

浙江共同富裕示范区建设稳步推进

群山环抱间，一排排乡村住宅整洁别致，艺术馆、博物馆吸引不少游客，也带火了一批特色农家乐……这里是浙江杭州市余杭区百丈镇，曾经因地处偏远发展受限，近些年依托生态禀赋和乡村文化资源，大力发展文旅产业，走上了一条生态美、产业兴、百姓富的发展新路。

百丈镇的变化，是浙江稳步推进共同富裕示范区建设的一个生动缩影。

2021年5月，《中共中央国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见》印发。2023年9月，习近平总书记在浙江考察时强调，浙江要在推进共同富裕中先行示范。

深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，浙江以高质量发展持续夯实共同富裕的物质基础，积极探索构建有利于推动共同富裕的基础性制度和机制，推动共同富裕示范区建设不断取得新成效。

着力推动高质量发展 夯实共同富裕物质基础

浙江省地区生产总值超8万亿元，工业增加值比上年增长4.9%，居民人均可支配收入达63830元，高质量发展迈出坚实步伐。

机械手臂流畅运作，自走式运输车繁忙穿梭，地处台州市天台县的浙江万胜智能科技股份有限公司工厂里，平均6.5秒便可生产一台智能电表。“山区县也能发展先进制造业。”天台经济信息化和商务局副局长何健锋介绍，天台推动汽车零部件等优势传统产业数字化转型，建成了一批智能工厂、数字化车间。

在杭州市萧山区，聚集着许多跑步爱好者的钱江世纪公园如今有越来越多的互联网企业从这里“起跑”。今年1月，图灵小镇AIGC（生成式人工智能）智算中心在这里正式启用，强大的算力资源吸引了众多人工智能企业前来测试项目。

着眼于数字经济高质量发展和制造业数字化转型的需要，浙江大力推进算力基础设施建设，为发展新质生产力提供基础支撑。萧山区发展和改革局相关负责人介绍，萧山区推动算力与产业深度融合，今年以来已吸引超过10家人工智能企业落户图灵小镇。

蓬勃发展的新业态、新技术，蕴藏着对专业技术人才的新需求。后富地区、偏远地区招引不到一流人才，怎么办？

位于浙江西部的衢州市，在杭州市余杭区建起了“人才飞地”——衢州海创园。通过两地政策协调，为衢州企业招引高端创新人才提供了承载空间。在此办公的衢州企业，可享受人才政策同城待遇，经认定的企业高端创新人才可在余杭享受子女入学、医疗、住房等多方面保障。投用以来，衢州海创园已入驻数字经济、新材料及高端制造等科技类企业30多家。

余杭区委组织部相关负责人表示，余杭发挥先富地区创新要素优势，为后富地区招引人才、发展产业提供支撑，打造人才创新体系，建立可持续发展的区域人才协同新模式。

让发展成果更多惠民利民

“趁着马拉松热度，我们推出了这款蜂蜜水。”绍兴大通电子商务有限公司总经理王如生说。在4月举办的曹娥江马拉松比赛上，由这家绍兴市上虞区的企业策划设计、温州市文成县企业生产的饮料，两天卖出约5000瓶。

近年来，上虞区与浙南山区的文成县、景宁畲族自治县等地搭建产业链、消费链，带动山区县农产品打开市场，带火了一批“山海协作”新产品。

浙江高水平推进“山海协作”工程，通过统筹资金、人才等多种发展要素，推动沿海经济发达地区和山区、海岛等欠发达地区协调发展、共同富裕。2023年，浙江山区26个县通过“山海协作”累计获得结对市县援助等渠道资金1.7亿元，落地“山海协作”产业合作项目315个，完成投资461亿元。

在共同富裕示范区建设中，浙江聚焦地区差距、城乡差距、收入差距等“三大差距”，着力攻坚、精准施策，推动城乡区域发展更加协调。

空调房里，身着统一工作服的女员工正在拾级逐蓬，剥粒、检验、包装——这是杭州市临平区运河街道新宇村“共富工坊”的生产场景。

杭州莲谊农业开发有限公司经营着2500多亩荷塘，每到6月采莲时节，企业就从附近村庄招募近百名50岁以上的妇女务工。2021年以来，新宇村“共富工坊”已为200多名村民提供了工作岗位，人均年增收万元以上。

