

解析 2025 年高考作文题：

折射语文教育哪些新趋势？

新华社 新华视点 记者

6月7日，2025年高考大幕拉开。语文科目考试的作文题再次引发关注和讨论。

今年作文题有哪些突出特点？折射出语文教育的哪些新趋势新导向？新华视点 记者采访多位专家和一线教师展开解读。

考查重点：语文素养、时代意识、家国情怀

2025年高考语文共有5套试卷。其中，教育部教育考试院命制全国一卷和全国二卷的2道作文题，上海、天津各命制1道，北京命制2道和1篇微写作。

教育部教育考试院有关负责人表示，今年的高考作文题坚持价值引领，紧扣时代脉搏，彰显学科特色，重点考查语文素养、时代意识与家国情怀。

今年是中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年。全国一卷作文题选取了三段和抗战有关材料，将考生的视线拉回到那段浴血奋战的峥嵘岁月，引发对民族精神传承的思考。

此外，全国二卷作文题鼓励考生敢于有梦、勇于追梦；天津卷以大家熟悉的车轮、辐条等为意象，推动考生思考向心力、凝聚力对个体成长、事业发展的重要意义。

坚持立德树人，这些试题注重引导考生树立坚定理想信念，厚植家国情怀，可以激发新时代青年勇于担当的力量。 中国教育在线总编辑陈志文说。

贴近实际、贴近生活，是今年高考作文题的另一亮点。

例如，上海高考作文题围绕专业文章、通俗文章、传世文章展开，与当下的文化生活紧密相连；北京卷则从运动员中长跑时会出现的 极点 反应，以及日常生活中随处可见的比赛记分牌、车站电子时刻表等角度出发命题。

今年的上海高考作文题与考生的日常经验比较贴合。 华东师范大学教授胡晓明分析表示，当前，传播手段丰富，许多网络文章被广泛转发，不少经典作品也得到更广泛的传播。从这个角度来看，学生若对当前

文化传播有一定程度了解，便可以打开思辨空间，写出言之有物的文章。

在专家看来，这些题目的材料指向既可以是现实的，又可以是想象的，由现实展开想象，由想象观照现实，考生可以从自身生活经验谈起，切入的角度很多。

考查能力：让有洞察力的想法脱颖而出，让模式化的表达无处藏身

深入分析今年的高考作文题，不少专家认为，在数智化时代，试题更加聚焦情感体验、日常积累、实践参与等无法被人工智能取代的特质，注重考查考生的思维深度。

全国一卷作文题中的三则材料各有侧重，又相互交织，对任何一则材料的深入体会，都会影响对其他材料内涵的认知；上海卷作文题中， 专 转 传 三个字的意义，则可以体现考生对古汉语的思辨性理解

题目不教条，对考生的思维逻辑和语言文字运用能力都提出了较高要求。 北京师范大学资深教授王宁说。

不仅拓宽思考空间，同时注重情感体验。

为老师设计教师节奖项、以轻 为题目写作小诗或抒情文字，北京卷的微写作直指生活小事、细微体验；向别人讲述自己的梦、用文字记录自己的梦想、以行动实现自己的梦想，全国二卷作文题则引导考生把笔端对准 自己

把笔还给人，我手写我心。 写作不止展现理性的力量，更需要 走心。 教育部教育考试院有关负责人表示，这些试题注重内容的真实性与独特性，要求考生用富有节奏感的文字、典型的细节、可感的形象传递真情实感，回应了语文教育中 真实表达 的诉求。

在成都市石室中学语文教研组组长李奇看来，今年的作文题既考查语言功底与思维深度，又为考生提供展现个性、抒发真情的舞台，有利于展示不同思维状态、不同思想水平学生的纵深思考，让有洞察力的想法脱颖而出，让模式化的表达无处藏身。

折射导向：减少机械刷题、鼓励创新表达、促进全面发展

每年的高考作文题，都可以折射一段时间以来语文教育的发展和趋势。多位受访专家和一线教师认为，今年的作文题同样为未来一段时间的语文教育提供了新参考和新导向。

衔接教学，促进课堂提质 在有关专家看来，以作文题为代表的2025年高考语文试题注重与教材的关联，致力于引导一线教学用好统编教材的同时学以致用。

例如，全国一卷作文题的第二则材料选自艾青的名篇《我爱这土地》，这首诗正是统编教材九年级上册的篇目之一。专家认为，这类试题要求学生在重视课堂学习的同时，做到对课内教学内容融会贯通，扭转机械刷题、以练代学的不良习惯；也要求教师在课堂上开展深度教学，提升课堂教学质量。

以人为本，鼓励创新表达 纵观近年来的高考作文题，不少专家发现，越来越多题目不在审题立意上设置门槛，而是更加注重激发考生活跃的想象力和创造力，打开审题立意的多维空间。

