

# “AI押题”噱头吸睛，靠谱吗

中高考进入冲刺阶段，一些商家以“AI押题”“AI提分”等为噱头推出各类课程、课程，宣称“押题准确率超80%”。动辄上百元的“押题卷”吸引了一些焦虑的考生和家长。

这些被炒热的产品究竟是助力考试的“神器”，还是收割家长钱包的“利器”？“新华视点”记者对此进行了调查。

## 广告诱人价格不菲

“求资料！”在一些社交平台，一批以“AI押题”“AI预测”为名的帖文评论区，充斥着考生和家长的询问。帖文内容五花八门：作文预测、数学重点标注、选择题答案分析……

一些账号滚动发布“喂了17万道竞赛题、4千套内部卷”“AI押题准确率超80%”等吸睛话术，推销付费“押题卷”，单科资料包普遍标价百元左右。

记者随机联系一名商家咨询。对方表示，其团队针对新高考二卷研发了语文、数学、英语三套资料包，其中语文、英语主打作文押题，数学则提供基于AI统计的考点分析及两份押题卷，三套售价共299元。购买者多为考生家长，也有少量学生和教师。从商家发布的聊天截图看，近一个月来，数十名顾客转账购买了相关押题卷。

“我们的数据来源是近5年真题、近2年名校试卷，用AI估算考点题型出现的概率，筛选押题内容。”该商家声称，其自主研发模型给出的3份押题卷，与2025年浙江首考物理试卷对比，准确预测的考点覆盖分数超过75分。然而，记者在“押题卷”中发现，所谓的分

数“覆盖”，仅指“押题卷”中涉及的宽泛考点在正式考试中同样出现，如“牛顿定律”“电磁学”“几何光学”。而这些知识本来就是中学物理的教学重点。

除了成规模的“AI押题团队”，社交平台上还有“散户”希望趁机的在市场上分一杯羹。记者联系到一名售卖AI“押题卷”的用户，对方自称“利用国外最厉害的算法大模型进行推理”，并可定制押题卷。例如，侧重参考某地区历史试卷或针对考生薄弱题型出题，此项服务收费100元。

## 专家解析AI押题是否靠谱

所谓的“AI押题卷”，是依赖大数据分析、模式识别、自然语言处理及机器学习等生成式人工智能技术，识别和提取历年试题和答案、评分标准、考试大纲、教辅材料等语料的特征规律，试图达到模仿命题逻辑、预测考试题目的。

山西教育科学研究院义务教育课程教学研究中心主任李萍近年多次主持中考命题。她表示，中高考命题均有严格的反押题机制，试题内容要严格区别于市面上的试卷。同时，命题时会结合当年学生的学情，确定考题风格和难易程度；学情数据要基于大量调研和分析，AI是不可能掌握的。此外，中高考强调育人功能，试题设计需考虑跨学科融合，以及“从记忆、分析到创新”的三级思维跃迁等，实现考题反套路化。

北京一位中学老师说，当前高考已从考查学生解题能力，转向考查在真实复杂情境下解决问题的能力，命题者设计的实际情境

难以被简单“押中”。“AI基于统计关联‘猜测’，难以真正理解考题背后的具体情境、文化内涵和开放思维。”

中国教育科学研究院研究员储朝晖表示，AI预测仅停留在知识点表层，无法触及高考考查的高阶思维和复杂问题解决能力。

部分商家宣称的“覆盖大多数考点”实为偷换概念。

重庆一位教师以作文押题举例说，“科技与人文”“当代青年责任担当”等宽泛方向属命题应有之义，并无实质性指导意义。

AI“押题卷”还存在误导备考风险。当前不少AI工具存在“幻觉”问题，常编造看似合理实则漏洞百出的信息。业内人士提醒，机构若直接使用此类内容作为产品，有可能严重误导学生。“过度依赖AI押题，极易误导复习方向，浪费冲刺阶段的宝贵时间，反而让学生忽略了系统复习知识体系和掌握应对考试本身规律的重要性。”山西省阳泉市实验中学物理老师南明科说。

教育部近日也提示，高考命题持续深化改革，更加注重考查考生关键能力、学科素养和思维品质，突出反押题、反套路的导向。依靠AI或所谓“专家”押中题目的可能性极小。考生将大量精力投放到“押题卷”，不仅在备考时间安排上得不偿失，也容易被不法商家所骗，带来经济和心理上的双重损失。

## 科学备考谨防营销陷阱

学习本无捷径。同济大学教育评估研究中心主任樊秀娣认为，无论是传统的人工押题，还是热门的“AI押题”，本质是商家利用考

生和家长考前焦虑心理开展的营销炒作。

北京航空航天大学法学院副教授赵精武表示，这类宣传属于典型的虚假营销。商家通过偷换概念虚构“高考押题准确率”，涉嫌违反广告法。“广告法第28条在界定‘虚假广告’时就提及了‘虚构使用商品或者接受服务的效果’。‘AI押题’等相关营销活动符合‘虚假广告’情形。”赵精武说。

