

山西焦煤霍州煤电霍源通汾河公司

解好安全保供“方程式”

【详见13版】

导读

皖北煤电集团麻地梁矿
新年迎“三喜”

10版

精益开采
唤醒“沉睡”资源

11版

让乌金“颗粒归仓”

——国家能源集团平庄煤业
风水沟煤矿煤质提升劳动竞赛
侧记

12版

晋控电力工程公司：
竞逐新赛道 绘就新画卷

14版



全国煤矿采煤工作面智能创新大赛总结大会在京举办

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近日在北京举行。经初赛、复赛、决赛及大赛组委会审核认定,大赛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,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。大赛认定突出贡献单位1家,优秀组织单位7家,优秀组织工作者32名。

2023年,在中国煤炭协会精心组织下,全国采煤智能创新大赛7月初拉开帷幕,历时近半年,12月下旬圆满结束。大赛以“智能开采,照亮未来”为主题,是一场空前盛大的比赛,是我国煤炭行业具有示范性、引领性的一项顶级赛事,是连接政府指导、行业服务、企业主体、社会参与的高级创新平台,为行业交流智能化采煤技术经验提供机会。

国家能源集团党组书记、总经理余兵在致辞中表示,2023年,国家能源集团深入贯彻八部委《关于加快煤矿智能化发展的指导意见》,全面落实全国煤矿智能化现场推进会议精神,坚决服务国家重大战略需求,坚持实用实效的发展方向和“少人则安、无人则安”发展理念,全力推动煤矿智能化建设向纵深发展,构建了

“1235”煤矿智能化建设体系,煤矿智能化建设“5个100%”阶段性目标任务全面实现,“减人、提效、增安”成效明显,有效提高了煤矿生产的安全保障水平,为加速煤炭工业数字化转型和煤矿智能化建设贡献了国能力量。

余兵表示,国家能源集团将坚持抓智能化建设就是抓发展、谋数字化转型就是谋未来的理念,加强产学研各方深度融合,聚焦前沿前线、瞄准难点痛点,加强关键核心技术攻关,全面实施煤矿智能化三年行动计划,开展十大攻坚行动,致力于在夯实信息基础设施建设、推进智能采掘领航领跑、突破透明地质技术瓶颈、补齐灾害综合预警短板等方面取得更大成果,以更高水平、更大力度、更实举措,全力推动煤炭产业智能化建设、数字化转型,不断提升核心竞争优势,增强核心功能,发挥好科技引领、产业控制、安全支撑作用,不断开创煤矿智能化建设新局面,为煤炭安全高效、绿色智能开采提供更多国能新方案,为中国煤炭工业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献。

据悉,本次全国采煤工作面智能创新大赛由中国煤炭工业协会主办,国家能源集团承办。叶凌云文/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

高产之路立典范 煤海春秋铸忠魂
——记潞安化工古城煤矿综采二队队长徐爱红

>>>15版