从中也反映出语文教育的趋势是引导学生创新思维，大胆联想和想象。 李奇说， 这启示一线教师在教育教学过程中引导学生从苦练苦背型学习，转向探究运用型学习，从而提升学生的思维整合力、思考纵深度。

提升素养，促进全面发展 从古代诗歌到现代诗歌，从观察生活到深入论证，专家表示，今年的作文题对考生的综合素养提出了新要求，引导学生不断提升阅读能力、思考能力和表达能力，实现全面发展。

在柳州高级中学语文教研组组长朱秋清看来，今年的高考作文题对学生综合能力要求较高。 未来的教学实践中，我们既要帮助学生打牢基础，也要引导他们更加关注现实、思考人生，充分调动他们在学习和生活中积累的经验，让学生可以在课堂教学、日常阅读、历史感悟和生活体验中实现更加全面的发展。

（新华社北京6月7日电）

国务院国资委印发《中央企业发展规划管理办法》

新华社北京6月6日电（记者 王希）记者6日从国务院国资委获悉，国务院国资委近日印发《中央企业发展规划管理办法》，通过加强顶层设计、规范程序、强化执行、统筹联动，着力构建全流程、能监测、可评估的规划管理体系。

发展规划是指中央企业在分析宏观环境和内部发展现状及其变化趋势的基础上，对未来一定时期内企业发展作出的方向性、全局性部署，突出对产业布局优化结构调整的战略性、整体性安排，是企业的发展纲领。

办法共分6章39条，包括总则、

发展规划管理机制建设、发展规划编制、发展规划执行、发展规划评估和调整以及附则等内容。

据国务院国资委有关局负责人介绍，此次印发的办法强调要强化发展规划引领作用，突出产业导向，引导中央企业完整准确全面贯彻新发展理念，增强核心功能和提升核心竞争力，立足做强做优做大国有资本和国有企业，加快推进布局优化和结构调整，推动国有资本 三个集中。

这位负责人表示，办法首次以制度形式明确建立国资央企三级规划体系，即 中央企业总体发展规划+重

点任务规划+企业规划，三级规划同步研究、同步编制、同步实施。同时，办法明确建立完善国资监管及中央企业两个层面规划闭环管理工作机制，形成推动中央企业高质量发展的合力。

据了解，为切实发挥发展规划的战略导向作用，加强制度执行硬约束，办法将发展规划作为中央企业投资监管、财务预算、资本经营预算、专业化整合、考核分配、监督追责等工作的重要基础，强调要发现问题及时纠正纠偏。

我国拟规划建设 10 个国家级林火防控实训基地

新华社北京6月7日电（记者 王秋韵）森林草原火灾是八大自然灾害之一，为更好应对林火，我国拟规划建设10个国家级林火防控实训基地，并实施 订单式 人才培养。

这是记者7日从中国灾害防御协会森林草原火灾风险管理分会成立大会暨第一次会员代表大会上了解到的。

当日，中国灾害防御协会森林草原火灾风险管理分会在北京成立，分会发起人闫鹏在会上表示，自2018年应急管理体制改革以来，我国森林草原火灾防控实现从 被动响应 向 主动防御 的转型。接下来，我国林火风险管理体系建设将分三步走：

◀◀（上接1版）

只要我们保持战略定力，全面深化改革，深化供给侧结构性改革，下大力气解决存在的突出矛盾和问题，中国经济就一定能够加快转入高质量发展轨道，中国人民就一定能战胜前进道路上的一切困难挑战，中国就一定能迎来更加光明的发展前景。 习近平总书记强调。

（二）

上海徐汇区，黄浦江畔。大模型创新生态社区 模速空间 正在拔节生长。

这一人工智能创新高地吸引了阶跃星辰、无问芯穹等百余家企业落地生根。 上下楼就是上下游 模式，促进了产业链各环节通力合作，一批前沿技术蓬勃涌现。

人工智能技术加速迭代，正迎来爆发式发展。今年4月29日，习近平总书记在这里调研时强调： 发展人工智能前景广阔，要加强政策支持和人才培养，努力开发更多安全可靠的优质产品。

推进中国式现代化，科技要打头阵。

习近平总书记深刻指出，深化供给侧结构性改革，核心是以科技创新推动产业创新。

这是对复杂多变内外环境的清晰研判：

百年变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革深入发展，我国要加快推动经济转型升级，必须向供给端、向创新要动力。

这是对经济规律、发展趋势的深刻把握：

社会化大生产的突出特点，就是供给侧一旦实现了成功的颠覆性创新，市场就会以波澜壮阔的交易生成进行回应。破解发展的结构性问题，关键要以科技创新为引领，加快迈向全球价值链中高端。

