

流光飞舞

# 抒写生态情怀,彰显巾帼风采

◆杨奕萍

今年全国两会代表委员中,女代表比例明显上升。其中,有这么一群关注环保的女性,她们巾帼不让须眉,投身环保改革,推动环境治理,奋斗在生态环境

保护一线。在两会上,她们为环保改革鼓与呼,提出切实中肯的建议;关注群众诉求,针对百姓关切提出环保提案,真切表达出百姓心声。

## 生态发展,孕育家国情怀



魏定梅是贵阳市人民政府副市长,此次代表无党派界参会。她的两会经历特别丰富,连续当了十多年的人大代表,她对于国家环保事业的发展和百姓生活充满关切,令记者印象深刻。

今年两会,魏定梅带来的几个提案都涉及到环保。她说,为了让国家更重视和支持基层力量,她在提案中重点关注环境保护服务改革,即环境保护“放管服”改革。当前国家大力发展环境保护事业,但是基层力量非常薄弱,需要在“放”的过程中加强基层力量,最终让环境保护的发展真正落到实处。

“我特别推崇高质量的发展,从高速发展转向高质量发展,对中国未来发展是非常有意义的。环保以前走过先污染后治理的道路,在高质量发展的道路上我们要做到两个贯穿,一个是绿色发展理念要贯穿在整个发展过程中,另一个是环境保护的高质量要贯穿于整个建设过程中。”

回想这些年的代表经历,她表示非

常珍惜每一次当代表的机会,每次大会都认真记录、积极讨论,充分倾听群众的心声,带着老百姓关注的问题提出中肯的意见和建议。

作为政府官员和一名环保主义者,魏定梅近来非常关注深化食品安全战略,让人们吃得更安全更放心话题,她认为食品安全的源头治理与环境息息相关,包括土壤治理、施用农药等。对此,她有自己的见解,如强化党政同责,加强食品标准制定,实施源头治理全过程监管,以及加强惩处,推动社会共治等。

作为贵阳市人民政府副市长,她对生态文明建设的成效倍加推崇。自从2007年开始建设生态文明城市以来,贵阳市的经济发展蒸蒸日上,走上了一条可持续发展的健康道路。

说到贵阳,魏定梅充满信心,“大生态是我们的发展战略,我希望在绿色发展理念指引下,我们贵阳的天更蓝、地更洁,用贵阳话说,就是更加地爽爽。”

## 健康建筑,饱含人文情怀

听王翠坤谈建筑,总让人耳目一新,比如健康建筑。

作为中国建筑科学研究院建筑结构研究所所长,她对此不仅从技术角度,更从人文情怀去剖析。她认为,健康建筑首先应该是绿色建筑,其次是绿色建筑在健康方面的升级版,也是绿色建筑深层次发展的需求。绿色建筑认证的着重点在于建筑本身,强调环保和可持续性;而健康建筑认证的着重点在建筑里面的人,目的是追求建筑中人的健康。

今年两会,王翠坤的提案涉及健康建筑,因为她觉得健康建筑和大众生活息息相关,生活中每个人都会去关心自身住宅是否健康、环保,怎么才能减少施工过程的污染等,这不仅是住宅产业化发展的需要,也是建筑业各相关方的需要。

她说,普通老百姓经常会处于4个日常场景中:夏天空调房里头昏昏

胀、冬天暖气房里空气干燥、重污染天气和密闭教室里交叉感染。而被被动式建筑作为健康建筑的新型模式,可以较好解决这些问题。她说,被动式建筑作为一种融入人文科技的健康建筑的体现,并不是一种能耗标准,而是一种兼顾效能和最佳舒适度的解决方案。健康建筑将带给人们更科学舒适的生活。

2017年3月,住房和城乡建设部发布《建筑节能与绿色建筑发展“十三五”规划》,提出要坚持以人为本,满足人民群众对建筑舒适性、健康性不断提高的要求,使广大人民群众切实体验到发展成果。

