

大力推动红色文化的系统化研究

——学习习近平总书记关于用好红色资源赓续红色血脉重要讲话精神坚定“四个自信”

曹普华



GUANCHAYUSIKAO

红色文化是中国共产党领导全国各族人民在革命斗争和伟大建设的实践中形成的伟大精神及其载体。红色文化是革命基因和民族复兴的精神坐标。历经沧桑,中国共产党波澜壮阔的革命史、惊天动地的建设史、披荆斩棘的改革史孕育出丰富多彩的红色资源,淬炼了昂扬向上的红色文化,构筑起绵延不断的红色精神。党的十八大以来,习近平总书记反复强调要用好红色资源,传承好红色基因,把红色江山世世代代传下去。湖南是伟人故里、将帅之乡,是一片有着光荣革命历史的红色热土,大力推动红色文化的系统化研究,响应中央号召,满足时代诉求,回应学界呼声,理所当然、正当其时。

一、推动红色文化的系统化研究其时已至

建党百年来,我们先后创造了新民主主义文化、社会主义革命文化、社会主义建设文化、中国特色社会主义文化等文化形态,这些文化都是以中国化马克思主义为核心的先进文化,归结起来都可称为红色文化。伟大的事业需要伟大的精神,红色文化是中国精神的集中体现。当前我们对红色文化的概念内涵、时空范围、建设规律、现代化发展等方面还需做更系统的研究。比如,什么是红色文化,如何界定红色文化尚存争议。有的认为红色文化就是革命文化,对港澳珠大桥、高速动车组制造中心、浦东开发开放主题展馆、湘西十八洞村等重要红色文化载体缺乏解释力;对如何全方位释放红色文化功能,把红色文化开发利用的政治工程、文化工程与富民工程、民心工程有效统一起来,缺乏体系性思考;对红色人物、红色故

事、红色载体的发掘研究还不够等。在党百年华诞之年,科学深入推进红色文化研究,更好地用光辉历史涵养初心使命,用红色文化赓续精神谱系,用信仰之光谱写时代华章,对高举红色文化火炬,照亮第二个百年伟大复兴征程具有特别意义。

二、推动红色文化的系统化研究其势已成

习近平总书记考察湖南时指出,湖南是一方红色热土,可谓“十步之内,必有芳草”。湖南是中国共产党建党、建军、建政的重要策源地。多年来,全省围绕红色历史、红色人物、红色遗迹、红色文旅、红色传承等开展专门研究,推出了《湘鄂赣苏区史稿》《中国革命和湘籍开国将帅》《湖南为什么这样“红”》《湖湘英烈故事丛书》《湖南红色基因文库》《湖南红色旅游地图集》等一批优秀作品。在红色文化研究的启示与支撑下,全省在红色文化的转化运用上措施有力、成效显著、来势喜人,率先打造全国首条韶山直达井冈山红色旅游铁路,率先启动《湖南省红色文化资源保护利用条例》立法工作,率先联合打造湘赣边红色文化旅游融合发展创新区,率先启动建设红色基因数据库,率先打造毛泽东主持连队建党旧址、“半条被子”故事发生地汝城县文明瑶族乡沙洲瑶族村等初心源旅游景区,构建了“一核八景三走廊十二线”红色旅游新格局,具有开展系统化研究的良好基础。要切实增强责任担当与机遇意识,乘势而上挖掘出更多红色文化的生长点、嫁接点、兴奋点,努力把研究做得更深、更实、更靓,为推进中国共产党百年红色文化研究贡献力量。

三、推动红色文化的系统化研究其径已明

红色在中国传统文化中代表着火热、豪放、吉祥、欢乐,但“传统不是守住炉灰,而是热情火焰的传递”。立足百年,开展红色文化研究,要更加注重高站位、宽视野、活思路。比如,不能把红色文化简单限定于政治动员功能、思想教化功能上,还应该高度重视其推动发展、服务民生的功能;在红色文化的时空范围上,要树立大尺度的历史视野,不仅应上溯历史,也应落脚现实,还要延伸到未来。不仅革命年代有红色文化,改革开放时期、新时代也形成了重要的红色文化,未来还会继续创造出新的灿烂的红色文化。既要珍藏好中华民族文化最原始的“芯片”,也要浓缩好中国革命文化最珍贵的“底片”,更要展示好新时代红色文化最鲜活的“名片”。要把为全体人民打好精神底色作为最紧要的责任,厚植铁心跟党走红色基因,铁拳打胜仗的战斗基因,铁血敢担当的荣誉基因,铁骨不变形的作风基因;要把为发展服好务作为最智慧的路径,精心盘活红色资源,推动红色+绿色+古色+特色+暖色融合发展,把红色文化富矿变成富民强国、富民强省的金矿;要让人民过上富足美满的生活作为最牢靠的保障,大力发展红色文创、红色文旅、红色经济、红色消费,以红色“金字招牌”铺就百姓美好生活,以全民红色品格推动全民精神共富。

