

# 牢记总书记嘱托 以奋斗姿态激扬青春

“青年兴则国家兴,青年强则国家强。”党的十八大以来,习近平总书记对青年工作念兹在兹,多次到高校考察调研,多次同青年代表座谈、与青年通信,对青年寄予厚望。

新时代青年牢记总书记的谆谆教诲,不负韶华,不负时代,不负人民,以奋斗姿态激扬青春、追逐梦想。

## 科技小院里练就兴农大本领

【总书记的嘱托】“希望同学们志存高远、脚踏实地,把课堂学习和乡村实践紧密结合起来,厚植爱农情怀,练就兴农本领,在乡村振兴的大舞台上建功立业,为加快推进农业农村现代化、全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。”——今年5月1日,习近平总书记给中国农业大学科技小院同学们的回信。

【青春故事】“总书记的回信,充满了对我们的鼓励和期望,更加坚定了我们为农业强国建设作贡献的决心。作为新时代中国青年,我们一定扎根基层,用知识和技术服务农民。”吴依曼激动地说。

今年25岁的吴依曼是中国农业大学资源利用与植物保护专业研究生,按照中国农业大学科技小院研究生培养模式,吴依曼的学业主要在河北省曲周县王庄村完成。

“这几天都泡在农田里。”吴依曼“五一”没有休息,除了日常的学习和研究,她每天都要去村外的麦田察看小麦长势,指导种粮大户用无人机进行田间作业。

眼下正是北方小麦生长黄金期,吴依曼和几个研究生同学天天忙着进行农田管理。吴依曼说,前段时间出现了连续降雨,雨后田间湿度大,容易出现病虫害,如果疏于管理,粮食产量就会受影响。

今年67岁的村民王怀臣说,他家有9亩小麦在研究生的试验田里,庄稼什么时候浇水、该施什么肥、怎么喷药,都

按照科技小院学生们的建议来做,省肥省水还高产。

吴依曼所在的科技小院在曲周县有5块试验田,设置了20多个监测点,这些都是做研究和推广先进农业技术的课堂。他们利用无人机多光谱遥感诊断苗情,使用农化服务工具箱检测土壤墒情和各种元素含量,向农户精准推荐施肥时间和施肥量。

随着小麦进入扬花期,她的工作量倍增。“一天半跑了20多个村,现在在地下干活,也算是个‘老把式’了。”去年,她指导的麦田每亩增产200多斤。

考上了大城市的高校,却要到农村“读研”,近两年的历练,让吴依曼加深了理解。牢记嘱托,扎根基层。她立志在乡村干一番事业:“把青春奉献给农业,把论文写在广阔田野上,我无怨无悔。”

## 用青春给老社区带来新活力

【总书记的嘱托】“青年是常为新的,最具创新热情,最具创新动力。党和人民事业发展离不开一代又一代有志青年的拼搏奉献。”——2022年习近平总书记

在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的讲话。

【青春故事】清晨七点半,吉林省长春市宽城区团山街道长山花园社区里,热气腾腾的生活已经“打开”。韩丽萍刚到岗,几名晨练打扮的阿姨就把她围住,你一句我一句问个不停。

“小韩书记,我家孩子今年毕业,听说咱社区招人?”

“社区安装的燃气报警器要坏了找谁换,装修时能拆不?”

韩丽萍把居民们请进办公室,满面笑容地开启新一天的工作。

2021年,“90后”的韩丽萍接任长山花园社区党委书记。由于上一任书记是优秀的社区干部、“时代楷模”吴亚琴,一

些群众对长相稚气的新书记能否胜任表示怀疑。

让大家没想到的是,这个“娃娃脸”有着“硬肩膀”。一上任,她就把自己的工位放在社区服务大厅门口。社区工作无小事,最重的“担子”,韩丽萍总是抢着挑。

长山花园社区始建于20世纪80年代,小区部分设施问题不断。一次,70多岁的居民李阿姨上门就大声嚷嚷,要找原来的吴书记。韩丽萍询问后得知是李阿姨家单元门前的地沟裂开渗漏水,二话不说,韩丽萍叫上同事,抓起物料,赶到现场,还自己动手搅拌好水泥将裂口堵住。自那以后,李阿姨遇到困难就改口“找小韩书记”了。