抓住产业变革趋势、把握生产力和生产关系的变化， 发展新质生产力 这一重大战略部署，坚持从供给侧发力，通过提升全要素生产率，为中国经济注入澎湃活力。

攻关关键核心技术，补短板强弱项

今年5月8日，搭载鸿蒙操作系统的鸿蒙电脑亮相，标志着国产操作系统在个人电脑领域实现重要突破。

2015年立项，2019年推出，2021年搭载到智能手机，2025年嵌入个人电脑 十年间，鸿蒙操作系统实现从内核到编程语言等全面自研，携手超过720万开发者共同前行，正是自主创新的生动例证。

当前，我国拥有全球最完整的产业体系，但大而不强、全而不精的问题仍然存在。

着力提高供给质量，要紧紧围绕产业竞争力的核心关键、发展的瓶颈制约，强化基础研究和共性关键技术研究，以重要领域和关键环节的突破带动全局。

以重点实验室优化重组为抓手，加快国家战略科技力量建设；以国家战略需求为导向，集聚力进行原创性引领性科技攻关；加强本土供应链建设，完善 揭榜挂帅 等市场化机制 力争朝夕突破 卡脖子 问题，一条条产业链补上了 关键拼

图。

全国高新技术企业数量达46.3万家，专精特新中小企业超过14万家 一个个数字见证着产业链供应链韧性的不断强化。

建设现代化产业体系，提升抗风险能力和竞争力

走进钢板材冷轧总厂第三冷轧厂集控中心，数字大屏上各个流程一目了然。通过智能系统，这个工厂劳动生产率提高65%、产品合格率提升10%。

不只是本钢。目前，我国钢铁行业重点企业的机器人应用密度达65台（套）/万人，80%的企业已建设智能集控中心。 钢铁是怎样炼成的，在新时代中国有了新的答案。

以科技创新推动产业创新，以产业升级构筑新优势，才能为高质量发展提供坚实有力支撑。

十年间，在淘汰水泥、平板玻璃等落后产能基础上，我国累计淘汰煤电落后产能超过1亿千瓦。从纺织业加大新材料研发，到折叠屏手机等领跑市场，再到 手撕钢 论克卖的优质产品。

今天，我国研发人员总量稳居世界首位，研发经费投入强度超过欧盟国家平均水平，全球创新指数排名升至第11位，是十年来创新力上升最快的经济体之一。

今天，我国战略性新兴产业占GDP比重约为13%，新能源汽车年产量突破1300万辆；全球百强科技创新集群数量蝉联世界第一；从生物制造、商业航天到人工智能、量子通信，新兴产业、未来产业加快发展

德国杜塞尔多夫工商会主席安德烈亚斯·施密茨表示，中国的供应链体系不仅完善，还展现出极高的敏捷性与灵活性。稳固的产业链基础和强大的韧性，为外资企业在中国深度发展注入信心与动力。

面向未来，坚持向 新 求 质，夯实供给 支撑，中国经济必将走得更好更稳更远。

（三）

在历史前进的逻辑中前进，在时代发展的潮流中发展。

站在十年新起点上，置身一个更加不稳定、不确定的外部环境，供给侧结构性改革将如何纵深推进？

必须统筹好总供给和总需求的关系，畅通国民经济循环 持续深化供给侧结构性改革，有进有退、有保有压，增强供给与需求的适配性、平衡性 2024年12月的中央经济工作会议上，习近平总书记指明方向。

当前，逆全球化潮流涌动，世界经济复苏乏力，国际需求可能进一步波动收缩；我国经济持续回升向好的基础还需要进一步稳固，亟待从供需两端发力，夯实新的发展优势。

持续深化供给侧结构性改革，必须着眼于实现供给和需求的高水平动态平衡。

今年上半年，精准回应年轻消费者新需求，海尔一款一体三滚筒洗衣机，上新后迅速走红。

这一产品正是厂商与网友共创的成果：网友 许愿，企业 听劝，

国家灾害风险要精准防控的重要举措。今后，分会要加强自身建设、跨学科协作、成果转化以及科普和国际合作，为呵护人类生态安全作出 中国贡献。

中共中央党校（国家行政学院）应急管理研究院院长马宝成说，分会将搭建起涵盖专业救援队伍、中华志愿者队伍的交流协作平台，统筹推进森林草原防火灭火专职、兼职、志愿队伍建设。

中国灾害防御协会是全国唯一的综合性防灾减灾救灾领域国家一级社会组织。森林草原火灾风险管理分会是中国灾害防御协会新批准成立的分会。

绿色工厂 实现量产 生动揭示了 供给升级 需求迭代 再创新供给 的良性互动。

新需求引领新供给，新供给创造新需求。

今年以来，电影《哪吒2》票房连创纪录，激活衍生品和潮玩产业一池春水；以旧换新政策叠加产业技术升级，带动新能源汽车销量屡创新高；当 体重管理年 遇上 轻食浪潮，健康产业迎来新机遇

