

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）8时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

任立峰、副教授、硕导，西安科技大学

马 腾、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：魏 钦（学号：23220089033）

宋经川（学号：23220226069）

指导教师：李青蔚

一级学科：安全科学与工程（魏钦）、安全工程（宋经川）

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

魏 钦：生物质凝胶泡沫抑制煤自燃性能实验研究

宋经川：改性纳米复合水凝胶抑制煤自燃性能及强化机理研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）9时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

马 腾、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：党博源（学号：23220089057）

指导教师：宋泽阳

一级学科：安全科学与工程

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

煤火蔓延氧非平衡模型阴燃反应动力学参数不确定性研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）9时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

委 员：任立峰、副教授、硕导，西安科技大学

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

马 腾、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：汪英杰（学号：23220089062）

李全芳（学号：23220089063）

陈锦辉（学号：23220226129）

韦昊东（学号：23220226160）

指导教师：王凯

一级学科：安全科学与工程（汪英杰、李全芳）、安全工程（陈
锦辉、韦昊东）

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

汪英杰：新型阻化微胶囊抑制煤自燃特性及机理研究

李全芳：富油煤热解半焦自燃放热特性及动力学机制研究

陈锦辉：高强度瓦斯抽采条件下采空区煤自燃防控技术及应用

韦昊东：松散煤体内高温区域液氮惰化降温规律研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）11时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

任立峰、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：强金波（学号：23220226107）

指导教师：邓军、易欣

一级学科：安全工程

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

采空区本源微生物固碳及影响煤吸附特性研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）12时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

马 腾、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：俞 欣（学号：23220226130）

指导教师：任立峰

一级学科：安全工程

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

C02 对低阶烟煤自燃氧化动力学特征影响规律研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）13时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

任立峰、副教授、硕导，西安科技大学

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

任帅京、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：马斌斌（学号：23220226200）

指导教师：陈晓坤、马腾

一级学科：安全工程

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

温控抗氧化微胶囊抑制煤自燃关键活性基团反应的机理研究

欢迎广大师生莅临！

西安科技大学

硕士学位论文答辩公告

一、答辩时间：2026年5月15日（星期五）13时

二、答辩地点：雁塔校区北院9-205会议室

三、答辩委员会组成

主 席：王 凯、教授、博导，西安科技大学

委 员：刘 磊、副研究员、硕导，中煤科工西安研究院
(集团)有限公司

任立峰、副教授、硕导，西安科技大学

李青蔚、副教授、硕导，西安科技大学

马 腾、副教授、硕导，西安科技大学

秘 书：宋波波、讲 师、硕导，西安科技大学

四、答辩学生

姓 名：郭瑞琪（学号：23220226106）

指导教师：邓军、任帅京

一级学科：安全工程

学 院：安全科学与工程学院

五、论文题目

地铁十字型换乘站火灾安全韧性评价及提升策略研究

欢迎广大师生莅临！