

序号	论文名称	作者	期刊	发表时间	类型
1	六盘水市煤炭行业竞争战略分析	苗增; 冯硕; 唐建权	现代矿业	2020-05-25	期刊
2	攀枝花煤矿瓦斯治理精细化管理研究	颜绍军; 苗增	现代商贸工业	2020-05-07	期刊
3	勺米镇煤炭衰老矿井转型矿山公园的战略选择研究	苗增; 颜绍军; 唐建权	现代商贸工业	2020-01-21	期刊
4	泰国药妆市场发展现状及问题分析	温尚乐; 苗增; 冯文敏	全国流通经济	2019-12-28	期刊
5	基于 SPSS 的我国煤矿较大事故研究	苗增; 唐建权	无线互联科技	2019-08-25	期刊
6	煤炭散装货物铁路港联运云平台研究与应用	聂建民; 庞云锋; 杨浩宇; 安文罡; 左胜 (苗增排名 10)	阳泉煤业; 北京百度网讯科技有限公司	2019-05-14	科技成果
7	基于瓦斯消溶剂的矿井瓦斯治理优化研究	苗增; 颜绍军	内蒙古煤炭经济	2018-10-30	期刊
8	注水添加剂影响下的煤体瓦斯解吸研究	苗增; 刘仲勇; 杨兴; 李旬; 张小玲	内蒙古煤炭经济	2018-03-30	期刊
9	安全专业软件 SWOT 分析法	苗增; 汪誉; 李季	华北科技学院学报	2015-04-15	期刊
10	勺米镇煤炭产业转型的若干建议与思考	苗增; 范允奇; 樊贤海; 刘晓静; 肖峰	华北科技学院学报	2014-07-15	期刊
11	内蒙古自治区额济纳旗沙尘现状和问题分析	苗增	华北科技学院学报	2013-01-15	期刊

- 1) 结合自己的工作经历, 完成实用新型专利《一种路桥建设的桥梁施工安全防坠落装置》, 专利号为 ZL202121431155.2, 证书号为 15386444, 时间为 2022 年 1 月 11 日;
- 2) 申请校级科研课题《职业院校消防工程科研人才培养模式与实践》, 目前已完成, 正在等待统一的结题时间;
- 3) 主持并申请省级科研课题《民办职业院校特色专业发展战略研究——以广东酒店管理职业技术学院消防专业为例》, 并组建团队着手开始精品课程《消防管理概论》的教材编写, 编写校本教材 20 万字。
- 4) 指导 19 消防学生黄文海发表学术论文《消防高层建筑防火要求的研究》, 本人担任第二作者兼通讯作者; 该文章发表在《建筑实践》期刊上, 2022 年第 41 卷第 1 期 1 月 (上), 该期刊国内统一刊号: CN:10-1584/TU, 国际标准刊号: ISSN:2096-6458;
- 5) 指导 20 消防学生钟茂基发表学术论文《关于高层建筑防火设计与消防问题的探讨》, 本人担任第二作者兼通讯作者; 该文章发表在《工程建设标准化》期刊上, 2022 年第 37 卷 1 月第 1 期, 该期刊国内统一刊号: CN:11-2989/TU, 国际标准刊号: ISSN:1004-2989;