

## 2023年度科技奖励和标准汇总表

校内二级单位（盖章）：

序号	成果名称	奖励名称	奖励等级	主要完成单位	校内主要完成人	学校排名	备注
1	煤矿动静应力场监测技术与装备及应用	2022年高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术)	一等	中国矿业大学	王恩元；李忠辉；李楠；沈荣喜；刘晓斐	1	科技奖励
2	矿山掘进巷道粉尘梯级分区精准化防控关键技术	教育部高等学校科学研究优秀成果奖	二等	中国矿业大学, 太原理工大学, 中国矿业大学(北京), 辽宁工程技术大学, 徐州安云矿业科技有限公司, 中煤集团山西化昊能源有限公司	王和堂	1	科技奖励
3	西南地区低渗煤层瓦斯渗流演化及高效抽采机理研究	2022年贵州省自然科学奖	三等	贵州大学；重庆大学；中国矿业大学	张超林	3	科技奖励
4	深井煤与瓦斯突出机理试验模拟关键技术及应用	2023年度安徽省科学技术奖	二等	安徽理工大学；山东大学；中国矿业大学；淮南矿业（集团）有限责任公司	康建宏	3	科技奖励
5	煤层瓦斯含量井下一站式自动化测定方法	中华人民共和国能源行业标准	行业标准	中国矿业大学、平安煤炭开采工程技术研究院有限责任公司、河南理工大学、中国安全生产科学研究院、安徽省质量和标准化研究院、淮南大屯注浆工程有限公司	康建宏	1	标准制定

6	煤矿瓦斯全域化抽采与全浓度利用关键技术	2022年度安徽省科学技术奖	二等	安徽理工大学、中国矿业大学、淮南矿业（集团）有限责任公司、淄博淄柴新能源有限公司	李庆钊；林柏泉	2	科技奖励
7	煤巷煤与瓦斯突出预测敏感指标及临界值的实验室测定方法	中华人民共和国能源行业标准	行业	中国矿业大学、淮南大屯注浆工程有限公司、中煤科工集团沈阳研究院有限公司等	陈裕佳、唐俊、李晓伟、蒋承林	1	标准制定
8	二氧化硅基灭火剂 T COS 014-2023	中国兵工学会	行业、团体标准	中国矿业大学、安华新材料产业研究院（江苏）有限公司、深地科学与工程云龙湖实验室，等	朱国庆；何路；彭敏；刘洪永；张国维；刘通	1	标准制定
9	《城市轨道交通消防安全评估导则》JFPA T 0013——2023	江苏省消防协会	行业、团体标准	中国矿业大学、中国矿业大学工程咨询研究院（江苏）有限公司、南京地铁集团有限公司、徐州地铁集团有限公司	朱国庆、闫怀林；张国维	1	标准制定
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							