



代表委员热议中国式现代化③

创造美好生活 迈向共同富裕

中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化。共同富裕是中国特色社会主义的本质要求，也是一个长期的历史过程。我们坚持把实现人民对美好生活的向往作为现代化建设的出发点和落脚点，着力维护和促进社会公平正义，着力促进全体人民共同富裕，坚决防止两极分化。

——摘自党的二十大报告

程凯委员——

满足不同群体民生需求

本报记者 康琼艳

保障和改善民生水平，实现共同富裕，体现了中国特色社会主义本质要求。在全国政协委员、中国残联副主席、副理事长程凯看来，实现全体人民共同富裕的现代化，就是要让每一个群体都过上好日子，成为经济社会发展的参与者和推动者。“残疾人对产品和服务有不同需求，对市场供给的质量和精细化程度提出了更高要求。”程凯委员说，“更好满足残疾人对美好生活的需要，亟待通过标

准的约束评价和引领示范作用，扩大残疾人服务的有效供给，不断推动行业补短板、提质扩容”。

今年政府工作报告提出，健全残疾人关爱服务体系。目前，残疾人服务领域的国家标准已超过200项，对促进残疾人享有基本公共服务起到了重要作用。“我国残疾人服务标准化工作还处在起步阶段。”程凯委员表示，产品标准多、服务标准少，推荐性标准多、强制性标准少，部分

标准有待更新或比较短缺，影响了残疾人生活品质的提升，制约了残疾人事业的高质量发展。

程凯委员建议，围绕残疾人基本民生需求和美好生活需要，以残疾预防、社会保障服务、无障碍环境等为重点，研究制定急需短缺的残疾人服务国家标准，加快制定与强制性国家标准相配套、对行业起引领作用、推荐性国家标准，筑牢残疾人服务质量和安全底线。

张焯代表——

共建共享高质量发展成果

本报记者 张毅 杨开新

今年政府工作报告提出，持续增加民生投入，着力保基本、兜底线、促公平，提升公共服务水平，在发展中不断增进民生福祉。“今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，全力抓好经济社会发展各项工作至关重要，我们要推动高质量发展再上新台阶，扎实推进共同富裕。”全国人大代表、陕西省汉中市长张焯说。

张焯代表介绍，近年来汉中全力办优民生实事，聚力加快城市建设，一大批改造完成的

老旧小区、棚户区惠及千家万户。2022年，新增中小学幼儿园学位5.7万个，6100多户群众避险安居搬迁，社区日间照料机构实现全覆盖，医保改革扎实推进。

“让脱贫群众不返贫，是我们时刻关注的一件大事。”张焯代表说，通过着力巩固拓展脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴，千方百计发展产业，汉中的脱贫人口收入增速走在陕西省前列。

张焯代表表示，迈上新征程，汉中将聚焦共同富裕目标，千方百计发展产业，扩大

就业、支持创业，全力提高城乡居民收入。持续提升教育、医疗、养老、托育、住房等公共服务水平，健全社会保障体系，不断满足人民对美好生活的向往。

“统筹城乡协调发展，有助于积极拓展高质量发展新空间。”张焯代表表示，将大力发展有机农业、品牌农业、设施农业、智慧农业、观光农业，建设宜居宜业和美乡村，奋力推动农业农村现代化。同时，培育壮大县域经济，发展特色产业园区，不断提升城乡发展产业支撑力、要素集聚力、综合承载力。



贵州省平塘县克度镇建设以科普为主题的特色天文小镇，面貌焕然一新，村民收入大幅提升。
新华社记者 欧东衢摄

程玉珍委员——

特色产业拓宽增收渠道

本报记者 王晋

“共同富裕是中国式现代化的重要特征，每个人都是共同富裕的主体，需要人人参与、人人尽力，才能人人过上好日子。”全国政协委员、山西省长治市壶关县龙泉镇刘寨村党支部书记兼村委会主任程玉珍说。在全国两会上，她带来两份提案，一是继续加大对重点脱贫摘帽县的政策、资金扶持力度；二是适度提高种粮农户全过程奖补标准，完善奖补政策，激发农民群众种粮积极性。

以前，刘寨村四面环山、贫穷落后，农民人均纯收入只有1000多元。“2011年，我当选村党支部书记，带领村民们修路、通水，但村里的落后面貌导致

许多工程推进困难。多亏党的政策好，对贫困乡村的帮扶力度越来越大，才让我下定决心坚持下去。”程玉珍委员说，她带领乡亲们开发了一座山、填平了两条沟，修起了两条路，建造了百座棚，盖好了百座房。

要想致富，必须发展产业。近年来，刘寨村大力发展种植业、养殖业和光伏发电，盖起了大棚，建起了酒庄。2022年，刘寨村村民人均纯收入达到2万元。

“富了口袋还要富脑袋。”程玉珍委员说，如今的刘寨村建起了养老院，还成立了铁姑娘锣鼓队，村民们的精神面貌焕然一新。

孔菲菲代表——

脚踏实地巩固脱贫成果

本报记者 李盛丹歌 马呈忠

“实现全体人民共同富裕是中国式现代化的本质要求，是人民群众的共同期盼。”全国人大代表，新疆维吾尔自治区察布查尔锡伯自治县察布查尔镇党委副书记、镇长孔菲菲说：“现在我们村人居环境明显改善，公共设施提档升级，善治乡村加快建设，农民的生活质量明显提高。作为基层工作者，我们将全力以赴推进乡村振兴政策落地生效，助力实现共同富裕。”

