

# 1至4月全区优良天比例达74.4%

## 同比上升5.6个百分点

本报讯(记者 陈 敏) 5月16日,1至4月全区环境空气质量状况发布,全区优良天比例达74.4%,同比上升5.6个百分点,污染天为31天。

1至4月,全区优良天90天,优良天同比增加7.4天,污染天为31天。

天,其中轻度、中度、重度、严重污染天比例分别为17.2%、4.5%、0.7%、3.3%。全区环境空气质量主要以PM10污染为主,占比65.2%,PM2.5占比33.5%,臭氧占比1.3%。全区环境空气质量总体改善,除中卫市差变以外,其他地市及宁东基地均改善,改善幅度由大到小依次为:宁东基地、银川市、吴忠市、固原市、石嘴山市。按照空气质量综合指数法排名,1至4月全区环境空气质量由好到差依次为:固原市、宁东基地、吴忠市、中卫市、银川市、石嘴山市。

根据监测数据统计,1至4月,全区共出现10次达到定级沙尘天气过程,较上年同期相比减少2次,全区由沙尘过程导致的PM10污染天为20.2天,同比减少9.8天,占有效监测天数的16.7%。扣除沙尘影响后,全区未出现重污染天。

根据监测数据统计,1至4月,全区共出现10次达到定级沙尘天气过程,较上年同期相比减少2次,全区由沙尘过程导致的PM10污染天为20.2天,同比减少9.8天,占有效监测天数的16.7%。扣除沙尘影响后,全区未出现重污染天。

### 相关

## 5月下旬我区可能出现臭氧污染和大风沙尘天气

本报讯(记者 陈 敏) 5月16日,我区发布近期空气质量趋势预测,预计5月中旬及下旬可能出现3至4次臭氧污染过程,污染级别以轻度污染为主,可能出现1至2次大风沙尘天气。

5月,宁夏气温较同期整体偏高2至3摄氏度,大气扩散条件整体一般,气象条件整体易于臭氧生成。预计中下旬可能出现3至4次臭氧污染过程,污染级别以轻度污染为主,分别为17日、19日、22至23日、2至29日。可能出现1至2次大风沙尘天气,分别为14至15日,24至25日局部地区可能出现短时PM10浓度高值,小时环境空气质量可能达到轻度及以上污染。其余时段全区大部分环境空气质量以良为主,首要污染物以PM10、臭氧为主。6月可能出现4次环境空气质量污染过程,分别为4至7日、11至14日、18至20日、27至30日,6月的4次污染过程主要以臭氧污染过程为主,伴间歇性PM10污染过程。

我区将做好臭氧污染预警调度,加强臭氧污染监测分析,尤其是对银川市圈城市的超级站、组分站挥发性有机物实时在线监测数据进行深度挖掘和分析,针对可能发生的臭氧污染过程提前发布臭氧污染预警提示,为各地市提前开展应对管控留出充足的响应时间。

针对夏季臭氧污染严峻形势,分环境空气质量以良为主,首要污染物以PM10、臭氧为主。6月可能出现4次环境空气质量污染过程,分别为4至7日、11至14日、18至20日、27至30日,6月的4次污染过程主要以臭氧污染过程为主,伴间歇性PM10污染过程。

针对夏季臭氧污染严峻形势,分环境空气质量以良为主,首要污染物以PM10、臭氧为主。6月可能出现4次环境空气质量污染过程,分别为4至7日、11至14日、18至20日、27至30日,6月的4次污染过程主要以臭氧污染过程为主,伴间歇性PM10污染过程。

## 宁夏“土特产”亮相粤港澳大湾区

本报讯(记者 郝 婧) 5月15日,由中华全国供销合作总社、广东省人民政府主办的“2024脱贫地区农副产品产销对接活动”在粤港澳大湾区(广东·惠州)绿色农产品生产供应基地开幕。宁夏供销社组织8个脱贫县区25家企业亮相产销对接会,通过讲述宁夏六特产业发展故事,让宁夏味道飘香粤港澳大湾区。

