

感悟发展的未来感

李洪兴

目标感十足的坚定与战略感十足的节奏,持续强化着人们锚定未来发展的信心,也为不确定的世界注入了强大确定性和正能量

把远大目标和务实工作结合起来,既有老黄牛的品质,又有千里马的气势,我们不仅能勇立时代潮头、更能站在创造未来的源头

生活的细节里,往往藏着发展的逻辑。

陪家老人看病。医生开出检查单,一项特殊检查的千余元费用,让她顿感一惊。缴费时,因之前做了异地就医备案,医保直接结算、个人账户支付后,自己需缴费用并不算多。看着账单的老人,心忧变欣喜。她连连感慨,“没想到”“政策好”。

好政策带来获得感,这是实实在在的民生温度。惠民政策,之所以落地见效、利民有感,也得益于科技赋能。依托信息技术,医保、医疗、医药

数据资源被有效整合,就医看病从“卡时代”迈向“码时代”。技术红利,让“想都不敢想的生活”变为“触手可及的日常”。政策托举生活,科技改变生活,幸福感十足。

中国的发展,是值得“惊叹”的。不久前,一位美国记者在体验换电机机器人、自动驾驶送货车、无人机送餐后,认为“既充满未来感又有些不可思议”。这种被称为“未来愿景下的生活”,为什么出现在中国?中国的发展,为什么充满了未来感?

托举未来,才能看到未来。有人说,预测未来的最好方式就是创造它。中国用实际行动、务实作为、有效成果,生动诠释了这个道理。

打开发展画卷,科技之光在闪亮。城市之间,高铁时速达350公里;移动支付遍及大江南北,扫码交易安全便捷;无人机配送、无人驾驶汽车、智慧城市建设,从概念变为现实;5G信号覆盖乡村,数字快车“开”到田间,农副产品通过直播销往全国。技术不是孤立的存在,而是形成高效协同的生态系统,编织出活力迸发的现代化图景。

肇启未来,才能透视未来。目光

有多远,行动有多实,未来才会有多美。不少人将中国视为规划力、执行力超强的国家。前瞻中充满治理智慧,实干中积蓄前行力量。

国强民富,一直是发展规划的追求。智能制造、生物医药、节能环保、消费升级、电商经济……从“十三五”规划建议中,企业家收获机遇清单,普通人看到生活福祉。数十年来,每份规划都精准聚焦国家战略、企业机会与民生关切。正如树苗因园丁精心培育而茁壮生长,中国发展也在科学规划指引下稳步前行,无论投资决策还是个人成长,都能于蓝图找到坐标。

中国的发展日新月异,世界与之同频。有外国友人说,提前至少5年将政府施政重点、目标任务和实现路径向全社会、全世界公布,几十年坚持这么做的国家,全世界只有中国。读懂中国,就会看好中国。目标感十足的坚定与战略感十足的节奏,持续强化着人们锚定未来发展的信心,也为不确定的世界注入了强大确定性和正能量。

赓续传统,才能涵养未来。中国式现代化,是在五千多年文明的地基

上建造摩天大楼。没有断裂式的“推倒重来”,而是“温故而知新”的推陈出新,这让现代化之路更具文明质感。

其实,我们不仅创造未来,更在定义什么样的未来值得追求。今天的美丽中国、数字中国建设,是在“天人合一”“经世致用”等传统哲学观照下的创新实践。汉服与赛博朋克元素融合引领风潮,以区块链技术保护非遗版权,用元宇宙复原“万国园”圆明园……把发展深植于中华文化之中,传统回响与时代脉动交织成的精神气象,是从历史深处走来、向光明未来奔去的文明自觉。

中国共产党人有这样一种风范,“过去、现在、未来全部规划好,思虑到”“未来的中国,不只是“中国的未来”,更是“中国给世界的未来”。新征程上,把远大目标和务实工作结合起来,既有老黄牛的品质,又有千里马的气势,我们不仅能勇立时代潮头、更能站在创造未来的源头。

评论员观察

坚持合作共赢,敞开胸怀拥抱世界

(上接第一版A)

答案写在“天下为公”的愿景里、“同球共济”的行动中。宣布新一轮国家自主贡献一揽子目标,为全球气候治理贡献中国力量;推动建立国际调解院,为各国搭建起化解分歧的新平台;倡导成立世界人工智能合作组织,加快人工智能全球治理进程;大力推进高质量共建“一带一路”,致力于同各国共同发展、共享繁荣……

是对话还是对抗、共赢还是零和、开放还是封闭,一个负责任大国的回答掷地有声。日前发布的2025年中国

国际形象全球调查报告显示,国际社会对华好感度持续提升,越来越多的人认同中国理念,期待中国发挥更大作用。

风高浪急更见襟怀宽广。党的二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议,为未来5年中国发展擘画蓝图,也向世界提供了一份“机遇清单”。坚持胸怀天下,在历史大潮中聚全球治理合力,在时代东风中扬合作共赢之帆,在动荡变革中掌命运与共之炬,定能书写中国与世界相互交融、相互成就的崭新篇章。

