

大同日报

中共大同市委机关报

国内统一刊号: CN14—0019

2022年3月
20

星期日
农历壬寅年
二月十八

今日4版
(第16139号)

文化大同
文明大同
微笑大同

大同日报社出版

www.dtnews.cn



天镇县100兆瓦光伏发电+10%储能项目开工

本报讯 (记者 张彩峰) 3月17日,天镇县100兆瓦光伏发电+10%储能项目开工仪式在天镇县逯家湾镇熏天口村举行。

该项目总投资42996.84万元,装机容量100兆瓦,由晋能控股电

广灵金隅水泥窑尾烟气SCR脱硝改造项目顺利完工

本报讯 (记者 陈云华) 3月17日,广灵金隅水泥有限公司顺利完成窑尾烟气SCR脱硝改造项目建设,成为山西省首家建设完工的企业。历经70多个日夜的攻坚克难,广灵金隅再次彰显出“金隅速度”。

据了解,2021年11月窑尾烟气SCR脱硝改造项目经金隅冀东水泥集团批复后,该公司迅速成立SCR脱硝改造项目组,从生产、设备部门抽调技术骨干,由公司经理兼任项目组长,于当年12月20日开工建设。广大干部职工合理倒排工期、加班加点昼夜施工,今年3月初完成整体框架封顶,最

旭升光伏升压站。项目建成投运后,每年可向电网输送15000万千瓦时绿色清洁电能。据了解,从2013年10月至今,晋能控股电力集团光伏发电有限责任公司在天镇县5期投资建设并运营天镇旭升光

山柴公司奋力冲刺首季“开门红”

本报讯 (记者 韩云峰) 3月17日,一场春雪带来料峭寒意,但走进动力院山柴公司总装试验二厂装配车间,看到工装已被汗水浸湿的工人师傅们在岗位上撸起袖子奋力工作时,感受到的是浓浓暖意。

今年该公司总装试验二厂生产、科研任务再创新高,远超规划产能。为确保科研、生产任务圆满完成,装配车间所有试验人员不怕苦、不怕累,“5+2”“白+黑”奋战在试验现场,加班加点配合相关单位进行试验,查找和解决技术、质量问题,掀起了大干一季度,夺取首季“开门红”的热潮。

“我们要特别关注零部件清洁度问题,只有保证零部件清洁了,才能使

发电项目,总装机245兆瓦。新开工项目的建成投运将进一步扩大我市可再生能源装机规模,推动能源结构转型,助力清洁能源高质量发展,为“双碳”目标的实现贡献力量。

张强督导检查我市疫情防控工作时强调

严细慎实精准施策 坚决守住防控成果

本报讯 (记者 韩云峰) 3月19日下午,市委副书记、市长张强深入大同大学、市三医院、河西西路南高速口,实地督导检查疫情防控工作。他强调,要始终坚持人民至上、生命至上,深刻认识当前疫情防控工作的复杂性、艰巨性、反复性,认真贯彻落实国家、省、市相关工作要求,进一步统一思想、坚定信心,科学防治、精准施策,严细慎实将疫情防控的每项工作,每个环节都落实到位,坚决守住来之不易的疫情防控成果。

副市长郭蕾参加检查。

学校人群高度密集,是疫情防控的重点场所。在大同大学,张强详细了解学校管理、核酸检测、消毒消杀等疫情防控各项措施落实情况。他强调,各級各部门要提高政治站位,强化责任担当,坚决克服麻痹思想、侥幸心理,从严从紧、抓细抓实教育系统疫情防控工作;

严格落实细化疫情防控各项措施,全面加强校门管理和师生员工健康管理,特别要加强对后勤服务保障人员的管理,避免出现防控漏洞;加强人物同防,专人负责做好快递包裹、蔬菜水果等物品的接收登记、消毒、杀毒、核酸检测相关工作;加强对师生的人文关怀,确保防疫信息畅通、后勤服务保障有力、心理援助及时,坚决守住教育系统疫情防控防线。

在市三医院核酸采集点,市民正有序排队等待检测核酸。张强在实地查看后要求,医院要抓紧抓牢疫情防控各项工作,进一步优化采样点设置,增设周边核酸检测点指示引导牌,根据检测人数实际情况,分流检测人群,避免因人员聚集而造成疫情传播风险;主动工作,加强对群众的疏导,做好戴口罩、保持一米线等防护措施,确保核酸检测工作安全、顺畅、有序开展。

