

逆境中的中国游泳 发出“奥运最强音”

新华社记者 周欣 夏亮 刘畅

学习《决定》每日问答

为什么要推进国有经济布局优化和结构调整

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提出：“推进国有经济布局优化和结构调整”。这是党中央进一步深化国企改革、推动国有经济更好服务国家战略目标、有力支持中国式现代化建设的重大部署。

国有经济布局优化和结构调整是纵深推进国企改革、做强做优做大国有资本和国有企业内在要求，是增强国有经济战略支撑功能、充分发挥国有经济在国民经济中主导作用的重要途径，关系公有制主体地位的巩固，关系中国特色社会主义制度、国家事业和国家发展。党的十八大以来，习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动新时代国企改革，国有经济布局优化和结构调整取得重要进展，国企改革取得重大成就。产业布局不断完善，进一步向重要行业和关键领域集中；区域布局不断优化，更好服务区域重大战略实施；战略性重组、专业化整合取得重要进展，国有资本配置和运行效率不断提高。国企改革在许多领域发生了一系列根本性、转折性、全局性重大变革，对经济社会发展、科技进步、国防建设、民生改善等作出了重大贡献。同时看到，当前国有经济布局与新时代新征程上国有企业承担的重要使命还不相适应，一些国有企业功能定位不清，战略性新兴产业布局相对滞后，创新能力和服务支撑能力不足，资源要素配置效率不高，制约了科技创新、产业控制、安全支撑作用的发挥。此外，部门间统筹协调不够、合力发挥不充分，国有企业分类考核评价体系不健全，影响了结构优化调整的实施和成效。

当前和今后一段时期，世界百年未有之大变局加速演进，我国发展面临新的战略环境、新的战略任务，推进中国式现代化、推动高质量发展，必须更好发挥国有经济战略支撑作用，进一步推进国有经济布局优化和结构调整。优化国有经济布局结构，明晰国有企业功能定位，推动国有经济更多投向保障国家安全、支持科技进步、关系国计民生、提供公共服务等关系国家重大战略领域，有利于强化国有经济核心功能；优化国有经济布局结构，推动国有企业把有限资源集中到核心业务和擅长领域上，有利于提升资源配置的效率，增强企业核心竞争力；优化国有经济布局结构，促进充分竞争领域国有资本市场化流动，有利于构建高水平社会主义市场经济体制。

推进国有经济布局优化和结构调整，要坚持调整存量结构，优化增量投向，推动国有资本合理流动、优化配置，确保国有经济实现质的有效提升和量的合理增长。一是围绕增强核心功能、提升核心竞争力，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。二是建立国有经济布局优化和结构调整指引制度，动态发布指引目录，明确国有资本重点投资领域和方向，增强指引的适应性和可操作性，适时开展效果评估。三是完善国有企业主责主业管理，进一步明晰不同类型国有企业功能定位，厘清国有企业主责功能和主业标准，健全国有企业推进原始创新制度安排，引导企业做强做优做大主业。四是深化国有资本投资、运营公司改革，建立充分竞争领域国有资本市场化流动机制，推进国有企业战略性重组和专业化整合。五是完善管理监督体制机制，增强各有关管理部门战略协同，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。

新华社北京电

运动员。在男子200米混合泳项目中，他2016年里约奥运会摘铜，东京奥运会夺金，巴黎奥运会再次获得铜牌。

从菲尔普斯和罗切特主宰的“双核时代”，到如今由法国“飞鱼”马尔尚统治的时代，汪顺始终一路征战。他四届奥运会的1金2铜，足以载入中国游泳史册。

摘铜后，对外媒的又一次挑刺，他平静地说：“中国运动员坚持以拿干净的金牌、风格的金牌、道德的金牌为目标。我从5月份国内选拔赛结束到奥运会经历了28次的不定期检测。包括从7月5号到奥运会进村之前，两周多的时间内进行检测11次，这些足以证明我们（没问题）。”

