

顺应时代要求 体现全党意志

——党的二十大代表审议《中国共产党章程(修正案)》综述

党章是党的总章程,对坚持党的全面领导、推进全面从严治党、加强党的建设具有根本性的规范和指导作用。对党章进行修改,是党的二十大的一项重要任务。党的二十大代表在审议《中国共产党章程(修正案)》时表示,党章修改顺应时代要求、体现全党意志、反映人民心愿。要自觉学习党章、遵守党章、贯彻党章、维护党章,进一步凝聚党心民心、在全面建设社会主义现代化国家的新征程上夺取新胜利。

这次党章修改,要把党的二十大报告确立的重大理论观点和重大战略思想写入党章,使党章充分体现马克思主义中国化时代化最新成果,充分体现党的十九大以来党中央提出的治国理政新理念新思想新战略,充分体现党的工作和党的建设的新鲜经验,以适应新形势新任务对党的工作和党的建设提出的新要求。

“我们在基层做党的工作,最基本的就是认真学习党章、忠实贯彻党章。党的二十大根据新形势新任务对党章进行修改,能够使我们更好地落实党中央决策部署,我坚决拥护,完全赞成。”二十大代表、吉林省敦化市大石头镇三道河子村党支部书记、村委会主任谷凤杰说。

苏州大学党委书记江涌代表说,与时俱进是中国共产党作为马克思主义政党的鲜明政治品格。党的全国代表大会根据党的理论创新和实践发展需要对党章进行修改,是我们党的一个惯例。党的十三大以来的

历次党的全国代表大会都对党章作了适当修改。党的十九大把习近平新时代中国特色社会主义思想确立为党必须长期坚持的指导思想并写入党章。实践证明,及时把党的理论创新和实践发展重大成果写入党章,有利于更好地推进党和国家事业。

“5年来,正是在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,我们攻坚克难、砥砺前行,全面建成小康社会,开启了全面建设社会主义现代化国家新征程。”河南兰考县委书记李明俊代表说,这几年,世情国情党情发生新的变化,党的创新理论也在实践中不断丰富发展。党章修改充分体现党的十九大以来党中央提出的治国理政新理念新思想新战略,将使党的总章程更加完善,在推进党的事业和党的建设中更好发挥根本性规范和指导作用。

代表们表示,习近平总书记所作的二十大报告,科学回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问,深入阐释党的创新理论的世界观和方法论,明确党的中心任务,作出以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的战略安排,是党团结带领人民在新时代新征程坚持和发展中国特色社会主义的政治宣言和行动纲领。把报告确立的重大理论观点和重大战略思想写入党章,有利于全党深入贯彻党的二十大精神,把美好蓝图一步步变为生动现实。

“作为一名来自革命老区的基层党员干部,能见证

并参与修改党章,深感使命光荣、责任重大。”陕西省延安市黄陵县双龙镇党委副书记柯小海代表说,党章修正案充分体现党的二十大精神,体现新时代党的工作和党的建设的新鲜经验,对我们很有指导意义。我们要紧密结合实际认真贯彻落实,进一步建强基层党组织战斗堡垒,更好地为人民服务。

西藏自治区那曲市特殊教育学校校长次仁拉姆代表表示,党章修改展现了我们党团结带领人民创造新的历史伟业的勇毅担当,镌刻着我们党不变的初心。作为基层教育工作者,要勇担筑梦育人使命,把党章的精神和要求内化于心、外化于行,兢兢业业工作,为每一个孩子都能享有良好的教育而努力。

中共一大纪念馆宣传教育部主任杨宇代表从事党的故事宣讲工作已有22年。她说:“作为一名党的故事讲述者,我要在学党章、用党章上走在前列,更加生动地讲好党的故事、党章修改的故事,为推动党章成为党员的自觉遵循贡献力量。”

不忘初心担使命,踔厉奋发启新程。

代表们纷纷表示,新征程上,我们要在以习近平同志为核心的党中央领导下,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,认真学习党章、严格遵守党章,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴团结奋斗。

(新华社北京10月21日电 新华社记者)

