

# 聚焦于“协”,增进全球绿色协调可持续发展的经济学

## ——习近平经济思想的世界启示述评之四

□新华社记者 欧阳为 曹筱凡 许嘉桐

科学的思想,总是闪耀穿透迷雾的光芒,具有跨越时空的魅力。

2015年,习近平总书记在党的十八届五中全会上提出创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,一场关系中国发展全局的深刻变革由此开启。六年多来,以新发展理念为主要内容的习近平经济思想不断丰富、发展、升华,在全球引发越来越广泛的影响。

习近平经济思想聚焦于“协”,统筹人与自然、经济与社会、经济基础与上层建筑,兼顾效率与公平、局部与全局、当前与长远,指引中国迈向高质量发展,为当前复杂条件下破解全球发展难题提供智慧之钥。

### 协同共生,为全球绿色发展贡献中国力量

肯尼亚东北部,位于沙漠地带的加里萨郡,整齐密集的太阳能板如同一座座“能量之岛”,蓄积这里的太阳能惠及千家万户。作为东非最大光伏电站,加里萨光伏发电站由中企承建,有效缓解了当地“电荒”。

这是中国绿色发展理念海外实践的一个缩影。

环境污染严重、生态系统退化、资源约束趋紧……地球生态环境不断恶化,国际社会应对却明显碎片化。众多没有赶上工业化红利的发展中国家面临如何更有效兼顾经济发展与环境保护、短期效益与长期利益的难题。

“我们既要绿水青山,也要金山银山。宁要绿水青山,不要金山银山,而且绿水青山就是金山银山。”2013年9月,习近平总书记首次在国际场合提出保护与发展相协调的“两

国”理念,为全球绿色发展贡献中国方案。

“全球最富有的1%人口拥有的财富超过其余99%人口财富的总和,收入分配不平等、发展空间不平衡令人担忧。”世界经济论坛创始人施瓦布在《第四次工业革命》一书中写道。

发展失衡是西方传统经济理论始终未能解决的问题,新冠疫情、气候变化和

新技术应用更拉大了贫富差距和南北发展鸿沟。

协调既是发展手段又是发展目标,同时还是评价发展的标准和尺度。习近平经济思想的一个重要落脚点,就是更注重发展机会公平,不仅确保中国发展进程不“偏航”,也为解决全球发展失衡难题开“良方”。

提高发展的平衡性、协调性、包容性,着力扩大中等收入群体规模,促进基本公共服务均等化,加强对高收入的规范和调节,促进全体人民共同富裕……先要做大“蛋糕”然后分好“蛋糕”的理念为中国跨越“中等收入陷阱”赋能增效,也为广大发展中国家走向包容发展提供启示。

巴基斯坦人力资本管理学院首席执行官布哈里认为,习近平经济思想聚焦以长效方式为人民谋福利,体现出全面而深刻的治理与发展理念,值得他国借鉴。

对于如何弥合全球发展鸿沟,习近平总书记提出中国主张:“国际社会应该着眼长远,落实承诺,为发展中国家发展提供必要支持,保障发展中国家正当发展权益,促进权利平等、机会平等、规则平等,让各国人民共享发展机遇和成果。”

口言之,身必行之。从推动共建“一带一路”促进共同繁荣、设立南南合作援助基金推动国际减贫合作,到“授人以渔”

在非洲援建农业技术示范中心,帮助发展中国家提升自主和可持续发展能力,实实在在的发展成果不断惠及各国民众。

英国48家集团俱乐部主席斯蒂芬·佩里认为,习近平经济思想的重要特征是关注“平衡”,“我们必须在许多方面保持平衡,避免造成大量紧张和冲突的不平等局面”。

### 协同共赢,为全球可持续发展贡献中国智慧

新冠疫情严重冲击世界经济和全球

治理,新的脆弱点、贫困带、动荡源不断出现。如何实现经济稳定复苏、应对可持续发展面临的新挑战?世界渴望富有远见的深刻思考。

“我们既要把握当下,统筹疫情防控和经济发展,加强宏观经济政策支持,推动世界经济早日走出危机阴影,更要放眼未来,下决心推动世界经济动力转换、方式转变、结构调整,使世界经济走上长期健康稳定的轨道。”世界各国要坚持真正的多边主义,坚持拆墙而不筑墙、开放而不隔绝、融合而不脱钩,推动构建开放型世界经济。”

习近平总书记立足当前、着眼长远,深刻剖析世界经济复苏机制原因,科学把握世界发展大势和经济运行规律,探寻破解全球性发展难题的“金钥匙”。

思想引领行动。采取有力疫情防控和经济恢复措施,保障国内经济社会有序运行;加码开放举措,向高水平对外开放迈进,积极构建“双循环”新发展格局,为全球商品与服务提供高质量供需平台;坚定支持多边主义和互利共赢,与各国民享发展机遇……在世界范围内,中国方案凝聚起越来越多共识,中国行动带动来源不断的动力与活力。

习近平经济思想强调各国共享发展权利,主张共建开放型世界经济,是在真正致力于推动世界可持续发展——泰国暹罗智库主席洪风如此感慨。

志之所趋,无远弗届。在习近平经济思想引领下,中国将继续同国际社会协力同心,不断将先进理念、睿智倡议转化为务实行动,携手开辟全球绿色协调发展美好未来。

(参与记者:李洁、蒋超、孙晓玲、宋宇、刘亚南、黄泽民、陆睿、蔡蜀亚、郭磊)

