

# 山西低空经济示范项目启航

**本报讯** 4月18日,云簇湖华舰山河航空飞行营地启动仪式在榆社县举行,标志着山西省低空经济示范项目落地生根,为全国空域资源开发与产业融合提供“山西方案”。

低空经济近年来在国内快速崛起,并展现出巨大的发展潜力。华舰体育集团携手上海山河景集团,依托云簇湖生态资源,整合“航空运动、科技研发、文旅融合”功能,将航空飞行营地打造为全省低空经济实践样板。

作为山西省第一个综合性低空经济示范项目,云簇湖华舰山河航空飞行营地集航空运动体验、航空飞行作业、文旅康养度假等功能于一体。

首条数字低空运动航线正式启用,串联云簇湖与尧城机场,覆盖交通、巡护等场景;山河星链数字塔台揭牌并投入运营,依托“5G+北斗”技术,实现全城智能监控;

无人机试飞验证交付基地与培训基地同步揭牌,推动行业标准化与人才培养……

在榆社华舰山河航空飞行营地开营仪式上,多项创新成果集中亮相,不仅标志着山西省低空经济示范工程正式启动,而且为低空经济的标准化空域管理模式带来了全新实践。

(杨尔欣)

## 严防外来物种 守护国门安全

**本报讯** 近日,太原海关在省自然博物馆举行了“严防外来物种入侵 保护生物多样性”主题宣传活动。全省11个地市同步联动,掀起守护国门生物安全的宣传热潮。

活动中,太原海关联合省农业农村厅、省自然资源厅、省生态环境厅、省市场监督管理局、省林业和草原局、省邮政管理局等共同发出倡议书,倡议各级政府深化防控主体责任,各行业科学施策、织密监管网络,各企业守法经营、主动抵制违法行为,携手筑牢生物安全屏障,共护绿水青山生态根基。太原机场海关代表承诺,将以高度的责任感和使命感,切实履行筑牢国门生物安全防线职责,为保护生物多样性、维护国家安全贡献海关力量。企业代表承诺,坚决做到守法经营,维护跨境贸易规范,坚持以实际行动彰显守护生态安全的决心。

与会部门代表深入交流,就防范外来物种入侵工作重点展开研讨,达成了强化部门协作、合力构建国门生物安全屏障的共识。

(李 静)

## 消防应急演练 提升处置能力

**本报讯** 近日,受持续干燥天气影响,防火形势严峻。为提高消防安全意识和应急处置能力,4月16日,太原公交电车分公司开展专项消防应急演练,新入职的司机也积极参与,学习消防技能。

演练开始,车队队长项勇在模拟火场前开展“沉浸式教学”。他手持干粉灭火器,逐项讲解操作要点:“提起灭火器时保持垂直,记得拔掉灭火器保险销,握住喷管最前端,压柄要稳准狠!”紧接着,他对准火苗根部,用灭火器将火扑灭。随后,他现场剖析了使用灭火器的常见错误,通过“讲解+示范+纠错”的多元化教学方式,确保每位职工都能掌握灭火器的规范操作流程。

进入实操环节,当燃烧桶里的火焰骤然蹿起时,刚上岗的新司机李硕下意识后退了半步,紧握着灭火器手柄的手略显僵硬。“别慌! 瞄准火焰根部扫射!”在消防员的指导下,李硕迅速调整状态,稳稳地握住喷管,对准火源根部按下压把,成功将火焰扑灭。

(齐向真、郭 桢)

## 双拥共建

## 服务用真情 绽放幸福花

**本报讯** 日前,市军休三所联合太原市纺织职工医院为军休干部提供一对一上门医疗服务,用心用情用力守护他们的身体健康、护航他们的幸福晚年。

当日,相关人员来到离休干部杨崇穆老人家中,工作人员协助医疗团队为老人进行各项身体检查。针对老人自述有关节疼痛、肌肉劳损等健康问题,医疗团队耐心为他答疑解惑,贴心叮嘱注意事项,并制定了个性化中医理疗方案。在服务过程中,工作人员和医护人员认真聆听老人讲述参加抗美援朝的经历,大家向他表达了崇高的敬意和诚挚的问候,感谢他为国家作出的贡献。老人乐呵呵地说:“谢谢你们关心,医疗服务送上门,这个做法太贴心了,我心里感到很温暖!”