让祖国天更蓝、山更绿、水更清

党的二十大新闻中心举行第五场记者招待会

本报记者 常钦 丁怡婷

10月21日,党的二十大新闻中心举行第五场记者招待会,生态环境部党组成员、副部长翟青围绕“建设人与自然和谐共生的美丽中国”主题介绍有关情况,并回答记者提问。

“在充分肯定过去五年和新时代十年我国生态文明建设成就的基础上,习近平总书记在党的二十大报告中,深刻阐明中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化,对推动绿色发展、促进人与自然和谐共生作出重大安排部署,为推进美丽中国建设指明了前进方向。”翟青说。

生态文明建设和生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化

习近平生态文明思想是新时代我国生态文明建设的根本遵循和行动指南。翟青介绍,过去十年,在习近平生态文明思想科学指引下,我国坚持绿水青山就是金山银山的理念,坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,生态文明建设和生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。

——决心之大前所未有的。我国把“美丽中国”纳入社会主义现代化强国目标,把“生态文明建设”纳入“五位一体”总体布局,把“人与自然和谐共生”纳入新时代坚持和发展中国特色社会主义基本方略,把“绿色”纳入新发展理念,把“污染防治”纳入三大攻坚战,充分表明了我国加强生态文明建设的坚定意志和坚强决心。

——力度之大前所未有的。我国从思想、法律、体制、组织、作风上全面发力,全方位、全地域、全过程加强生态环境保护。系统谋划生态文明体制改革,大力推进绿色、循环、低碳发展,着力打赢污染防治攻坚战,加大生态系统保护修复力度。

——成效之大前所未有的。过去十年,我国以年均3%的能源消费增速支撑了平均6.6%的经济增长,成为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者。

美丽中国建设迈出重大步伐

翟青介绍,我们党把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计,开展了一系列根本性、开创性、长远性的工作,创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹,美丽中国建设迈出重大步伐。

污染防治攻坚战向纵深推进。全力打好蓝天、碧水、净土保卫战,2021年,全国地级及以上城市PM2.5平均浓度比2015年下降了34.8%,地表水Ⅰ—Ⅲ类断面比例达到84.9%,土壤污染风险得到有效管控,实现固体废物“零进口”目标。

生态系统保护修复力度不断加大。实施生态保护红线制度,建立健全以国家公园为主体的自然保护地体系。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,300多种珍稀濒危野生动植物野外种群数量得到恢复与增长。

绿色循环低碳发展迈出坚实步伐。2021年,全国单位GDP二氧化碳排放量比2012年下降34.4%,可再生能源开发利用规模、新能源汽车产销量均居世界第一,绿色逐步成为高质量发展的鲜明底色。

“十年来,全党全国建设美丽中国的自觉性和主动性显著增强,绿色版图不断扩展,城乡环境更加宜居,一幅幅人与自然和谐共生的美景生动展现。”翟青说,下一步,将在改善生态环境质量上取得新进步,在促进经济社会发展全面绿色转型上展现新作为,在建立健全现代环境治理体系上实现新突破,努力打造“青山常在、绿水长流、空气常新”的美丽中国。

生态文明制度体系更加健全,为应对全球气候变化贡献中国力量

近年来,我国建立和实施了中央生态环境保护督察、生态文明目标评价考核和责任追究、生态环境损害赔偿等一系列制度,生态文明制度体系更加健全。

翟青介绍,我国生态环境法治建设取得显著成效,覆盖大气、水、土壤、固体废物、噪声污染防治以及长江、湿地保护等领域的25部生态环境相关法律得到制修订,“四梁八柱”性质的制度体系基本形成。

从2015年底开始试点到现在,中央生态环境保护督察已完成对31个省(区、市)和新疆生产建设兵团的两轮全覆盖,并对一些部门和中央企业开展了督察。下一步,将全面总结督察实践经验,系统谋划开展第三轮督察,坚持严的基调不动摇,着力解决突出生态环境问题,不断满足人民群众对优美生态环境的期盼。