“‘共富工坊’搭建村企合作平台，促进农民就近就地灵活就业，让农民增收、企业增效、集体增富。”临平区发展和改革局局长王耀平介绍，区里打造95个“共富工坊”，2023年为2854人提供了灵活就业岗位。

走进东阳市南马镇花园村，高层住宅、学校、医院、文化广场、老年公寓等一应俱全。“现在办许多事都不用出村，生活越来越方便。”村民单小灿自豪地说。花园村依托先富起来的良好条件，深入实施“千村示范、万村整治”工程，建设公用设施，改善村容村貌，保障村民生活，让村民共享发展成果。

2023年，浙江农村居民人均可支配收入达40311元；26个山区县的地区生产总值全部突破百亿元；高质量完成教育助学、就业创业等10方面56项31569件民生实事，城乡区域协调发展水平不断提升。

推动公共服务优质共享 让示范区建设成果可感可及

84.14%的村（社区）可在15分钟内抵达托育设施，98.41%的村（社区）可在15分钟内抵达周围体育设施。嘉兴市建设的“15分钟公共服务圈”，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

在共同富裕示范区建设中，浙江推动公共服务优质共享，让示范区建设成果真正可感可及、惠及百姓。

最近，在湖州市吴兴区织里镇务工的李阳柳吴结了婚，把家安在了织里，“现在越来越觉得自己就是织里人，以后就在这里发展了。”

织里镇童装产业发达，聚集了大量外来务工人员年轻人。在“民意通”APP上提交相关诉求，就能获取精准服务；推出新老居民公办中小学入学“租购同权”等服务……吴兴区创新优质公共服务共享机制，让新居民“留得住、融得进、过得好”。

海拔1000多米的杭州市临安区白沙村龙须山停车场，最近新建了16个充电桩。“现在游客开新能源汽车的多了，预订房间的时候常问能不能充电。村里有了充电桩，客人来得也多了。”经营农家乐的村民郭建华说。据介绍，国网杭州供电公司持续加强山区电动汽车充电服务网络建设，目前已实现全市191个乡镇公共充电站全覆盖。

勇立潮头敢为先，奋楫扬帆谋新篇。浙江省委书记易炼红表示，当前正处于完成共同富裕示范区第一个五年重大目标的关键之年，浙江锚定“在推进共同富裕中先行示范”，进一步完善工作思路、方案举措，推动高质量发展，建设共同富裕示范区更加富有成效。

持之以恒扎实推动共同富裕

浙江高质量发展建设共同富裕示范区已经三年。这三年，浙江以强烈的责任感和紧迫感，放低身段、稳扎稳打，探索破题。举办扎实推动共同富裕论坛，以三年为期待望总结、探讨交流，有助于我们更加笃定地奔走在共同富裕大道上，努力提供更多可供借鉴的共富省域样本。

共同富裕是社会主义的本质要求，是中国式现代化的重要特征。支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区，体现了以习近平同志为核心的党中央扎实推动共同富裕的工作方法论，体现了习近平总书记对浙江的关爱希冀。在习近平同志亲自绘就的“八八战略”指引下，浙江成为全国城乡和区域差距最小省份之一，打下共富的坚实基础。去年9月，习近平总书记在浙江考察时又提出“把缩小城乡差距、地区差距、收入差距作为主攻方向”等一系列行动指南。在习近平总书记的掌舵领航和习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引下，浙江脚踏实地迈进共富之路。

这三年，浙江量力而行、尽力而为，通过高质量发展夯实物质基础，以改革创新为共富保驾护航，持续缩小“三大差距”，推动公共服务优质共享，不断提高精神富有的“能见度”，持续深化共同富裕理念机制。这些数据见证了浙江的努力和成效：2023年，浙江地区生产总值超8万亿元；全省城乡居民人均可支配收入倍差为1.86；26个山区县的地区生产总值全部突破百亿元；“共富工坊”等经验向全国推广……“走在前列、勇

