

功勋报国七十载 筑梦地勘续荣光

——福建省 121 地质大队 70 年发展纪实

【详见 11 版】

导读

中能袁大滩矿业：
顺利通过“NOSA”
安健环三星评定

10 版

山东能源梁家煤矿：
万兆工业环网
架起“信息高速路”

12 版

山西焦煤霍州煤电：
书写高质量发展
绿色“答卷”

13 版

五秩正芳华 迈步新征程
——川煤集团华荣柏林矿业公司
建矿投产 50 周年纪实

14 版



全国煤矿采煤工作面智能创新大赛总结大会暨智能采煤工作面建设成果发布会在北京举行

1月6日,由中国煤炭工业协会主办、国家能源集团承办的2023年全国采煤工作面智能创新大赛总结大会暨智能采煤工作面建设成果发布会在北京举行。会议的主要目的是推动采煤工作面智能化技术创新和探索实践,总结大赛成果、树立典型示范、共享智能采煤技术经验,促进采煤工作面智能化建设,以点带面,全面提升煤矿智能系统常态化应用水平,推进煤矿智能化建设向纵深发展。

大会对此次大赛进行了总结。大赛以“智能开采、照亮未来”为主题,“以赛促建、以赛促学、以赛提效”为宗旨,从2023年7月初开始至12月下旬结束,历时半年,经过了初赛、复赛和决赛三个阶段,历经初赛海选推优,复赛运行数据提报、创新方案评审,决赛运行数据考评、建设成果综合答辩、工作面现场核验等6个环节,组织全国400余个工作面参与其中,取得了丰硕的成果。同时总结了采煤工作面智能化建设存在的十大问题,并提出了下一步工作的方向和重点工作任务。

大会发布了智能采煤工作面建设成果,经初赛、复赛、决赛及大赛组委会审核认定,共评定智能采煤工作面71个,其中薄煤层智能综采赛道5个,其中厚煤层智能综采赛道19个,厚煤层智能综采赛道20个,智能综放赛道27个。大会为各等级工作面以及突出贡献单位、优秀组织单位、优秀组织工作者颁发了奖杯和等级证牌。

会上,与会代表共同观看了2023年全国采煤工作面智能创新大赛纪实短片。优秀组织单位、参赛单位代表发言作了发言,18家参赛工作面作了建设经验分享。

本届大赛为煤矿一线队伍搭建了相互交流、相互沟通、互学互鉴的平台,通过大赛发现了一批采煤工作面智能化先进典型案例和优秀创新成果,各参赛团队结合生产实际需求提出了许多富有创意和实用价值的解决方案,各参赛单位互相分享经验、碰撞思想,有效探讨了煤矿智能化建设的未来发展方向。

梁嘉雯 文/图

总 监:韩一凡
副总监:尤伟 李光荣 李明书
投稿邮箱:133062829@qq.com
热线电话:13522239737
13333434713

平凡岗位也有大作为

——记潞安化工新元公司机动力部机运一队技术员赵建生

>>>15 版