与混凝土粘结性能的影响研究	省教育厅
200	2020 年	基于 5G 技术的城市积水点预警与智能排水系统设计研究	省教育厅

201	2020 年	基于驾驶特性结构化学习的营运车辆安全监管技术研究	省教育厅
202	2020 年	道路运输非接触式智慧执法检查系统研究与设计	省教育厅
203	2020 年	辽宁省乡村产业与研学旅行耦合发展对策	省教育厅
204	2020 年	沈阳翼系统集成科技有限公司线边仓配送优化研究	横向
205	2020 年	智能交通背景下道路交通事故鉴定系统设计与研究后续产品完善开发	横向
206	2019 年	高职院校实施政府会计制度的研究-以 JT 学校为例	省教育会计学会
207	2020 年	考虑碳排放的生鲜农产品供应链网络优化研究	国物流学会
208	2020 年	快递物流企业消费者组织社会化对消费者幸福感影响机制研究	国物流学会
209	2020 年	单元化物流背景下一种智能运输包装箱的开发与设计	国物流学会
210	2020 年	麻溜出发小程序	横向
211	2020 年	细水雾灭火系统控制器结构设计	横向
212	2020 年	虚拟化数据中心网络结构优化设计研究	横向
213	2020 年	实物化编程教育机器人行走 pid 控制算法研究	横向
214	2020 年	物联网无线交通预警	横向
215	2020 年	私有云平台优化设计研究	横向
216	2021 年	基于辽宁高速路网的物流服务提升策略研究	国物流学会
217	2021 年	一款电商生鲜冷链运输用运输箱的开发与设计	国物流学会
218	2021 年	互联网下生鲜农产品物流模式创新研究	国物流学会
219	2021 年	基于图像处理的智慧物流识别方法研究	国物流学会
220	2021 年	露天矿滑坡垂直形变场提取方法研究	横向
221	2021 年	基于 AI 的负重伺服机械手横轴运动算法优化研究	横向
222	2021 年	道路安全状况智能检测模型研究	横向
223	2021 年	轿车车门面漆维修喷涂标准参数	横向
224	2021 年	关于沈阳市加快建设国家中心城市的研究 (一)	市发改委
225	2021 年	关于沈阳市加快建设国家中心城市的研究 (二)	市发改委
226	2021 年	关于沈阳市加快建设国家中心城市的研究 (三)	市发改委
227	2021 年	沈阳市“十四五”时期基本公共服务发展研究 (一)	市发改委
228	2021 年	沈阳市“十四五”时期基本公共服务发展研究 (二)	市发改委
229	2021 年	沈阳市“十四五”时期基本公共服务发展研究 (三)	市发改委
230	2021 年	关于构建沈阳数据中心协同创新体系 支撑数字沈阳建设发展的研究 (一)	市发改委
231	2021 年	关于构建沈阳数据中心协同创新体系 支撑数字沈阳建设发展的研究 (二)	市发改委

2018 年以来学校获得知识产权统计表

序号	年份	专利名称/软著名称	知识产权类别
1	2018 年	一种带有包装钉防松结构的包装箱	实用新型专利
2	2018 年	一种滑轮可拆卸的循环利用塑料运输包装箱	实用新型专利
3	2018 年	一种避免出货错误的 RFID 检验装置	实用新型专利
4	2018 年	物流管理用具存取装置	实用新型专利
5	2018 年	一种新型物流管理用货物分类装置	实用新型专利
6	2018 年	一种能够防止粉尘污染的震动给料机	实用新型专利
7	2018 年	一种新型土木工程专用支撑装置	实用新型专利
8	2018 年	一种冷链物流周转运输车	实用新型专利
9	2018 年	一种便于更换磨头的工业打磨机器人	实用新型专利
10	2018 年	基于 VR 技术的多功能动感单车及多功能动感单车系统	实用新型专利
11	2018 年	一种模具	实用新型专利
12	2018 年	路灯节能控制装置	实用新型专利
13	2018 年	电子商务周转箱	实用新型专利
14	2018 年	一种节能的汽车美容清洗装置	实用新型专利
15	2018 年	一种多轴线车辆轨迹自动调整装置	实用新型专利
