

中共大同市委主管主办

国内统一连续出版物号: CN14-0019

2025年7月
25 星期五

农历乙巳年
闰六月初一

今日8版
(第17323号)

大同日报社出版

www.dtnews.cn

习近平会见欧洲理事会主席科斯塔、欧盟委员会主席冯德莱恩

新华社北京7月24日电 (记者 马卓言 许可) 7月24日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华举行第二十五次中国—欧盟领导人会晤的欧洲理事会主席科斯塔和欧盟委员会主席冯德莱恩。

习近平指出,中欧建交50年来,交流合作成果丰硕,既成就彼此又惠及世界,其中的重要经验和启示就是相互尊重、求同存异、开放合作、互利共赢。这

也是中欧关系未来发展应该坚持的重要原则和努力方向。今年是中欧建交50周年和联合国成立80周年,中欧关系又站在一个关键历史节点。中欧都是主张多边主义、倡导开放合作的建设性力量,国际形势越是严峻复杂,中欧就越要加强沟通、增进互信、深化合作。面对加速演进的世界百年变局和变乱交织的国际形势,中欧领导人应再次展现远见和担当,作出符合人民期待、经得起历史检验的战略抉择,牢牢把握中欧关系发展的正确方向,努力开辟中欧关系更加光明的下一个50年,为世界提供更多稳定性和确定性。

习近平就中欧关系未来发展提出三点主张。一是坚持相互尊重,巩固伙伴关系定位。中国是热爱和平的国家,主张和谐、包容、合作、共赢。如果用西方走过的路来衡量中国,对中国的认知就会失之偏颇。

(下转第七版)

全市防汛工作调度会召开 拧紧责任链条 拿出超常举措 坚决筑牢人民群众生命财产安全堤坝

张强出席 刘俊义主持

本报讯 (记者 李雪峰) 7月24日,全市防汛工作调度会在新荣区召开,分析研判整体防汛形势,安排部署防范应对措施。会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作重要指示精神,全面落实省委、省政府部署要求,坚持人民至上、生命至上,始终绷紧防汛这根弦,拧紧责任链条,拿出超常举措,坚决筑牢人民群众生命财产安全堤坝。市委书记张强出席会议,市委副书记、市长刘俊义主持会议,市委常委、市委秘书长、宣传部长王明厚,副市长李东升及市直有关部门负责同志等参加。

根据气象部门预警,预计7月24日至26日,我市将持续强降水过程。特别

本报讯 (记者 纪元元) 7月24日下午,2025光伏行业与电力市场发展研讨会举行。多位光伏新能源领域的行业精英、专家学者齐聚一堂,从政策解析、交易技术等多个角度展开分析和探讨。

研讨会上,天津大学电力市场与储能研究中心主任王澍就“新能源及光伏参与电力市场政策解析”作主旨发言,从传统体制和市场机制的电价体系入手,分别对电力市场的构成、现货电价变化特点等进行深入介绍,并梳理了相关政策文件要点。随后,来自阳光新能源开发股份有限公司的电力交易技术专家郭沛阳、马哥能源频道创始人马一峰、大地量子创始人兼CEO王驰、浙江正泰智维能源服务有限公司技术质量部总监吴云来等,分别以“新能源参与电力市场—交易技术的愿景与边界”“电力市场背景下的光伏在‘十五五’能源规划中扮演的角色”“136号文下光伏入市的挑战与机遇”“新能源入市新政对综合能源服务的影响与应对策略”为题展开讨论与分享。

企业需怎样优化电站设计以提高灵活性,开发适应市场波动的商业模式?企业该如何在全国统一电力市场框架下实现高效协同发展?在对话环节,华能天成融资租赁有限公司光伏金融业务部负责人魏郝然、天合光能股份有限公司副总裁杜东亚等与8位嘉宾同台交流,结合产业实际,分析行业现状,并以宝贵的经验和见解,为光伏发电与电力市场发展提供有益的参考和建议。

大呼高速路况提升工程收官

本报讯 (记者 纪元元) 7月20日,随着S30孙右高速户部枢纽最后一个封槽水马撤场,历时近两个月的S30孙右高速大呼段、G59呼北高速大呼段路况提升工程顺利收官,全线正式恢复双向通行。