(上接第一版B)紧扣落实“四件大事”、推进“四个创建”等中心工作加强作风建设,将广大干部焕发出来的工作热情和进取精神转化为干事创业的强大动力,把群众满意度作为检验工作成效的标尺,坚持标本兼治,既解决当前问题,又注重建章立制,形成作风建设常态化长效化制度机制。

王君正强调,今年是“十五五”开局之年,经济社会高质量发展任务艰巨繁重。全区各级各部门和广大党员干部要进一步提高政治站位,深化思想认识,持续改进作风狠抓落实,推动作风建设常态化长效化,为社会主义现代化新西藏建设提供坚强保障。

要堅持正本清源、固本培元,不断筑牢作风建设思想根基。深刻领悟“两个确立”的决定性意义,把对党忠诚体现在坚决做到“两个维护”上,不折不扣推动党中央决策部署落实落地。强化理论武装,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,努力掌握蕴含其中的科学世界观、方法论和贯穿其中的立场、观点、方法,解决好世界观、人生观、价值观这个“总开关”问题,把党的自我革命这根弦绷得更紧,进一步增强推进作风建设的自觉性和坚定性。

要堅持敢管严管、长管长严,坚定不移贯彻中央八项规定精神。持续巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,大力纠治“四风”顽疾,树牢过紧日子的思想,力戒形式主义、官僚主义,持续巩固雪域高原风清气正的政治生态。持之以恒正风肃纪反腐,深入推进风腐同查同治,加大警示教育、纪法提醒力度,引导党员干部知敬畏、存戒惧、守底线。领导干部要坚决防止“一岗双责”失守,做到是严分明、敢抓敢管、动真碰硬。

要堅持问题导向、深入整改,持续整治形式主义为基层减负。坚持从实际出发科学决策,着力纠治急功近利、盲目决策问题,确保各项工作安排符合党中央要求、符合西藏实际、符合群众期盼。持续推动破解基层治理“小马拉大车”问题,动态调整完善乡镇(街道)履职事项清单,推动资源、服务、管理向基层下沉,做到权责一致、责任清晰。加快推进“一表通”建设,切实精简文件数量,提升文件质量,防止“文山会海”。增强工作的针对性、实效性,让基层干部有更多时间和精力干实事、抓落实。

要堅持人民至上、实干为要,牢固树立和践行正确政绩观。坚持“三个赋予”一个有利于”总要求,统筹当前与长远,统筹发展和安全,完善工作思路,提高工作水平,做到新官理旧账,确保一茬接着一茬干,一张蓝图绘到底。坚持为民出政、以实干出政绩,自觉按规矩办事、按规律办事,不搞短期行为和表面文章,决不做自以为领导满意却让群众失望的蠢事,多

做让人民群众看得见、摸得着、得实惠的事,多做打基础、利长远、出实效的事。走好新时代党的群众路线,始终把人民放在心中最高的位置,自觉站在群众立场思考问题,坚持把群众身边的小事当作党委、政府的大事来抓,用心用情用力解决群众急难愁盼问题。

要堅持领导带头、以上率下,充分发挥“关键少数”示范带动作用。各级领导干部要坚持对党绝对忠诚、带头做坚定践行“两个维护”的表率,坚持群众路线、带头做勤政为民的表率,坚持求真务实、带头做勇于担当的表率,坚持民主集中制、带头做团结干事的表率,坚持怀德自重、带头做清正廉洁的表率,坚持从严治党、带头做管党治党的表率,以身作则、率先垂范,形成一级带一级、层层抓落实的良好局面。带头提升本领,树立终身学习的理念,不断加强业务学习和实践锻炼,努力成为本职工作的内行。带头实干担当,继承和发扬老西藏精神,“两路”精神,大力弘扬求真务实精神,摸准摸透实际情况,敢于担当、敢于负责,在其位、谋其政、重实干、求实效。带头进取有为,不断强化进取意识,积极研究新情况、主动解决新问题、不断探索新机制,推动各项工作不断取得新成效。带头廉洁自律,严格执行廉政从政各项规定,注重家庭家教家风建设,主动接受党内监督、群众监督,以一身正气、两袖清风的模范行为,带动形成清正廉洁、政府清廉、政治清明的良好政治生态。

要堅持标本兼治、常态长效,不断完善作风建设制度体系。持续在抓常、抓细、抓长上下功夫,努力补齐制度短板,增强制度的权威性和执行力,对无视制度、规避执行、变通执行的行为“零容忍”,惩恶扬善、激浊扬清,以完善的制度体系推动作风建设各项部署要求落到实处。