16	2018 年	一种仓储用小型货架	实用新型专利
17	2018 年	一种市政用小型自动化洒水车	实用新型专利
18	2018 年	一种机械工程装备减震装置	实用新型专利
19	2018 年	一种独立分区式电商物流专用箱	实用新型专利
20	2018 年	一种保险行业服务平台	实用新型专利
21	2018 年	一种浅埋式桥梁支座调节机构	实用新型专利
22	2018 年	一种防震动桥梁位移测量装置	实用新型专利
23	2018 年	一种能够稳固放置的抹墙机	实用新型专利
24	2018 年	一种高铁桥梁支座减隔震装置	实用新型专利
25	2018 年	一种输电线路智能语音驱鸟器	实用新型专利
26	2018 年	一种桥梁伸缩缝清洁装置	实用新型专利
27	2018 年	一种计算机主机箱减震装置	实用新型专利
28	2018 年	一种用于物流货物安全高效的卸载装置	实用新型专利
29	2018 年	一种隧道用便于安装的通风管道	实用新型专利
30	2018 年	一种高层建筑抗震支座	实用新型专利
31	2018 年	一种房建高空施工用悬挂装置	实用新型专利
32	2018 年	一种房建外墙体打孔装置	实用新型专利
33	2018 年	一种建筑用小型打桩机	实用新型专利
34	2018 年	工程项目管理服务系统 V1.0	计算机软件著作权
35	2018 年	学生信息集中智能管理系统	计算机软件著作权
36	2018 年	大学生创业模拟风险智能分析系统 V1.0	计算机软件著作权
37	2018 年	桥涵水文计算分析系统 V1.0	计算机软件著作权
38	2018 年	学生宿舍公寓管理软件 V1.0	计算机软件著作权
39	2018 年	学生信息管理系统 V1.0	计算机软件著作权
40	2018 年	大学生心理建设与情商管理辅导平台 V1.0	计算机软件著作权
41	2018 年	高校采购合同管理系统 V1.0	计算机软件著作权
42	2018 年	房屋建设施工质量测评系统	计算机软件著作权
43	2018 年	学生学习状态分析与管理平台 V1.0	计算机软件著作权
44	2018 年	大学课程师生互动在线学习与交流平台 V1.0	计算机软件著作权
45	2018 年	桥梁建设 3D 图形绘制系统 V1.0	计算机软件著作权
46	2018 年	隧道项目工程分析策划系统 V1.0	计算机软件著作权
47	2018 年	桥梁车辆超载称重监测系统 V1.0	计算机软件著作权
48	2018 年	传单广告自动设计印刷系统	计算机软件著作权
49	2018 年	房地产广告公司业务管理平台 V1.0	计算机软件著作权
50	2018 年	隧道施工安全定位管理系统 V1.0	计算机软件著作权
51	2018 年	桥梁工程建设监控系统 V1.0	计算机软件著作权
52	2018 年	学生综合素质及个性化培养分析系统 V1.0	计算机软件著作权
53	2018 年	在校大学生创新创业项目管理系统 V1.0	计算机软件著作权
54	2018 年	城市轨道交通上线车数据通信网络实时连接监测系统 V1.0	计算机软件著作权
55	2018 年	大学生创新创业训练管理系统 V1.0	计算机软件著作权
56	2018 年	钢筋混凝土结构剩余使用寿命预测系统 V1.0	计算机软件著作权
57	2018 年	VOLVO-EC240B 挖掘机发动机起动停止电路教学分析软件[简称: 发动机起动停止电路] 1.0	计算机软件著作权

58	2018年	土建工程项目信息管理系统	计算机软件著作权
59	2018年	大学生实习就业管理软件 V1.0	计算机软件著作权
60	2019年	一种港口用实时监测装置	实用新型专利
61	2019年	一种机动建筑机械	实用新型专利
62	2019年	一种跨境电商用查检运输装置	实用新型专利
63	2019年	一种用于物流运输的防撞型监控装置	实用新型专利
64	2019年	一种汽车排气消声器	实用新型专利
65	2019年	多功能多角度折叠标定板支架	实用新型专利