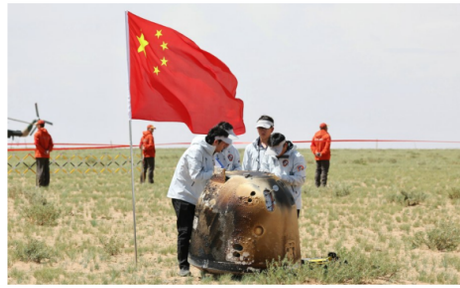
立潮头”的浙江始终把“干在实处”挺在前面，将“实”字写进心里，用“干”字先行探路。

推动共同富裕，不是短暂的徒步，而是持久的远征。“不要好高骛远，吊高胃口，作兑现不了的承诺”“一定要放低身段来干这件事”，习近平总书记多次提出明确要求。浙江之所以能在“八八战略”引领下发生精彩蝶变，就是因为“一张蓝图绘到底，一以贯之20年”。对标先行示范的各项目标，对表共同富裕的根本要求，浙江仍须久久为功，进一步完善工作思路、方案举措，推动高质量发展建设共同富裕示范区更加富有成效。

行而不辍，未来可期。当前浙江正处于完成共同富裕示范区第一个五年重大目标的关键之年，我们要在方向上，紧紧依循习近平总书记关于共同富裕作出的一系列重大部署，牢牢把握高质量发展首要任务，紧扣“勇当先行者、谱写新篇章”新定位新使命；在认识上，深刻领悟习近平总书记关于推动共同富裕的一系列重要论述和指示批示精神，把握缩小“三大差距”主攻方向和可感可及检验标准，加强系统集成、突出重点、注重实效、创新突破；在行动上，继续统筹推进三个“一号工程”，全面加强“三支队伍”建设，加快打造创新引领高质量发展的新引擎，深入实施公共服务“七优享”工程，找准基层治理现代化新举措……不务虚功、不图虚名，一件事情接着一件事情办，一年接着一年干，持之以恒扎实推动共同富裕，美好图景必将变为现实。



图为全球最大红木家具专业市场——花园红木家具城，这是花园村红木家具产业的销售平台。



图为嫦娥六号返回器回收现场。

6月25日14时7分，嫦娥六号返回器携带来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域。

“嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回，是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。”习近平总书记代表党中央、国务院和中央军委致电祝贺探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功，强调“精心开展月球样品科学研究，接续实施好深空探测等航天重大工程，加强国际交流合作，向着航天强国目标勇毅前行，为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功”。

爱因斯坦探针卫星成功升空，为空间科学探索再添利器；神舟十八号航天员顺利进驻中国空间站，神舟家族完成又一次“太空接力”……今年以来，中国航天捷报频传、再攀高峰，一步一个脚印向着航天强国目标坚实迈进。

习近平总书记指出：“探索浩瀚宇宙，发展航天事业，建设航天强国，是我们不懈追求的航天梦。”从发射我国第一颗人造地球卫星东方红一号到“嫦娥家族”书写探月精彩篇章，从神舟五号完成首次载人航天飞行到建成中国人自己的空间站，中国航天不断刷新追梦筑梦的高度。一次次发射令人振奋，一项项成就令人惊叹，回望中国航天走过的不寻常的征程，我们在感到自豪的同时，也收获科技创新的丰富启迪。

中国航天在挑战中前行，在重压下突破，源于自立自强的信念。1970年，第一代航天人在工业基础薄弱、人才资源匮乏、设备设施落后等条件下，依靠自己，克服万难，实现了从无到有的突破。进入21世纪，我国探月工程启动。面对资料匮乏、经验不足的困难，嫦娥一号研制团队为代表的科研人员，攻克了一系列难题，成功研制出全新航天器，让嫦娥一号交出精彩答卷。一代代航天人自力更生、艰苦奋斗，铸就了自立自强的精神底色。今天，无论条件如何变化，保持这份“一定能、一定行”的志气和勇气，就能更好解决“卡脖子”问题，实现高水平科技自立自强。

伟大事业始于梦想，基于创新，成于实干。1992年我国载人航天工程正式起步。30多年来，航天人直面重重挑战，埋头苦干，实现了一系列核心技术“零”的突破，推动我国成为世界上第三个独立掌握载人天地往返技术、独立掌握空间出舱技术、独立掌握交会对接技术的国家。嫦娥四号登陆月背，建立月背与地面的通信很关键。科研人员创新性地提出地月之间搭建“鹊桥”通信方案，并解决了远距离中继通信链路等多项工程难题。伟大梦想不是等得来、喊得来的，而是拼出来、干出来的，更多科技工作者争当创新的推动者和实践者，把谋划创新、推动创新、落实创新转化为自觉行动，就能以点滴实干汇聚成建设世界科技强国的强大合力。