为军休干部办实事,做军休干部贴心人。市军休三所精准服务军休干部,持续提升军休干部的健康生活指数,让他们的幸福感、获得感、荣誉感成色更足。该所还将继续坚守服务初心,持续推出更多契合军休干部需求的服务,让每一位军休干部都能尽享幸福晚年,更好谱写新时代拥军爱军的温暖篇章。

(弓凤飞)

## 军营建功勋 家乡传喜报

**本报讯** 近日,阳曲县开展立功喜报慰问活动,为荣立三等功的韩英、王涛、郭斌等7名现役军人家庭送上立功喜报和慰问金,进一步弘扬拥军优属光荣传统。

每到一处,慰问组一行人为军人家属佩戴绶带,向家属表示热烈祝贺和崇高敬意,并详细了解军属生活情况,感谢他们为国防和军队现代化建设作出的积极贡献,同时鼓励他们继续支持孩子在部队安心服役,坚定理想信念,不断锤炼军事素养,踏实苦练本领,带头拼搏勇争先。军属们感谢部队的倾力培养和地方党委、政府的关心和支持,他们纷纷表示,将一如既往地做好孩子的坚强后盾,希望他们在部队踏实服役,争取再立新功,为家乡增光添彩。

据了解,阳曲县将持续落实各项拥军优属政策,坚持把为立功受奖军人家庭送喜报工作作为拥军优属的重要举措,通过“看得见、摸得着”的鲜活事例,激励更多有志青年投身国防事业,保家卫国,更好地营造“功臣受爱戴、军人受尊崇、军属受尊敬”的良好氛围,促进全县双拥工作再上新台阶。

(弓凤飞)

## 中部地区国家高新区 G100 联盟成立

**本报讯** 4月18日,中部地区国家高新区G100联盟成立大会在武汉东湖高新区举行。太原、武汉、长沙、郑州、南昌等高新区代表携手,正式成立中部地区国家高新区G100联盟(以下简称“联盟”),这也是中部地区国家高新区首次实现跨区域联盟共建。

联盟由中部地区22家国家高新区党(工)委共同发起成立,旨在探索中部地区国家高新区开放发展的新模式、跨区域合作联动的新路径,以“一盘棋”思维打破行政壁垒,以“一体化”机制放大集群效应,形成“创新协同一产业共兴一利益共享”的良性循环,实现区域经济的整体提升和协调发展。

“中部地区国家级高新区联盟的成立,将为我们构筑一个广阔的交流合作平台,通过整合各方资源,实现优势互补、资源共享。我们可以围绕中部地区的优势产业,精准开展产业链上下游合作,推动产业协同发展迈向新高度。”山西省商务厅二级巡视员曹茂华表示。

据悉,联盟成员包括核心成员单位和观察员成员单位,核心成员单位即中部五省中综合实力排名前100的国家高新区,观察员成员单位即中部五省中综合实力排名前100位后的国家高新区。《中部地区国家高新区G100联盟章程》显示,联盟将发挥中部地区各国高新区比较优势,共建中部地区高新区科创供应链平台,建设概念验证、中试验证平台,打造高能级孵化载体,推动科技成果在中部地区高新区转移转化。建设光电子信息、先进装备与智能制造、智能传感、新材料、现代农业与食品加工、航空等跨区域产业协同创新网络,构建上下游协同、差异共生的产业发展生态,加快打造世界级创新型产业集群。推动与“一带一路”国家开展技术转移、产业跨境协作、国际合作园区共建等,吸引全球资源向中部地区高新区集聚。

(贺娟芳)



4月20日,位于阳曲县的山西农港智慧农业科技有限公司智能深室内,果蔬长势喜人。该智能深室通过数据分折,可全自动控光、控温、控水、控肥等,促进作物生长,助力增产增收。

赵世凯 摄

## 我省中职新增及撤销专业名单公布

**本报讯** 4月20日从省教育厅获悉,今年新增及撤销的普通中专专业和职业中专专业名单公布。

省教育厅组织完成了今年中等职业教育新增普通中专专业和职业中专专业的备案,同时公布了相关学校撤销的普通中专专业和职业中专专业名单。新增备案专业包括太原铁路机械学校的汽车运用与维修、山西省经贸学校的动漫与游戏设计等,撤销专业名单包括太原铁路机械学校的

