

新华社记者

“全党必须永葆‘赶考’的清醒和坚定，以健全全面从严治党体系为有效途径，不断把新时代党的建设新的伟大工程推向前进。”

“七一勋章”获得者、“渡江英雄”马毛姐感慨道：“从革命年代先辈们舍生忘死，到新时代新征程上，我们继续奋斗，100多年来，我们党始终朝气蓬勃，正是因为抓住了党的建设这一关键。”

今年7月1日，是中国共产党103周年诞辰纪念日。习近平总书记在发

表重要讲话时，首先代表党中央，向全国广大党员致以节日的问候。

“七一勋章”获得者、“渡江英雄”马毛姐感慨道：“从革命年代先辈们舍生忘死，到新时代新征程上，我们继续奋斗，100多年来，我们党始终朝气蓬勃，正是因为抓住了党的建设这一关键。”

鬓发之年的马毛姐已有70年党龄，她表示，将继续为后辈讲述红色故事，传承红色精神，带动更多人向党、爱党、信党、跟党走，让“共产党员”这个称号更响亮。

新时代全面从严治党伟大实践开辟了百年大党自我革命新境界，但同时党面临的“四大考验”“四种危险”将长期存在。

“习近平总书记在重要讲话中，既肯定新时代全面从严治党伟大成就，又点明管党治党新挑战新考验，彰显了总书记强烈的忧患意识和使命担当，

展现出新时代领航人把党治理好、建设强的坚定决心。”清华大学廉政与治理研究中心副主任宋伟说。

全面从严治党是党的长期战略、永恒课题。宋伟表示，聚焦党的建设，中央政治局在“七一”前夕举行集体学习是新时代以来的一项重要传统，习近平总书记向全党发出响亮号召，表明全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上。

上下贯通、执行有力的组织体系，是我们党的优势所在、力量所在。“习近平总书记在讲话中强调探索加强新经济组织、新社会组织、新就业群体党建工作，这是针对党的建设新领域、新阵地、新课题提出的重要要求，需要我们练就过硬本领、努力应对挑战。”浙江省杭州市萧山区委组织部部长吴斌说。

(下转第二版)

□ 金观平

确保党始终成为时代先锋

写在中国共产党成立一百零周年之际

历史，偶然中昭示必然。

103年前启航的小小红船，已成为“中国号”巍巍巨轮。103年来，中国共产党领导人民创造了彪炳史册的历史伟业，书写了中华民族几千年来最为恢宏的华彩史诗。

于群山之巅俯瞰大地苍茫，自时间长河洞见风云激荡。

新中国成立75周年之际，进一步全面深化改革大幕将启之时，中国共产党这个世界第一大执政党，正在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，以时代为卷，以奋斗为笔，书写着新的壮美篇章。

砥柱中流 风华正茂

“从以前的骑马放牧到后来的骑摩托车放牧，再到现在的无人机放牧，我的家乡越来越现代化了！”

2024年6月18日，青海西宁。在上海援建的果洛西宁市民族中学明亮的教室里，15岁的尼东拉毛向前来考察的习近平总书记讲起家乡的今昔巨变。

习近平总书记表示，包括教育在内的东西部协作和对口支援取得显著成效，充分彰显了中国共产党的领导和中国特色社会主义制度的优势。

一滴水可以折射太阳的光辉，一所中学里的温暖故事能够映射出新时代党领导各项事业蓬勃发展的壮阔历程。

办好中国的事，关键在党。读懂中国共产党，方能看清“风景这边独好”的中国奇迹。

这是一个矢志追寻梦想、勇担时代使命的政党——

2024年6月27日，中共中央政治局召开会议，听取了《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》稿在党内外一定范围征求意见的情况报告，决定根据这次会议讨论的意见进行修改后将文件稿提请二十届三中全会审议。

一个政党，最难的就是历经沧桑而初心不改、饱经风霜而本色依旧。

回望来路，从革命年代“取义成仁今日事”的无悔，到改革岁月“贫穷不是社会主义”的坚定，再到新时代“中华民族伟大复兴的中国梦一定能够实现”的担当，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，都只为实现中华民族伟大复兴的梦想。

站在我国和世界发展的历史新方位，统筹把握中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，新时代中国共产党人以强烈的历史主动精神发出时代强音，吹响前进号角。

民族脊梁

新华社北京

源目对时代大势的准确把握。

当前，民族复兴进入不可逆转的历史进程，但仍有许多“险滩”要渡、“硬骨头”要啃。以习近平同志为核心的党中央要求全党以钉钉子精神抓好改革落实，以钉钉子精神推进中国式现代化，为推进中国式现代化的强大力量。