重庆三智律师事务所主任赵树乾指出，商家宣称“AI押题卷与真题相似度达87.5%”“AI提分”等，本质是通过模糊的算法比对制造“押中”假象，且“相似度”标准缺乏权威定义，易使消费者误以为购买后可大幅提高分数，属于误导性宣传。

此外，近期有不法分子通过制作钓鱼网站，用发短信、网页弹窗等方式出售所谓的“高考真题和答案”，点击进入便会以“预付订金”等名义要求付款。

业内人士建议，针对“AI押题”营销乱象，监管部门应严查夸大宣传和虚假营销行为，打击利用押题诈骗及侵犯个人信息等违法行为。相关网络平台需认真落实信息内容管理主体责任，持续加大对涉考违法违规信息的监测处置力度。此外，还应推动AI教育产品合规认证，建立算法透明度与安全审查机制，要求开发者披露数据使用逻辑，减少“AI幻觉”误导。

西南大学附属中学教师王浩等受访者提醒，AI等技术只是学习辅助工具，不能过度依赖，以免干扰正常的备考节奏。家长和学生要理性看待押题噱头，避免因焦虑而轻信受骗。考生应扎实巩固基础知识，沉着应考。

(新华社北京6月5日电)



6月3日，河南省焦作市温县黄河街道滩王庄村农民驾驶收割机收割小麦（无人照照片）。“时雨及芒种，四野皆插秧。”芒种时节，正是“三夏”农忙之季，大江南北的农民在田间地头忙着插秧收麦，在大地上书写丰收的诗篇。

新华社发

## 中疾控专家：新冠疫情正在一些省份出现下降趋势

新华社北京6月5日电 中国疾控中心研究员刘起勇在国家卫生健康委6月5日举行的新闻发布会上表示，据我国新冠等呼吸道传染病监测结果，2025年3月以来，全国流感等其他急性呼吸道传染病疫情处于低水平，新冠疫情呈现逐渐上升态势。目前，全国新冠疫情处于今年以来第一个阶段性高位并正在一些省份出现下降趋势。

监测结果还显示，疫情存在地区差异，南

方省份活动水平整体高于北方省份。全国发热门诊就诊人数、重症人数均未超过前期历史水平，没有对正常医疗秩序造成明显影响。当前临床病例主要以轻症为主，现有检测试剂和药物依然有效。

如何预防呼吸道传染病？刘起勇建议，一是日常生活中要保持良好个人卫生习惯，勤洗手、多通风。咳嗽或打喷嚏时用纸巾、毛巾或者手肘遮住口鼻。二是要注意均衡饮食，避免暴饮暴食。合理运动，提

高身体抵抗力。高考临近，建议考生合理安排作息时间，保持良好心态，增强防病意识。三是儿童、老年人及慢性基础疾病患者等免疫力较弱人群，建议接种疫苗。家人也要关注他们的健康状况，其本人以及共同居住的家人出现呼吸道感染症状时，应做好健康防护，及时送医就诊。四是到人群密集的場所如医院、公共场所、养老机构，乘坐密闭的交通工具如地铁、飞机等应佩戴口罩，做好个人防护。

## 特朗普为何迫切想与伊朗达成协议

美国总统特朗普4日与俄罗斯总统普京通电话。特朗普随后在社交媒体上发文称，除俄乌冲突外，他还与普京讨论了伊朗核问题。特朗普说，普京表示他将参与和伊朗之间的讨论，“或许可以帮助让事情迅速有个结果”。美伊谈判目前卡在哪儿？特朗普为何迫切想与伊朗达成协议？

### 美伊谈判目前卡在哪儿

自4月以来，美伊已举行五轮间接谈判。谈判取得一定进展，但在若干核心问题上分歧依然突出，特别是伊朗铀浓缩活动问题。

美国坚持不允许伊朗开展任何铀浓缩活

动。特朗普2日在社交媒体上发文说：“根据我们潜在的协议，我们不允许（伊朗开展）任何铀浓缩活动。”

伊朗则明确拒绝这一要求。伊朗表示，伊方并不寻求发展核武器，但有权和平利用核能，适度开展铀浓缩活动正是这项权利的一部分。伊朗最高领袖哈梅内伊4日说，美国要求伊朗完全放弃铀浓缩的主要目的是阻碍伊朗发展，完全放弃铀浓缩“百分之百”违背伊朗的利益。