(作者系湖南省社会科学院党组书记、院长)



在新征程上努力发展全过程人民民主

——学习习近平总书记“七一”重要讲话精神坚持人民当家作主

贺全胜

人民民主是以人民为中心的全过程民主,是保障最广大人民群众当家作主的根本政治制度安排。习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的讲话中强调,“践行以人民为中心的发展思想,发展全过程人民民主”。这就为我们在全面建设社会主义现代化国家新征程上努力发展全过程人民民主,推进新时代中国特色社会主义伟大事业指明了继续奋进的方向。

遵循顶层设计与问政于民相统一的原则。顶层设计与问政于民相统一,是发展全过程人民民主的根本原则,是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。一是牢固树立全过程向人民群众请教的观念,着力夯实顶层设计的群众基础。人民是经济社会发展的思想“智库”和力量源泉。我们进行顶层设计、汲取人民群众的智慧和力量,首先就要做到“勤访问始”,秉持全过程虚心向人民群众请教的态度,全身心全过程“下沉”到厂矿村院、街道社区问策,去专家学者中咨询,向社会群贤问计,掌握最有实际价值的原材料,着力夯实顶层设计的群众基础;二是遵循顶层设计与问政于民相统一的原则,采取多种民主方法和形式问政于民,着力促进全过程人民民主。主要是采取各种亲民议事形式和建言献策方法,广泛获取民意民情,让人民群众积极参与到国家建设和经济社会发展的全过程并贡献智慧和力量。努力做到凡关系国计民生的问题,都必须遵循顶层设计与问政于民相统一的原则,通过人民代表大会或者群众代表会议,全面全过程吸纳人民群众的意见和建议,依此形成反映国家意志、彰显人民利益的路线方针政策和制度,着力促进发展全过程人民民主,以推动经济社会高质量发展。

实行自下而上与自上而下相结合的机制。实质上,发展人民民主就是实行自下而上与自上而下相结合的社会主义民主政治建设过程,充分体现人民当家作主,维护和发展最广大人民群众根本利益。在建设中国特色社会主义的伟大进程中,我们党和国家的重大立法和决策部署都是依照法定程序,实行自下而上的民意诉求表达与自上而下集中民智科学决策相结合的工作机制和会商机制,广开言路、广纳民意,全民讨论、全过程酝酿,上下结合、民主集中,调动广大人民群众为经济社会发展献计献策的积极性主动性创造性,使党和国家的路线方针政策更符合实际更科学合理,助力发展全过程人民民主。10月底以来,省委在全省发动“迎接党代会,谱写新篇章”建言献策活动,围绕湖南今后五年奋斗目标、总体思路、战略举措、重大任务,围绕三湘人民关心的民生实事,广泛征集意见和建议,就是发展全过程人民民主的生动实践。

坚持民主立法与依法行政相协调的方法。发展全过程人民民主,要求我们坚持民主立法与依法行政协调发展,切实把开门立法理念、民主立法精神贯穿立法的全过程和依法行政的各环节。一是以民主立法保障党的意志与国家意志、集体利益与个人利益协调一致性,维护和发展最广大人民群众的根本利益。二是在依法行政中充分发挥广大人民群众的积极性主动性创造性,推动我国经济社会实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。三是健全完善民主立法与依法行政相协调的方法。要牢固树立“人民就是江山”的观点,努力将全过程人民民主贯彻落实到依靠人民群众建设社会主义现代化国家的伟大实践中去,做到民主决策、民主行政、依法行政、民主管理,提高执法水平,续写经济快速发展和社会长期稳定“两个奇迹”的新篇章。

(作者系湖南省中国特色社会主义理论体系研究中心特约研究员、教授)