66	2019年	一种避免物流货物损坏的分拣设备	实用新型专利
67	2019年	一种便于安装的学生人脸识别考勤装置	实用新型专利
68	2019年	一种具有清洁功能的图书馆运输车	实用新型专利
69	2019年	一种防止图书掉落的运输装置	实用新型专利
70	2019年	一种信息化档案柜	实用新型专利
71	2019年	一种自动化可定量包装肥料的装置	实用新型专利
72	2019年	基于集成 555 构成的多功能控制器	实用新型专利
73	2019年	一种工程机械动力系统悬臂式承载机构	实用新型专利
74	2019年	一种大学生创新创业指导装置	实用新型专利
75	2019年	一种金融保险管理收纳箱	实用新型专利
76	2019年	一种学生管理用便携式宣传栏	实用新型专利
77	2019年	一种集成化计算机应用系统的专用机柜	实用新型专利
78	2019年	一种学生管理用公告装置	实用新型专利
79	2019年	一种道路桥梁用护栏	实用新型专利
80	2019年	一种用于共享单车上的折叠车座	实用新型专利
81	2019年	一种用于道路桥梁的多面警示牌	实用新型专利
82	2019年	一种路试汽车制动检测装置	实用新型专利
83	2019年	一种教学用便携式教具	实用新型专利
84	2019年	一种虚拟现实承载台	实用新型专利
85	2019年	一种基于 BIM 的建筑照明装置	实用新型专利
86	2019年	一种物流智能分拣装置	实用新型专利
87	2019年	一种可调节的电子信息牌	实用新型专利
88	2019年	一种教学用黑板擦去灰装置	实用新型专利
89	2019年	一种高速电动机转子位置检测装置	实用新型专利
90	2019年	一种应用于圆柱棒工件带侧壁清除机构的装置	实用新型专利
91	2019年	一种用于道路桥梁切向变形的伸缩装置	实用新型专利
92	2019年	一种电子商务检货台	实用新型专利
93	2019年	一种具有超重检测功能的物流辊筒	实用新型专利
94	2019年	一种港口运输货物夹持装置	实用新型专利
95	2019年	一种用于英语单词记忆的卡片	实用新型专利
96	2019年	一种水平握持式手持终端	实用新型专利
97	2019年	教学仪（隧道不良地质断面）	外观设计专利
98	2019年	新能源汽车电池性能检测仪	外观设计专利
99	2019年	汽车轮廓智能扫描测量分析系统	计算机软件著作权
100	2019年	新能源汽车电池智能检测系统	计算机软件著作权
101	2019年	三维全息投影交互展示教学系统	计算机软件著作权
102	2019年	高职学生就业能力评估系统 V1.0	计算机软件著作权
103	2019年	职场英语教学在线评测系统	计算机软件著作权
104	2019年	计算机设备管理软件	计算机软件著作权
105	2019年	计算机考试系统 V1.0	计算机软件著作权
106	2019年	计算机信息管理系统	计算机软件著作权
107	2019年	计算机文件管理系统	计算机软件著作权
108	2019年	滴答滴养车助手软件	计算机软件著作权
109	2019年	教师绩效考核系统软件	计算机软件著作权
110	2019年	基于 VR 技术的虚拟样板间体验系统 V1.0	计算机软件著作权
111	2019年	互联网+车智云汽车服务应用系统	计算机软件著作权
112	2019年	慧优行-全国通交通服务软件	计算机软件著作权
113	2019年	地铁车辆故障管理软件	计算机软件著作权
114	2019年	三维扫描的柔性拼接修复软件 V1.0	计算机软件著作权
115	2019年	地铁列车进站语音播报系统[简称：地铁语音播报系统]V1.0	计算机软件著作权
116	2019年	对分课堂网络教学平台	计算机软件著作权
117	2019年	计算机网络训练系统 V1.0	计算机软件著作权
118	2019年	基于多种架构桌面云融合运维管理平台系统	计算机软件著作权
119	2020年	基于模糊控制的特殊路段行进车辆的油门自控控制方法	发明专利

120	2020年	一种榫卯塑料折叠物流包装箱	发明专利