### 特朗普为何迫切想与伊朗达成协议

媒体分析认为，特朗普今年1月上任后许下几大政治目标，如今远未实现，因此迫切

希望在美伊谈判上实现突破，以自证“成功”。

《以色列时报》日前援引美国前副总统切尼的国家安全事务顾问约翰·汉纳的话说，特朗普一向如此，“永远想当第一”。然而现实是，俄乌冲突仍在延宕，加沙问题没有解决，美国关税政策遭反对，通胀忧虑导致美国消费者信心暴跌……

也有学者指出，美国在美伊谈判中的苛刻要价无助于达成协议。美国昆西治国防务研究所执行副总裁特里塔·帕尔西认为，从历任美国政府与伊朗“拉锯”的历史来看，美方“零铀浓缩”的要求根本无法实现，只会适得其反，导致外交破裂，甚至可能引发战争。

(新华社开罗6月5日电)

## 国务院印发《关于开展第四次全国农业普查的通知》

新华社北京6月5日电 国务院日前印发《关于开展第四次全国农业普查的通知》(以下简称《通知》)。根据《中华人民共和国统计法》和《全国农业普查条例》规定，国务院决定于2026年开展第四次全国农业普查。

《通知》强调，第四次全国农业普查是在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的新征程上开展的一项重大国情国力调查，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实党中央、国务院决策部署，坚持依法普查、科学普查、为民普查，坚持实事求是、守正创新，全面摸清新时代我国“三农”家底，客观反映农业发展新情况、乡村建设新面貌、农民生活新变化、农村改革新成效。

《通知》指出，第四次全国农业普查的对象是在中华人民共和国境内的农村住户，包括农村农业生产经营户和其他住户；城镇农业生产经营户；农业生产经营单位；村民委员会；乡镇人民政府。普查的主要内容包括农业生产条件、粮食和大食物生产情况、农业新质生产力情况、乡村发展新面貌、农村居民生活情况等。普查的标准时点为2026年12月31日24时，时期资料为2026年年度资料。

《通知》要求，各地区、各部门要按照全国统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与的原则，统筹协调，突出重点，优化方式，创新手段，认真做好普查的宣传动员和组织实施工作。普查人员要如实搜集、报送普查资料，不得伪造、篡改普查资料。普查对象要按时、如实填报普查表，不得提供不真实、不完整的普查资料或者迟报、拒报普查资料。普查工作中获得的能够识别或者推断单个普查对象身份的资料，不得对外提供、泄露，不得用于统计以外的目的。

《通知》强调，要始终坚守数据质量第一原则，严格执行普查方案，加强普查指导培训，规范普查工作流程，强化数据质量检查核查，切实防范和惩治统计造假、弄虚作假，确保普查数据真实准确、完整可信。建立健全普查数据质量控制体系，强化普查数据质量追溯和问责，坚决杜绝各种人为干预普查数据的行为。采用有效技术手段和管理措施，确保普查数据安全。

## 假调研解决不了真问题

新华时评

下基层调研热衷于前呼后拥；发现问题应付了事，群众希望落空；工作解决方案脱离实际，难以落实……今年以来，中央和地方曝光的一些党员干部调查研究虚风，严重背离调查研究本质，是官僚主义、形式主义的表现，值得警惕。

有的党员干部下去调研“坐着小车转一转，隔着玻璃看一看”，不了解民情民意；有的不愿和群众打交道，怕同群众接触惹事上身、怕跟群众交流不开身、怕为群众办事麻烦缠身；有的不会做群众工作，同群众搭不上话、坐不到一条板凳上去……这样的假调研、浅调研，不仅解决不了问题，反而浪费大量资源，加重基层负担，影响实际工作。

中央八项规定的第一条，就是要改进调查研究，充分彰显出调查研究作为我们党传家宝的重要性。调查研究要注重实效，不能搞作秀式调研、盆景式调研、蜻蜓点水式调研，要真正把功夫下到察实情、出实招、办实事、求实效上。

不想吃调研的苦，就极易吃“无效”的亏。调查研究首先是“体力活”，需要大量实地走访，广泛搜集材料，有的甚至需要长途跋涉，长期跟踪，才能获取一手资料，掌握真实情况；其次更是“脑力活”，需要对搜集到的材料和观察到的现象深入思考，反复对比研究，透过现象看本质，才能找到破解问题的方法。

面对海量信息，党员干部必须下大力气提升自己的调研能力。调研前要做足前期功课，带着问题去、揣着方法干，有的放矢；直奔基层、直插现场，真正倾听群众呼声，了解群众所思所盼；要建立健全调研成果转化机制，让调研成果变成解决问题的实际举措，努力把调研的一张张“问题清单”变成“成果清单”，做好“后半篇文章”。