1银5铜，结束全部6项赛事后的张雨霏有点不甘心。“奖牌多就多，但不是我想要的颜色。”但她已经创造了历史，将中国游泳运动员的个人奥运奖牌数纪录提升到10枚。而这个成绩，是这位“泳池劳模”克服生理期和发烧等身体不适，拼出来的。

6次登上领奖台的张雨霏或是戴着熊猫发饰，或是别着龙角发卡，总是流露出自信灿烂的笑容。她说：“生活是一面镜子，你对它笑，它就对你笑；你对它哭，它也对你哭。”

这个爱笑的江苏姑娘，面对新闻发布会上外媒对潘展乐成绩的质疑，给出了犀利而不失礼貌的反击：“他有没有用药，兴奋剂检测可以给出明白的结果。为什么中国运动员游得快的时候要被质疑？美国的运动员菲尔普斯拿到8块金牌的时候，为什么没有人敢去质疑他？”令人叹服的角度、有理有据的反问，让中国姑娘迅速圈粉国际网友。

而那位自称“专家”的澳大利亚教练霍克，在发视频质疑潘展乐成绩“不可能”后，也遭到全球无数正义网民反驳和讽刺。有网友评论：“一个非英语国家的运动员击败澳大利亚游泳运动员，就与‘禁药’扯上了关系。”还有网友说：“世界纪录就是用来打破的。”

在广大外国泳迷的抨击下，这位澳洲“懂王”已经悄悄删除了那段视频。

新华社巴黎电

的人又开始质疑“非人类”“不可能”，潘展乐却赢得了对手们的尊敬。亚军、澳大利亚名将查默斯和季军、罗马尼亚天才少年波波维奇，以及英国男子短距离自由泳选手普劳德都力挺潘展乐。波波维奇说：“我们应该祝贺他。人类总是突破极限，只是需要天时地利人和的合适机会而已。”

几天后，在游泳最后一个比赛日，潘展乐生日这天，他和队友徐嘉余、覃海洋、孙佳俊联手，再次放了个大招。在男子4×100米混合泳接力中，他们冲破美国队40年的垄断，为中国队首次拿下该项目的奥运金牌。

这个项目历来是美国队的“地盘”。自1960年该项目“人奥”以来，除了未参赛的1980年奥运会，美国队15次参赛全部夺冠。而中国队自1984年洛杉矶奥运会以来，历史最好成绩是在东京奥运会上名列第八。但决赛中，徐嘉余（仰泳）、覃海洋（蛙泳）、潘展乐（自由泳）都在各自的泳姿拼得最强棒，临时顶替蝶泳头号人选王长浩上场的是孙佳俊，他在第三棒顶住了压力，竭尽全力为潘展乐在最后一棒强力反超留下了余地。

这是见证中国游泳敢于突破、放手一搏的一天，又恰巧是首次参加奥运会的潘展乐20岁生日。在男子混接最后一棒自由泳中，他游出了45秒92的分段成绩，赛前“要游进46秒”的“吹牛”，又实现了！并且，加上出发反应用时，比他在单项100米自由泳夺冠的成绩还要快。“纪录就是用来打破的。”潘展乐赛后说。

在颁奖仪式合影时，输得口服心服的美国队主动示意冠军中国队“要站在上面”，并和法国队一块坐了下来。随后，队员们一一友好握手拥抱。当赛后有外媒试图再度挑起所谓“兴奋剂”话题时，美国队队员墨菲说：“向中国队致敬，他们游了一场伟大的比赛。”

冲破阴霾，奥运精神在这一刻迸发出最耀眼的光芒。

金牌之外 有理有节赢得人心

30岁，四届奥运会，汪顺成为中国游泳史上唯一在同一个项目上连续三届获得奖牌

几天，从赛前踌躇满志、志在必得，到单项比赛思想包袱重、发挥不佳，再到和队友一起征战接力赛创造历史，世锦赛“三冠王”经历了地狱难度的淬炼。

从最终成绩看，中国游泳队获得12枚奖牌，是历史上获得奥运奖牌最多的一次。特别是打破美国队长达40年的垄断，首次夺得男子4×100米混合泳接力金牌，证明了中国游泳近两年备战的正确思路——“以接力促团结，以团结促凝聚力，以凝聚力强训练，以训练强单项，以单项强接力”。