121	2020年	一种便于拆卸和安装的机械制造用关节臂	实用新型专利
122	2020年	一种新能源汽车舒适系统故障测试装置	实用新型专利
123	2020年	一种装饰效果演示用便于使用的VR穿戴设备	实用新型专利
124	2020年	一种新式物流运输、配货调度控制装置	实用新型专利
125	2020年	一种艺术设计用计算机绘图装置	实用新型专利
126	2020年	一种汽车美容使用的修复抛光机	实用新型专利
127	2020年	一种用于加工金属材料的激光切割装置	实用新型专利
128	2020年	一种基于无源RFID技术的折叠式安装的读写器	实用新型专利
129	2020年	一种防盗塑料折叠箱	实用新型专利
130	2020年	一种挖掘机动臂销轴固定装置	实用新型专利
131	2020年	一种基于全息投影技术的汽车模拟展示设备	实用新型专利
132	2020年	一种用于进行校企合作和招聘的展示装置	实用新型专利
133	2020年	一种适用于大型复杂工件加工和装配的自动换刀系统	实用新型专利
134	2020年	一种夹具可调节的翻转式工装台	实用新型专利
135	2020年	一种智能交通信息综合服务装置	实用新型专利
136	2020年	一种用于特装展台演示的模型组件	实用新型专利
137	2020年	一种新能源汽车二手车交易过程中电池性能检测与评估装置	实用新型专利
138	2020年	一种智慧交通道路杂物及时清理装置	实用新型专利
139	2020年	一种可伸缩的塑料折叠物流包装箱	实用新型专利
140	2020年	一种新能源汽车驾驶员坐姿矫正器	实用新型专利
141	2020年	便携式旋转机械主轴的振动检测及故障诊断装置	实用新型专利
142	2020年	一种输电线路语音驱鸟器的安装装置	实用新型专利
143	2020年	一种地铁测试站台通风装置	实用新型专利
144	2020年	一种基于虚拟现实的人机互动式校史馆展示设备	实用新型专利
145	2020年	一种拼接包装箱	实用新型专利
146	2020年	一种地铁站台空气质量检测装置	实用新型专利
147	2020年	一种便于使用的分类学籍档案管理柜	实用新型专利
148	2020年	一种用于智慧交通的行人安全导向装置	实用新型专利
149	2020年	一种电机轴承故障监测装置	实用新型专利
150	2020年	一种智能交通路标指示装置	实用新型专利
151	2020年	一种汽车涂装用车身倾角防护装置	实用新型专利
152	2020年	一种轨道车辆检修平台电推杆驱动翻板装置	实用新型专利
153	2020年	一种防摔儿童画板	实用新型专利
154	2020年	一种可以测温的冷链包装箱	实用新型专利
155	2020年	一种基于物联网的数字化混凝土强度推定仪	实用新型专利
156	2020年	一种制备氧化石墨烯粉体的冷冻干燥机	实用新型专利
157	2020年	一种用于智慧公共交通的指引装置	实用新型专利
158	2020年	一种用于新能源汽车电池的修复装置	实用新型专利
159	2020年	一种智慧交通道路事故鉴定系统	实用新型专利
160	2020年	一种新型铁道车辆用检修用轨道式液压升降平台	实用新型专利
161	2020年	一种用于道路交通事故的报警装置	实用新型专利
162	2020年	一种汽车线控底盘控制线排布装置	实用新型专利
163	2020年	一种基于GPS的滑坡监测装置	实用新型专利
164	2020年	一种基于单数码相机的滑坡体位移监测装置	实用新型专利
165	2020年	一种无人机使用的无源RFID读写器	实用新型专利
166	2020年	一种太阳能防撞防风路锥	实用新型专利
167	2020年	一种通用车辆身份甄别系统	实用新型专利
168	2020年	一种人脸识别系统	实用新型专利
169	2020年	嵌入式展台	外观设计专利
170	2020年	墙角型展台	外观设计专利
171	2020年	半岛型展台	外观设计专利
172	2020年	环岛型展台	外观设计专利
173	2020年	钥匙扣挂饰(教学楼)	外观设计专利
