

人民观点

保护生态环境必须依靠制度、依靠法治

——身边变化看生态②

本报评论部

锈、喷漆,既是生产工序,也是污染源。沿江居民抱怨:“江边呛得睁不开眼,我们是‘滨江不见水,近水不亲水’。”

“共抓大保护、不搞大开发”,理念深刻转变,制度长出“牙齿”。南京编制生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单,全面开展长江岸线专项整治行动,制定并实施《南京市长江岸线保护办法》《南京市长江岸线保护条例》。

不断织密织牢的制度之网,助力船厂变绿地、码头变公园。一段段“生产岸线”变成诗情画意的“生态岸线”,生动印证“保护生态环境必须依靠制度、依靠法治”。

思想认识到位,行动才能自觉。习近平总书记强调:“只有实行最严格的制度、最严密的法治,才能为生态文明建设提供可靠保障。”生态文明建设是一场涉及生产方式、生活方式、思维方式和价值观念的深刻变革,生态环境保护是一个系统完备、全面整体的过程,必须纵向到底、横向到边,形成环环相扣、协同联动的制度体系。

要求“加快制度创新,增加制度供给,完善制度配套,强化制度执行”,提出“对任何地方、任何时候、任何人,凡是需要追究的,必须一追到底”,明确“要严格用制度管权治吏、护蓝增绿”……习近平生态文明思想全面总结我国生态文明建设经验,强调实行最严格的生态环境保护制度,深刻回答了生态文明建设的保障机制问题。

没有规矩,不成方圆。制定修订环境保护法等法律法规,建立实行中央生态环境保护督察制度,全面推行生态文明建设目标评价考核制度和责任追究制度,建立实施生态补偿制度、河湖长制、林长制……在习近平生态文明思想指引下,我国生态环境法治建设取得显著成效,生态文明“四梁八柱”性质的制度体系基本形成。今天,河长制带来河长治,一幅幅鱼翔浅底、人水相亲的图画徐徐铺展;日益完善的湿地生态补偿制度,让保护生态不吃亏、能受益的局面渐成常态;环境保护公众参与制度进一步完善,民众环保意识不断增强,形成全民参与生态环境保护的新局面。越织越密的生态文明制度体系,既夯实了保护绿水青山、保障生态安全的基础,也让用制度文明为生态文明保驾护航逐渐成为共识,让美丽中国日渐清晰。

制度的生命力在于执行。习近平总书记强调:“制度的刚性和权威必须牢固树立起来,不得作选择、搞变通、打折扣。”前不久,第二轮第四批中央生态环境保护督察整改情况公布,一大批重大生态环境问题得到有效解决。啃最硬的“骨头”,解最难的问题,中央生态环境保护督察制度自2015年建立实行以来,动真碰硬、攻坚克难,坚决查处一批破坏生态环境的重大典型案件,解决一批

人民群众反映强烈的突出环境问题,释放出“决不能让制度规定成为‘没有牙齿的老虎’”的强烈信号。强化制度执行,让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线,才能真正把生态领域的制度优势转化为治理效能。

生态环境保护能否落到实处,关键在领导干部。习近平总书记指出:“一些重大生态环境事件背后,都有领导干部不负责任、不作为的问题,都有一些地方环保意识不强、履职不到位、执行不严格的问题,都有环保有关部门执法监督作用发挥不到位、强制力不够的问题。”甘肃祁连山由乱到治,陕西打响秦岭青山保卫战,青海木里矿区重披绿装……一大批生态环境问题整改深入推进,既彰显了制度建设成效,也给各级领导干部敲响警钟,“在生态环境保护问题上,就是要不能越雷池一步,否则就应该受到惩罚”。各级领导干部是本职行政区域生态环境保护第一责任人。对那些不顾生态环境盲目决策、造成严重后果的人,必须追究其责任,而且要终身追责。

朗朗晴空、徐徐清风,民生之要、百姓之盼。用最严格制度最严密法治保护生态环境,不断提高生态环境领域国家治理体系和治理能力现代化水平,我们相信,青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国建设,步伐将会更坚实,成果将会更丰硕。

生态环境保护是一个系统完备、全面整体的过程,必须纵向到底、横向到边,形成环环相扣、协同联动的制度体系

强化制度执行,让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线,才能真正把生态领域的制度优势转化为治理效能

一个成功的环保案例背后,往往有一个关于制度或法制的故事。

卢孝华的家位于江苏省南京市浦口区桥林街道周营村,离长江只有数百米。白天到江边看风景,晚上去江边跳广场舞,已成为她的生活习惯。浩浩江水、绿地花海,让她感到惬意舒心。