自主创新没有终点，征途漫漫，惟有奋斗。从大型火箭长征五号的研制成功，到长征十一号首次成功实施海上发射，我们运载火箭的能力越来越强；从“嫦娥”揽月到“天问”探火，再到“羲和”逐日，我们向更深更远的太空进发。航天人步履不停，将一个任务结束的终点，当作接续创新的起点，不断攀登航天科技高峰。科技创新，往往需要“站在巨人的肩膀上”，在已有成果的基础上继续突破。这要求我们保持耐力、定力，跑好科技创新“接力赛”，沿着创新的阶梯拾级而上，以科技创新的主动赢得国家发展的主动。

航天精神力量深厚，对全民族、全社会具有持久的感召力和引领力。以航天追梦激扬创新豪情，我们既有闯关夺隘的意志，更有行则将至的信心。从航天追梦征程中汲取精神力量，中国的航天事业必将开拓更高境界，中国的科技创新也将书写崭新篇章。

航天追梦激扬创新豪情

《近视防治指南(2024年版)》发布

全力呵护孩子的眼睛

近视已成为影响我国国民尤其是儿童青少年眼健康的重大公共卫生问题。为进一步提高近视防控和诊疗的规范化水平，做好儿童青少年近视的防治工作，国家卫生健康委日前发布《近视防治指南(2024年版)》。

儿童青少年近视防控向好 加强公共卫生层面指导

国家卫生健康委妇幼司副司长沈海屏说，近年来，国家卫生健康委大力推动儿童青少年近视综合防控工作，取得积极进展：全国0—6岁儿童眼保健和视力检查覆盖率达到95.1%；2022年儿童青少年总体近视率、6岁儿童近视率分别达51.9%、12.7%，与2018年相比分别下降了1.7和1.8个百分点，呈现向好态势。同时，儿童青少年近视防控工作仍然任重道远。

全国防盲技术指导组组长、北京同仁医院眼科中心主任王宁利介绍，2018年6月国家卫生健康委发布了《近视防治指南》。随着国内外近视研究的进展，近视防治技术和措施不断发展。国家卫生健康委牵头组织全国防盲技术指导组对《近视防治指南》进行修订，形成了《近视防治指南(2024年版)》。

王宁利说，近视既要重视预防和控制，又要重视诊疗，此次指南涵盖这两方面措施。在开展近视防治服务的过程中，各级医疗机

构要严格遵守相关诊疗指南、技术操作规范、临床路径、药品说明书等，确保医疗质量和安全。

此次指南将近视防控分为近视前期、近视发展期、高度近视期、病理性近视期，并对不同分期给出了近视防控措施的指导建议。为什么要增加公共卫生层面近视防控策略分期？王宁利解释，临床诊疗上关于近视的分类，不能很好地指导公共卫生层面近视的预防和控制。增加公共卫生层面分期，可以将防控措施和技术针对性落实到不同屈光状态人群，从而更加精准地指导防控工作开展。

关口前移 保障户外活动时间量

孩子刚出生时，眼球很小，眼轴很短，这时双眼处于生理性的远视状态，具有一定的远视度数，被称为远视储备量。

王宁利介绍，与年龄对应的远视储备量是近视发生的最佳预测指标。如果儿童青少年过早、过多地近距离用眼，就会导致远视储备量低于其年龄对应的标准范围，如果小学一年级时远视储备量已消耗完，在小学阶段就极易发展为近视。为保护儿童远视储备量，应当把近视防控前移到学龄前儿童。

沈海屏说，国家卫生健康委推动近视预防关口前移，规范0—6岁儿童眼保健和视力检查服务，在24月龄、36月龄和4—6岁时

开展屈光筛查，检查儿童的远视储备量。“如果检测发现孩子远视储备量已经不足，我们会提示家长引导孩子建立良好的用眼习惯，加强体育锻炼，经常参加户外活动，亲近大自然。”

