

煤炭国重大学生创新创业计划答辩结果公示

序号	姓名	项目名称
1	陈金龙	油页岩高温流体压裂中的热塑性断裂特性
2	杨欢、刘友乐	可燃冰储层长水平段钻井井筒内岩屑运移规律研究
3	李运强	煤矿井下钻孔爬行探测机器人
4	魏志鹏	煤与共生铝土矿分区协调开采关键参数确定方法研究
5	孙滄露	流致振动作用下煤体渗透率变化规律研究
6	罗干、田元富	煤炭智能正压除尘应急自救单兵装备技术研究
7	房志峰	基于钻进过程动力荷载响应随机智能感知研究
8	郭子恒、丛唯嘉	煤岩破坏声发射信号识别及震源定位研究
9	张楷东	采掘应力的冲击地压全过程实验研究
10	赵圣勋、晏军政	深部高应力岩巷“低扰动破岩-定向改性-及时支护”协同控制研究
11	吕思	煤炭酶解率影响规律研究
12	孔正、吴启亚	采动下浅埋厚松散层变形破坏及地缝孕育机制研究
13	张竞达、李芳洲	N ₂ -CO ₂ 混容阻力特征研究
14	李孔乾	露天煤矿运输道路保湿型抑尘剂研究
15	王旭航	基于博弈论组合赋权的煤炭地下气化地质选址评价软件开发
16	窦泽文	露天矿深部煤层地下气化工序研究