遐想多年以前,桥林街道却是另一番景象。在桥林街道的18.9公里长江岸线上,最多时聚集了47家大小船厂,切割、轧钢、除

人民时评

全方位夯实粮食安全根基,一个重要方面就是把“藏粮于地、藏粮于技”真正落实到位,把发展农业科技放在更加突出的位置

藏粮于技,夯实粮食丰收基础

立夏后万物蓬勃生长,一幅幅“科技农耕图”在广袤田野铺展开来:中原粮仓,无人机飞过麦田,“一喷三防”作业忙,麦苗茁壮生长;赣南大地,高速插秧机来回穿梭,稻田一片新绿;东北黑土地,“田保姆”推广保护性耕作、北斗导航作业,良种入土扎根……新农机驰骋、新品种落地、新农艺见效,农业生产一线激荡新动能,让大国粮仓的支撑保障越来越坚实。

习近平总书记强调:“解决吃饭问题,根本出路在科技。”不久前召开的二十届中央财经委员会第一次会议指出:“要更加重视藏粮于技,突破耕地等自然条件对农业生产的限制。”今年以来,各地区各部门着力推进农业科技装备全领域突破,农业现代化、规模化经营、绿色发展取得新进展。当前,冬小麦面积稳中有增,长势好于去年,春播进展总体顺利,夏粮丰收有了扎实基础,全年粮食稳产增产底气更足。

今年的中央一号文件提出“实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动”,要求“强化藏粮于地、藏粮于技的物质基础”。应该看到,这些年,我们依靠自己的力量端稳中国饭碗,14亿多人吃饱吃好。现在,粮食需求刚性增长,端牢饭碗还面临不少压力,提升粮食产能仍然是首要任务。全方位夯实粮食安全根基,一个重要方面就是把“藏粮于地、藏粮于技”真正落实到位,把发展农业科技放在更加突出的位置,大力推进农业机械化、智能化,给农业现代化插上科技的翅膀,推动实现产能提升、结构优化、韧性增强、收益提高。

农业科技可以运用到粮食生产的各环节,提升播种效率、产业韧性和竞争力。耕地是粮食生产的命根子,加强高标准农田建设,确保完成新建4500万亩和改造提升3500万亩年度任务,必须补上土壤改良、田间灌排设施等短板,统筹推进高效节水、水肥一体化设施建设。强化农业科技和装备支撑,要以破解“一大一小”农机装备卡点难点为重点,加紧研发平原地区适用的大型智能农机装备、丘陵山区适用的小型机械和园艺机械。种源安全关系到国家安全,要加快培育高产高油大豆、短生育期油菜、耐盐碱作物等新品种,下决心把我国种业搞上去,实现种业科技自立自强、种源自主可控。

让农民种粮能挣钱,粮食生产才有保障。提升农业科技创水平并加快推广应用,能够为农民增收拓展新路径,主要体现为“节本”和“增效”两个方面。从节本来看,农业机械化生产不断普及,农机装备水平不断提升,大量节省了人力物力成本。从增效来看,随着大数据、云计算、人工智能等新一代数字技术应用于农业,通过智慧农业云平台实现精准施肥、精准灌溉等,极大提升了农作物的品质。积极应用现代农业科技延伸产业链条,实现土地效益最大化,带动广大农民多种粮、种好粮,能获利、多得利,将为保障粮食安全筑牢坚实基础。

希望的田野上,新的丰收正在孕育。全力以赴保持粮食稳产增产好势头,把丰收的基础转化为丰收的果实,分品种压实种植面积,分环节挖掘增产潜力,分主体调动种粮积极性,充分发挥农业科技的赋能作用,必能确保全年粮食产量在1.3万亿斤以上,赢得粮食安全的战略主动。

中国道路中国梦·齐心协力加油干 共同治理好社区这个大家庭

袁琴

在我们金元社区党群服务中心,“全国先进基层党组织”的证书被摆放在了显眼位置。这是一份沉甸甸的荣誉,更是一种激励。把社区打造成居民美好生活的港湾,是我们基层社区工作者的目标,离不开社区干部群众的团结奋斗。

2021年2月,习近平总书记在贵州考察时来到金元社区,了解开展便民服务、加强基层党建等情况,指出“基层强则国家强,基层安则天下安,必须抓好基层治理现代化这项基础性工作”。为贯彻落实习近平总书记的殷殷嘱托,我们始终坚持以党建引领,将推进党建网、平安网、民生网“三网融合”引向深入,持续提升基层治理能力和水平。