奥运会7个接力项目和世锦赛更多接力项目的设置，促进了国内更多地地方队伍以人人参与的积极性去推动单项发展，国内游泳版图越来越广阔，青少年人才越来越多，提升了中国游泳整体实力。巴黎奥运会游泳31人名单中，浙江占据9个席位，7人登上领奖台；李冰洁领衔的河北队游泳队也涌现出一大批中长距离自由泳新生代力量；湖北、上海、广东等传统游泳强省都逐渐向外辐射，越来越多省份有选手崭露头角。

中国游泳队还提前定下接力选拔机制，4月的全国冠军赛后，精准确定预赛和决赛每个棒次的顺序和人选，让运动员提早练习交接棒出发、转身和到边技术，提高成功率和速度，避免以往交接棒出现犯规的失误。

“绽放巴黎”，中国队做到了。尽管有遗憾，但突破和惊喜更闪耀，那份逆境中奋起的勇气和自信，比金牌更珍贵。

虎口拔牙 用实力粉碎质疑

在巴黎，拉德芳斯游泳池里的水并不平静。

奥运前后，部分外媒一直以三年前的食品污染事件为借口，持续攻击诋毁中国游泳队，受到外界干扰的中国泳军在开赛前几天一直未能见金。

7月31日，在男子100米自由泳高手如林的竞争中，“憋了一口气”的潘展乐突破重压，以46秒40打破由自己保持的世界纪录夺冠，为中国游泳队一扫阴霾。

他把世界纪录大幅提高了0.4秒，并领先亚军1.08秒，赢得酣畅淋漓。虽然某些酸溜溜

职业本科：缘何吸引更多高分考生？

新华社“新华视点”记者 郑天虹 赵叶华 杨思琪

前不久刚批准设立的民政职业大学，首批设置的5个职业本科专业包括现代殡葬管理专业和婚姻服务与管理专业，旨在应对社会民生领域服务需求的快速增加。

广东轻工职业技术大学今年首批开设现代精细化工技术、合成生物技术、软件工程技术、机械电子工程技术、现代物流管理、产品设计6个本科专业。该校财贸学院教师韩宝国说，今年现代物流管理专业首次招收本科生，就是要培养粤港澳大湾区物流行业数字化转型所需的物流项目规划师、物流数据分析师。

“学历和技能都有了”

职业本科缘何热度上升？

此前，职业教育的天花板是专科。而现在，普通本科和职业本科都按相应条例办法进行学士学位授权、授予、管理和质量监督；在证书效用方面，两者价值等同，在就业、考研、考公等方面具有同样的效力。

广东考生家长顾女士说，他们毫不犹豫地选择了职业本科院校，因为不愁找工作，又是本科学历。“简单来说，学历和技能都有了！”

高就业率是职业本科院校吸引力不断提升的重要原因。毛良玉就读于海南科技职业大学大数据技术与应用专业，除理论知识学习外，更多的是实操训练、企业实习。他说，目前全班57个同学中，超过90%已签订就业协议，“就业平台都非常不错”。

不少学生也是因为看好就业前景而选择浙江机电职业技术大学。以该校城市轨道交通设备与控制技术专业为例，近年来毕业生就业率均超过98%，主要面向中国中车等轨道机

电设备生产企业，以及机电设计院等相关轨道交通设备产业链公司等。

南京工业职业技术大学2023届本科毕业生的职业期待吻合度、专业对口度、履约率、月收入也均高于其专科毕业生。海南科技职业大学副校长杨静说，从近两年学校毕业生就业情况来看，职业本科毕业生就业质量较高、优势明显。

