



习近平：关于《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》的说明

(见今日第二版)

新征程上的一份纲领性文件

——党的二十届三中全会侧记



扫码看全文

中共中央关于进一步全面深化改革 推进中国式现代化的决定

(2024年7月18日中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议通过)

为贯彻落实党的二十大作出的战略部署，二十届中央委员会第三次全体会议研究了进一步全面深化改革、推进中国式现代化问题，作出如下决定。

一、进一步全面深化改革、推进中国式现代化的重大意义和总体要求

(1) 进一步全面深化改革的重要性和必要性。改革开放是党和人民事业大踏步赶上时代的重要法宝。党的十一届三中全会是划时代的，开启了改革开放和社会主义现代化建设新时期。党的十八届三中全会也是划时代的，开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程，开创了我国改革开放新局面。

以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全军全国各族人民，以伟大的历史主动、巨大的政治勇气、强烈的责任担当，冲破思想观念束缚，突破利益固化藩篱，敢于闯深水区、敢于啃硬骨头，敢于涉险滩，坚决破除各方面体制机制弊端，实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变，各领域基础性制度框架基本建立，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构，总体完成党的十八届三中全会确定的改革任务，实现到中国共产党成立一百周年时各方面制度更加成熟更加定型取得明显成效的目标，为全面建成小康社会、实现党的第一个百年奋斗目标提供有力制度保障，推动我国迈上全面建设社会主义现代化国家新征程。

当前和今后一个时期是以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期。中国式现代化是在改革开放中不断推进的，也必将在改革开放中开辟广阔前景。面对纷繁复杂的国际国内形势，面对新一轮科技革命和产业变

革，面对人民群众新期待，必须继续把改革推向纵深。这是坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的必然要求，是贯彻新发展理念、更好适应我国社会主要矛盾变化的必然要求，是坚持以人民为中心、让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民的必然要求，是应对重大风险挑战、推动党和国家事业行稳致远的必然要求，是推动构建人类命运共同体、在百年变局加速演进中赢得战略主动的必然要求，是深入推进新时代党的建设新的伟大工程、建设更加坚强有力的马克思主义政党的必然要求。改革开放只有进行时，没有完成时。全党必须自觉把改革摆在更加突出位置，紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革。

(2) 进一步全面深化改革的指导思想和原则。坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断，完整准确全面贯彻新发展理念，坚持稳中求进工作总基调，坚持解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，进一步解放和发展社会生产力、激发和增强社会活力，统筹推进国内国际两个大局，统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局，以经济体制改革为牵引，以促进社会公平正义、增进人民福祉为出发点和落脚点，更加注重系统集成，更加注重突出重点，更加注重改革实效，推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础、国家治理和社会发展更好相适应，为中国式现代化提供强大动力和制度保障。

(3) 进一步全面深化改革的总目标。继续

完善和发展中国特色社会主义制度，推进国家治理体系和治理能力现代化。到二〇三五年，全面建成高水平社会主义市场经济体制，中国特色社会主义制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化，基本实现社会主义现代化，为到本世纪中叶全面建成社会主义现代化强国奠定坚实基础。

——聚焦构建高水平社会主义市场经济体制，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，坚持和完善社会主义基本经济制度，推进高水平科技自立自强，推进高水平对外开放，建成现代化经济体系，加快构建新发展格局，推动高质量发展。

——聚焦发展全过程人民民主，坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，推动人民当家作主制度更加健全、协商民主广泛多层制度化发展、中国特色社会主义法治体系更加完善，社会主义法治国家建设达到更高水平。

——聚焦建设社会主义文化强国，坚持马克思主义在意识形态领域指导地位的根本制度，健全文化事业、文化产业发展体制机制，推动文化繁荣，丰富人民精神文化生活，提升国家文化软实力和中华文化影响力。

——聚焦提高人民生活品质，完善收入分配和就业制度，健全社会保障体系，增强基本公共服务均衡性和可及性，推动人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。

——聚焦建设美丽中国，加快经济社会发展全面绿色转型，健全生态环境治理体系，推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展，促进人与自然和谐共生。

——聚焦建设更高水平平安中国，健全国家安全体系，强化一体化国家战略体系，增强维

护国家安全能力，创新社会治理体制机制和手段，有效构建新安全格局。

——聚焦提高党的领导和长期执政能力，创新和改进领导方式和执政方式，深化党的建设制度改革，健全全面从严治党体系。

到二〇二九年中华人民共和国成立八十周年时，完成本决定提出的改革任务。

(4) 进一步全面深化改革的原则。总结和运用改革开放以来特别是新时代全面深化改革的宝贵经验，贯彻以下原则：坚持党的全面领导，坚定维护党中央权威和集中统一领导，发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用，把党的领导贯穿改革各方面全过程，确保改革始终沿着正确政治方向前进；坚持以人民为中心，尊重人民主体地位和首创精神，人民有所呼、改革有所应，做到改革为了人民、改革依靠人民、改革成果由人民共享；坚持守正创新，坚持中国特色社会主义不动摇，紧跟时代步伐，顺应实践发展，突出问题导向，在新的起点上推进理论创新、实践创新、制度创新、文化创新以及其他各方面创新；坚持以制度建设为主线，加强顶层设计、总体谋划，破立并举、先立后破，筑牢根本制度，完善基本制度，创新重要制度；坚持全面依法治国，在法治轨道上深化改革、推进中国式现代化，做到改革和法治相统一，重大改革于法有据、及时把改革成果上升为法律制度；坚持系统观念，处理好经济和社会、政府和市场、效率和公平、活力和秩序、发展和安全等重大关系，增强改革系统性、整体性、协同性。

