

“三个结合”提升经济运行水平

国电电力内蒙古新能源开发有限公司全面推进提质增效工作

报道

近日,2016年度全国风电生产运行统计快报数据发布,国电电力内蒙古新能源开发有限公司(以下简称“国电蒙新”)风电机组运行小时数、发电量均位居全国前列。

近年来,面对电力市场的新形势,国电蒙新坚持“三个结合”,全面提升风电机组运行效率和发电水平。一是坚持“三个结合”,全面提升风电机组运行效率和发电水平。二是坚持“三个结合”,全面提升风电机组运行效率和发电水平。三是坚持“三个结合”,全面提升风电机组运行效率和发电水平。

专项治理与精细维护相结合

2016年,内蒙古新能源所属的四个风电场专项治理,随着设备运行时间增加,设备老旧问题逐渐显现,针对性治理,提升了风电场安全稳定运行。

内蒙古新能源主动作为,不等不靠,

各个环节,从定检到检修再到检修后,形成了闭环管理,为设备长期安全稳定运行奠定坚实的基础。

2016年,该公司通过设备精细化管理,设备可用率平均达到99.54%。

智慧运维与强化对标相结合

内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

管理优化与科技创新相结合

不断创新发展,内蒙古新能源在做好经济运行工作的同时,不断加强科技创新工作,提升风电场运营管理水平。

到国电蒙新的风电场,形成一套对风电场运营管理的体系。去年,该公司发电量突破 6.24 亿千瓦时,风电场小时完成 2285.87 小时,其中,塔式风电场设备利用小时高于新疆塔式风电场设备利用小时 1200 小时,位列塔式风电场设备利用小时第一。

在管理优化方面,内蒙古新能源以“精益发电”为核心理念,全面提升风电场运营管理水平。

在科技创新方面,内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

在管理优化方面,内蒙古新能源以“精益发电”为核心理念,全面提升风电场运营管理水平。

在科技创新方面,内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

在管理优化方面,内蒙古新能源以“精益发电”为核心理念,全面提升风电场运营管理水平。

在科技创新方面,内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

在管理优化方面,内蒙古新能源以“精益发电”为核心理念,全面提升风电场运营管理水平。

在科技创新方面,内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

在管理优化方面,内蒙古新能源以“精益发电”为核心理念,全面提升风电场运营管理水平。

在科技创新方面,内蒙古新能源积极引入电力市场交易,拓宽业务渠道,多渠道与电力市场交易,创新商业模式,提升风电场运营管理水平。

十九大保电 我们准备好了

国神米东电厂精心部署保电措施

本报讯 通讯员王瑞峰报道

10月11日,国神米东电厂保电指挥部召开全体会,部署保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

电厂从加强投入入手,提前完成了1个总体方案和安全生产、消防应急预案等8个专项方案的编制工作,以保电安全为出发点,制定保电工作方案。

国华徐电全力打好保电攻坚战

本报讯 通讯员王瑞峰报道

9月9日,国华徐电发电有限公司召开保电工作会议,部署保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

保电期间,该厂全面加强隐患排查,确保安全运行。同时,加强保电值班,确保保电工作顺利进行。

国神郭家湾电厂扎实做好保电工作

本报讯 通讯员王瑞峰报道

近日,国神郭家湾电厂保电指挥部召开全体会,部署保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

电厂从加强投入入手,提前完成了1个总体方案和安全生产、消防应急预案等8个专项方案的编制工作,以保电安全为出发点,制定保电工作方案。

广西大唐电力检修公司对标保稳定

本报讯 通讯员王瑞峰报道

近日,广西大唐电力检修公司以“保安全、保稳定、保供应”为目标,全力对标保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