为了解决独居老人吃饭难题,大家商量把工作人员小食堂扩建成老年大食堂,可又为经费不足犯了难。韩丽萍先是带着大家在社区空地上自种蔬菜供给食堂来降低成本,又探索引入公益项目支持运转,还细心地组织社区骨干为腿脚不便的老人上门送餐。

服务越来越贴心,环境越来越优美。居民老赵说:“小事儿最暖人心,社区的新变化离不开小韩书记。”

牢记嘱托,奉献担当。这个“五一”,韩丽萍没有假期,一直在为社区商铺安全检查的事忙活,但她乐此不疲:“让居民生活更幸福,让老小区‘更年轻’,我们青年人还有更多工作要做。”

## 扎根大漠戈壁筑梦边疆

【总书记的嘱托】“年轻一代要继承和发扬吃苦耐劳、自力更生、艰苦奋斗的精神,摒弃骄娇二气,像我们的父辈一样把青春热血镌刻在历史的丰碑上。”——2022年习近平总书记在河南考察时的讲话。

【青春故事】“必须争分夺秒处理油井异常问题!”在中国石油新疆油田公司采油二厂生产指挥中心,阮思雅发现屏

幕上几口井的数据异常,迅速拿起工具包冲向楼外的巡检车。

经过近一个小时的颠簸,阮思雅和同事们到达了一望无际的戈壁滩。大风裹着沙石打在脸上,阮思雅早已习惯这种疼痛。在一连串熟练的检修之后,成功解决了油井异常的突发情况。

2020年,阮思雅从中国石油大学(北京)克拉玛依校区毕业后,选择扎根西部、建设边疆。

困难和挑战接踵而至。每次巡检都要随身携带重达十几斤的装备,刚开始的时候,连扳手、钢钳操作起来都费劲,阮思雅才知道油井巡查这份工作不容易。1999年出生的阮思雅在同事眼中是个“丫头”,靠着反复练习、倒逼自己参加高强度的业务竞赛,迅速提升业务技能。

900多个日日夜夜,从零下30℃的寒冬到40℃的酷暑,阮思雅从未打过退堂鼓。她跑遍戈壁滩上的抽油机和计量间,一次次让故障油井恢复正常生产;主动将负责区域的上百口油井和站库的自动化设备信息完成电子化,成功解决管理繁、杂、乱难题……凭借“能吃苦、能战斗”的精神,阮思雅已成长为独当一面的技术员。

牢记嘱托,不畏艰险。如今,越来越多像阮思雅一样的青年力量从天南海北汇聚边疆,书写奋斗故事。2020年以来,仅中国石油大学(北京)克拉玛依校区就有近700名毕业生选择扎根新疆,让最美的年华在西部热土熠熠发光。

## 带领乡亲们多种粮、种好粮

【总书记的嘱托】“青年是社会中最有生气、最有闯劲、最少保守思想的群体,蕴含着改造客观世界、推动社会进步的无穷力量。”——2022年习近平总书记在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的讲话。

【青春故事】雨淅淅沥沥地下着。已

是晚上十点,徐旭东还是打着伞,摸黑去了趟试验田,“如今麦头重了,怕倒。”

徐旭东大学毕业返乡种地已经5年。在安徽省阜阳市太和县的爷爷徐深祥是当地有名的种粮能手,流转了1200余亩土地。其中有300亩试验田承接科研院所的良种选育,这里便是徐旭东的事业舞台。

烈日当头,徐旭东戴着草帽蹲在田间,仔细地扒拉着麦穗,嘴里小声念着一串串数字。每数完一垄地,他就往记录本上记下一组数据。“试验田就像一个擂台,各个品种在这里大比武。今年又种下了30余个小麦新品种。”徐旭东说,表现好的品种,将瞄准高产优质方向在栽培技术上重点试验。

像这样的试验数据采集,徐旭东半个月就要做一遍。春争日,夏争时。火辣辣的太阳晒红了皮肤,衣服上留下大片汗渍,麦芒钻进裤管,划出一道道伤痕,这名“95后”却毫不在意。

2022年,通过良种、良法配套,徐旭东一家小麦亩产最高超过800公斤。今年以来,新当选为太和县种粮大户协会秘书长的徐旭东,已经在小麦生长各关键节点,组织了五场田间管理技术培训会和现场观摩会。“3月小麦开始分蘖,要根据实际情况进行药物配比,增施叶面肥”……一项项技术细节,由他传递给更多农户。