二、构建高水平社会主义市场经济体制

高水平社会主义市场经济体制是中国式现

代化的重要保障。必须更好发挥市场机制作用，创造更加公平、更有活力的市场环境，实现资源配置效率最优化和效益最大化，既“放得活”又“管得住”，更好维护市场秩序、弥补市场失灵、畅通国民经济循环，激发全社会内生动力和创新活力。

(5) 坚持和落实“两个毫不动摇”。毫不动摇巩固和发展公有制经济，毫不动摇鼓励、支持、引导非公有制经济发展，保证各种所有制经济依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争、同等受到法律保护，促进各种所有制经济优势互补、共同发展。

深化国资国企改革，完善管理监督体制机制，增强各有关管理部门战略协同，推进国有经济布局优化和结构调整，推动国有资本和国有企业做强做优做大，增强核心竞争力、提升核心竞争力。进一步明晰不同类型国有企业功能定位，完善主责主业管理，明确国有资本重点投资领域和方向。推动国有资本向关系国家安全、国民经济命脉的重要行业和关键领域集中，向关系国计民生的公共服务、应急能力、公益性领域等集中，向前瞻性战略性新兴产业集中。健全国有企业推进原始创新制度安排。深化国有资本投资、运营公司改革。建立国有企业履行战略使命评价制度，完善国有企业分类考核评价体系，开展国有经济增加值核算。推进能源、铁路、电信、水利、公用事业等行业自然垄断环节独立运营和竞争性环节市场化改革，健全监管体制机制。

坚持致力于为非公有制经济发展营造良好环境和提供更多机会的方针政策。制定民营经济促进法。深入破除市场准入壁垒，推进基础设施竞争性领域向经营主体公平开放，(下转第三版)

全市陶瓷产业和文化遗产工作推进会召开

陈向平主持并讲话

本报讯(记者王民峰)7月20日上午，我市召开陶瓷产业和文化遗产工作推进会，听取工作推进情况汇报，安排部署下一步重点任务。市委书记陈向平主持会议并讲话。

汝州市、宝丰县、郟县、鲁山县、卫东区、石龙区、平顶山学院、河南质量工程职业学院、平顶山职业技术学院、汝州职业技术学院，以及市直有关部门负责同志分别汇报了工作推进情况、存在的问题及下一步打算。陈向平认真听取发言，与大家深入交流，分析问题瓶颈，要求各级各有关部门认真对待、深入研究、加快提升。

陈向平强调，一要在规划引领上再发

力。强化市级统筹和顶层设计，加快编制陶瓷产业发展规划，统筹考虑产业布局、陶土资源、重点项目、创新人才、平台空间等方面，进一步明确发展目标和方向，细化实现路径和政策措施，引导全市陶瓷产业聚合、谋发展、提质效。二要在政策扶持上再发力。加快出台陶瓷产业发展有关政策文件，明确资金管理、科研经费、要素保障、专业人才培养等内容，确保政策务实管用、能落地、有效果，全力支持陶瓷产业转型升级。三要在人才引育上再发力。发挥本地高等院校优势，培养一批对陶瓷文化有深厚情感、对技艺有执着追求的陶瓷匠人，确保陶瓷技艺代代相传。加强与

中央美院、清华美院等知名专业院校合作交流，为敢于探索、勇于突破的创新人才提供全方位支持。加强专业人才培养，确保创新成果得到应有尊重和回报。四要在项目建设上再发力。坚持以项目建设为牵引，准确把握新时代背景下陶瓷产业发展趋势和市场需求，创新项目建设、运营和管理模式，多措并举盘活现有项目、做精新建项目，让项目转起来、活起来、强起来。坚持以项目建设为依托，充分发挥艺术大师龙头带动作用，加快形成青年人才集聚效应，推动产业集聚集群发展。五要在产业发展上再发力。树立“陶瓷+”理念，着力做精艺术瓷、做优日用瓷、做强特种瓷，因地

制宜发展新质生产力，培育扶强龙头企业，带动全产业链发展，积极构建“大陶瓷”产业多元化发展格局。六要在品牌推广上再发力。聚焦展会、展览、展销，发挥工艺美术行业协会作用，运用互联网、大数据等现代信息技术，适时组织陶瓷企业参加大型展会，策划推出一系列精彩纷呈的展览活动，在重要场所创新设置展陈，充分展示我市陶瓷文化魅力，进一步提升“汝瓷之源”的知名度和美誉度。持续加大宣传力度，精心组织、统筹策划，创新宣传内容、形式、手段，讲好陶瓷故事。