构建党建网,坚持党建引领基层治理。金元社区共有居民1万多人。为把社区治理好,我们在纵向上建立了由社区党总支、片区党支部、党小组及党员志愿服务队组成的党建工作体系,把党的组织和工作覆盖到为民服务各个方面;在横向上充分发挥党建引领,联动辖区单位成立党建联席会,把每家单位和群团组织统筹起来。实践证明,将加强党的领导贯穿基层治理的全过程和各方面,有助于把基层党组织的政治优势、组织优势转化为治理效能。

筑牢平安网,汇聚基层治理磅礴力量。社区相继建成综治中心、“法治小区”智慧管理平台,开设法律图书馆,组建义务宣传队,培养一批“法治带头人”。凭借整合多元力量筑牢平安建设防线,居民的安全感持续增强。在社区党群服务中心一楼的办公室里,悬挂着不少居民送来的锦旗。此外,在党支部总支带领下,我们还组建了7支志愿服务队,开展全天候巡逻,汇聚共建共治共享的合力。

织密民生网,着力解决好群众的急难愁盼。社区开通“微心愿”平台,居民手机扫码即可填写心愿。党员骨干联合社区工作人员以及志愿者,按时收集、梳理“微心愿”,通过台账式管理,优先解决呼声高的诉求,做好跟踪反馈。同时,积极发挥主观能动性,化被动服务为主动问需。比如,我们在长期摸排中发现社区老人占比超20%。对此,我们成立了“小棉袄”志愿服务队,以党员骨干为骨干,进行上门服务、定点服务、集中服务,更好满足社区老人需求。

前段时间,社区老年学校再次扩招,开设书法、合唱、摄影等课程,深受居民欢迎。居民有所呼、社区有所应。未来,我们要继续爱社区如家、爱邻居如家人,把党员群众拧成一股绳,共同治理好社区这个大家庭。

(作者为贵州省贵阳市观山湖区金阳街道金元社区党总支书记,本报记者苏滨采访整理)

本版邮箱:rmbpl@163.com (来稿请注明栏目名) 本版责编:李斌 李洪兴 尹双红

暖闻热评

让外来建设者增强归属感

孟繁哲

【事件】一双粗糙的手在黑白琴键上跳动,一曲《致爱丽丝》悠悠响起……前不久,广东深圳光明文化艺术中心音乐厅落成,农民工易群林受邀第一个登上舞台演奏。易群林来自湖南岳阳,已经在深圳工作生活近20年。这个文化场馆,是他和上千个工友们用3年时间建成的。能在自己建设的音乐厅里为工友们演奏,易群林感到很自豪。

【点评】易群林演奏的钢琴曲,拨动了很多人的心弦。一个普通的农民工,始终葆有对音乐的执着追求。“扛得起生活,弹得出浪漫”,这份对生活的热爱,令人感动。

一座音乐厅,将舞台的首演机会献给它的建设者,“投我以木桃,报之以琼瑶”,这份对劳动者的尊重,让人敬佩。

音乐厅的舞台也是城市的窗台,由此可以观望一个城市的精神风采。城市的艺术殿堂,对每一个热爱艺术的人开放,无论职业、年龄,人人都可以在此徜徉,都能感受到尊重和温暖,这彰显的不仅是艺术的纯粹,更是城市的包容。

在深圳的近20年里,易群林进过工厂、干过流水线、做过建筑工,抹灰、砌砖、打混凝土样样在行。一座座高楼拔地而起,一条条道路通向远方,易群林与千千万万个外来建设者,用拼搏奋斗为城市建设添砖加瓦。他们建设城市,也渴望融入城市成为新市民。

几年前,同样是在深圳,有街道管理者在繁忙的地铁口和广场上摆放了8台公益钢琴,供人免费弹奏。从最初的无人问津到后来频频弹奏,钢琴越来越受欢迎。88个黑白琴键,汇成一条纽带,连接着城市里素不相识的人,弹奏出人们对未来的美好渴望。

两个关于钢琴与城市的故事,有同样的启示:推进以人为核心的新型城镇化,要坚持以人的全面发展为出发点和落脚点。打破以户籍为界限的基本公共服务体制性障碍,让外来建设者更便捷地享受城市公共资源,正是新型城镇化的应有之义。

目前,我国约有3亿农村人口通过就业、求学等方式转入城镇,成为新市民。有能力在城镇稳定就业生活的农业转移人口实现市民化,是新型城镇化的首要任务,考验着城市治理者的智慧和能力。从农村来到城市,不只是生活空间的转移,更意味着生活方式、文化观念等多方面的转变。让外来建设者看到在城市定居的希望,增强在城市的价值感、归属感,既需要更完善的制度保障,也呼唤更细致的人文关怀。