本届活动以“发挥‘832平台’产销对接作用 助力推进乡村全面振兴”为主题,集中展示推介中西部22个省(区、市)832个国家脱贫地区优质农副产品。在宁夏展区,闻香而来的人群将展台围得水泄不通,香喷喷的盐池滩羊刚出锅即被“抢空”、彭阳县的苹果酸甜多汁令人回味无穷、六盘山的黄牛肉肉质被频频点赞,宁夏再一次用舌尖上的美味征服食客味蕾,吸引了全国各地意向采购企业与脱贫地区的农产品供应商沟通洽谈、签订意向合作协议。

据了解,对接会现场,宁夏展区集中展示展销牛羊肉、枸杞、亚麻籽油、小杂粮等13类478种地方优质农副产品,助力宁夏脱贫地区农副产品“入湾出海”,让“土货”成为抢手货。

据了解,对接会现场,宁夏展区集中展示展销牛羊肉、枸杞、亚麻籽油、小杂粮等13类478种地方优质农副产品,助力宁夏脱贫地区农副产品“入湾出海”,让“土货”成为抢手货。

## 我区生态环境“五进”宣传与志愿服务活动走进社区

本报讯(记者 郝 婧) 5月16日,自治区生态环境厅在金山区湖畔嘉苑东区社区组织开展生态环境“五进”宣传与志愿服务活动,进一步宣传绿色低碳发展理念,弘扬节约环保社会风尚。

活动现场,自治区应对气候变化与机动车污染防治中心正高级工程师任建东以《推动绿色发展 促进人与自然和谐共生》为题作科普知识讲座,自治区生态环境厅的工作人员在向社区群众发放生态环境宣传资料的同时,解答群众日常生活中遇到的节能降耗问题。现场还以播放低碳日主题宣传片、悬挂海报、有奖知识竞赛等形式,向群众宣传生态环境法律法规和生态环境科普知识,倡导简约适度、绿色低碳的生活方式,积极营造节能降碳的浓厚氛围。

据介绍,自2016年以来,自治区生态环境厅先后在全区22个县(区)开展多次有特色、有温度、有影响的生态环境“五进”宣传与志愿服务活动,通过进社区、进学校、进农村、进企业、进机关,“五进”宣传与志愿服务范围不断扩大,服务质量不断提高,服务内容不断丰富,几乎覆盖了公众日常生活的各个领域。该厅将继续开展形式多样的宣传活动,推动群众广泛深入参与节能降碳行动。

据介绍,自2016年以来,自治区生态环境厅先后在全区22个县(区)开展多次有特色、有温度、有影响的生态环境“五进”宣传与志愿服务活动,通过进社区、进学校、进农村、进企业、进机关,“五进”宣传与志愿服务范围不断扩大,服务质量不断提高,服务内容不断丰富,几乎覆盖了公众日常生活的各个领域。该厅将继续开展形式多样的宣传活动,推动群众广泛深入参与节能降碳行动。

## 吴忠市出实招新招育才引才留才用才

本报讯(记者 梁 静) 5月16日,吴忠市正式启动以“吴忠对人才更友好,人才在吴忠更有为”为主题的“人才‘吴’优·‘忠’爱人才——智汇吴忠1345行动”,拿出真招、实招、新招,培养人才、引进人才、留住人才、用好人才。

据了解,“智汇吴忠1345行动”是吴忠市学习贯彻中央和自治区党委人才工作会议精神,推动新时代人才强市战略落地落实的一项重要举措,重点引育三类人才,推动实施四大工程,全面完成“五个一百”目标。“一面旗帜引领”,就是坚持党对人才工作的全面领导,确保人才工作始终聚焦中心、服务大局。重点引育“三类人才”,就是培养引进一批重点产业、重点领域的领军人才、学术技术带头人和青年创新人才。全面完成“五个一百”目标,就是到“十四五”末,实现柔性引进100个创新团队、建设100个创新平台、聘任100名特聘专家、解决100个实际问题、培养100名本土专家。