注重理论与实践双向发展，也是优势之一。有业内人士认为，一些职业本科之所以“出圈”，是因为其相较于普通本科，更侧重专业实践和行动能力培养。

以广东轻工职业技术大学职业本科的机械电子工程技术专业为例，其重点面向服务型制造新业态，更加注重“制造+服务”职业能力的培养，包括研发创新、检验检测及售后服务等。

该校招生相关负责人张宝昌说，学校本科专业人才培养更注重专业素养、专业知识、技术技能的系统化，不仅要让学生知道怎么做，也要从知识体系中理解为什么这样做。

哈尔滨职业技术大学机电工程学院教学总管孙福才说，职业教育非常重视培养学生解决现场问题的能力，具有很强的实践性、操作性。广东轻工职业技术大学机电技术学院教师张友能说：“学院在课程体系设置上要求50%以上都是实践课程，这有助于形成问题创新、发展创新和合作创新。”

加快构建现代职业教育体系，如何提质升级？

随着产业升级和经济结构调整不断加快，各行各业对高技能人才的需求更加迫切，我国

逐步加大对高层次技术人才培养力度。

2021年，中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》明确，到2025年“职业本科教育招生规模不低于高等职业教育招生规模的10%”。这意味着，职业本科教育招生规模还将稳步拓展。

加快构建现代职业教育体系，职业本科是其中重要一环，如何确保质量齐升？

职业本科仍处于试点探索期，开展年限不长，毕业生数量相对较少。优化培养模式，强化学科建设和产教融合，提高“双师型”教师队伍水平，是保证职业本科高质量发展的关键。

多位受访者表示，目前学校设置标准、专业设置管理办法等制度虽已出台，但专业教学标准、课程标准、实习标准等体系仍需进一步完善。

有专家指出，一些职业院校本后倾向于朝普通本科高校方向发展，陷入机械化模仿之中。一些家长选择职业本科也更多是看重“本科”这一学历层次，而非职业教育本身，这让部分院校在保持“职业属性”上不那么坚定。

产教融合水平是衡量职业教育办学质量的试金石。记者了解到，一批职业本科院校正探索组建由政府、行、企、校联合打造的城市产教联合体、行业产教融合共同体等，以人才培养、教师队伍建设、教学资源库建设、职业培训等为主要职能。

郑兵认为，持续助推职业本科院校毕业生高质量就业，还需建立健全就业、培养与招生联动机制，从源头上加强供需对接、优化专业设置。要在产教融合培养模式基础上，校企共同制定四年制本科或贯通培养的人才培养方案。

新华社北京电

今年高招录取季，职业本科成为备受关注的“新星”，部分院校投档线高出普通本科线100多分。

党的二十届三中全会通过的《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》提出，加快构建职普融通、产教融合的职业教育体系。

目前，职业本科学校数量已增至51所。职业本科院校缘何受到追捧？就业前景如何？如何持续提升吸引力？

职业本科院校成录取“黑马”

日前，高考成绩602分的浙江富阳考生陈雨萱被浙江机电职业技术大学城市轨道交通设备与控制技术专业录取。今年7月初，该校刚刚从高职专科学校升格为职业本科院校。

近年来，像陈雨萱这样报考职业本科院校的高分考生日益增多，职业本科院校招生增长态势明显。

2023年，职业本科招生8.99万人，比上年增长17.82%，约占全国高等教育招生人数的1.6%。

深圳职业技术大学今年是第二年招本科生，在粤计划招生471人，比去年增加271人，同时还新增9个本科专业。在招生计划大幅增加的情况下，该校物理类所有专业组投档分再创新高。

不久前刚升为职业本科院校的广东轻工职业技术大学，今年招生也有不俗表现。学校普通物理类最低投档分超本科线78分，普通历史类最低投档分超本科线70分，美术与设计类最低投档分超本科线89分。

海南科技职业大学执行校长郑兵介绍，学校从2019年开始招收本科生，过去5年招生情况一年比一年好，录取分数普遍高于生源省份当地投档线，有些省份高出二三十分，“不用担心找不到生源”。今年该校在山东省本科提前批普通类一次性投满，录取最低分超出本科录取控制线22分。

从职业本科院校的专业设置上来看，大部分都紧贴行业企业和市场的实际需求。