牢记嘱托,勇担使命。与5年前相比,徐旭东已褪去青涩,日渐成熟,正带领乡亲们多种粮、种好粮,为国家粮食安全贡献力量。

## 奔赴科技强国的“未来之约”

【总书记的嘱托】“青年的人生目标会有不同,职业选择也有差异,但只有把自己的小我融入祖国的大我、人民的大我之中,与时代同步伐、与人民共命运,才能更好实现人生价值、升华人生境界。”——2019年习近平总书记在纪念五四运动100周年大会上的讲话。

四运动100周年大会上的讲话。

【青春故事】阳光正好,绿荫满园,5月初的中国科学技术大学校园春意正浓。中科院微米磁共振重点实验室“90后”副研究员王孟祺却无心窗外风景,全神贯注地测量和记录。

毫米大小的芯片,被小心翼翼地放在检测台上,他眼睛紧盯着关键读数。电子数据轻轻跃动,一颗紧张着的心瞬间落地。“通过,性能合格!”紧皱的眉头舒展了些,又马上开始下一次检测。

王孟祺检测的钻石传感器是量子精密测量的核心器件。多年前,由于不掌握制备工艺链,许多相关的量子高端仪器都需要“借”和“买”。在杜江峰院士的带领下,一支由青年学生组成的团队决心从零起步,独立攻关、自主制造。

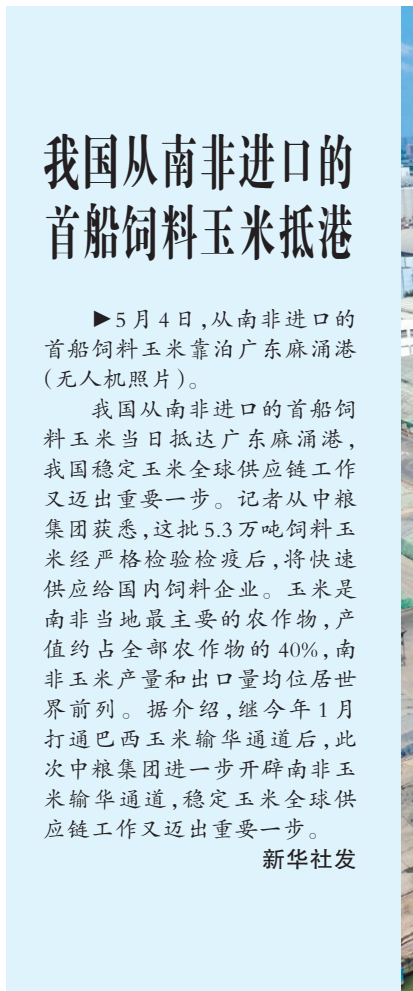
原始创新,几乎处处有“拦路虎”。“制备钻石传感器需要的离子注入能量必须小于5千电子伏,而当时国内几乎找不到满足条件的设备。”那时,刚进入实验室读博的王孟祺负责器件制备和测试。他和同伴不知翻阅了多少资料、尝试了多少方法,最终试出一款农业育种设备满足设计要求。他们又从相机快门门找到灵感,给设备加装机械快门,以精准控制离子注入剂量。

试验、失败、再试验……历时3年,王孟祺和团队终于实现国内钻石传感器制备的从“无”到“有”。

掌握钻石传感器全链条制备工艺,研制出国内首台“脉冲式电子顺磁共振谱仪”,研发出国际首台“量子钻石原子力显微镜”,解决了“传统工艺技术色色制造精度不足”国际性难题……一个个目标在这间实验室实现,更多志向远大的青年科研人员“闯入”量子世界。

牢记嘱托,敢于超越。实验室成员正瞄准更高目标,要实现从“有”到“优”的突破。王孟祺也更加笃定、自信:“探索量子科技‘无人区’,为科技强国作贡献,是我人生中最有价值的事。”

(新华社北京5月4日电)



## 我国从南非进口的首船饲料玉米抵港

▶5月4日,从南非进口的首船饲料玉米靠泊广东麻涌港(无人机照片)。

我国从南非进口的首船饲料玉米当日抵达广东麻涌港,我国稳定玉米全球供应链工作又迈出重要一步。记者从中粮集团获悉,这批5.3万吨饲料玉米经严格检验检疫后,将快速供应国内饲料企业。玉米是南非当地最主要的农作物,产值约占全部农作物的40%,南非玉米产量和出口量均位居世界前列。据介绍,继今年1月打通巴西玉米输华通道后,此次中粮集团进一步开辟南非玉米输华通道,稳定玉米全球供应链工作又迈出重要一步。