“为了吸引人才、留住人才,吴忠市聚焦‘六新六特六优’产业需求,提出许多突破性的举措,力争用3年左右时间,培育一批乡村振兴、产业发展等重点领域优秀人才,每年引进各类高层次人才50名以上,其中引进的博士5年内最高可享受区、市给予的补助92万元。建立健全吴忠籍在外人才信息库,设立‘吴忠驻外人才工作站’,引在外人才回乡创业。”吴忠市委组织部副部长、市人才工作服务中心主任张彬说,围绕人才所需、所盼、所求,简化人才服务流程,对全职引进、符合条件的博士硕士,提供拎包入住人才公寓服务,对在吴服务的高层次人才,提供配偶安置、子女入学等一站式服务,完善人才引进培养的链条,体现了吴忠市招贤纳才、尊重人才的最大诚意。

“为了吸引人才、留住人才,吴忠市聚焦‘六新六特六优’产业需求,提出许多突破性的举措,力争用3年左右时间,培育一批乡村振兴、产业发展等重点领域优秀人才,每年引进各类高层次人才50名以上,其中引进的博士5年内最高可享受区、市给予的补助92万元。建立健全吴忠籍在外人才信息库,设立‘吴忠驻外人才工作站’,引在外人才回乡创业。”吴忠市委组织部副部长、市人才工作服务中心主任张彬说,围绕人才所需、所盼、所求,简化人才服务流程,对全职引进、符合条件的博士硕士,提供拎包入住人才公寓服务,对在吴服务的高层次人才,提供配偶安置、子女入学等一站式服务,完善人才引进培养的链条,体现了吴忠市招贤纳才、尊重人才的最大诚意。

## 石嘴山市全面推动食用“一证”守护舌尖上的安全 建立食用农产品承诺达标合格证试点58家

本报讯(记者 张红霞) 日前,记者获悉,石嘴山市农业农村局全面推动食用农产品承诺达标合格证制度落实,实现地产农产品从“田间到餐桌”全过程质量安全追溯,确保人民群众吃得放心。

石嘴山市“一对一”入企指导,针对生产经营主体在开具食用农产品承诺达标合格证过程中遇到的难点问题及时协调解决,确保有条件的生产经营主体实现上市农产品合格证全覆盖。依托农产品质量安全追溯平台,建立农产品质量安全监管名录、食用农产品承诺达标合格证试点,逐步扩大食用农产品承诺达标合格证使用范围,确保蔬菜、水果、畜禽、水产品等生产经营主体规范使用承诺达标合格证。目前石嘴山市已建立食用农产品承诺达标合格证试点58家。

立足生产经营主体生产规模、自身条件等实际情况,石嘴山市有条件的生产经营主体配备农药残留快速检测仪和二维码打印机在自检合格后开具合格证,生产规模小主体或散户由县区统一设计,印制承诺达标合格证手动填写开具合格证。截至目前,石嘴山市共开具食用农产品承诺达标合格证28万余张,附带合格证上市农产品21307万吨。

石嘴山市将强化线上监控和线下监管,快速追查责任主体,提升综合监管效能。强化属地责任落实,在建立健全监管名录的基础上,组织生产经营主体严格落实合格证制度。强化基地准出与市场准入的衔接,形成监管合力,齐抓共管,倒逼生产经营主体自觉开具食用农产品承诺达标合格证,确保上市农产品源头可溯、全程可控、风险可防、公众可查。

## 2023年我国普惠性幼儿园达23.6万所

据新华社北京5月16日电 记者16日从教育部获悉,截至2023年,全国幼儿园数量达到27.4万所。其中,普惠性幼儿园(包括公办园和普惠性民办园)达到23.6万所。普惠性幼儿园在园幼儿占比达到90.8%,绝大多数幼儿都能在收费合理的普惠性幼儿园就读。

在教师队伍配备水平方面,统计数据显示,幼儿园师生比从2013年的23.4:1降低到2023年的13.3:1,专科以上园长和专任教师占比达到93.1%,比2013年提高23.7个百分点。