王君正强调,要加强组织领导,压实工作责任,为深入推进改进作风狠抓实干工作提供有力保障。全区各级党委(党组)要扛牢主体责任,立足本地区本部门实际,认真落实自治区党委工作安排,把作风建设从严抓下去、长期抓下去,推动工作落实更加有力高效。各级各部门要上下联动,及时研究作风建设新情况新问题,形成分工协作、齐抓共管的合力。凭能力用干部,以实绩论英雄,坚持五湖四海、任人唯贤,坚持事业为上、公道正派,坚持严管和厚爱相结合,充分激发广大党员干部干事创业的积极性、主动性。坚持典型引路,持续挖掘选树正面典型,积极宣传报道好经验好做法,营造以优良党风政风引领社风民风的良好氛围。

自治区财政厅、自治区信访局、拉萨市八廓古城管委会、日喀则市定日县、昌都市公安局交通管理支队、林芝市巴宜区嘎拉村负责同志作交流发言。

会议以视频会议形式召开。自治区省级领导同志,区(中)直部门和单位、自治区纪委监委各派驻机构、自治区党委作风办负责同志等参加主会场会议。

女子早高峰与无人配送车发生碰撞,责任谁担?

韩丹东

报告、完成测试项目取得封闭场所测试评估报告,具备三种运行模式且能安全快速转换、为每辆车投保不低于300万元责任险,具备最小风险策略执行能力,能通过声音灯光等提醒交通参与者,具备车辆状态记录存储及在线监控功能等。2025年1月印发的《深圳市南山区功能型无人车测试及应用试点管理办法(试行)》(以下简称《深圳南山区管理办法》),也对功能型无人车包括无人配送车规定了基本参数要求。

除了资质之外,事故责任判定也是公众非常关心的问题。

陶杨指出,当前,既未明确无人配送车属于机动车,也未明确属于非机动车,若直接援引道路交通安全法进行责任认定,会因车辆属性不明、驾驶主体缺失,难以直接适用。实践中,责任判定更多指向车辆管理者或所有者,但这种“一刀切”的方式并不科学,因为事故原因可能涉及车辆设计缺陷、算法提供商、远程安全员、黑客攻击等多种因素。

冯珏也表示,责任判定的核心难点在于无人配送车的定性,其参与道路交通的风险介于机动车和非机动车之间,目前在归责原则上存在争议。不过,《北京管理办法》明确了无人配送车的通行要求,如在非机动车道单向行驶、避让行人和非机动车等,为交警部门责任认定提供了参考依据,而投保责任险的要求也有利于受害人及时获得救济。

谁来作为承担事故责任的主体呢?据冯珏介绍,《北京管理办法》规定事故责任主体包括驾驶人、道路测试主体、商业示范主体等,交通违法由驾驶人接受处罚;《深圳南山区管理办法》因未规定驾驶人,故由安全员替代。两地规定均未将制造商或技术研发方列为责任主体,推测原因是无人配送车上路前已取得产品合格报告和封闭测试评估报告,推定事故非产品缺陷造成,但若事后查明存在质量缺陷,制造商和技术研发方需承担产品

责任。陶杨则表示,在实践中,责任优先归属于车辆管理企业或运营企业,但这种做法缺乏明确法律依据,仅个别地方有相关规定。

冯珏提出,《北京管理办法》要求每辆无人配送车配备一名驾驶人,虽在测试和示范阶段具有合理性,但从长远来看,不利于发挥其应用潜力和经济效益。无人配送的本旨是替代人力、提高效率,每车配备驾驶人反而增加企业成本,核心是遵循合法、正当、必要原则,强化对运营者和生产商的技术要求,允许其仅收集实现配送功能所必需的信息且控制在最小范围内,对非必要识别数据进行脱敏或匿名化处理,强化数据加密和分类存储,并赋予用户知情权和选择权。

平衡隐私保护数据安全 无人车在配送过程中采集周边影像、位置信息是否可能侵犯公民隐私权,也成为公众关注的问题。陶杨认为,平衡配送需求与公民隐私权保护,核心是遵循合法、正当、必要原则,强化对运营者和生产商的技术要求,允许其仅收集实现配送功能所必需的信息且控制在最小范围内,对非必要识别数据进行脱敏或匿名化处理,强化数据加密和分类存储,并赋予用户知情权和选择权。

冯珏表示,无人配送车收集的数据可能涉及个人隐私,如位置信息、消费习惯等,应依据个人信息保护法保护相关信息、知情同意、合法采集、存储、使用,对位置信息、影像数据进行匿名化处理,去除直接识别个人身份的标识,严格遵循“知情同意”和“最小必要原则”,仅采集个人同意或配送必需的信息,禁止收集商品明细、真实手机号码等非必要隐私数据。