矿井通风与安全、山西省经贸学校的市场营销等。按照省教育厅要求,各市需加大对所属学校专业设置的指导力度,加快构建与地方产业发展相适配的专业体系,持续提升人才培养与经济社会发展的契合度。各校要重点围绕区域产业和紧缺领域需求,增设重点产业急需专业,改造传统专业,撤并淘汰供给过剩、就业率低的专业,创新校企合作育人模式,增强专业设置与产业发展的匹配度。

(张晓丽)

# 春日里的“双向奔赴”

## ——太原移动为歌迷球迷撑起“云端幸福”

4月的太原春夜热力爆棚,明星们的演唱会会在红灯笼体育场相继开唱,CBA篮球联赛激战正酣,吸引着来自全国的歌迷、球迷共赴“春日之约”。当舞台灯光与球场战火交相辉映,一群身着荧光绿装备的移动网络保障人员正穿梭于璀璨夜幕中,用“5G速度”为一场场线下狂欢与“云端盛宴”筑牢通信防线。

为了能轻松应对超万人同时使用移动网络的通信考验,太原移动以“零拥塞、零故障、零投诉”为目标,提前开启“全维度备战”模式。保障团队耗时两周,对场馆周边50余项网络指标进行“地毯式”诊断,像“拼图大师”般重组646个基站小区资源——室外宏站如“信号哨兵”矗立场馆四周,室内分布系统化身“毛细血管”渗透每个角落,4G与5G网络如“双引擎”协同发力,更针对观众进出路线、停车场等“潮汐热点”模拟20余次压力测试,定制“高峰时段动态扩容方案”,确保每一寸热闹区域都被信号温柔包裹。

太原周传雄“时光之声”巡回演唱会当晚,荧光棒与手机闪光灯交织成星海,短视频直播、高清自拍、实时分享如“数据浪潮”般涌来。太原移动保障小组在后台监控大屏目不转睛——每15分钟抓取一次基站“健康数据”,实时调度资源应对突发流量;3台应急通信车严阵以待,646个基站小区通过“多频异构组网”智能分流,让4K直播不卡顿、视频通话不断线。数据显示,演唱会期间4G/5G网络总流量达5TB,较去年同类型活动激增20%,但网络接通率始终“稳如泰山”,保持在99.9%高位。

“现场5G下载速率达468兆比特每秒,上传速率52兆比特每秒,真是快。”4月16日晚,一位球迷用手机和场外朋友视频连线,分享CBA季后赛的火热现场。太原移动团队特别优化“时延、丢包”等关键指标,让球迷们上传合唱视频“秒传成功”,回看扣篮瞬间“零缓冲”,这正是5G网络在幕后的“实力守护”。据悉,红灯笼体育场上半年内还将迎来多场赛事和演唱会。太原移动将持续升级场馆通信基础设施,多频协调优化5G关键技术,持续赋能城市文化经济蓬勃发展。

从“现场狂欢”到“云端共享”,太原移动用“提前算、精准调、实时盯”的三重保障,让数万用户在同个夜晚,既触摸到现场的温度,也感受到网络的速度。正如现场一位歌迷在朋友圈写道:“歌声没断,信号没断,快乐更没断——这才是春天该有的‘双向奔赴’。”

记者 张秀丽 通讯员 赵 馨

**本报讯** 连日来,在第137届广交会上,AI和机器人领域展品成为全球客商瞩目的焦点,全方位展示出“中国智造”的硬核实力,再度证明“中国第一展”引领市场创新和新质生产力发展的非凡魅力。山西嘉世达机器人技术有限公司作为我省乃至全国清洁智能家用电器领域的领先企业,在广交会特装展区精彩亮相,其重点展示的洒拖W3 Pro擦窗机器人更是惊艳全场。

本届广交会重点聚焦“先进制造”和“新质生产力”,鼓励具有发展潜力的专精特新“小巨人”、制造业单项冠军和高新技术企业参展,推动产业链、创新链深度融合。作为国家级专精特新“小巨人”企业,嘉世达公司携全新研发成果亮相展会,以硬核实力诠释新质生产力的落地实践。