“为破解入园贵,教育部始终牢牢把握公益普惠基本方向,会同相关部门推动各地切实落实政府责任,构建以普惠性资源为主体的办园体系,在城市开展城镇小区配套园治理,在农村构建县乡村学前教育公共服务网络。”教育部基础教育司负责人说。

“为确保幼儿在园身心健康安全,我们多措并举,推动各地各幼儿园依法治教、依法办园。”教育部基础教育司负责人介绍,“我们全面实施县域学前教育普及普惠督导评估和幼儿园办园行为督导评估,压实县级政府发展学前教育责任和幼儿园规范办学责任。截至2023年,153个县顺利通过国家层面督导评估验收,全国所有幼儿园完成一轮评估。”



5月16日,兴庆区银川市第一再生水厂再生水利用管网(一期)工程正在如火如荼推进。据悉,银川市第一再生水厂再生水利用管网(一期)工程项目总投资4558.40万元,拟在贺兰山路、丽景街、正源街等路段分别配套新建DN400—DN500再生水管道,对银川市三区区内既有21处断点、堵点再生水管道进行修复。项目建成后,将为园林绿化及城市杂用提供优质的补充水源,管网覆盖绿化面积将从529.37公顷增至659.77公顷,每年可节约黄河水指标427.53万立方米,切实减少对黄河水的依赖,有效缓解区域水资源供需矛盾。



5月15日,兴庆区2024年“技赋兴庆 匠心筑梦”职业技能大赛决赛圆满落幕,40名进入决赛的选手围绕电子商务师、养老护理员、美容师、电工4个竞赛项目展开比拼。经过紧张激烈的比赛,各项目的冠亚军相继产生。本次大赛旨在激励广大劳动者特别是青年一代崇尚技能、学习技能、投身技能、提升技能,走技能成才、技能报国之路。

本报记者 吴倩 摄



5月15日,西夏区法院联合西夏区检察院开展法院开放日活动,西夏区第四小学29名师生及银川依润园林绿化工程建设有限公司党支部10名党员共同参加活动,通过参观法院建设、旁听案件庭审,零距离感受法院文化,接受法治熏陶。近年来,西夏区法院积极延伸司法审判职能,依托法院公众开放日、模拟法庭等活动,全方位开展法治宣传,积极为营造尊法、学法、守法、用法的良好氛围贡献法治力量。

本报记者 郝婧 摄

## 中华“味道”的跨时空对话

中华老字号中,对“味道”的记忆源远流长。尤其是与百姓生活息息相关的白酒,更注重传承。在四川省绵竹市,就有这样的实证。

走进绵竹市中心的剑南老街,就能闻到浓浓的酒香。在古色古香的剑南春“天益老号”酒坊里,工人正将发酵好的酒糟进行摊凉,等待时机将其掺入蒸酒大甑,竹子做成的杆子上用铁环吊着直径1.5米左右的盖子,等待工人“合盖上甑”蒸馏取酒。

绵竹市文物保护管理所工作人员介绍,2003年至2004年,四川省文物考古研究院等对“天益老号”遗址进行考古发掘,揭示了从原料浸泡、蒸煮、拌曲发酵、蒸馏酿酒到废液排放等酿酒工艺的全过程,因其规模之大、酿酒遗迹之全、保存之完好超出以往发现,获评2004年度全国十大考古新发现。

中国酒的味道最老能有多老?以绵竹及其周边为例,绵竹先后出土了战国青铜酒具提梁壶、汉代陶

酒陶甗等文物;在距离剑南春厂区直线距离30余公里的三星堆遗址,出土了3000多年前的碳化稻米以及青铜尊、陶壶等大量酒器。

不仅是绵竹一地,四川盆地中沿着长江、沱江、涪江、赤水河等广袤水系,多处酿酒遗迹都传承着中华“味道”,至今已产生了宜宾五粮液、泸州老窖、绵竹剑南春、古蔺郎酒、沱牌舍得、全兴等中华老字号美酒。