党员干部要始终秉持“甘当小学生”的谦逊态度，发扬“解剖麻雀”的求实精神，少一些“出发一车子、开会一屋子、发言念稿子”的虚浮，多一些“蹲点摸实情、入户听真话、现场解难题”的实干，切实把好事办好、实事办实、难事办妥。

(新华社北京6月5日电)

## 中国人民银行将开展1万亿元买断式逆回购操作

新华社北京6月5日电 中国人民银行5日发布公告称，为保持银行体系流动性充裕，6月6日，中国人民银行将以固定数量、利率招标、多重价格中标方式开展1万亿元买断式逆回购操作，期限为3个月(91天)。

东方金诚首席宏观分析师王青说，此次操作有助于银行体系流动性持续保持充裕状态，控制资金面波动，稳定市场预期。现阶段加大中期流动性投放，释放出数量型政策工具持续加力的政策信号，有助于强化逆周期调节。

当日，中国人民银行还更新了5月中央银行各项工具流动性投放情况，其中5月买断式逆回购净回笼2000亿元。

公开市场买断式逆回购是中国人民银行于2024年10月推出的工具，可增强1年以内的流动性跨期调节能力，有助于提升流动性管理的精细化水平。

## 两部门预拨4500万元支持滇藏甘宁做好应急救灾工作

新华社北京6月5日电 今年以来，我国气候呈现旱涝并重，一些地方旱涝急转，局地地质灾害多发。记者5日从财政部了解到，财政部、应急管理部预拨4500万元中央自然灾害救灾资金，支持地方做好应急救灾工作。其中，1500万元用于支持云南防汛救灾，1000万元用于支持西藏做好丁青山滑坡抢险救援，2000万元用于支持甘肃、宁夏抗旱减灾，最大限度减少人员伤亡、降低灾害损失，保障人民群众生命财产安全。

## 通告

因G6京藏高速、G20青银高速和S30古青高速宁夏高速公路视频优化升级工程项目施工需要，将于2025年6月9日至2025年7月10日期间对G6京藏高速K1160+000—K1202+700；G20青银高速K1442+950至K1511+350和S30古青高速K38+800—K49+600区间上行、下行和中分带路段分段施工，每次施工路段不超过4公里。施工期间，中央分隔带施工时，封闭第一车道，其他车道及应急车道正常通行；路侧施工时，封闭第二车道及应急车道或第四车道及应急车道，其他车道正常通行。施工期间不影响车辆通行，请过往车辆注意安全驾驶，由此带来的不便，敬请谅解。特此通告。

银川市公安局交通警察分局  
宁夏回族自治区交通运输综合行政执法监督局银川分局  
宁夏交投高速公路管理有限公司  
宁夏交投科技发展有限公司

## 郑重声明

近日，发现段某飞冒充我单位工作人员并伪造公章，与宁夏某商贸有限公司签订400余万元设备采购合同。对此，本单位声明如下：

一、段某飞非我单位工作人员，其涉嫌违法犯罪行为已向公安机关报案依法处理。

二、任何冒充我单位工作人员或伪造公章签订的经济合同所引发的各类纠纷，我单位均不承担法律责任。

请广大企业和社会公众提高警惕，仔细甄别，谨防上当受骗。

宁夏回族自治区无线电管理委员会办公室  
2025年6月5日

## 遗失声明

●银川市农业农村局史进录遗失中华人民共和国行政执法证，执法证号：30525219011。声明作废。

●银川市农业农村局孙宏军遗失中华人民共和国行政执法证，执法证号：30525219054。声明作废。

●银川市卫生健康委员会花虎遗失中华人民共和国行政执法证，执法证号：30525222027，有效期至2027年6月9日。声明作废。

●金书臣遗失银川顺泊停车场经营管理有限公司于2024年12月18日开具的承包经营履约保证金收据第二联，收据号：7503495，金额：2000元。特此声明。

## 注销公告

银川市兴庆区金榜教育培训中心(办学许可证号:教民164010470021238号,统一社会信用代码:52640104MJY881769D)拟向登记机关申请注销,凡与该中心有债权、债务的单位及个人自公告登报之日起45日内办理清算手续。特此公告。

银川市兴庆区金榜教育培训中心 2025年6月6日

## 道路交通封闭公告

因贺兰县2025年农村公路提升工程五标段,于2025年6月8日至2025年8月20日进行公路工程建设,因工程建设需要,为确保施工质量和交通安全,施工期间对经五公路实行道路安全全封闭管理,其他公路实行道路安全半封闭施工,请途经此路段的社会车辆及行人及时绕行,带来不便,敬请谅解。

贺兰县公安局 贺兰县交通运输局综合执法大队  
贺兰县交通运输局 贺兰县交通运输局 2025年6月5日