

2023年科研专利

序号	工号	第一发明人	所在单位	专利名称	专利（申请）号	专利类型	专利权人	授权公告日	级别
1	201613591	王循庆	管理科学与工程学院	一种化工输送管道安全装置	ZL2022 2 3061153.6	实用新型发明专利	山东工商学院	2023.02.28	D
2	201713635	郑彬彬	管理科学与工程学院	EXPERIMENTAL DEVICE CAPABLE OF MEASURING WATER EVAPORATION DRYING PROPERTY OF HIGH- CONCENTRATION TAILINGS IN REAL TIME	LU501271	欧盟国家专利	山东工商学院	2023.07.19	A
3	202013809	王娟	管理科学与工程学院	智慧社区用户画像应急信息管理系统V1.0	2023SR1190324	计算机软件著作权	山东工商学院	2023.10.08	D
4	202013809	王娟	管理科学与工程学院	应急信息驱动的智慧社区用户画像分析系统V1.0	2023SR1020270	计算机软件著作权	山东工商学院	2023.09.06	D
5	201713635	郑彬彬	管理科学与工程学院	基于大数据的安全生产事故致因分析与可视化平台	2023SR1158338	计算机软件著作权	郑彬彬	2023.09.26	D
6	201713635	郑彬彬	管理科学与工程学院	安全生产大数据采集与分析平台	2023SR1165471	计算机软件著作权	郑彬彬	2023.09.27	D