(新华社北京3月5日电)

## 总书记和代表委员的故事

# “从总书记的话中悟出一个道理”

□新华社记者 刘敏 央秀达珍 柳泽兴

全场响起一阵热烈的掌声。

总书记对群众身边事的一次次追问,让毕生忠懂得——做农村基层工作,要肯于花功夫细心调研,多了解群众的需求,多掌握一些具体情况,把问题解决得让大伙儿更满意。

2018年,青海扩大燃煤锅炉清洁化改造范围,这对大史家村的加气混凝土砌块厂来说是一道“坎”。

改造还是关停?摆在毕生忠面前的只有两个选择。燃煤收天然气,所需的大笔资金从哪来?不改造,集体企业只能关停,大伙儿的收入必然受影响。

毕生忠召集全村115名党员参与村两委班子会议讨论,一个难题就是一场调研。在这个过程中,毕生忠觉得自己的急脾气都被磨平了。

摸清情况,集思广益。砖厂不仅改造有了转机,产量也逐渐提升。企业收入逐年增长了,乡亲们的腰包更鼓了。

“让群众得到看得见、摸得着的实惠”

“千方百计为群众排忧解难”,毕生忠反复琢磨总书记的这些话,“悟出一个道理”:是总书记教会我细致做调研,而调研的背后是真正把群众的利益放在心上。

(新华社北京3月5日电)

# 固守圆心才能万众一心

## ——来自全国政协十三届五次会议分组审议现场的报告

□新华社记者

全国政协十三届五次会议5日分组审议全国政协常委会工作报告和提案工作情况报告。来自34个界别的近2000名全国政协委员,对报告进行了认真审议。

委员们认为,政协全国委员会及其常务委员会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,2021年锚定开局“十四五”,开启新征程履尽职责,2022年围绕中国共产党二十大胜利召开凝心聚力。人民政协作为最广泛的爱国统一战线组织,要强化使命担当,为加强中华儿女大团结努力奋斗。

### 守圆心,新征程上履职尽责

“把讲政治作为政协委员的根本行为准则。”审议现场,河北省政府参事室主任徐英委员开门见山。

一年来,全国政协深入开展以中共党史为重点的“四史”教育,让徐英更加深刻地领会“两个确立”的决定性意义。“中国共产党是中华儿女大团结的圆心,坚持中国共产党的领导特别是党中央集中统一领导、筑牢共同思想政治基础至关重要。”徐英对常委会工作报告深有共鸣,“‘固守圆心才能万众一心’!”

2021年是党和国家历史上具有里程碑意义的一年。站在“两个一百年”奋

斗目标的历史交汇点上,全国政协委员围绕中心任务议政建言,广谋良策、广聚共识。

中山大学教授刘昕委员根据调研提交了一份关于加快农业标准化建设的提案,去年获评全国政协年度好提案。“准确把握新时代赋予的新使命,是每一位全国政协委员的责任担当。”他感慨地说。

全年举办重要协商活动25次,开展视察考察调研82项,立案提案5039件……报告中一连串数字,是政协委员履职之路的记录,是全国政协服务决策施策的缩影。

“以强烈的历史主动精神,选准议政建言的题目。”北京市金台律师事务所主任皮剑龙委员为报告“点赞”的同时,也认真“对标”自己下一步履职方向,“要为迎接中共二十大作出应有贡献。”

兰州大学校长严纯华委员今年提交了关于强化国家战略科技力量布局的提案,希望以满足国家战略需求为首要目标,充分发挥重大科技基础设施对于区域发展的带动作用,“继续围绕‘国之大者’,提高履职质量。”严纯华说。

**共协商,紧扣大局建真言**

强化专门委员会基础性作用,创设专家协商会,制定民主监督工作计划……报告提到一系列丰富政协协商内涵的举措,让委员们深有感触。

比如,组织跨界别、跨学科、跨领域的专家委员和有关学者,进行小范围、多层次深度协商——在民进重庆市委主委陈贵云委员看来,既发挥了委员的作用,又调动了群众参与协商民主的积极性。

“这些探索,为更好发挥专门协商机构效能提供了实践基础。”陈贵云说。

坚持调研于协商之前,方能以高质量建言服务质量。

数据安全是一个不可忽视的社会问题。上海市信息安全行业协会名誉会长谈剑锋委员近年来积极为我国数字经济的健康发展建言献策:“要在增强调研深度和实效上下功夫。”

为了了解文旅行业最新发展动向,陕西省戏曲研究院院长李梅委员深入实地走访。结合“双减”政策实施大背景,她探索中小学戏曲艺术素养培育新路径:“牢记履职使命,发挥自主调研灵活便利、务实高效优势。”

用好谈心谈话、委员讲堂、专委会媒体见面会、重点关切问题情况通报会等做法,通过双周协商、远程协商、提案办理协商、对口协商等形式……委员们一年来坚持建言资政和凝聚共识双向发力。

“共协商,紧扣大局建真言”

强化专门委员会基础性作用,创设专家协商会,制定民主监督工作计划……报告提到一系列丰富政协协商内涵的举措,让委员们深有感触。

“这些探索,为更好发挥专门协商机构效能提供了实践基础。”陈贵云说。

坚持调研于协商之前,方能以高质量建言服务质量。

“这些探索,为更好发挥专门协商机构效能提供了实践基础。”陈贵云说。

坚持调研于协商之前