

# 倾听民声办实事 当场交办解民忧

郴州日报·今日郴州客户端讯(全媒体记者 郑翔)“村里高标准农田项目竣工后,大量余土堆积田间,严重妨碍春耕作业开展。”4月1日,市委常委、常务副市长肖扬走进市长公开电话办公室,现场接听市12345政务服务便民热线。接诉后,他立即调度相关部门进行核查,督促立行整改、快速处置。

两小时接听中,肖扬共接听群众来电16个,诉求涵盖农业生产、城市建设、劳动保障、公共安全、营商环境等多个领域。每一通来电,他都耐心倾听诉求,细致询问详情,逐项认真记录,当场交办相关责任单位,明确办理要求,确保群众诉求件件落实、事事办结。

肖扬强调,12345热线是畅通民意、联结民心的重要桥梁。要加大宣传推广力度,提升平台知晓率与使用率;持续优化服务效能,健全受理、交办、督办、反馈全闭环工作机制,用心用情办好民生实事,切实增强群众获得感、幸福感和满意度。

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

# 污染源变成了“营养源”

### 安仁县“猪—沼—蔬”生态循环模式火了

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

这些优质肥料的来源,正是安仁县蓬勃发展的养殖行业。安仁县年出栏生猪超42万头,曾一度面临环保治理难题。如今,通过“种养结合”模式,曾经的污染源变成了“营养源”。

“以前处理废渣是一笔不小的开销,也担心环保不达标。现在经过干湿分离,沼气、厌氧处理后,由专业合作社来收,剩余部分我们自己返塘、返田,实现了双赢。现在环保达标了,心里也踏实了。”安仁县四季塘养猪农民专业合作社总经理刘正龙说。

近年来,安仁县绿色转型成效持续显现。全县投入7500万元实施粪污资源化利用整县推进项目,为138家规模养殖场和93家种植合作社“填平补齐”处理设施。同时,该县创新构建了“畜—沼—稻”“畜—沼—蔬”等多种循环利用模式。目前,全县201家规模畜禽养殖场基本实现粪污资源化综合利用。

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

# 省见义勇为基金会 来郴开展慰问活动

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

## 文明实践·志愿服务在行动



## 关爱“星星的孩子”

4月2日,是第19个“世界孤独症关注日”。4月1日,苏仙区志愿者联合会的志愿者们带着生活、学习用品来到苏仙区朝阳培智中心,开展以“星光相伴·温暖同行”为主题的公益活动。图为志愿者为孩子们表演节目。(通讯员 李加诺 摄)

# 健康科普不容半点虚假

□ 李恒

打着“大健康”“新职业”旗号,以“零基础速成”“月入过万”为噱头,一些机构推出所谓健康主播培训,嘴上讲科普,背后兜售伪劣产品;表面是培训,实为“割韭菜”。这些行为既侵害求职者利益、误导公众认知、延误治疗,还严重扰乱健康传播秩序。

笔者发现,此类速成培训套路清晰:先以“轻松变现”“AI赋能”为诱饵收取高额培训费,再传授流量话术、带货套路,教唆学员照搬虚假科普内容,推销劣质保健品、三无器械。更有甚者,以承诺报酬为名,鼓励学员发展“下线”,形成传销式扩张。最终培训机构获利、学员沦为“帮凶”,公众则面临健康和财产的双重损害。

健康科普是专业性强、门槛高的公共服务,需要医学知识储备、临床经验、规范表达能力的长期积累,绝无速成捷径,容不得半点虚假。

整治“健康主播”培训乱象,必须

平台要守好第一道关口。有的平台在算法推荐、信息流广告的助推下,不仅未对其严格审核资质,反而变相为这些违规内容引流,客观上成为培训乱象滋生的“推手”。要严把审核关,及时清理违规内容,阻断流量乱象生长空间。监管部门不能“装睡”,要强化协同联动,市场监管、网信、卫健、公安等部门形成合力;监管还要“长牙带刺”,对虚假宣传、传销式培训、无资质诊疗等行为严厉查处,大幅

提高违法成本。专业机构要加大权威优质科普供给,呼吁更多有水平、善科普的行家里手“下场”,让伪科普没有生存空间。

互联网健康科普不是流量变现的“生意场”。让科普回归科学严谨、公益为民本质,既是对公众健康负责,也是对行业公信力的守护。

提高违法成本。专业机构要加大权威优质科普供给,呼吁更多有水平、善科普的行家里手“下场”,让伪科普没有生存空间。

互联网健康科普不是流量变现的“生意场”。让科普回归科学严谨、公益为民本质,既是对公众健康负责,也是对行业公信力的守护。

点到为止

# 聚力发改担当 谱写福城新篇

### “苏仙岭下读好书”第67期学习分享活动举行

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

# 郴州市市长公开电话办公室 关于开展12345政务服务便民热线 专题(专班)接听活动的通告

为贯彻落实《国务院办公厅关于进一步规范和提升12345政务服务便民热线的意见》(国办函〔2025〕66号)精神,进一步健全“听民声、察民情、汇民智、解民忧”机制,经市政府同意,决定开展农村饮水保障专题(专班)接听活动。