生态环境执法是生态环境保护的基础性工作。“十三五”全国环境行政处罚案件达83.3万件,较“十二五”增长了1.4倍。

作为全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者,中国将与各方共同应对全球环境挑战,为深入推动构建人类命运共同体贡献中国力量。翟青介绍,我国倡导建立的“一带一路”绿色发展国际联盟,已有40多个国家的150余个合作伙伴参加;持续推动《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》全面有效实施;积极履行生物多样性公约及其议定书。截至2022年6月,我国已与38个发展中国家签署43份气候变化合作文件,帮助有关国家提高应对气候变化的能力。

翟青表示,下一步,我国将继续实施积极应对气候变化国家战略,落实碳达峰碳中和“1+N”政策体系,加快推动重点领域绿色低碳转型,大力推进减污降碳协同增效。稳妥有序推进全国碳市场建设。加快绿色低碳技术攻关和推广应用,推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式。同时,积极参与应对气候变化全球治理,为应对全球气候变化贡献中国力量、中国智慧、中国方案。

深入交流 畅谈感悟



图①:黑龙江代表团分组会议上,代表们在讨论发言。 邵国良摄

图②:宁夏代表团讨论党的二十大报告。 杨迅 左鸣远摄影报道

图③:陕西代表团举行全体会议,代表们热议党的二十大报告。图为渭南市委常委、富平县委书记赵林斌代表(右)在发言。 母家亮 程龙摄影报道

图④:山西代表团全体会议上,大同市灵丘县红石垆乡下车河村党支部书记王春代表(左三)就“全面推进乡村振兴”发言。 常钦 李联军摄影报道

图⑤:北京代表团举行分组会议,代表们讨论党的二十大报告。 本报记者 贺勇摄

今年前三季度

全国城市细颗粒物平均浓度同比下降

本报北京10月21日电(记者寇江泽)生态环境部日前通报的今年前三季度全国环境空气质量状况显示,全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为85.7%,同比下降1.1个百分点;PM2.5(细颗粒物)平均浓度为27微克/立方米,同比下降3.6%;PM10平均浓度为48微克/立方米,同比下降5.9%;二氧化硫平均浓度为8微克/立方米,同比下降11.1%。

京津冀及周边地区“2+26”城市平均优良天数比例为63.8%,同比下降0.7个百分点;PM2.5浓度为39微克/立方米,同比下

降2.5%。北京市空气质量优良天数比例为76.9%,同比上升1.4个百分点;PM2.5浓度为28微克/立方米,同比下降15.2%。

长三角地区41个城市平均空气质量优良天数比例为80.5%,同比下降5.5个百分点。汾渭平原11个城市平均空气质量优良天数比例为64.6%,同比下降3.4个百分点;臭氧平均浓度为174微克/立方米,同比下降1.7%。

168个重点城市中,海口、拉萨和舟山市等城市空气质量相对较好。张家口、贵阳和昆明市等城市空气质量变化情况相对较好。

三北工程启动20个科学绿化试点县建设

试点建设期限为2022年至2025年

本报北京10月21日电(记者顾仲阳)记者从国家林草局了解到,三北工程近日启动20个科学绿化试点县建设,试点建设期限为2022年至2025年,试点县包括“双重”规划分区北方防沙带的河北易县等7个县,黄河重点生态区(含黄土高原生态屏障)的宁夏隆德县等10个县,东北森林带的吉林抚松县、黑龙江铁力市和青藏高原生态屏障区的青海共和县。

为更好地规范和指导试点地区开展工作,国家林草局三北局印发了《三北工程县域科学绿化技术指南》,

要求试点工作立足三北地区生态脆弱、治理难度大的实际,科学确定县域宜造林绿化空间,综合考量、科学评价各生态因子,集成和组装配套造林绿化先进成果,逐斑块确定林草植被修复方式、树种草种组成等。

据介绍,《三北工程县域科学绿化技术指南》是自国务院办公厅印发《关于科学绿化的指导意见》以来,全国第一个基于县域尺度探索科学开展造林绿化路径的技术指南,为有效解决科学绿化“瓶颈”问题提出了优化方案。