王宁利认为，户外活动可以有效防控儿童青少年近视，首先要保障户外活动的的时间量。加大科普宣传力度，重点宣传预防近视要从小从早做起、养成良好用眼习惯、分年龄段限制视频类电子产品使用、每天坚持做眼保健操等科学知识，指导家长从小抓好儿童近视预防。

我国将儿童青少年近视防控工作纳入“十四五”国民健康规划和中国儿童发展纲要。国家卫生健康委会同多部门开展防控工作评议考核，推动各地建立政府主导、部门协作工作机制，促进学校、家庭、医疗卫生机构和全社会共同行动。鼓励医疗机构和学校建立协同机制，为中小學生提供健康教育、屈光筛查、视力检查和规范的矫治服务。加大科普宣传力度，重点宣传预防近视要从小从早做起、养成良好用眼习惯、分年龄段限制视频类电子产品使用、每天坚持做眼保健操等科学知识，指导家长从小抓好儿童近视预防。

“我们将聚焦推动防控关口前移，重点抓好0—6岁儿童眼保健和视力检查服务落实，抓好抓小，加强科普宣传，全力呵护好孩子们的眼睛。”沈海屏说。

避免近视度数过快增长 预防高度近视相关眼病

王宁利说，对儿童青少年采取有效的干预措施，避免近视度数过快增长十分重要。因此，此次指南进一步明确了近视的矫正和控制措施，加强对医疗卫生机构、近视防控专业技术人员等的指导。

需要注意的是，近视矫正手术是通过手术方式改变眼的屈光度，术后近视患者的眼底结构并未发生改变。尤其是高度近视患者，由于眼轴拉长，多伴有眼底病变，这些眼底病理性改变依然存在，近视并没有从根本上治愈。因此，术后仍要注意用眼卫生，有眼底病变的近视患者，依然需要定期做检查。此外，角膜塑形镜和多焦软镜等器械及低浓度阿托品滴眼液，都只是控制近视进展的措施，使用后也不能从根本上治愈近视。

王宁利提醒，由于眼底病变，高度近视易进展为病理性近视，进而可导致多种眼部并发症。病理性近视相关眼底病变已成为我国不可逆性致盲眼病的主要原因之一，其引起的眼部并发症包括后巩膜葡萄肿、周边视网膜血管异常、黄斑萎缩、孔源性视网膜脱离等眼底疾病，青光眼、白内障、斜视等眼部疾病的风险也同时增加。因此，高度近视患者在保护视力的同时，更应防控相关的眼部并发症，减少致残致盲的风险。

长三角市场监管一体化启动新一轮合作 深化共建信用长三角

6月22日，2024年长三角市场监管联席会议暨深化共建“信用长三角”活动在温州举办。活动现场，三省一市市场监管局局长共同签订推进共建“信用长三角”框架协议，开启长三角市场监管一体化合作“新的五年”。

记者在现场获悉，长三角一体化发展上升为国家战略以来，沪苏浙皖市场监管合作一体化机制越来越完善，合作成果越来越丰富。五年来，三省一市共同签署实施合作协议36项、发布政策文件19项、滚动推进年度重点任务113项。

合作事项深入推进为各地企业带来诸多便利。比如三省一市同步落实“企业码”作为经营主体首要身份代码，推动经营主体服务载体统一、规则标准一致，实现企业认证“一码通行”、企业信息“一码通展”、企业事项“一码通办”、企业服务“一码通达”。

“信用是市场经济的基石，是促进市场环境、营商环境、发展环境持续向好向优的重要基础。”浙江省市场监管局有关负责人表示，三省一市市场监管部门将以此次“信用长三角”框架协议签订为起点，围绕信用信息共享、标准规则统一、“双随机、一公开”、跨部门综合监管、信用体系建设等领域开展合作共建。

此外，现场还发布市场监管服务建设全国统一大市场先行区三年行动、长三角市场监管数字化转型行动、“食食常安”实事项目工作方案、长三角食品安全追溯标准、启动筹建长三角项目量技术委员会等5项重点合作项目。活动现场，温州市向长三角27个中心城市发出《推进共建“信用长三角”温州倡议》。此前，温州已联合上海市奉贤区开展企业信用信息跨区域共享归集、深化应用信用信息信息全面公示。目前，温州企业各领域信用承诺办理事项达13.84万件，信用承诺核查率达100%。