

2022年7-12月西安交通工程学院核心论文统计表

序号	作者	二级单位	论文题目	刊物名称	刊物级别	出版时间	检索报告 (外文)	检索时间 (外文)	备注
1	王兴仁	交通运输学院	都市区城市轨道交通制式综合决策模型	西安科技大学学报	北大核心	2022.01			
2	胡小敏	交通运输学院	基于GPS及红外传感器的智能信号灯设计	激光杂志	北大核心	2022.07			
3	高莉	交通运输学院	物流配送中心运输带粘接技术	粘接	科技核心	2022.08			
4	武可心	交通运输学院	基于ESGA遗传算法的公交网络模型设计与仿真	电子设计工程	科技核心	2022.01			
5	王兴仁	交通运输学院	基于改进社会力模型的地铁站客流组织仿真优化	科技通报	科技核心	2022.01			
6	孙佩	交通运输学院	基于5G技术的地铁多网融合技术研究	电子设计工程	科技核心	2022.08			
7	朱应莉	交通运输学院	防腐蚀涂料的制备以及在物流材料中的应用	化学工程师	科技核心	2022.09			
8	朱应莉	交通运输学院	基于RFID和物联网技术的物流电子识别系统	电子设计工程	科技核心	2022.07			
9	廖世勇	交通运输学院	Combustion characteristics of biodiesel with different dimethyl ether blending strategies	Fuel 332 (2023)	SCI	2022			第四作者
10	庞婷婷	交通运输学院	基于卷积神经网络的地铁客流识别系统应用	微型电脑应用	科技核心	2022.08			
11	高莉	交通运输学院	关于陕西省交通运输信息化建设的思考	西安交通工程学院学报	普刊	2022.06			
12	刘娜	交通运输学院	城市轨道交通突发大客流列车开行方案研究	西安交通工程学院学报	普刊	2022.09			

期刊级别：SCI EI源刊 EI会议 CPCI CSSCI 北大核心 科技核心

2022年7-12月西安交通工程学院专利统计表

序号	类型 (发明专利/实用新型专利/ 软件著作权/外观设计)	发明人	专利/软著名称	专利权/著作权人	专利授权公告 日/软著开发 完成日期	专利号	软著证书号
1	实用新型专利	张园园	一种轨道交通检修设备	西安交通工程学院	2000.7.26	CN217059696U	
2	实用新型专利	张园园	一种轨道交通移动智能 运维检测装备	西安交通工程学院	2022.6.28	CN216833653U	
3	实用新型专利	王兴仁	一种基于生物识别的免接触 进地铁站装置	西安交通工程学院	2022.8.23	ZL202220409734.5	
4	实用新型专利	孟璐璐	一种轨道交通行李架	西安交通工程学院	2021.4.23	ZL202021307098.2	
5	实用新型专利	孟璐璐	一种运输耐火材料的轨道车	西安交通工程学院	2022.6.17	ZL20223082392.5	
6	实用新型专利	王兴仁	一种便于老年人通过马路 的刷卡装置	西安交通工程学院	2022.9.20	ZL202220409610.7	
7	软件著作权	王兴仁	城市轨道应急物资调配系统	西安交通工程学院	2022.7.6		软著登字第9848529号
8	软件著作权	王兴仁	智能客服机器人语音控制程 序	西安交通工程学院	2022.7.6		软著登字第9849116号
9	软件著作权	王兴仁	城市交通碳排放检测系统	西安交通工程学院	2022.7.14		软著登字第9887078号
10	软件著作权	王兴仁	二氧化碳排放检测系统	西安交通工程学院	2022.7.14		软著登字第9887000号
11	软件著作权	王兴仁	智慧出行小程序	西安交通工程学院	2022.7.14		软著登字第9887038号
12	软件著作权	王兴仁	地铁站台拥挤度检测系统	西安交通工程学院	2022.7.25		软著登字第9916324号
13	软件著作权	王兴仁	地铁车厢拥挤度可视化平台	西安交通工程学院	2022.8.11		软著登字第10039524号

2022年7-12月西安交通工程学院奖项统计表

序号	姓名	院系	名称	类别（人文社科奖/科学技术奖）	获奖等级
1	胡小敏	交通运输学院	2022年校级科学技术奖	科学技术奖	二等
2	高莉	交通运输学院	2022年校级科学技术奖	人文社科奖	二等