市领导赵军、陈天富、王永记、王景育、许红兵、史晓天出席会议。

要闻简报

7月20日下午，市委书记陈向平轻车简从、不打招呼，随到市城乡一体化示范区、石龙区暗访检查防汛工作。

陈向平首先来到应河市城乡一体化示范区叶营村段，了解常态化巡河、警戒线设置、汛期河道管理等情况，强调要密切关注河道行洪情况，加密巡查频次，及时打捞漂浮物，确保河道畅通、安全度汛；加强警示宣传教育，有效提高居民安全意识，严防溺水事故发生。

随后，陈向平来到石龙区高庄街道张庄村一处地质灾害隐患点，实地调研地质灾害防治、应急处置等情况。她指出，当前正处于“七下八上”防汛关键期，地质灾害防治和防汛减灾形势严峻复杂。要坚持生命至上、避险为要，以“时时放心不下”的责任感抓实抓细各项措施，一旦发生险情，及时果断转移涉险群众，确保人民群众生命安全。

市委常委、秘书长赵军参加暗访检查。

(本报记者 王民峰)

我市2024年中招第一批录取分数线公布

本报讯(记者田秀忠)7月20日上午，我市召开2024年普通高中招生各考区统招第一批录取分数线公布会议，公布

基因测序“慧”眼金“晶”识病原

改革兴平故事汇

7月18日上午，连续几天大雨之后，天气终于放晴。在市疾控中心国家致病菌识别网网络实验室里，王慧晶听取科室人员针对近段时间进行的水质检测项目汇报之后，换上一次性防护服，戴上口罩、帽子进入了实验室。

作为市疾控中心卫生检验科科长，王慧晶长期从事细菌、病毒等检测工作，几乎天天泡在实验室里。这里每天都进行着各种与人们生活息息相关的实验，病原体检测、水质检测、食品检测……

当天，检验人员正在分子实验室里利用基因测序仪检测哨点医院送来的流感病毒样本。“流感病毒的型别会交替流行，

我们要对核酸检测阳性的病毒进行基因组测序，了解其基顺序列是否发生变化，把检测数据上传至国家流感监测网络系统，为国家控制流感疫情提供数据支持。”王慧晶解释道。

2008年，硕士研究生毕业的王慧晶通过人才引进计划，从烟台来到平顶山，进入市疾控中心工作。近年来，伴随着鹰城经济社会的快速发展，市疾控中心的实验室建设实现了跨越式发展，人才、技术、设备不断升级。

“我记得第一次来平顶山坐的是绿皮火车，现在坐高铁可以直达烟台。”今昔对比，王慧晶感慨道，“刚到市疾控中心时，实验室只有两间房，检测设备也很简陋，现在我们引进了一批博士生和硕士生，检

验检测技术不断进步，实验室硬件、软件不断升级，这套基因测序仪是我们中心去年购进的宝贝。”

如今，市疾控中心实验室占据办公楼的5个楼层，扩展至病原微生物、卫生微生物、有机物、无机物检测4类82个功能实验室和辅助实验室，省级备案的生物安全二级实验室19个，配备大型高精尖仪器350余台，实际开展检测600余项，多项技术应用位居全省先进行列，实现48小时内可快速准确鉴定未知致病菌280个菌属、1447个菌株。

作为全国流感监测网络实验室，王慧晶带领科室人员逐步建立了本地流感监测的实验室数据库，率先利用狗肾细胞和SPF鸡胚培养技术成功分离出流感病毒株，填补了我市空白。

2020年，新冠疫情出现，王慧晶于除夕之夜走进实验室，及时检出我市首例新

冠阳性病例。2023年春节，她带领团队仅用4天时间首次完成新冠病毒全基因组测序，实现分子生物学应用研究上里程碑式的跨越，填补了我市在基因组测序领域的空白。

目前，该中心的基因序列测定技术已应用于新冠变异株监测、流感变异监测、致病菌识别等，可及时识别病毒变异位点。

“我们将以第二代基因测序技术为依托，高质量推进多病原谱综合分析实验室建设，携手临床医疗机构，共同为市民打通医疗服务‘最后一公里’。”王慧晶说。

(本报记者 王春霞)



扫码看视频

2024年普通高中招生各考区统招第一批录取分数线	
平顶山市第一中学	669.1分
平顶山市第一高级中学	638.6分
平顶山市实验中学	614.7分
宝丰县第一高级中学	649.7分
郟县第一高级中学	596分
鲁山县第一高级中学	648.1分
叶县高级中学	635.8分
叶县第二高级中学	551.5分
舞钢市第一高级中学	627.5分
汝州市第一高级中学	645.5分
汝州市第二高级中学	590分
汝州市实验中学	616.5分

编辑 朱丙强 校对 李赛

制表 张梦珠