在河西西路南高速出口疫情防控检查点,工作人员介绍了过往车辆及人员排查、重点人员闭环管控、车辆劝返离等措施落实情况。张强强调,高速公路出入口是我市疫情防控的第一道关口,要加强人员力量整合配备,科学调度各方资源,严格做好车辆和人员的查验、登记等工作,确保疫情防控工作有力有效开展。

慎终如始做好常态化疫情防控

我市织密织牢校园疫情防控“安全网”

本报讯 (记者 田雁) 近期国内部分地区疫情多点频发。面对严峻复杂的防控形势,我市教育系统全面压实防控责任,全方位、全流程严格落实落细防控措施,织密织牢校园疫情防控“安全网”。

根据疫情发展形势,市教育局及时召开疫情防控会议,安排部署教育系统疫情防控重点工作,第一时间发布《疫情防控风险提示函》,要求各县区、各学校严格落实“日报表、零报告”制度,每天上午11时前上报前24小时情况,紧急情况随时汇报。各县区教育部门严格落实主体责任,切实做到守土有责、守土尽责。各学校严格落实校级领导24小时值班值守制度和疫情防控日报告制度,主要领导作为第一责任人亲自坐镇,统一指挥、统一调度,保证学校管理运行顺畅,并将疫情防控责任压实到年级、班级,落实到“神经末梢”,确保防控工作高效有力。

为了扎实推动疫情防控工作科学系统、有序推进开展,市教育局成立了10个督查组,在全市范围内持续开展常态化疫情防控工作。“四不两直”督导检查,对排查出的问题立即整改。各学校成立疫情防控专班,对学校疫情防控工作不间断巡查,日总结、周调度。同时,按照县区分组、市直分组,开展校园疫情防控交叉检查工作,取长补

短,查漏补缺,推动校园疫情防控工作更加细致有效。

为巩固疫情防控成果,我市各学校进一步加强校园管控,按照“非必要不举办、非必要不离校”的原则,科学制定各项工作安排和预案,保证师生安全。同时,把好“校门关”,严格校外人员进校管理,进校前必须核验身份、检测体温、“三码”联查,健康码非绿码坚决不能入校,无关人员一律不准入校;严格执行校园闭环管理,教职员及学生上下班(学)做到了“两点一线”全程防护;强化细节管理,实施“3+2”消杀、“3+2”体温监测,学校物资配送、垃圾清运按照“谁审批谁负责”的原则,做到“四固定”,即固定车辆、固定人员、固定时间、固定路线,开辟专门通道,错开师生进出时间,以减少与师生的接触。

我市各学校密切关注疫情动态,按照省、市疫情防控要求,迅速对师生员工开展排查工作,发现重点人员立即向市教育局、县(区)教科局疫情防控办公室报告,配合属地落实相关管控措施。为了切实抓好校园疫情防控,各学校集中人力、物力,从实从细做好严防疫情向校园传播的组织队伍、应急演练、物资管理,以及疫情一旦发生学生线上学习的相关准备,迅速完成从常态化防疫到应急机制的有序转换和无缝衔接。(下转第二版)

本市2022年度区域同级医疗机构间检验结果互认项目公布

本报讯 (记者 高燕) 记者从市卫健委了解到,为进一步推进我市区域内同级医疗机构间检验结果互认共享,促进医疗资源合理利用,减轻人民群众就医负担,日前我市公布了2022年度区域医学检验结果互认项目。

市卫健委医政医管科相关负责人告诉记者,根据省级检验项目室间质评考核结果,经市卫健委医学检验质控部评估验证,我市4个三级医疗机构的37项检验项目和35个二级医疗机构的17项检验项目符合《山西省临床检验结果“一单通”认可标准》,被列为大同市2022年度区域同级医疗机构间检验结果互认项目。其中,互认项目在检查单据中用“★”标注,并注明“医疗机构间检验检查互认项目”,有效期为一年。以前年度的区域医疗机构间检验结果互认项目废止。

据了解,为了保障医疗安全,我市对通过省临床检验中心省级室间质评的检验项目,且实施室内质控计划,经市卫健委医学检验质控部评估验证,检验结果方可互认。市卫健委要求,对外院检验结果的认可必须以不影响疾病诊疗为前提,要加强医患沟通,履行告知义务,确保医疗质量和医疗安全。对互认的外院检验结果应在病例中进行记载,记载内容除检验结果外,还应包括检查机构名称、检查日期、检验报告单号等。对于住院病人,外院的检验资料应该复印,并在病历中保存。