令人欣喜的是,各个城市都已行动起来。上海“巡回体检车”开进外卖、快递站点,体检项目享有专项补贴;天津将农民工纳入城镇住房保障范围,满足农民工子女义务教育需求;长春已建成提供饮水、伙食加热等服务的“工驿站”288个,每年惠及户外劳动者约10万人次……越来越多的外来建设者,在城市享受到更温暖的服务。

“此心安处是吾乡”,敞开心扉,温暖善待,把外来建设者当“家里人”,为他们拼搏奋斗提供更大舞台,城市也将收获更多惊喜与精彩。



在江苏省南通市通州区恒力(南通)产业园的国家级绿色工厂内,车间工人正在对产品进行质检。

国家层面创建绿色工厂3616家、绿色工业园区267家、绿色供应链管理企业403家,累计推广绿色产品近3万个……截至目前,我国已基本构建起绿色制造体系。在各方合力下,绿色制造体系建设不断取得新进展,为推动我国经济高质量发展提供了新动力。

这正是:绿色制造竞相涌现,产业转型体系建,能耗降低效益升,发展动力倍增添。

常晋文

新论

让技术骨干成为研发“火车头”,团队共同组建攻关“列车组”,充分激发科研人员自主创新潜能

以智能科技助力高质量发展

程进

在航天产品制造车间,利用AI设备对产品进行检查,可以发现肉眼难以察觉的微观缺陷;在中国(安徽)自由贸易试验区芜湖片区,智慧停车、智慧路灯、智慧排污检测等一系列创新应用正在逐步变为现实……当前,智能科技日益融入生产生活各个领域,成为引领高质量发展、赋能高品质生活的重要力量。

习近平总书记强调:“要加强原创性、引领性科技攻关,坚决打赢关键核心技术攻坚战。”当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,智能产业快速兴起,我们必须抢抓先机、抢占未来发展制高点,推动构筑国家竞争新优势。中国航天科工集团智能科技研究院忠实履行“科技强军、航天报

国的神圣使命,牢牢牵住自主创新这个“牛鼻子”,面向国家重大战略需求,大力推进协同创新,努力抢占智能科技竞争高地,助力实现高水平科技自立自强。同时,加强对颠覆性、原创性技术的攻关和创新,牢牢掌握科学技术发展主动权,切实增强应对外部重大风险挑战的抗压能力、应变能力、对冲能力和反制能力。

抢占智能科技竞争高地,需要坚持自主创新,夯实基础研究底座。地基打得牢,科技事业大厦才能建得高。在推动智能科技前沿技术和应用基础研究方面,我们紧跟以类脑智能为代表的新一代人工智能前沿技术发展趋势,建立小中心、大外围、中心外围相互渗透的研究布局,以技术骨干为小中心,吸纳相关领域优秀技术人才加入组成大外围,共同攻关原创性、引领性基础研究。让技术骨干成为研发“火车头”,

团队共同组建攻关“列车组”,充分激发科研人员自主创新潜能,形成一系列支撑智能化体系建设的原创技术成果。

抢占智能科技竞争高地,需要激发协同创新合力。从推动科技创新,到科技成果转化,再到提升产业智能化水平,都需要各主体、各环节协同配合。我们主动强化企业科技创新主体地位,通过构建人工智能领域开放协同创新平台,连接高校、科研院所和行业内中小企业,助力构建产学研用紧密结合、上下游顺畅衔接、跨行业跨领域有效协同的创新链条。推动创新链产业链资金链人才链深度融合,不断提高科技成果转化和产业水平,有助于打通从科技强到产业强、经济强、国家强的通道,以企业自身高质量发展推动智能经济高质量发展。

抢占智能科技竞争高地,需要发挥党

建的引领和保障作用。我们坚持党建工作与中心工作深度融合,推动构建“党建+现代企业治理”模式,以党建创新推动业务提升,全面激发广大党员干部的内生动力。大力弘扬“两弹一星”精神,教育引导广大科技工作者传承老一辈科学家以身许国、心系人民的光荣传统,擦亮智能科技事业发展的价值底色,将企业党建优势持续转化为创新优势、竞争优势、发展优势。

科技赋能发展,创新决胜未来。坚持和加强党对科技工作的全面领导,深入推进创新驱动发展战略,把握智能科技发展的先机,以科技创新开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动能新优势,我们一定能为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

(作者为中国航天科工集团智能科技研究院党委书记、总经理)