174	2020年	收纳柜(财务用)	外观设计专利
175	2020年	计算机(智能财务分析)	外观设计专利
176	2020年	显示器(财务分析)	外观设计专利
177	2020年	地铁巡检手电筒	外观设计专利
178	2020年	学校人才培养状态数据管理与考评软件	计算机软件著作权
179	2020年	混凝土回弹数据检测app软件	计算机软件著作权
180	2020年	基于三维扫描的泵拆装软件	计算机软件著作权
181	2020年	基于大数据分析的学校部门教师量化考核软件	计算机软件著作权

182	2020年	混凝土强度评定系统 V1.0	计算机软件著作权
183	2020年	基于计算机 VR 技术的汽车驾驶模拟操作管理系统 V1.0	计算机软件著作权
184	2020年	移动终端货源查询软件	计算机软件著作权
185	2020年	移动终端运输监管软件	计算机软件著作权
186	2020年	财务数据统一管理数据系统 v1.0	计算机软件著作权
187	2020年	高校党员理论学习考核评价系统	计算机软件著作权
188	2020年	高校学生入党积极分子网络学习考评系统	计算机软件著作权
189	2020年	大场景扫描的三维摄影测量系统	计算机软件著作权
190	2020年	地铁设备室巡检管控系统 V1.0	计算机软件著作权
191	2020年	城市轨道交通设备故障巡检智能化管理系统 V1.0	计算机软件著作权
192	2020年	城市轨道交通巡检定位智能化管理软件 V1.0	计算机软件著作权
193	2020年	基于校企合作的企业招聘甄选测评系统 V1.0	计算机软件著作权
194	2020年	教师课堂教学评价系统 V1.0	计算机软件著作权
195	2020年	数据中心网络安全监管服务系统	计算机软件著作权
196	2020年	基于人脸识别安防监控平台	计算机软件著作权
197	2020年	智能化人脸识别服务软件	计算机软件著作权
198	2020年	人脸识别认证信息采集智慧处理系统	计算机软件著作权
199	2020年	物流配送城市终端用码装置控制系统	计算机软件著作权
200	2020年	计算机智慧云数据管理系统	计算机软件著作权
201	2020年	高等专科学校虚拟校史馆漫游交互系统 v1	计算机软件著作权
202	2020年	基于 SDN 的虚拟化数据中心网络维护管理软件	计算机软件著作权
203	2020年	轨道交通 UPS 电源连接控制系统	计算机软件著作权
204	2020年	轨道交通安全及风险评估管理系统	计算机软件著作权
205	2020年	计算机信息数据咨询管理平台	计算机软件著作权
206	2020年	智慧渔业养殖环境监测系统	计算机软件著作权
207	2020年	无人汽车实时路况协助服务系统	计算机软件著作权
208	2020年	基于人工智能的水产养殖监控管理软件	计算机软件著作权
209	2020年	智慧生活一站式服务平台 V1.0	计算机软件著作权
210	2020年	创新教育互动管理平台	计算机软件著作权
211	2020年	疫情防控数据采集系统	计算机软件著作权
212	2020年	创新教学课堂管理系统	计算机软件著作权
213	2020年	疫情防控大数据管理软件	计算机软件著作权
214	2020年	校园学生体温动态管理系统	计算机软件著作权
215	2020年	中职升学考务信息系统	计算机软件著作权
216	2020年	校企合作共建产学研技术开发管理平台	计算机软件著作权
217	2020年	有机浸渗工艺参数优化设计软件	计算机软件著作权
218	2021年	一种轨道车辆维修平台电推杆驱动翻板装置	发明专利
219	2021年	一种用于车辆身份甄别的信息采集装置	实用新型专利
220	2021年	一种便于携带的企业招聘内容展示装置	实用新型专利
221	2021年	城市轨道交通信号机房巡检辅助系统	实用新型专利
222	2021年	一种大数据信息汇总用服务系统	实用新型专利
223	2021年	一种基于云计算服务器的高效散热装置	实用新型专利