不仅工作与环保有关,生活中的王翠坤也很注重低碳和健康。“2017年我最大的感受就是北京的蓝天越来越多,奥林匹克森林公园的空气比以前更清新,特别期待京津冀的天气越来越好”。她微笑着说。



全国政协委员王翠坤 / 王琳琳摄

## 责任担当,充满赤子情怀



全国政协委员王一莉(中) / 王琳琳摄

王一莉是第十三届全国政协委员,曾获世界杰出职业妇女奖、中国文化特别荣誉奖。

她出生在天府蓉城一个颇具中国传统氛围的家庭,从小对自然科学充满兴趣,就读于哈佛大学,创办了亚太国际人口文化教育基金会,为国际间的文化交流与合作做出了重要贡献。她和 ToniFord 女士首先发起对各种族妇女高科技基金会的捐赠活动,她认为,发达国家与发展中国家的职业妇女,在不同地区、不同国家的经济舞台上,都在为推动世界经济的发展汇聚着不可忽视的巨大力量。

“作为这一届的政协委员,我希望在能源的开发利用、节能环保问题上,建言献策,履职尽责,企业家们要为新时代中国特色社会主义事业发展承担更多社会责任,希望我们国家的生态文明建设取得更大的成绩。和谐与发展是当今世界的两大主题,我们有可能、也有义务为我们的孩子们以及他们的后代留下一个宜居居住、视野广阔、可供开创新的和谐与繁荣的世界。”她充满信心地说。

雍容华贵、温文尔雅是很多人对王一莉的评价,在这次两会上,她备受记者关注,这次她关注的是新能源汽车电池处理问题。她说,当电动汽车形成产业化规模,随之而来的是数量巨大的退役动力电池的处理、梯次利用及其相关解决方案等问题。她认为,新能源汽车动力电池梯次回收利用,全产业链政策规范不容忽视。

王一莉告诉记者,她的提案主要针对国家新能源开发利用、节能环保政策,对梯次利用动力电池储能的发展与应用提出建议。如由国家相关部门主导,制定相关鼓励政策,促进动力电池梯次利用技术的研发与应用;国家尽快立法,建立正规的回收体系与准入机制;建立国家动力电池制造与回收技术标准体系,考虑全产业链的经济效益,统一实施科研、生产、回收、梯次利用等法律规范。

“作为这一届的政协委员,我希望在能源的开发利用、节能环保问题上,建言献策,履职尽责,企业家们要为新时代中国特色社会主义事业发展承担更多社会责任,希望我们国家的生态文明建设取得更大的成绩。和谐与发展是当今世界的两大主题,我们有可能、也有义务为我们的孩子们以及他们的后代留下一个宜居居住、视野广阔、可供开创新的和谐与繁荣的世界。”她充满信心地说。

(本报记者王琳琳对本文亦有贡献)

# 绿色发展推动生态文明建设

——武汉市蔡甸区朝着国家生态文明建设示范区目标奋进



生态环境良好的金水寨已经成为人们休闲的好去处。

湖北省武汉市蔡甸区位于武汉西南,长江、汉江夹境而过,多条高速、国道在此交汇,交通四通八达。

生态资源是蔡甸区最具魅力、最富竞争力、最持久的独特资源和宝贵财富。拥有九真山、嵩阳山两处国家级森林公园,国际级沉湖湿地自然保护区、后官湖国家级湿地公园、索子长河和桐湖省级湿地公园,28个主要湖泊和近百座山体。自然禀赋良好的生态环境构筑大武汉近郊最优质的生态空间。

近几年来,蔡甸区坚持“生态立区,绿色发展”的生态文明建设指导思想不动摇,把生态文明建设作为核心竞争力打造,探索绿色发展引领生态文明建设的创新路径,打造武汉生态文明建设先行区。2013年10月,蔡甸区被环境保护部列入第六批全国生态文明建设试点,成为湖北省首批、武汉市首家国家级生态文明建设示范区试点单位,2016年8月,湖北省环委会通过了蔡甸区省级生态区的考核验收,2017年底,湖北省环评厅评审通过了《蔡甸区创建国家生态文明建设示范区规划(2017-2024)》,由人大常委会审议通过并颁布实施。