检修工作结束后,明确保电责任,做好保电工作。同时,加强保电值班,确保保电工作顺利进行。

柳州强源电力全面开启保电模式

本报讯 通讯员王瑞峰报道

近日,柳州强源电力开发有限公司全面启动保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

该公司成立了保电领导小组,负责保电工作。同时,加强保电值班,确保保电工作顺利进行。

黄陵电厂全力保障生产安全

本报讯 通讯员王瑞峰报道

近日,黄陵电厂保电指挥部召开全体会,部署保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

电厂从加强投入入手,提前完成了1个总体方案和安全生产、消防应急预案等8个专项方案的编制工作,以保电安全为出发点,制定保电工作方案。



9月29日,深能合和电力(河南)有限公司在高新园区开展了一次事故应急演练,提高应急处置能力和协同配合能力。

横琴综合智慧能源项目获区域能源示范项目称号

本报讯 通讯员王瑞峰报道

9月28日至30日举行的CBEA-2017第八届国际城市区域能源系统会议在珠海举行,横琴综合智慧能源项目荣获“中国区域能源示范项目”称号。

横琴综合智慧能源项目由南方电网珠海横琴综合智慧能源有限公司投资建设,项目总装机容量1.5万千瓦,总投资1.5亿元。

砥砺前行 书写传奇

——国电聊城公司投产发电15周年纪实

孙建斌 李雪云 魏建群

2017年9月11日,这是聊城人金色的记忆,国电聊城发电有限公司投产发电15周年,实现投产安全运行2478天,创造了国电集团同类型机组最高的安全纪录。

从1号机组投产到机组容量达到255万千瓦,聊城发电有限公司不断创新发展,为聊城经济社会发展做出了重要贡献。

凝聚创业奏效歌

1999年7月3日,随着66万千瓦机组1999年7月3日破土动工,这是聊城电力史上的一件大事,也是聊城电力史上的一件大事。

聊城发电有限公司在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

加强管理促发展

聊城发电有限公司在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

“2015年7月18日,大东保险现场,聊城发电有限公司顺利实现首台一节的炉内省煤器安装,现场温度高达35摄氏度,汗水一滴滴洒落下来。”

聊城发电有限公司在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

千禧电力值担当

“百名”英才“百项”工程,2016年12月12日,聊城发电有限公司召开百名英才座谈会,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

聊城发电有限公司在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

加强管理促发展

聊城发电有限公司在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

改造后的监控系统成为该厂自有的数据库,配合数据维护少,能够及时发现设备运行异常,保障设备安全稳定运行。

同时,该厂还通过精细化管理,提升设备运行效率和发电水平。通过精细化管理,提升设备运行效率和发电水平。

平圩发电有序推进保电工作

本报讯 通讯员王瑞峰报道 近日,平圩发电有限公司召开保电工作会议,部署保电工作,确保十九大期间安全稳定运行。

定州电厂月度利润首破亿元

本报讯 9月12日,国电定州电厂超额完成月度发电计划,实现月度利润首破亿元,创历史新高。

定州电厂在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

惠州热电厂市场占有率全省第一

本报讯 9月12日至13日,惠州热电厂完成发电量1.02亿千瓦时,市场占有率达到85.7%,创历史新高。

国华沧电年发电量破百亿

本报讯 截至10月5日,国华沧电发电有限公司年发电量突破100亿千瓦时,创历史新高。

沿渡河水电电量计划获突破

本报讯 9月13日,国网湖北沿渡河水电开发有限公司超额完成发电量计划,创历史新高。

东华热电提前5天开炉供热

本报讯 近日,内蒙古包头地区气温骤降,东华热电提前5天开炉供热,保障民生。

燕山发电积极备战供热期

本报讯 近日,国家电投燕山发电有限公司积极备战供热期,保障民生。

大化总厂全力提高发电效益

本报讯 截至9月30日,大化总厂发电量突破12亿千瓦时,创历史新高。

加强管理促发展

大化总厂在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。

加强管理促发展

大化总厂在投产发电15周年之际,回顾创业历程,展望未来,信心满满。