新华社发

## 创业板公司2022年近八成实现盈利

新华社深圳5月4日电 据深圳证券交易所最新统计数据,截至2023年4月28日,已有1248家创业板上市公司披露2022年年报。整体来看,2022年创业板公司营收和净利润稳步双增,经营现金流改善明显,近八成公司实现盈利,105家公司盈利超过5亿元,约五成公司净利润同比增长。

数据显示,2022年创业板上市公司合计实现营业收入超3万亿元,平均每家实现28.06亿元,同比增长20.43%。

营收方面,约六成公司实现营收正增长,99家公司营收增幅超50%。创业板公司总计实现海外业务收入超7300亿元,同比增长24.53%。

净利润方面,近八成公司实现盈利,105家公司盈利超过5亿元,约五成公司净利润同比增长。

据深交所相关负责人介绍,创业板注册制改革后,吸引了一批创新能力突出、掌握核心技术的专精特新“小巨人”企业。2022年,在创业板上市的专精特新“小巨人”企业合计营业收入超8000亿元,同比增长21.01%。其中,近九成公司实现盈利,近八成公司实现四年连续盈利,平均每家三年营业收入及净利润复合增长率约为25%。



## 强势复苏 体验升级

——2023年“五一”假期旅游市场观察

从传统旅游热点重现人山人海场面,到新兴旅游城市异军突起;从“特种兵式旅游”出圈,到“味蕾游”兴起;从文博演艺一票难求,到国风国潮热度不减……2023年“五一”假期旅游市场传递出令人振奋的信息。

更多供给、更加惠民,文旅复苏势头强劲——

据文化和旅游部数据中心测算,2023年“五一”假期,全国国内旅游出游合计2.74亿人次,同比增长70.83%,按可比口径恢复至2019年同期的119.09%;实现国内旅游收入1480.56亿元,同比增长128.90%,按可比口径恢复至2019年同期的100.66%。

各地各部门大力助推假日文旅市场供给:文化和旅游部启动“5·19中国旅游日”主题活动,推出各类文化和旅游公益惠民措施;全国1.28万家A级旅游景区正常开放,大部分地区的旅游景区实现“应开尽开”;全国共举办营业性演出3.11万场次,票房收入15.19亿元,观演人数约865.49万人次。

得益于,这个“五一”假期各地旅游真火:上海外滩游客摩肩接踵、长沙五一商圈凌晨时分车水马龙、西

安城墙游采取限流措施……

走得更远、玩得多久,出行和消费创新高——

中国旅游研究院调查显示,假日期间,游客平均出游半径180.82公里,同比增长81.59%;目的地平均游憩半径15.98公里,同比增长167.16%。跨省游客比例达24.50%,较去年同期提高15.5个百分点。

选择了更远的风景,意味着更长时间的停留。假日期间,一日游游客占比较去年同期下降6.0个百分点,停留2天以上的游客占比则提升了9.55个百分点。

人气带来景气。在上海南京西路、南京秦淮河一夫子庙片区、成都春熙路大慈坊等多个国家级夜间文化和旅游消费集聚区,累计夜间客流量均超百万人次。携程数据显示,跨省酒店预订占比超7成;国内景区门票量较2019年同期增长超2倍。

更有文化、更加休闲,文旅融合升级体验——

文博看展、文化演艺、国风国潮、美食品尝成为旅游的重要组成部分,各地相继推出看展式社交、国风汉服、围炉煮茶、音乐雅集等活动。这个假期,有烟火气浓郁的烤串,有传统民俗与新潮艺术相结合的时尚,还有音乐、戏曲、舞蹈、书香雅致的

日行三万步,三天逛三城。“特种兵式旅游”火爆,体现出年轻人全新的旅行方式。

“虽然过程很累,但玩得更多、花得更少,人生需要有这样的青春旅行回忆。”大学生钟尚说,这个假期他游历了天津、南京、上海三地。

大部分游客仍青睐传统热点旅游城市与热门景点。大数据监测显示,北京、杭州、大理、厦门等地热度不减,北京颐和园、杭州西湖、厦门鼓浪屿、大理古城、西安城墙、苏州园林等景区人气居高不下。

(新华社北京5月4日电)