根据工作安排,定于2026年4月2日(星期四)9:00—11:30,由

郴州市市长公开电话办公室,是倾听民声、解决民忧的重要窗口。近年来,办公室坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。

“用肥灌溉蔬菜4年了,土壤疏松了,蔬菜口感更好了,化肥基本上不用了,蔬菜产量更高了,每年节约成本5万元。”安仁县茂源生态种养专业合作社负责人阳孝平说。

近年来,安仁县坚持生态优先、绿色发展理念,以“粪肥还田+种养结合”模式为抓手,推动农业绿色发展从“治污”向“循环”转型。目前,全县畜禽粪污资源化利用率已突破90%,走出了一条生态与效益双赢的农业绿色发展之路。



3月29日,北湖区燕泉街道新时代文明实践所、阳光苑社区新时代文明实践站,在盈丰国际小区开展“书香润社区 阅读共成长”全民阅读公益系列活动。活动特设书籍交换环节,居民们将家中闲置书籍带来登记并互换,实现图书资源共享。(通讯员 谢丽萍 赵广辉 摄)

强化企业创新主体地位,取得显著成效。翟天瑞说,目前北京已支持行业领军企业牵头建设36家创新联合体,带动产业升级迭代。

——促成成果转化打通“中梗阻”。围绕科技成果转化全链条,北京建立起覆盖孵化器、大学科技园、特色产业园的对接合作、接力孵化机制。3月16日,中关村国际技术交易中心正式揭牌运营,构建起一站式技术交易综合服务体系。

——资本赋能创新“加速跑”。北京设立中关村自主创新专项基金,引导金融资本“投早、投小、投长期、投硬科技”。目前专项基金决策金额达到30多亿元,带动社会投资总额超240亿元,已为人工智能、医药健康等领域科创企业提供长期资金支持。

出政策、搭平台、建生态,科技成果加速在京落地。2021年至2025年,北京技术合同成交额从7000多亿元增长至9800多亿元,提升了40.8%。

“从1到10”,要下苦功夫。”翟天瑞说,下一步,北京将深化成果转化机制改革,进一步强化企业创新主体地位、提高公共服务能力、激发市场要素活力。

以扩围之势构建创新发展蓬勃生态

本届中关村论坛年会,创新的视野跳出“一村一城”,瞄准更广阔的区域协同。

各部门集中发布40项北京(京津冀)国际科技创新中心支持政策;京津冀协同创新与高质量发展论坛上,海内外嘉宾探讨区域协同发展新机遇……这些积极探索,正是“十五五”

时期我国加快推进高水平科技自立自强、着力建设国际科技创新中心、打造科技强国重要战略支点的生动写照。

习近平总书记在去年中央经济工作会议上,宣布将北京国际科技创新中心扩围至京津冀,将上海国际科技创新中心扩围至长三角,并对北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区三大国际科技创新中心建设作出重大部署。

“全球创新竞争加剧,完善区域创新体系成为突破增长瓶颈、培育新增长点的重要支撑。”刘冬梅说。

国际科技创新中心建设,正从单城突破走向区域一体化发展。

以京津冀协同发展为例,翟天瑞说,三地共同设立自然科学基金合作专项,已布局270个项目,促成700多个科研团队密切合作。“十四五”时期,北京向天津、河北输出的技术合同成交额超过3200亿元,较“十三五”增长约1.7倍。

刘晖介绍,去年以来,京东面向天津、河北的汽车制造、冶金、消费等领域企业提供先进的数智供应链体系,相关企业生产运营效能大幅提高。“京津冀协同创新的落地,正实实在在地给企业生产经营带来改变,推动实现资源的高效配置。”他说。

放眼全国,各区域正因地制宜,探索差异化的协同创新路径。

长三角充分发挥资金与人才优势,跨省域的技术合同成交额近5年增长3倍,研发经费投入强度约为全国三分之一;粤港澳与国际接轨,世界知识产权组织发布的报告显示,2025年全球百

提高违法成本。专业机构要加大权威优质科普供给,呼吁更多有水平、善科普的行家里手“下场”,让伪科普没有生存空间。

互联网健康科普不是流量变现的“生意场”。让科普回归科学严谨、公益为民本质,既是对公众健康负责,也是对行业公信力的守护。

提高违法成本。专业机构要加大权威优质科普供给,呼吁更多有水平、善科普的行家里手“下场”,让伪科普没有生存空间。

互联网健康科普不是流量变现的“生意场”。让科普回归科学严谨、公益为民本质,既是对公众健康负责,也是对行业公信力的守护。