大呼高速公路是我省北部地区连接蒙、宁、甘的重要通道,对于促进区域经济协同发展、保障物资运输具有重要意义。此次路况提升工程项目范围包括S30孙右高速(大呼段)双向82.245公里及G59呼北高速(大呼段)双向20.62公里路段,合计对全线102.865公里的路面及交通安全设施进行集中维修整治。自今年5月21日项目开工以来,大同高速公路管理有限公司与各咨询、监理、施工单位密切配合,日均投入200余人、140余台设备,紧密衔接路面铣刨、病害处治、沥青摊铺等工序,最大限度压缩工期,确保效率与质量同推进,跑出养护专项工程“加速度”。

该提升工程采用了SMA-13沥青玛蹄脂新路面,并充分利用3D差分智能铣刨技术、红外激光自动找平摊铺系统、桥梁混凝土防腐蚀护甲、铣刨废料热拌循环再生工艺等科技手段,对路面、桥梁等关键部位进行改造升级,构建起“高强度、低噪音、高耐磨”的现代化路面体系,实现了路面性能与防护能力的“双提升”。与此同时,该项目各参建单位始终将安全工作放在首位,实现了施工期间安全生产“零事故”目标。

是受内蒙古上游地区气象情况影响,我市部分县区将遭遇短时强降水及强对流天气,发生洪涝、地质灾害的可能性极大。当天,张强、刘俊义分别深入23日降水量较大的阳高县、新荣区、云州区等调研指导防汛工作,实地查看重点区域水情形势,详细了解关键岗位值班值守情况,现场提出防范应对要求;会上,市气象局负责同志汇报了雨情监测情况,新荣区及市应急管理局、市规划和自然资源局负责同志汇报了防汛备汛工作。

会议指出,今年我市防汛工作面临的气候条件不同于往年,降水量较往年同期显著偏多,且强降水过程高度集中,尤其是近期,我市已连续遭遇多轮强对流天气袭击。当前,正处于“七下

八上”防汛关键期,防汛形势严峻复杂,全市上下必须提高思想认识,坚决克服麻痹思想,切实增强风险意识和底线思维,立足防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾,以“时时放心不下”的责任感,以超常的状态和超常的举措,全力做好各项防范应对工作。

会议强调,要持续深化隐患排查,紧盯水库堤坝、行洪河道、低洼易涝区、农村危旧房、交通主干线和山洪地质灾害易发区、旅游景区等重点区域和关键部位,加大巡查力度,加密巡查频次。各

县区及相关部门主要负责人要亲赴一线查看指挥,扎实做好重要风险点巡查排险,确保风险点位全覆盖、无死角。

要科学精准监测预警,密切关注天气变

化,滚动跟踪雨情、水情和汛情,及时组织会商研判,精准发布预警信息,适时启动应急响应,牢牢掌握工作主动权。

要全面加强应急准备,优化细化工作预案,备足防汛装备物资,配强抢险救援队伍,

不断提升应对汛情及各类灾害的能

力水平,确保遇有险情预警能够及时组织群众转移避险,做到应转尽转,应

转早转、不漏一人。要压实防汛责任,切

实做到守土有责、守土负责、守土尽责,同时建立畅通的调度机制,严格执

行24小时值班值守和领导带班制度,加

强信息报送,狠抓任务末端落实,及

时处置突发险情,确保全市安全度汛。

会议以视频会议形式召开,各县(区)设分会场。

晋北基地同热三期2×100万千瓦煤电工程 乘势而上掀起建设热潮

本报记者 贾晓龙



图为1号汽机房正在埋件安装。

贾晓龙摄

在占地684亩的建设工地上,工程机械高效运转,施工人员有序作业,1号锅炉钢结构五层一段吊装验收完成,2号锅炉钢结构四层一段吊装验收完成,1号汽机房16.45米层浇筑完成,2号汽机房16.45米层浇筑完成,烟囱筒身施工至97米,综合水泵房二次构筑柱结构浇筑完成,脱硫综合楼地下室结构全部施工完成……一根根钢筋纵横交错,一座座建筑拔地而起,项目建设在一派繁忙中迸发出勃勃生机。

同热三期工程位于云冈经济技术开发区清洁能源园区,项目动态总投资约78.93亿元。2023年7月,省发改委核准批复同热三期项目,同年9月项目取得环评批复,11月取得能评批复。2024年1月,项目土地征收组卷工作完成,7月取得土地