## 一季度我国有色金属生产呈现较快增长势头

新华社北京5月4日电 一季度我国有色金属生产呈现较快增长势头,规模以上有色金属工业企业增加值比去年同期增长5.8%,比一季度全国规模以上工业增加值增幅快2.8个百分点;按新统计口径的十种常用有色金属产量为1826.3万吨,同比增长9.0%。

这是中国有色金属工业协会副会长陈学森4日在一季度有色金属工业运行情况新闻发布会上介绍的。

记者了解到,按新统计口径的十种常用有色金属是铜、铝、铅、锌、镍、锡、钨、钼、铋、铀,与原统计口径相比减去汞,增加了工业硅。

陈学森介绍,今年一季度有色金属生产特点包括:一是按新口径计算的十种常用有色金属产量比去年同期增长9.0%,比按原统计口径计算十种常用有

色金属产量增幅提升了1.2个百分点;二是按原统计口径计算十种常用有色金属产量增幅为7.8%,比去年一季度增幅加快6.9个百分点,比去年全年增幅加快2.9个百分点;三是铝产业链上中下游产品均由去年一季度负增长转为正增长,其中,氧化铝产量由去年一季度下降3.5%转为增长6.3%,原铝产量由去年一季度下降0.3%转为增长5.9%,铝材产量由去年一季度下降0.5%转为增长2.9%。

陈学森还介绍,今年一季度,有色金属工业完成固定资产投资同比增长11.9%,增幅比去年同期高1.2个百分点。其中,有色金属矿山采选完成固定资产投资增幅与去年同期的增幅大体持平;有色金属冶炼加工固定资产投资增幅比去年同期增幅高1.4个百分点。

## 三部部门联合开展“护松2023”行动

新华社北京5月4日电 记者4日从国家林草局获悉,国家林草局、公安部、海关总署自即日起至6月30日,在全国范围内组织开展“护松2023”打击涉松材线虫病技术违法犯罪行为专项整治行动。

此次专项整治行动将通过部门联合整治,依法严厉打击涉松材线虫病技术违法犯罪行为,坚决斩断非法采伐、加工、经营、运输松材线虫病疫木的利益链,全面加强松材线虫病疫源管控,切断人为传播途径,切实维护生态安全和生物安全。

专项整治行动明确开展线索摸排、集中破案攻坚、开展行业整治三项主要任务。其中,林草主管部门负责系统梳理、全面掌握松材线虫病疫情分布、山场除治及木材加工企业、木材交易市场等相关情况,加强松科植物及其制品的调运检查和复检,主动发现和收集跨区域违法案件线索;公安部门负责排查涉松材线虫病疫木非法采伐、经营、加工、运输前科人员等重点人群,深入摸排犯罪线索。

案件侦办方面,各地要根据线索摸排情况,及时开展案件查处。对跨区域、系列性案件,坚持上下游一起查、源头末端一起打,通过深挖彻查,依法严惩犯罪利益链条上的组织者、经营者、获利者,依法查处涉松材线虫病疫木各类违法行为。构成犯罪的,公安机关要依法立案侦办。

针对行业整治,林草主管部门要组织开展松材线虫病疫木管理风险排查整治,切实加强疫源管控;对跨区域疫木流通违法案件,要彻查疫木源头管理漏洞,及时消除疫情扩散隐患;对专项整治行动中出现的其他问题,进一步加强制度建设,完善监管措施。海关要加大口岸检疫力度,发现进口松木检出松材线虫病或天牛的,按规定予以退回或销毁,并及时向输出国植物检疫主管部门通报,视情况暂停相关企业、产区的松木进口。

据了解,专项整治行动由国家林草局、公安部、海关总署联合建立协调机制,各部门有关司局负责人组成领导小组,领导小组办公室设在国家林草局。各地由林草、公安、海关等部门负责具体实施,并建立相应协调机制,统筹推进专项整治行动。

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“中国好人榜”1人、“中国好人”提名奖1人、“来宾市星级文明户”30户、“来宾市道德模范”3名,常态化开展家风家教大巡讲、道德模范事迹宣讲210场次,用榜样力量引领文明风尚。

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

“既要文明创城,更要育文明人。”周灵说,兴安区不断丰富创建载体,筑牢文明城市根基。如,广泛开展文明出行、文明餐桌等宣传教育活动,常态化开展新时代文明实践教育活动7110场次,发放各类倡议书31万份,不断增强群众文明意识,提升群众文明素养;深入开展道德模范、文明家庭、星级文明户等群众性精神文明创建活动,获评