锚定目标，持续发力。

未来一个时期，国内市场主导经济循环的特征会更加明显，内需潜力将不断释放，供给体系将持续升级，经济增长将在供需相融互促中获得源动力。

持续深化供给侧结构性改革，关键在于打通供需结合的断点堵点卡点。

今年4月29日，国家发展改革委等部门对外公布《关于开展市场准入壁垒清理整治行动 促进全国统一大市场建设的通知》，全面清理和整改违法违规设置市场准入壁垒的各类不合理规定和做法，让 非禁即入 落地生根。

以 减 破壁垒，以 改 增活力。

持续推动科技创新和体制机制创新 双轮驱动，通过产业政策全面协调产业链各个环节的有序衔接，通过推进城乡融合和区域协调发展，让各类资源要素高效配置

打通供需循环壁垒，既是应对挑战的关键，也是推动经济高质量发展必须破解的难题。

习近平总书记深刻指出，在我国发展阶段，畅通经济循环最主要的任务是供给侧有效畅通，有效供给能力强可以穿透循环堵点、消除瓶颈制约，可以创造就业和提供收入，从而形成需求能力。

持续深化供给侧结构性改革，要在构建新发展格局中把握新机遇、培育新优势。

深圳前海，深港青年梦工场已孵化创业团队中，港澳台及国际团队超千家，广聚天下英才、释放人才活力；

上海浦东，法巴证券（中国）有限公司等多家新设的外资金融机构开业，吸引更多资金要素流向中国市场；

新疆霍尔果斯口岸，一列列满载 中国制造 的火车向西驶出，让各国人民拥有更多高性价比的消费商品选择

坚定不移推进高水平对外开放，中国大市场正成为全球资源要素的引力场，越来越多中国企业深度参与全球产业分工和合作，内外产业深度融合，中国新发展为世界提供新机遇。

发展永无止境，供给侧质量提升和结构升级也永无止境。

今天的中国，正处在加快转型升级步伐、奋力推进高质量发展的关键阶段，正处在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。

面向 十五五 乃至更长时间，持续改革攻坚，在转型中发展，在发展中蝶变，中国经济巨轮必将闯过前进路上重重关口，驶向更加光明的未来。

（新华社北京6月7日电）



海南：山城好物 消费助农

6月7日，市民和游客在逛集市。

每逢周末，海南省五指山市南圣河畔的集市上都热闹非凡，农民带来的特色农产品吸引了许多市民和游客前来采购。这个由当地政府主办的周末集市，成为消费帮扶助农、助力乡村振兴的平台。

欧盟结束对乌克兰农产品贸易优惠政策

新华社布鲁塞尔6月6日电（记者 康逸）欧盟6日宣布结束对乌克兰农产品的贸易优惠政策，终止俄乌冲突爆发后对乌实施的关税豁免措施。

据悉，该关税豁免措施已到期。这意味着乌克兰出口到欧盟的农产品

将重新受到2016年已有协议规定的关税和配额限制。

2022年6月，欧盟取消对乌克兰农产品的进口关税和配额限制。此举引发欧盟多个成员国农民抗议，他们认为低成本的乌克兰农产品扰乱了当

地市场。

目前，欧盟委员会正在就一项新协议与乌克兰谈判。欧盟委员会负责农业和食品事务的委员克里斯托夫·汉森表示，该协议将对欧盟从乌克兰进口农产品设定新的配额。

南非启动首个沿海气候变化适应计划

新华社约翰内斯堡6月5日电（记者 白舸）南非政府5日宣布推出《气候变化沿海适应响应计划》，以应对沿海地区面临的海平面上升、海岸侵蚀和极端天气等气候变化威胁。

据了解，这是南非首个为应对沿海地区气候变化挑战所制定的综合性方案，并选在6月5日世界环境日正式启动。

南非大量人口居住在沿海地区。南

非林业、渔业和环境部部长戴恩·乔治说，南非沿海地区面临气候变化带来的多重挑战。这一计划将通过开展地方政府官员气候适应能力培训、建立海岸气候风险监测预警系统、为沿海城市提供气候适应专项资金等多项措施，提升沿海地区的气候适应能力。

乔治表示，该计划强调保护沿海社区、基础设施和生态系统，旨在通过前瞻规划、风险预判和协同治理，

构建起指导各级政府应对气候变化的战略框架。他呼吁政府、学界、企业和社区多方协作，建立强有力的合作关系。

南非拥有近3000公里海岸线。作为非洲大陆最易受气候变化影响的国家之一，南非面临日益严峻的气候变化挑战。由气候变化引发的海岸侵蚀、基础设施损毁等问题每年给南非沿海地区造成巨大经济损失。