“其次在生产自身,应做好‘三老三新’,坚持老师傅、老工艺、老窖池,同时注重新科技、新制造、新营销。”田锋说。

在拥有1600口老窖池的剑南春8号车间,车间主任罗嘉钰正在

指挥出甑取酒。从粮食到出酒,前后要经历267道大小工序。“本来35天左右粮食就能发酵生成酒,但是为了保证优秀的品质,我们坚持70余天酿造,加倍付出了时间,牺牲了产量。”罗嘉钰说,厂里像他这样的老师傅有400余位,一对一师徒出师至少需要3年,他至今也只带过4名徒弟。

“面向未来,我们要进一步发掘酿造美酒的工艺数据,让酿造从传统走向现代,从经验走向‘数智’。”田锋说。

如今,从空中俯瞰绵竹,主峰4989米的龙门山脉郁郁葱葱,雪山融水汇聚为条条清溪,流淌过雪山下阡陌纵横的川西沃野。剑南春酒厂内,距今约2000年的绵竹汉代陶甗甑仍长袍跪坐,左手持小勺探入酒桶,似乎正在摸索“勾兑比例”而会心一笑。

回望剑南老街的石牌坊上,“汲古铸今”四个大字,熠熠生辉。(新华社成都5月15日电)

### 简讯

#### 国网宁夏超高压公司组织变电站开展漂浮物清理行动

本报讯 连日来,国网宁夏超高压公司组织所辖各变电站开展漂浮物排查整治工作,防患于未然,消除设备安全隐患。该公司将继续密切关注天气变化情况,加大特殊天气巡视检查力度,并制定有针对性的应急措施,保证春季电网设备安全可靠运行。(王 斌)

#### 国网宁夏电科院完成宁夏首座构网型储能并网性能仿真验证工作

本报讯 近日,国网宁夏电科院完成了宁夏首座构网型储能电站—曙光第一储能电站并网性能仿真验证。据介绍,该院基于构网型储能动态链接库建立了其场站级仿真模型,通过仿真测试验证了所建模型的正确性。随后依托实验室仿真平台建立了包含构网型储能在内的曙光330千伏汇集站电磁暂态模型,并利用混合仿真技术将电磁暂态模型与交流主网电磁暂态模型进行拼接,得到了能够用于大电网分析的机电—电磁混合仿真模型。通过一系列实验分析和对人工短路试验点的短路电流水平计算分析,保证了后续构网型储能特性验证试验工作的安全高效开展。(王 斌)

#### 国网银川供电公司开展客户走访为企业安全用电服务

本报讯 近日,国网银川供电公司共产党员服务队深入企业,将安全用电检查、优质服务工作主动延伸进企业。国网银川供电公司通过现场查看和座谈的形式详细了解企业当前生产用电需求,出谋划策,全力配合支持客户的用电工作,确保在各种情况下最大限度满足企业的用电需求,为客户做供电服务。对企业职工安全用电知识宣传教育,发放错峰避峰、节约用电宣传材料,指导企业安全用电、节约用电、错峰用电。(王 斌)

#### 国网石嘴山供电公司贴心服务小微企业

本报讯 近日,国网石嘴山供电公司组织相关工作人员主动深入到辖区内各小微企业开展用电检查和上门走访活动。截至目前,已对辖区23家小微企业开展走访服务,消除用电安全隐患7处,发放安全用电宣传材料200余份。该公司将持续走访用户,切实为群众办实事解难题,为小微企业排忧解难。(王 斌)

#### 国网中卫供电公司举办“安全·成长·奉献”读书活动

本报讯 近日,国网中卫供电公司送文化进基层第三站走进一线,围绕“安全·成长·奉献”主题开展读书活动。通过专题讲座、赠送安全文化卡、交流座谈等方式为基层送上文化套餐,推动国家电网公司安全文化百万星火工程落地,营造人人讲安全的浓厚氛围。(王 斌)

#### 国网宁东供电公司抓牢安全生产工作

本报讯 近日,国网宁东供电公司送文化进基层第三站走进一线,围绕“安全·成长·奉献”主题开展读书活动。通过专题讲座、赠送安全文化卡、交流座谈等方式为基层送上文化套餐,推动国家电网公司安全文化百万星火工程落地,营造人人讲安全的浓厚氛围。(王 斌)