



习近平同俄罗斯总统普京会谈

>> 详见三版 >>

许昆林王新伟会见国家邮政局局长赵冲久

>> 详见二版 >>

张殿成调研督导生态环境保护工作

本报讯(记者 张领山 马洪涛 张 帅)5月20日,县委书记张殿成深入城区街道强盛社区和大五家子镇荣和铁选厂,专题调研督导生态环境保护工作,全面提升县域生态环境保护工作质效。

在城区街道强盛社区,张殿成详细查看辖区生态环境整治、环境隐患排查、老旧小区改造等工作推进情况。他强调,生态环境保护事关县域长远发展、民生福祉改善,是必须扛牢抓实的重大政治责任。全县上下要深入学习贯彻习近平生态文明思想,严格落实党中央及省、市生态环保工作部署,坚持问题导向、底线思维,全力推进各级生态

环保督察反馈问题整改销号。要常态化开展生态环境隐患排查整治,紧盯督察重点领域、群众反映强烈的突出问题,做到早排查、早发现、快处置。要深挖问题成因,精准施策破解老旧小区改造等民生环保难题,通过项目争取、规范包装、专业施工等举措,补齐治理短板,举一反三抓好全域整治,切实提升群众获得感、幸福感和安全感。

在大五家子镇荣和铁选厂,张殿成实地督导矿山企业生态环保整改落实工作。他指出,要牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”理念,严格落实生态环境保护“党政同责、一岗双

责”,以更高站位、更实举措抓实生态环保各项工作。各职能部门要聚焦重点领域,精准监管、靶向攻坚,强化跨部门协同联动,打破治理壁垒,持续筑牢县域生态安全底线。要加大对矿山企业的监督帮扶力度,主动靠前服务,指导企业加快整改提升,顺应市场导向实现绿色转型。具备复工复产条件的企业要尽快复工复产,为县域经济社会高质量发展夯实生态根基、注入强劲动能。

县领导王宏春,县委办、政府办、县自然资源局、县生态环境分局、县住建局、县水利局、县农业农村局、县应急局等部门主要负责同志参加调研。



“关门进步”要不得



漫画作者 张威

工作中遇到的一件小事,值得深思:某单位推出一项便民服务,认为是创新之举,要找媒体宣传一下。殊不知,这项举措,隔壁城市几年前就已普及,并没有什么新闻价值。这反映出一个问题,部分地区或部门习惯于自我满足、自我对标,却看不见外部差距、跟不上发展步伐,是典型的“关门进步”思维。

客观地说,超越自我是值得肯定的,但如果只盯着自己的一亩三分地,满足于“比昨天好一点”,就容易陷入“井底之蛙”的困境,导致落后而不自知。

“关门进步”,往往会遮蔽真实的发展水平。今天多了一项服务,明天优化了一个流程,便觉得是“创新”“突破”。可一旦打开大门,与先进地区、行业标杆对标,就会发现所谓“创新”不过是人家的常识,所谓“突破”早已是人家的标配。这种误判,轻则让人产生盲目自信,重则错失战略机遇。

就拿优化营商环境来说,省委提出要打造营商环境最佳口碑省。这个“最”,可不是只跟自己比得出的“最”,而是经营主体用脚投出来的“最”。这个“最”,应该是同任何地方比都是“一流”的。要知道,企业可不会因为你在进步就选择留下,他们更看你比别人进步得快不快、服务得好不好。

去年11月以来,辽宁省委理论学习中心组先后围绕“原子级制造”“科技创新与产业创新深度融合”“量子科技”“半导体”“人工智能”进行专题学习。这本身就是一个强烈信号:真正的进步,必须主动站到全国乃至全球竞争的最前沿去审视、去谋划。

在这个日新月异的时代,于更广的坐标系中找准自己的方位,才能实现真正的“快进”。

(胡潇文)