## 经济发展与生态保护并重,构建绿色产业体系

坚持走新型工业化道路,蔡甸区着力发展新型生态工业。建设环保型工业园区49.55平方公里。实施新引进工

业企业“零散工业点归并”集中规范管理。重点发展节能、环保、高科技项目,基本形成汽车零部件、电子信息、机械钢结构、轻工日化及节能环保等五大支柱产业,有效促进了生产空间集约高效和产业聚集发展,实现了工业污染的有效控制和合理利用。

推广农业标准化生产,推行清洁生产、清洁养殖和农药、化肥减量生产方式,蔡甸区重点发展高效生态农业。全力推广“菜篮子”产品主要供给区、农产品质量安全区、农业现代示范区,已建成“三品一标”种植面积39.67万亩;建成智能配肥站,实现科学配方、合理施肥,累计推广测土配方施肥技术40万亩;建成农产品质量安全检验检测站,强化农产品质量安全监管,农产品质量安全总体合格率保持在99.99%。蔡甸区已成为国家级无公害莲藕种植标准化示范区、莲藕地理标志产品保护区,被誉为“中国莲藕之乡”。

发展健康服务、现代商贸、生态旅游等新业态,蔡甸区着力构建绿色服务业体系。引进世茂嘉年华、和记黄埔商贸城、中核世纪广场等一批商业综合体项目,并陆续建成投入运营,实现了现代商贸业发展的飞跃。发展各类农业观光游、农事体验游、生态休闲游,促进旅游产业规模化、专业化,2017年,全区接待游客370.6万人(次),旅游综合收入达到10.54亿元。

集聚科技发展要素推动绿色发展,

蔡甸区大力发展循环经济和低碳经济。全区引进绿色创业企业75家,高新技术企业25家。引进的创新环保、科隆农业等企业成为全区循环经济示范企业。千子山循环经济产业园着力打造全市固体废物资源化处理和循环利用基地、科研开发教育中心和循环经济产业发展示范中心。2017年,全区共完成高新技术产业产值271.73亿元,同比增长45.2%,占规模以上工业总产值比重达49.44%。积极培育新兴产业和新型业态,重点发展智能机器人、新能源汽车、无人机等新兴产业,打造智能装备研发制造集群。推进创新创业可持续发展,建成科技孵化器27.42万平方米。

## 铭记“绿色决定生死”,拓展绿色发展空间

坚持“底线思维”,保护好山水资源,蔡甸区大力实施生态景区建设。重点打造十大生态景区,推进千户生态农庄、千亩现代生态农业体验园、千亩世茂嘉年华休闲体验区建设,发展万顷芦苇海、万顷野荷花海、万顷油菜花海、万亩彩叶园、万亩花卉产业园等生态观赏项目。后官湖湿地公园沿湖建设120公里郊野绿道固湖岸线,很好地保护了湖泊。这个公园连续几年成功举办“环中国”国际自行车赛、全国公开水域游泳锦标赛、武汉半程马拉松等重大赛事。后官湖成为国内知名的全民健身

运动新地标。2015年,蔡甸区获评全国“十佳休闲运动城市”。

划定生态红线,保护修复自然生态,蔡甸区构建“人水相亲、城水相依”的生态框架。强力推进国际级标准湿地沉湖湿地自然保护区等四大湿地的生态治理重点工程。编制实施28个湖泊“三线一路”保护规划,并实行“湖长制”管理,全面关停沿湖生猪禽畜养殖场,拆除湖泊河流围网、拦网养殖4.7万亩,取缔珍珠养殖7000多亩,既有效保护了湖泊河流水质,又提高了水产品质量。沉湖牌水产品通过国家有机食品认证。

出台生态保护规划,蔡甸区提升园林绿化层次。大力推广植树造林,全区森林覆盖率达26.5%。坚持“一路一景”、“一园一景”,全区骨干道路高标准配套园林绿化景观,建成了汉江江滩公园,绿地面积达25万平方米。全区基本形成以绿地为基础,以道路绿化为网络、以小区和庭院绿化为依托、以街头游园绿化为亮点的综合绿化体系。蔡甸区先后荣获“湖北省绿化模范区”和“美丽中国之旅全国十佳绿色生态城市”,列为武汉市唯一的“湖北省林业生态示范创建单位”。