今年政府工作报告提出，推动巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。察布查尔镇乌宗布拉克村是第一批“自治区乡村振兴示范村”，为做好就业服

务工作，乌宗布拉克村采取“企业+合作社+农户”模式，带动295户395人就业。孔菲菲代表说，近年来，乌宗布拉克村抓住乡村旅游兴起的契机，立足区位优势，引进旅游公司，形成了村庄文旅融合旅游线路，进一步拓宽旅游业态和规模。通过发展产业和土地经营，预计2023年村集体收入可达235万元。

“实现共同富裕不能脱离实际，不能好高骛远，既要尽力而为也要量力而行。下一步，我们将脚踏实地继续全力打造旅游产业，以产业带动乡村振兴，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，推动村民实现共同富裕。”孔菲菲代表说。

阎洪涛代表——

不断把“蛋糕”做大做好

本报记者 武亚东 周琳

“国有企业是国民经济的主导力量，在破解发展不平衡不充分问题、扎实推进共同富裕中发挥着重要作用。”全国人大代表，中海石油(中国)有限公司天津分公司党委书记、总经理阎洪涛说。

阎洪涛代表表示，国有企业在发展过程中，要大力发展生产力，不断改进生产方式，提高劳动生产率，为社会创造更多财富，不断把“蛋糕”做大做好。

“我们努力为我国经济社会发展提供更加充足、更加清洁、更加高效的能源，同时，积极带动产业链和价值链转型升级。”阎洪涛代表说，“未来，企业将坚持高质量发展方向，着力推进党的建设和高质量增储上产、科技创新、绿色发展等，为保障国家能源安全、促进全体人民共同富裕积极贡献力量”。

刘建明代表——

鼓励先富带后富帮后富

本报记者 吴佳佳

“党的十八大以来，党中央把逐步实现全体人民共同富裕摆在更加重要的位置上，为促进共同富裕创造了良好条件。”全国人大代表、浙江省绍兴市棠棣村党总支书记刘建明告诉记者，棠棣村2022年村民人均可支配收入达到12万元，村集体经济收入超过800万元。“棠棣村从落后的小山村变成一个环境美、人心齐、经济富的现代村庄，得益于国家的好政策，也得益于我们找准了花木产业这一抓手，通过高质量发展推进共同富裕。”

今年政府工作报告提出，大力实施乡村振兴战略。“农民要共富，乡村必振兴。”刘建明代表介绍，作

为棠棣村的致富带头人，他带领村民组建花卉专业合作社，探索“公司+合作社+基地+农户”的花木专业村发展模式，村里95%以上土地种植花卉苗木，村民95%以上收入来自花木产业。2022年，棠棣村还建立了浙江省首个红色共富研学基地，共吸引18万人次研学旅游。

“共同富裕不能一蹴而就，要鼓励先富带后富帮后富，推动村民迈向共同富裕。”刘建明代表说，要发挥资源优势，发展特色经济，做好乡村振兴这篇大文章，让农民的钱袋子鼓起来，让农村集体经济富起来，让农村生态环境美起来。

专家解读

□ 本报记者 辛自强

科学把握共同富裕的内涵与路径

——访全国政协委员、清华大学经济管理学院院长白重恩

中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。“我国十四亿多人口整体迈进现代化社会，艰巨性和复杂性前所未有。”全国政协委员、清华大学经济管理学院院长白重恩表示，应正确认识人口规模巨大给我们带来的机遇与挑战。

一方面，我国经济发展受益于人口规模。巨大的人口规模造就了我国巨大的市场规模，足够的市场容量又孕育了齐全的产业门类。这既增加了我国创新的回报，又为经济赋予了强大韧性。另一方面，我国人口众多、地区间差异大，这为国家治理带来了很大挑战。“由于地区间的差异较大，治理中要考虑各地具体情况，一些政策

应尊重差异，避免一刀切。这要求我们正确处理顶层设计与实践探索的关系，利用好地区差异，提高经济运行效率。”

实现全体人民共同富裕，是中国式现代化的特征，也体现了中国共产党以人民为中心的价值理念。“要全面科学地认识共同富裕，一些错误认识会影响人们加快创新、提高效率的积极性。要富裕就要坚持发展经济，在发展过程中处理好效率与公平的关系。”白重恩委员建议，某些领域公平与效率可以同时改善，这样的领域应该优先完善；某些领域有助于提高公平程度但对效率影响很大，要谨慎处理，处理好二者之间的关系。

物质富足、精神富有是社会主义现代化的根本要求。白重恩委员表示，随着经

济的发展，人们精神领域的需求会更强烈，能满足长期精神需求的内容应该既弘扬中华优秀传统文化，同时借鉴吸纳全人类共同文化成果。“如果没有人的现代化、没有观念的现代化，是很难实现中国现代化的，科学素养和科学精神是特别重要的两个方面。只有全社会层面具备科学素养，才能为我们做科学的决策形成一个有逻辑有事实支撑的讨论环境。”

如何在迈向现代化的进程中消解资源环境方面的压力，实现人与自然的和谐共生，是我们当前面临的问题。对此，白重恩委员建议，各地“双碳”规划应建立起体系的价格机制，以更好地进行跨时间、跨领域的资源配置，实现碳排放成本以及创新效益的有效传导。