在本届广交会新品首发专区,嘉世达公司重磅发布了全新一代高端智能擦窗产品——洒拖W3 Pro擦窗机器人,引起行业内外广泛关注。该产品凭借安全基站、强劲吸力、智能感知、极致交互、便捷操控,代表了窗面清洁场景中的智能化发展方向。发布现场就有外国客商对产品表现出了浓厚兴趣,其精彩展示更是赢得了众多客商对“山西智造”加速发展的好评和点赞。与此同时,展位吸引了大量境内外专业采购商驻足洽谈,来自东南亚、中东、欧洲的客商纷纷表达合作意向。

未来,嘉世达公司将持续聚焦智能清洁领域,以自主创新驱动产品进化,深耕技术研发、拓展全球市场,为推动家电行业高端化、智能化、绿色化发展贡献“山西方案”。

(梁 丹)

### (上接第1版)

#### 杏花岭区

4月15日,杏花岭区政府专题调度生态环保工作,提出坚持“四源”同治,严格落实“六个百分百”要求,加强工地扬尘精细化管控,强化道路扬尘污染治理,深入开展渣土运输车辆专项整治,常态、长效落实餐饮油烟与露天烧烤污染防治。

#### 尖草坪区

4月15日,尖草坪区召开“西山归源”村容村貌设计推进会,提出“修旧如旧”与“功能跃升”双向提升,综合统筹成本和效益,确保资金精准滴灌;始终将群众不满意作为项目的出发点和落脚点,积极做好要素保障,全力协助项目招商引资。

#### 万柏林区

4月16日,万柏林区委负责人来到下元街道,在迎泽桥西社区实地调研了解“桥小西”党建品牌建设与社区党群服务中心建设情况,在省农行研修中心改造项目现场了解施工进度,在下元商贸城改造项目现场了解施工计划,现场办公解决问题。

#### 晋源区

4月15日,晋源区防震减灾中心召开专题会议,提前安排全区防汛备汛工作,全链条抓责任落实、汛前准备、隐患排查、会商研判、预警叫应、转移避险、抢险救援等,深入开展防汛抗旱风险隐患排查整治,提高应急预案操作性和针对性。

#### 古交市

4月18日,古交市委常委会召开扩大会议,聚焦“6+2”突出问题专项整治和“16+11”办实事项目,紧盯关键少数关键领域,强化工作统筹,系统推进各领域政治建设、纪律建设、作风建设,以更高标准、更实作风开展好“三化”建设年行动。

#### 清徐县

4月18日,清徐县委负责人到梗阳新能源、美锦华盛化工新材料、亚鑫新能科技等企业走访调研煤基新材料产业发展情况和有关项目推进情况,靠前服务,为企业发展提供帮扶和保障,以更加优质的服务和更加有力的措施,助力企业破解难题。

#### 阳曲县

4月17日,阳曲县委常委会召开会议,提出精准定位,找准产业发力点;强化攻坚,谋划项目储备夯实发展动能;开展企入服务帮扶,解决发展堵点,优化服务保障,打造一流营商环境;加快推进开工项目进度,形成更多增量。

#### 娄烦县

4月17日,娄烦县委负责人调研督导重点项目相关工作,在市政老旧管网改造和供电公司生产综合用房项目施工点查看工程进度,在汾河上游生态环境综合治理项目施工点现场协调解决问题,在马家岩煤业有限公司了解安全生产及存在困难。

#### 综改示范区

4月14日,山西转型综改示范区数字经济企业董事长总经理素质提升研修班在中国人民大学开班,由山西转型综改示范区人才中心策划并主办,中国人民大学支持并承办,吸引区内50余家数字经济企业高管参加。

#### 中北高新区

近日,市市场监督管理局中北高新区分局按照“分层分级、末端发力、终端见效”工作机制,组织包保干部对照责任清单,对包保单位开展专项督导,压实食品安全属地管理责任和企业主体责任,推动食品安全管理措施落实落细。

(以上由 王 勇 编辑整理)

山西清洁机器人亮相广交会