## 坚持城乡统筹发展,建设生态宜居家园

抓住武汉市“1+6”城市建设的机

遇,推进城乡一体化发展,蔡甸区大力建设生态宜居家园。突出生态环保示范与产业创新,高标准规划建设中法武汉生态示范城。建成智慧城市运营管理中心、地下管网信息平台等信息化平台,全面推进智慧环保、智慧水务、智慧医疗、智慧旅游、智慧农业、智慧工地等示范项目,形成“宜居、宜业、宜游、宜文”的新型城市形态。因地制宜打造一批新型城镇,将生态文明融入小城镇建设,构建起空间结构优化、产业布局完善的城镇体系。全区已创建各级生态村238个(全区288个行政村),占比达82.6%,已创建生态乡镇11个(其中省级生态乡镇6个,市级生态乡镇5个),占比达92%。

强化公民生态教育,增强公民节约意识、环保意识、生态意识,形成合理消费和社会风尚,蔡甸区构建全社会共同参与、共享创建生态文明氛围。共创建绿色社区30个,绿色企业20个,绿色酒店4家,绿色学校21个,绿色家庭2845个。引导更多的单位、家庭和个人成为生态保护的宣传者、实践者、推动者和受益者。全区现有各类民间绿色环保组织40余个,环保志愿者近万人致力于山体保护、湖泊保护、环保监督和公益事业,已成为蔡甸区生态文明建设的重要参与力量。爱护自然、保护环境,珍惜资源已成为蔡甸区城乡居民的共识。

## 创新监管方式与机制,保护生态推动绿色发展

利用先进环保技术依法综合整治,持续改善环境,蔡甸区实施截污治污源头控制工程。运用互联网+环保技术,建成污染源在线监控平台,将沿湖12家重点涉水排污单位全部纳入在线监控,督促全区36家涉水排污单位全部安装污水处理设施。湖泊水质稳中有升,主要湖泊水质全部达Ⅲ类以上。深入实施“压煤、抑尘、治烟、控车”工作,推进武汉华夏玻璃等37家单位完成降

尘设施治理改造、东进塑胶等12家企业完成使用清洁能源改造,全区7家大型加油站实现油气回收。2014年底起,主城区及中法新城范围内全面禁放鞭炮。截至目前,共淘汰黄标车1.3万余辆,严查冒黑烟机动车。近年来,全区环境空气质量全市排名靠前。

以体制机制创新推进生态建设,不断探索完善绿色发展制度,蔡甸区健全绿色发展保障机制。

创新项目准入制度,把节能环保作为招商引资的“第一标准”,坚持实行环保“一票否决”,严控高能耗、高污染项目入驻。近年来,通过落实严格的土地预审、环境影响评价、节能评估审查等审批条件,坚持环保程度招商引资质则,坚决杜绝“两高一资”项目落户,对27个不符合国家规定的建设项目予以了否决,将25家涉及重金属污染、化工行业的企业拒之门外,涉及投资近10亿元。

创新考核评价机制,把生态建设、环境保护、生态效益纳入经济社会发展评价体系,建立体现生态文明要求的目标体系、考核办法、奖惩机制。每年年初,将湖泊保护、园林绿化、山体复绿、污水治理、污染企业关停等生态文明指标纳入全区绩效考核范畴,层层分解落实到工业园区和乡镇,考核结果与单位业绩、评先、奖励挂钩,严格奖惩兑现。

近年来,蔡甸区良好的生态环境和坚持绿色发展的理念促进了经济发展和生态保护的双赢,吸引了一批优质工业项目和新兴产业项目,拉动投资100亿元。中法两国将投资近十亿元打造“中法武汉生态示范城”。

蔡甸区已迈向新目标,为创建国家生态文明建设示范区努力奋斗。

高灵敏 杨柳