224	2021年	一种地铁巡检设备	实用新型专利
225	2021年	一种地铁运营监控设备	实用新型专利
226	2021年	一种装修吊顶用装置	实用新型专利
227	2021年	一种新能源汽车电池修复检查设备	实用新型专利
228	2021年	一种新能源电池均衡装置	实用新型专利
229	2021年	一种可移动的抓取机械爪	实用新型专利
230	2021年	一种城市轨道交通巡检用监查结构	实用新型专利
231	2021年	一种具有防护结构的客车座椅	实用新型专利
232	2021年	一种基于超脑摄像机的人脸识别装置	实用新型专利
233	2021年	一种无人驾驶自动刹车检测用障碍物	实用新型专利
234	2021年	一种轨道交通 UPD 直流 UPS 放电保护装置	实用新型专利
235	2021年	一种基于深度学习的无人驾驶汽车障碍物识别检测系统	实用新型专利
236	2021年	一种地铁运营客流控制装置	实用新型专利
237	2021年	一种供应链管理资料存储装置	实用新型专利
238	2021年	无人驾驶过程障碍物智慧识别软件	计算机软件著作权
239	2021年	无人驾驶雷达测距调试软件	计算机软件著作权
240	2021年	无人驾驶雷达数据分析软件	计算机软件著作权
241	2021年	新能源汽车数字动态展示系统	计算机软件著作权
242	2021年	疫情期间室内温湿度采集软件	计算机软件著作权
243	2021年	基于大数据的岗位绩效考核系统	计算机软件著作权

244	2021年	基于大数据的目标岗位信息管理软件	计算机软件著作权
245	2021年	基于软件技术的岗位数据智慧云处理系统	计算机软件著作权
246	2021年	就业岗位大数据分析软件	计算机软件著作权
247	2021年	就业岗位调查智慧服务软件	计算机软件著作权
248	2021年	教育大数据采集分析管理系统 V1.0	计算机软件著作权
249	2021年	医学疫情情况监控软件	计算机软件著作权
250	2021年	智能化教育数据库检索系统 V1.0	计算机软件著作权
251	2021年	智能化数据教育管理探索系统 V1.0	计算机软件著作权
252	2021年	大数据智能化教育成果统计系统 V1.0	计算机软件著作权
253	2021年	基于云计算的数据中心服务管理软件	计算机软件著作权
254	2021年	基于云计算的网络连接控制系统	计算机软件著作权
255	2021年	计算机网络终端监测系统	计算机软件著作权
256	2021年	基于行为识别的教学效果智能评价系统	计算机软件著作权
257	2021年	基于智能声音识别的汽车故障检测系统	计算机软件著作权
258	2021年	地铁车辆检修系统	计算机软件著作权
259	2021年	高职会计学生执业偏好与能力测评系统	计算机软件著作权
260	2021年	高职学生理财风险偏好与基本能力测评系统	计算机软件著作权
261	2021年	高职会计学生职业偏好与能力测评系统 V1.0	计算机软件著作权
262	2021年	汽车行业大数据管理系统	计算机软件著作权
263	2021年	高校教师党员学习总结汇报系统	计算机软件著作权
264	2021年	高校教师党员学习内容发布系统	计算机软件著作权
265	2021年	高校教师党员思政学习管理系统	计算机软件著作权
266	2021年	三维红色精神虚拟展厅自主电子漫游系统	计算机软件著作权
267	2021年	多媒体文化历史虚拟展厅互动管理系统	计算机软件著作权
268	2021年	旅游吃喝玩乐在线小程序应用软件	计算机软件著作权
269	2021年	旅游数据个性推荐小程序系统	计算机软件著作权
270	2021年	掌上旅游攻略小程序系统	计算机软件著作权
271	2021年	就业能力评估管理软件	计算机软件著作权
272	2021年	软件技术专业教改文件管理系统	计算机软件著作权
273	2021年	软件技术专业相关知识学习平台	计算机软件著作权
274	2021年	旅行自驾游小程序软件	计算机软件著作权