同时,各级互认实验室要严格执行《医疗机构临床实验室管理办法》及大同市卫健委医学检验质量控制部的有关规定与要求,进一步完善质量管理体系,切实提高各级实验室的质量管理水平,消除质量管理盲点实验室,并确保实验室所采用的检测系统的完整性、准确性、精密度和有效性。

发展数字产业 推动创业就业

张强与重庆人和数据研究院有限公司总经理孙亮亮一行举行工作会谈

本报讯 (记者 郑苗苗) 3月17日,市委副书记、市长张强与重庆人和数据研究院有限公司总经理孙亮亮一行举行工作会谈,双方就当前合作项目推进及进一步深化合作进行对接交流。

云中声谷执行董事田志琴及我市数字政府服务中心等相关部门负责人参加会谈。

张强在会谈中说,就业是最大的民生,也是当前大同市之力重点推进的工作之一。大数据产业是吸纳就业

的“海绵”。当前,大同正大力扶持数据呼叫、标注、清洗等服务产业,加强与国家工业信息安全发展研究中心等的合作,加快推进上海润迅大数据智慧服务平台基地、京东物流客服中心、传智职业教育学院等项目建设,吸纳更多年轻人大同就地就业。希望企业在做好当前项目的同时,与大同进一步拓展合作空间,以商招商帮助大同引进更多项目,为把大同建设成为国家级服务外包示范城市作出积极贡献。各相关部门

要咬紧牙关、坚定信心,认真抓好惠企政策落地落实,为企业提供高效便捷服务,不断增强企业的获得感,凝聚合力把大同建设成为企业发展的热土;要坚持“走出去”敲门招商,“请进来”共赢发展,在国内疫情得到有效控制、形势逐渐好转的情况下,积极推动数字产业化论坛,深入考察调研,推动更多大项好项目签约落地;要精心谋划、整合要素、盘活资源,加快启动数字产业城规划建设,尽快成立数据呼叫、标注行

业协会,为企业员工提供良好的办公住宿环境,把大同建设成为数字产业集聚高地、年轻人创业就业聚集地。

孙亮亮对大同市委、市政府对项目建设的支持表示感谢。他说,重庆人和将积极推动项目建设,同时充分发挥行业优势,促进更多呼叫、标注等数据服务企业落地生根、做大做强,实现数据呼叫、标注等产业规模化、体系化发展,助力大同走出一条资源型城市转型发展之路。



大同“冰雪小将”积极训练备赛省运会

本报讯 (记者 陈杰) 目前,市实验小学集团校的5名滑雪小将,以线上宣讲方式,与900多名师生分享了他们的滑雪故事。精彩的宣讲让大家对这些滑雪小将充满兴趣。记者获悉,目前我市培养的滑雪、滑冰小将近300人,其中不少人将参加山西省第十六届运动会。

据了解,市实验小学集团校举办此

次活动,旨在在2022北京冬奥会、冬残奥会圆满落幕之际,在全集团校中传播、普及冰雪运动知识,让全体师生感受体育之美、冰雪运动之美。5位滑雪小将既是该校学生,也是我市体育项目训练中心培养的专业滑雪运动员。

作为全省最早开展冰雪运动的城市,2019年,市体育局成立冬季运动

项目训练中心,职责是承担我市专业运动队相关冬季运动项目的训练,提升冰雪运动竞技水平。同时,利用专业运动队的训练带动全市更多人走上冰雪,夯实我市冬季运动发展基础,提升全民冬季运动发展水平。2020年,在机构改革中,该训练中心合并为市体育项目训练中心,开展的冰雪项目

在每周一至周四的下午课外活动时间,新荣区第二小学的学生们尽情享受着快乐的课余时光。为了更好地落实“双减”政策,促进学生全面发展、健康成长,该校充分利用“5+2”课后服务时间打造“素质教育第二课堂”,设置了舞蹈、古筝、架子鼓、葫芦丝、少儿编程等多个类别的个性化课程,内容丰富、形式多样的“第二课堂”活动已成为该校一道靓丽的风景。图为该校老师现场演示,带孩子们了解3D打印技术。

本报记者 于宏摄

高山滑雪、单板滑雪、越野滑雪、速度滑冰、短道速滑、花样滑冰、越野滑轮与滑板等。其运动员招录面向全国,主要以本地青少年为主。近年来,运动员采取在校读书与专项培训相结合的方式展开训练。

据悉,今年省运会竞技比赛中的滑

雪类项目,我市运动员参加所有项目的角逐。因雪季已过,受场地限制,目前参赛者结束在滑雪场的训练,已在室内

滑雪机上积极训练,为参赛做准备。

据了解,为了保障医疗安全,我市