不动产权证。同月,云冈区自然资源局批复了项目建设用地规划许可证;国网山西省电力公司下发关于同热三期项目接入系统方案和启备电源方案的批复意见。

2024年12月,云冈经开区批复项目工程规划许可证。2025年1月,项目取得建筑工程施工许可证。取得建筑工程施工许可证后,项目各方倒排工期,挂图作战,层层压实责任,助力工程建设全面提速。

“2025年度计划投资20.01亿元,1-6月份累计完

成投资10.01亿元,完成年度投资

计划的50.06%。我们将以‘山西省

重大项目建设年’行动为契机,紧

紧围绕‘高标准达标投产’目标,抓

好工程安全、质量和进度三项关键

工作,确保8月锅炉大板梁就位、9

月空冷柱到顶等近期建设目标,全

力完成好年度建设任务。项目建成

后,预计机组年利用小时数可达

5000小时,年发电量约92亿千瓦时,

可以带动周边形成约100亿元

循环经济产业链。”项目相关负责人

人卢海明说。

为打造精品工程,同热三期项

目部秉承“讲安全就是讲政治,抓安

全就是顾大局”的理念,把安全作为头

等大事,按照“事故可防可控”工

作要求,将“136”安全管理模式渗透

到安全生产全方位、全过程,进一步

完善安全生产和环保治理监管体

系,压紧压实项目建设主体责任、监

理单位监督责任、总包单位直接责

任、施工单位具体责任,全力确保项

目安全高效建设。同时,积极借鉴行

业内先进成熟的新技术、新工艺,

积极探索和应用新的前沿技术、发

明专利、人工智能等方面成果,确

保工程建设全面提速。

“2025年度计划投资20.01亿元,1-6月份累计完

成投资10.01亿元,完成年度投资

计划的50.06%。我们将以‘山西省

重大项目建设年’行动为契机,紧

紧围绕‘高标准达标投产’目标,抓

好工程安全、质量和进度三项关键

工作,确保8月锅炉大板梁就位、9

月空冷柱到顶等近期建设目标,全

力完成好年度建设任务。项目建成

后,预计机组年利用小时数可达

5000小时,年发电量约92亿千瓦时,

可以带动周边形成约100亿元

循环经济产业链。”项目相关负责人

人卢海明说。

为打造精品工程,同热三期项

目部秉承“讲安全就是讲政治,抓安

全就是顾大局”的理念,把安全作为头

等大事,按照“事故可防可控”工

作要求,将“136”安全管理模式渗透

到安全生产全方位、全过程,进一步

完善安全生产和环保治理监管体

系,压紧压实项目建设主体责任、监

理单位监督责任、总包单位直接责

任、施工单位具体责任,全力确保项

目安全高效建设。同时,积极借鉴行

业内先进成熟的新技术、新工艺,

积极探索和应用新的前沿技术、发

明专利、人工智能等方面成果,确

保工程建设全面提速。

抓项目就是抓发展,谋项目就是

谋未来。晋北基地同热三期项目

将严盯工程进度关、严把质量安

全关、严控设备品质关,始终把项目

建设摆在突出位置,聚焦目标任务、精

心答好“冲刺题”,为建设国家级采

煤沉陷区治理精品工程,实现能源

产业绿色转型贡献同热力量。

抓项目就是抓发展,谋项目就是

谋未来。晋北基地同热三期项目

将严盯工程进度关、严把质量安

全关、严控设备品质关,始终把项目

建设摆在突出位置,聚焦目标任务、精

心答好“冲刺题”,为建设国家级采

煤沉陷区治理精品工程,实现能源

产业绿色转型贡献同热力量。

抓项目就是抓发展,谋项目就是

谋未来。晋北基地同热三期项目

将严盯工程进度关、严把质量安

全关、严控设备品质关,始终把项目

建设摆在突出位置,聚焦目标任务、精

心答好“冲刺题”,为建设国家级采

煤沉陷区治理精品工程,实现能源

产业绿色转型贡献同热力量。

抓项目就是抓发展,谋项目就是

谋未来。晋北基地同热三期项目

将严盯工程进度关、严把质量安

全关、严控设备品质关,始终把项目

建设摆在突出位置,聚焦目标任务、精

心答好“冲刺题”,为建设国家级采

煤沉陷区治理精品工程,实现能源

产业绿色转型贡献同热力量。