两位专家均指出,个人信息保护法在落地时存在短板。

冯珏解释说,配送中个人信息的范围需要界定,如传感器采集的道路、交通信息及匿名化处理后信息不属于个人信息,但配送地址、收件人、手机号码、周边环境等具有可识别性的信息属于个人信息;“知情同意”规则容易流于形式,需要细化告知与同意流程;个人信息保护责任划分不明

和综合经济效益。那么畸形果、超大果、空心果是如何形成的?专家介绍,草莓果实表面的种子(瘦果)是生长激素合成中心,需完成受精才能促进果肉正常发育。若遇连续阴雨、温度不适等干扰了授粉,则易形成畸形果。此外,某些草莓品种本身具有空心的特点,其他草莓品种在栽培过程中水肥不均、温差过大等,也可能导致空心或超大果出现。“单果果形大、畸形或空心并不能断定使用了膨大剂。”曹作林说。

专家表示,在监管层面,我国已建立覆盖各级的农产品质量安全监督体系,各乡镇街道设有农产品质量安全监管机构,对本地生产的农产品开展不定期抽检。对抽检中发现的农药残留超标等问题产品,会依法采取销毁等措施,确保市场供应的农产品符合安全标准,消费者可以放心购买和食用。

(来源:经济日报)

草莓个头大是用膨大剂了吗

卫生与健康

近期,草莓开始陆续上市。作为冬季热门水果,伴随其热销,各类传言也再度出现:“个头大的草莓是打了膨大剂”“现在很多都是‘科技草莓’”……草莓种植中到底有没有使用膨大剂?近日,记者采访了种植户与相关专家。

“膨大剂并非新型或违禁化学物质。”植物学博士、科普作家史军介绍,膨大剂学名为氯吡脞(CPPU),是一种已广泛应用于猕猴桃、甜瓜等作物的植物生长调节剂。其作用机制是调节植物内源激素水平,促使植物

细胞加倍分泌细胞分裂素,增加单位时间内植物细胞分裂的次数,同时促使生长素分泌,使细胞长得更大,从而使果实体积增加。

在实际种植中,膨大剂使用情况如何?在山东省龙口市兰高镇后霍家草莓专业合作社的大棚内,种植户曹作林告诉记者,当地草莓种植不依赖膨大剂。以当地主栽品种“章姬”为例,若使用膨大剂,草莓表面的种子会明显凸出,而正常草莓表面种子多呈凹陷状。

后霍家村党支部书记吕常湖介绍,使用膨大剂虽可增大果实,但会导致果肉变软、不耐储运,严重影响口感。当地草莓多通过电商销往外地,对贮藏期有一定要求,约一周时间,而使用膨大剂的草莓保鲜难度

大,从经济效益角度看并不划算。

山东省果树研究所副研究员武冲表示,植物生长调节剂成本较高,但对草莓产量与品质提升作用有限,使用膨大剂并不具备经济优势。

此外,网上还有关于草莓催熟的传言。对此,龙口市农业技术推广中心蔬菜站副站长范崇慧说:“如今种植户通过改进栽培模式实现早熟,并非依赖药物。”

为何如今市场上的草莓个头普遍更大?武冲分析,品种更新是重要原因。近年来,“章姬”“香野”等大果型、早熟、高甜品种逐步替代了过去的小果型品种。同时,种植技术不断优化,通过光温调控、疏花疏果、精准水肥管理等,促进果实实质膨大,更符合市场需求,也利于提升销售单价

(上接第一版C)旨在实现更高制氧效率、更静音可靠的运行。研发团队正针对高原极端环境反复调试优化,就像他们曾经为了适应风沙而反复改进设计一样执着。

如今,车间里平稳有力的运行声,已成为这家企业在高原扎下深根、稳健

发展的脉搏。从受制于“高反”到自主研发出适应高原的“强心”,从疲于奔命的售后到赢得市场认可,清臣电器的这条路,是一条清晰的科技赋能之路。在这条路上,政策、企业与创新共鸣共进,而在千家万户中,持续送出的清新氧气,正是这场“强心”革命的最好礼物。

法人变更公告

中国人寿财产保险股份有限公司山南市错那市营销服务部(统一社会信用代码:91542200MAB04LWH9U)于2015年召开党委会议并形成有效决议,决议内容为变更公司法定代表人。现法定代表人已由张瑜(身份证号:42080419870629085X)变更为李登基(身份证号:371323199209075510),并于2025年8月4日完成工商变更登记,领取了新的营业执照。本公司承诺,变更后的法定代表人将依法履行职责,原法定代表人不再代表本公司从事任何经营活动。特此公告。中国人寿财产保险股份有限公司山南市错那市营销服务部 2026年1月6日

(来源:经济日报)