走基层 看变化

养鱼不换水 种菜不施肥

——务欢池镇鱼菜共生循环农业项目开工

本报记者 王美娟 王梦迪

5月18日,伴着淅淅沥沥的小雨,务欢池镇一片平整的土地上,鱼菜共生循环农业项目正式破土动工。轰隆的机械声中,“养鱼不换水、种菜不施肥”的鱼菜共生循环农业,正从图纸走进现实。新业态扎根乡村,不仅让田野焕上新风貌,更让乡镇发展有了硬核底气。

该项目由山东沃弘农业科技发展有限公司投资、沃弘(阜新)农业科技发展有限公司负责运营,是我县招商引资、筑巢引凤的重要成果之一。

山东沃弘农业科技发展有限公司作为国有控股农业科技企业,长期深耕生态农业与智慧农业领域,业务覆盖技术进出口、供应链管理等多个板块。谈及选择在我县落地的核心原因,项目负责人沃弘(阜新)农业科技发展有限公司董事宋刚强坦言,主要有三方面原因:一是转型机遇。阜新是全国资源型城市经济转型示范市,正从煤城向绿色产业加速转型,农业是重点发展方向,与公司鱼菜共生循环农业的发展定位高度契合;二是自然条件。阜新光照充足、昼夜温差大、水质优良,特别适合设施农业和鱼菜共生系统高效运行;三是营商环境。从项目对接、签约到落地开工,县委、县政府以及县商务局、务欢池镇等各部门全程鼎力支持,招商诚意足、办事效率高、政策支持实、服务意识

强,真正做到了“项目吹哨、部门报到”。

正是这份政企同心的合力,让智慧农业项目快速落地。项目核心采用“鱼菜共生”循环农业技术,实现“养鱼不换水、种菜不施肥”的生态闭环,绿色低碳、高效环保。与传统大棚不同,这里的智慧大棚配备先进的物联网智能监控系统。温度、湿度、光照、水质……大棚内的一切环境参数都可感可控。养鱼尾水直接成为蔬菜的营养液,经过蔬菜根系净化后的水再流回鱼池。整个循环过程全程零排放、零污染。

该项目整体分两期建设:一期占地约130亩,总投资9000万元,将新建鱼菜共生智慧大棚24座,同步建设育苗大棚、仓储物流区及各类配套设施,目前项目一期已具备开工条件;二期规划总规模400亩,总投资3亿元,将进一步延伸产业链,建设蔬菜深加工区、冷链物流中心、农文旅体验区等板块。一期夯实基础、初见成效;二期扩大规模、延伸链条,实现两期协同推进、一体发展。

产业兴则乡村兴,产业旺则百姓富。这一鱼菜共生循环农业项目的落地,最直接的受益者是当地群众。在就业方面,一期投产后预计年产值3600万元,能直接为本地群众提供百余个长期稳定的优质就业岗位;在带动

农户方面,将通过“公司+基地+农户”模式,带动周边农户参与蔬菜种植和水产养殖,共享产业红利;在产业升级方面,鱼菜共生技术将传统单一种植升级为“养殖-种植-加工-文旅”融合发展的全产业链,亩产效益是传统大棚的3-5倍;同时,利用物联网智能监控、水肥一体化等智慧农业技术,还能辐射带动周边农户,提升整体农业生产水平。

展望未来,企业早已规划好了蓝图。项目一期投产后,高品质蔬菜和水产品将供应东北及京津冀市场;二期建成后,将形成从种苗繁育、智慧种养,到净菜加工、冷链配送、观光研学的全产业链闭环,打造东北地区智慧循环农业示范标杆。未来,这套成熟模式还可复制推广到东北地区其他县域,形成可输出、可借鉴的成熟循环农业“阜新模式”。

阵阵机器轰鸣奏响转型乐章,鱼菜共生孕育乡村希望。从传统农田到数字农业,从资源依赖到绿色发展,我县以生态赋能乡村、以产业点亮乡村,在资源型城市转型与乡村振兴的双重使命中,探索出了一条科技兴农、绿色富民、产业兴村的新路径。这片蒙古贞热土,以新业态、新产业扎根,书写着新时代乡村振兴的崭新篇章。

