

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年05月17日（星期天）8:30时

二、答辩地点：煤炭大楼904

三、答辩委员会组成

主 席：耿耀强、高级工程师，渭南陕煤启辰科技有限公司

委 员：成连华、教授、博导，西安科技大学
刘纪坤、副教授、硕导，西安科技大学
石 钰、副教授、硕导，西安科技大学
庞明坤、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：杨 娜、讲 师，西安科技大学

四、答辩学生

5组学生名单及学位论文开题题目

序号	姓名	题 目	指导教师
1	赵扩	改性纳米复合材料对煤体阻化及瓦斯抑解协同性能研究及应用	严敏
2	位盈州	磨料水射流流场特性及动态破煤规律研究	徐刚
3	孟子涵	变形失稳钻孔瓦斯抽采浓度衰减规律及机制研究	徐刚
4	卢思铮	钻孔倾角影响下水力冲孔孔周煤体变形卸压特征	徐刚
5	李谜	煤层预制裂缝与控制孔协同导控水力裂缝扩展规律研究	徐刚
6	曾一丹	抽采钻孔密封段煤-封孔材料耦合变形机制及其密封性能	徐刚
7	张辉	冲击载荷下煤体孔裂隙演化与瓦斯渗流关联机制研究	孔祥国

序号	姓名	题 目	指导教师
8	李宇航	冲击载荷下煤体压缩-拉伸力学特性及动态本构模型研究	孔祥国
9	边焯	采空区遗煤水分赋存特征及对 N ₂ /CH ₄ /CO ₂ 竞争吸附作用机理	丁洋
10	梅书鑫	基于压力波的通风灾变监测及溯源方法研究	杨守国
11	杨晞	页岩储层 CO ₂ 吸附-扩散特性及安全封存研究	刘鹏
12	陈森	厚煤层高强度开采瓦斯超限知识元理论模型研究	严敏

欢迎广大师生莅临!