



## 国网定襄县供电公司:

# 开展“学思想、强党性、重实践、建新功”系列主题党日活动

为庆祝中国共产党成立102周年,深入贯彻落实新时代党的组织路线,进一步弘扬伟大建党精神,激励全体党员干部筑牢理想信念、锤炼党性修养,7月以来,定襄公司组织开展“学思想、强党性、重实践、建新功”系列主题党日活动,从党的光辉历史中传承红色基因,赓续红色血脉,凝聚奋进力量。

以“学”为基,悟思想、强信念、提高履职本领。紧紧围绕主题教育要求,为本部党员和协作区党员进行了“授书仪式”,组织党员集体学习了学习纲要、专题摘编等主题教育指定书目,系统学习了习近平总书记考察调研山西重要讲话重要指示精神,全体党员围绕理论武装、强基固本、指标提升等方面开展交流研讨,话感悟、说看法、提建议,把党的理论成果转化为指导实践推动工作的强大合力。

紧紧围绕提升本质安全水平、提高

优质服务质量,在三个党建协作区开展“我是党员无违章、我是党员服务优”主题党日活动,集体学习了“十个不准”“十项承诺”等学习内容,公司领导就《落实安全责任、推动安全发展》《居安思危国学解码大安全观》等内容进行授课,要求党员带头杜绝各类“习惯性违章”,将“抓细抓小”的功夫用在平时,绷紧安全之弦,筑牢安全发展底线。全体党员针对当前供电服务末端安全生产和优质服务工作中存在的隐患、缺陷、薄弱点、风险点进行充分交流研讨,大家明思路、谋举措、强信心,为公司高质量发展积极建言献策。

以“践”为要,行初心、担使命、锻造铁军队伍。开展红色实践,组织党员前往五台山机场,现场观看八一飞行表演队的表演,党员们近距离感受国家军队苦练精飞、追求卓越、顽强拼搏、精益求精的不屈品格。参观结

束后,党员在活动现场谈收获、话感悟,大家纷纷表示通过此次主题党日活动,提升了思想境界,加强了党性锻炼,今后将不断对此次实践教育成果进行强化巩固提升,把严明的纪律、顽强的作风带到实际工作当中,求真务实推动公司高质量发展。

深入走访调研,持续优化营商环境,组建“1+N”客户服务柔性团队,开展企业“进企业、访企情、解企忧”活动6次,与企业进行座谈交流6次,广泛听取企业、群众需求,解决客户用电问题16项,客户满意度大幅提高。

以“干”为重,建新功、促发展,增强工作实效。为党员责任区进行授牌仪式,通过品牌创建活动,影响和带动职工群众奋力攻坚。

在迎峰度夏期间,全面加强线路、设备巡视维护,开展“党建+精益运维降掉闸”特巡活动,对10kV897卫村线等

六条线路进行全面隐患排查,共计发现杆塔倾斜、树线矛盾、鸟窝、线路老化等严重隐患46处,同时对企业用户与居民用户进行安全用电、电价政策宣传。加强用电检查,针对企业客户和居民用电高峰、窃电频发易发的现象,组织专业人员和共产党员服务队深入一线对疑点专变和高损台区进行排查,对违章窃电行为进行精确打击,形成“发现问题、整改问题、解决问题”的闭环处理模式,切实推动营销管理水平和企业经营质效双提升。

通过此次系列主题党日活动,进一步加强了全体党员干部职工的理想信念,激发了全局上下的干事热情,下一步,定襄公司将继续开展岗位实践、志愿服务、主题教育等各种活动,加强党建工作与中心业务深度融合,以勇于创新、实干担当的工作作风推动公司高质量发展。(张庆蕊)



## 中国能建承建的印度尼西亚首座抽水蓄能电站启动施工

近日,中国能建葛洲坝集团承建的印度尼西亚上西索堪抽水蓄能电站主体工程建设拉开序幕,标志着电站启动施工。

上西索堪抽水蓄能电站位于印度尼西亚爪哇岛西索堪河上游流域,距首都雅加达190公里,是印度尼西亚首座抽水蓄能电站,电站设计4台260兆瓦发电机组,总装机容量1040兆瓦。

上西索堪抽水蓄能电站是中国能建高质量共建“一带一路”标志性工程,对助力落实印度尼西亚政府推进“2025年可再生能源占比23%”目标,以及实现能源转型具有重大意义,项目建成后,每年将向爪哇-巴厘电网供应1479亿千瓦时绿色电力,促进当地清洁能源的发展,大幅增强区域电网调峰能力和稳定性。据中国电力网

2023迎峰度夏工作启动以来,淮南洛河发电公司一线干部职工绷紧安全生产弦,以思想上高度重视、管理上全面提升、细节上精细管控,全力鏖战高温天气,守护发电生产安全。

——关口前移控风险。坚持“早”字当头,提前细化布置基础工作,坚决打好“主动仗”。密切关注参数指标微小变化,及早组织隐患排查、异常分析;综合环境温度、机组负荷等多方因素,加大设备现场巡查频次,并利用听针、红外检测等,强化转动、涉网等设备专项排查,确保缺陷隐患早发现快处理;严格执行“两票三制”等,积极组织设备维护保养,保障机组运行和环保参数稳定。

——隐患治理保安全。持续强化设备缺陷攻坚和专项治理行动,并以日统计通报、周汇总分析、月强化奖惩等举措,不断加强设备管理;针对影响机组带负荷能力的异常和缺陷,制定专项抢修方案,落实安全保障和技术措施,并抢抓机组低负荷时段开展检查检修;加大重要辅机、公用系统设备状态诊断,认真做好环保设备日常维护,保障主辅设备正常运转,夯实安全生产基础。

——应急管理强质效。聚焦高温天气防范应对,充分依托专项巡视、现场监督、视频监控等,加大设备消缺、外包项目等监督管控,增强生产现场反违章力度,有效防控高温作业、人员烫伤等安全风险;持续推进“送清凉”活动,发放十滴水、人丹等防止中暑药物,开展高温中暑等应急预案实战演练,强化全员安全防控意识和应急处置能力,最大程度保障职工职业健康、生命安全。(王舒娟)

## 大唐淮南洛河发电公司 全力以赴保安全保发电