跋涉

戴利民摄



汲取农耕文明营养 大力发展低碳农业

——学习贯彻习近平生态文明思想坚持人与自然和谐共生

刘波 刘辉

农耕文明是中华民族传统文化的底色、中华文明的重要载体,也是社会治理的重要人文基础。农耕文明所蕴含的“万物一体”“天人合一”“道法自然”等理念,与当代创新发展、协调发展、绿色发展等理念高度契合。

工业革命以来,因人类过度开发自然资源,全球气候变暖问题日趋严重,减少温室气体排放迫在眉睫。湖南是中华农耕文明的重要发源地,具备将传统农耕文明精髓应用于发展低碳农业的人文基础,在推进“双碳”目标中大有可为。

——秉承“万物一体”系统理念,推动农业生产碳中和

湖南农业以种植业与畜牧业为支撑,在此种产业结构之下,甲烷与氧化亚氮是主要的温室气体。“万物一体”是系统管理方法的核心思想,自上而下的系统管理方法为实现省内农业生产碳中和提供了解决思路。

一是以农业产业构成为基础,统计各子行业的行业产值,测算各子行业的温室气体排放占比。将温室气体排放总量分解到具体子行业,再将子行业的排放对应到具体地区以及企业,从而精准识别需减排的重点行业、重点地区及重点企业;二是结合边际分析理论,量化每个子行业的温室气体排放与行业产出之间的边际关系,确定减排对各行业的冲击程度;三是以边际分析结果为基础,根据阶段性目标和长期目标,按照先易后难、化整为零思路,确定减排次序。应在保产、增产、确保粮食安全基

础之上,合理规划温室气体排放;探索农业碳交易常态化体制机制,鼓励农村沼气等项目通过抵消机制进入市场交易,将节能减排转化为增收来源;深度应用农业技术创新成果,实施精准化减排,推动实现农业生产的碳中和。

——恪守“天人合一”基本原则,推进低碳生产

农业生产不应以破坏自然环境为代价,而应相互融合。降低农业生产碳排放,既要在观念上培育低碳意识,又要从行动上落实低碳生产。

一是倡导低碳风尚。充分贯彻绿色生产观,减少资源消耗及浪费现象,提高资源利用效率,牢固树立节约能源意识。将崇尚低碳发展、开展低碳实践的碳文化融入农业景观观光、家庭农场体验、乡土民俗风情旅游与农业研学等新业态中。二是开发绿色能源。通过政策奖补,鼓励农户兴建沼气池、推广节能灶,利用风能、水能、太阳能、地热能等,增加绿色能源消费比例。三是发展高效农业。农业技术创新是低碳农业的抓手,一方面应加大农业技术研发投入,研究开发更多农业减排方法,为节能减排提供依据、方法指南和具体措施;另一方面,应加大农业技术成果转化与推广力度,将农业科技进步切实转化为推动低碳农业的强大动力,最终形成与资源环境承载力相匹配、与生产生活生态相协调的低碳发展新格局。

——遵循“道法自然”发展思路,发展循环农业

农业生态系统与自然生态系统高度耦合,

农业生产应“道法自然”,形成“相继以生成,相资以利用”的生态循环发展模式,推进各种农业资源往复、多层、高效流动,通过种养结合、精耕细作等集约化手段,实现节能减排。

一是提高废物循环转化与生物能利用率。生猪养殖和家禽养殖是湖南省畜牧业支柱产业,推进畜禽排泄物治理和科学利用势在必行。应通过合理规划养殖场选址、严控污染排放与提升沼气覆盖面,减少水污染、废弃物污染,降低温室气体排放。二是推广农牧结合、种养配套的一体化生产模式。目前,由于技术缺位、资金不足、处理设施缺乏,对秸秆、畜禽粪便的开发利用深度不够,限制了农牧配套和种养一体发展,建议采取定向技术开发弥补技术缺口。对于开展一体化生产的企业和农户,可提供融资便利和政策奖补;对于一体化生产设施的建设,可给予土地、税收政策优惠和投入配套。三是将循环农业延伸至整个农业产业链。发展循环农业不应局限于种养环节,比如农产品加工环节也会产生大量废弃物,这些废弃物是开发畜禽饲料、板材及生物柴油的基础。可通过搭建信息平台、畅通供需渠道、增加研发投入与财税补贴,为废弃物开发创造必要条件。(作者分别系湖南农业大学经济学院副研究员;湖南农业大学经济学院教授、博士生导师)

