

附件:

中国职业安全健康协会 2021 年度创新创业项目立项评审结果

项目编号	项目名称	申报单位 (含联合申报单位)	项目负责人
CXCY-2021-01	消防员职业健康分析评估与改进	郑州大学力学与安全工程学院 河南省安阳市滑县消防救援大队	陈 娜
CXCY-2021-02	危险化学品泄漏-燃爆致灾机制及预警技术研究	西安科技大学	罗振敏
CXCY-2021-03	三相复合材料靶向抑制甲烷爆炸链-热进程的协同作用机制研究	西安科技大学	王 涛
CXCY-2021-04	典型干式除尘器爆炸灾害传播规律及安全控制优化对策研究	北京石油化工学院	庞 磊
CXCY-2021-05	工业园区应急资源的规划调度和经济性优化综合	中国安全生产科学研究院	多英全
CXCY-2021-06	矿山边缘侧智能云盒技术研究	煤炭科学技术研究院有限公司	崔竟成
CXCY-2021-07	矿用智能巡检机器人技术研究	煤炭科学技术研究院有限公司	苗可彬
CXCY-2021-08	云边端协同的隐患排查系统	煤炭科学技术研究院有限公司	李 夏
CXCY-2021-09	原油化验室空气细颗粒物中多环芳烃的污染特征及健康风险评估	山东省职业卫生与职业病防治研究院	张 放
CXCY-2021-10	煤层注水防尘中的气-液-固三相耦合渗流机制及增渗关键技术研究	山东科技大学 山东唐口煤业有限公司	黄启铭
CXCY-2021-11	二甲双胍激活 AMPK-SIRT1 通路保护瓦斯爆炸肾损伤的机制研究	新乡医学院第三附属医院	田林强
CXCY-2021-12	危险货物道路运输全过程综合量化风险评估及路径优化技术研究	中国安全生产科学研究院	王如君
CXCY-2021-13	基于巨噬细胞构建靶向尘肺病的工程化纳米微囊泡载药系统	新乡医学院	张 林

CXCY-2021-14	油品储罐不锈钢双盘式浮顶综合安全防护成套技术	中国石油甘肃销售分公司 中国石油安全环保技术研究院有限公司 北京中油爱索节能环保技术有限公司 北斗启明(北京)节能科技服务有限公司	徐学敏
CXCY-2021-15	典型金属矿深开采通风系统预测模拟及优化技术	青岛理工大学 山东黄金金创股份有限公司	张永亮
CXCY-2021-16	含瓦斯的裂隙煤体损伤破裂机制及失稳预警关键技术研究	中原工学院	陈亮
CXCY-2021-17	开放空间气溶胶-雾粒凝并特性及绿色复合型抑尘材料研发	滨州学院	胡莹莹
CXCY-2021-18	高铁换乘地铁站客流疏运风险及其应急技术	大连交通大学	潘科
CXCY-2021-19	极端气候下长历时暴雨型滑坡群灾害智能预警研究	重庆科技学院	敬小非
CXCY-2021-20	基于三维场景的煤炭洗选过程噪声分析与控制仿真研究	重庆科技学院	刘克辉
CXCY-2021-21	突发公共事件中公众风险感知与行为决策研究	重庆科技学院	崔永鸿
CXCY-2021-22	石油钻柱缺陷超声C扫图像处理及缺陷智能检测技术研究	成都工业学院 西南石油大学	丁超
CXCY-2021-23	深部高应力煤层水压-爆破耦合致裂增透技术研究	河南理工大学 河南迅达爆破有限公司	于建新
CXCY-2021-24	陶瓷生产企业职业病危害调查及对策研究	辽宁省检验检测认证中心 (辽宁省安全生产科学研究院) 东北大学 沈阳工学院	戚作秋
CXCY-2021-25	教师职业人群职业健康调查与保护策略研究	辽宁省检验检测认证中心 (辽宁省安全生产科学研究院) 中国医科大学 东北大学	戚作秋
CXCY-2021-26	基于知识图谱的煤矿职业健康热点与发展趋势可视化分析	中国矿业大学	张霞