这是一个先进思想引领、科学理论武装的政党——

2023年金秋十月，首都北京，全国宣传思想文化工作会议在京西宾馆召开。会议正式提出习近平文化思想。

作为习近平新时代中国特色社会主义思想的文化篇，这一思想一经提出，立刻在全党全社会引发热烈反响。

注重思想建党、理论强党，是中国共产党的鲜明特色和光荣传统。

一百多年前，十月革命一声炮响，为中国送来了马克思主义，惊醒了“五千余年的沉梦”。从此，一代代中国共产党人开始了追求真理、揭示真理、笃行真理的征程。

我们党的历史，就是一部不断推进马克思主义中国化时代化的历史，就是一部不断推进理论创新、进行理论创造的历史。

理论创新每前进一步，理论武装就要跟进一步。

党的群众路线教育实践活动、“三严三实”专题教育、“两学一做”学习教育、“不忘初心、牢记使命”主题教育、党史学习教育、学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育、党纪学习教育，理论武装始终都是最鲜明的特色。

通过坚持学习党的创新理论，广大党员悟规律、明方向、学方法、增智慧，神州大地正在展开“思想之光”转化为物质力量的生动画卷。

这是一个直面大党独有难题、始终清醒坚定的政党——

2023年6月，全国组织工作会议系统阐释习近平总书记关于党的建设的重要思想，明确了党的建设的根本原则、重大使命、科学布局、价值追求、重点任务。

2024年1月，二十届中央纪委三次全会上，习近平总书记深刻阐述党的自我革命的重要思想，科学回答了我们党为什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题。

什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题。

2024年6月，在中央政治局第十五次集体学习时，习近平总书记围绕贯彻落实新时代党的建设总要求，强调以健全全面从严治党体系为有效途径，不断把新时代党的建设新的伟大工程推向前进。

(下转第二版)

导读

嫦娥六号开启了哪些“宝藏”

5版

提升全民数字素养与技能

6版

净水机不能“各唱各的调”

7版

特色游带火夏日经济

8版

盲盒为何“买买买不完”

9版

搭建数字人才成长阶梯

10版

自美国 OpenAI 公司的 ChatGPT 点燃全球竞赛热潮后，人工智能大模型经历了一年半“技术狂飙”。如今，大模型价格战又带来了商用竞争的提速。OpenAI 公司近几个月多次降价，字节、阿里、百度、腾讯等国内多家大模型厂商近一个月来也竞相降价。

促进应用

5月21日，阿里云旗下9款大模型全面降价，其中，Qwen-Long API 输入价格从0.02元/千tokens降至0.0005元/千tokens，直降超97%。据估算，降价后1元钱约可买到300万字符，相当于5本《新华字典》的文字量。

“阿里云大模型降价，是希望让更多的使用者和中小企业用上大模型，加速AI应用市场的提前爆发。我们有底气降价，主要得益于公共云技术红利和规模效应带来的成本和性能优势。”阿里云资深专家朱迅告诉经济日报记者。

目前，百度智能云千帆大模型平台共计有7款模型免费开放。百度智能云AI与大模型平台总经理何舟表示：“大模型仍处于市场培育阶段。企业只有在认识到大模型带来的巨大价值后，才能将其应用于更大规模、更复杂的业务场景中。生态繁荣是大模型行业发展的前提。”

国内厂商近期纷纷降价——

大模型商用加速洗牌

本报记者 余惠敏

何舟表示，百度有充分的资源和技术积累，在降价政策发布前内部已制定专项保障策略，以确保大量客户涌入时的使用体验。

从实际数据看，降价确实可以提高大模型获客量。

百度的两款主力大模型 ERNIE Speed 和 ERNIE Lite 于5月21日宣布免费开放后，两周时间其日调用量就涨了10倍。阿里云宣布降价后，百炼平台上通义千问调用大幅提升，表明很多企业应用大模型的意愿增强。

大浪淘沙

2023年国产大模型就已开启“百模大战”，如今国产大模型数量超过200个，其中10亿参数规模以上的大模型超100个。业内专家普遍认为，本轮降价潮会加速大模型洗牌。

“国内通用大模型产品高度同质化，无法通过差异化功能来吸引更多消费者，最终造成了本次大范围降价。”哈尔滨工业大学商学院院长马涛教授认为，在大模型技

术底层上，国内知名的几个大模型产品均参考了经典的 Transformer 等架构，技术路线上存在部分重合；在大模型数据层面上，因为用于大模型训练或推理的中文语料库来源单一、动态更新频率不高，导致各通用大模型的训练数据高度相似。

经过2023年的“百模大战”之后，全国在网信办登记备案的生成式人工智能服务数量已连续多月保持在117家不变。马涛估计，未来我国通用类大模型产品还将经历一轮大浪淘沙，常见常用的知名大模型数量将最终稳定在10个左右。

谁能成为胜出者？储备充足的中国互联网巨头们颇具信心。

迎难而上

当前，全球大模型技术竞争异常激烈，各国都在快速迭代技术。从全球已发布的大模型地域分布看，中国和美国大幅领先，超过全球总数的80%，中国已形成了紧跟世界前沿的大模型技术群。

与引领这轮潮流的美国相比，中国在大模型产品和服务上还有哪些不足？



压屏六

。六月

王 斌

显 摄

中经视

三 州

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)