

多地出台中考新方案,怎么看

新华社记者 张京品 李典 赵旭

一段时间以来,多地推出中考改革新方案,包括减少计分科目、降低考试难度、取消普职比例限制等,引发广泛关注。

各地推出这些改革举措的考虑是什么?新方案会带来哪些影响?新华社记者进行了采访。

多地调整中考计分科目和方式

近日,吉林省教育厅对中考事项作出调整,明确2026年现行计分科目不变,降低考试难度,将生物学、地理学科考试形式调整为开卷。自2027年开始,将生物学、地理学科调整为考查科目,不作为中考计分科目,考试形式为开卷,考试结果以等级形式呈现。

吉林省的中考变化不是特例。记者调查发现,自去年以来,多地对中考计分科目设置进行了调整。

早在一年多前,陕西省西安市教育局关于调整中考计分科目的通知显示,2026年西安市中考计分科目由10科调整为7科,化学、生物学和地理退出计分科目。陕西咸阳、安徽黄山等多地宣布,自2027年起,生物学、地理考试成绩不再计入中考总分,转为等级或合格性考查。

黄山市教育局有关负责人介绍,选择生物、地理两个科目,主要是考虑到目前这两个科目在八年级进行考试,不纳入中考总分可以减少教育焦虑,让有兴趣的孩子今后在高中时选择相应喜欢的学科。长沙市教育局称,将生物学、地理调整为考查科目,有利于指导学校开展探究性、实践性和跨学科主题

学习,避免机械化刷题,推动课堂教学从知识本位向能力本位转型,更有利于培养学生的创新精神和实践能力。

记者了解到,外语、体育的中考计分方式也在多地迎来调整。

2025年12月,安徽省合肥市宣布,自2028年起,为降低单次考试的偶然性压力,九年级上学期和下学期分别组织一次外语听说考试,取最高成绩计入中考总分。

2026年陕西省中考体育与健康考试将平时考核占15分,统一考试占45分的计分方式,调整为平时考核与统一考试各占30分。陕西省教育厅体卫处副处长姚锐说:“调整后有助于引导学生重视平时锻炼,减轻学生备考压力。”

一些地方还明确,道德与法治、历史、地理、生物学等科目均由闭卷调整为开卷考试。即将迎来新中考的西安市初三学生刘子豪说:“计分科目减少和开卷考试,降低了机械性记忆的备考压力,心态上感觉轻松了不少。”

“一减一加一多”

陕西师范大学教育学部教授胡金木认为,本轮中考改革呈现“一减一加一多”的特点,即:减去那些靠死记硬背就能应付的考试内容,增加科学探究、动手实践、创造性实验等能力的考查,开拓“多渠道”升学路径,打破“一考定终身”的惯性压力,进而缓解学生和家长的焦虑。

“整体来看,这一轮改革有利于减轻学生的学业压力和应试压力,撬动基础教育从‘选拔适合教育的学生’向

‘构建适合学生的教育’转型,引导教育回归育人本质。”胡金木说。

开卷考试对学生的知识理解能力提出了新要求。北京一些学校开始跨学科教学,尝试增加“情境化备课”,倒逼教学方式从“教知识”向“教思维”转变,教师角色加快从知识灌输者转变为学习设计师。

陕西省西咸新区泾河新城第一中学地理教师马丽告诉记者,一系列中考改革方案出台后,地理教学设计更注重素质教育导向。“教师有更多精力关注立德树人和兴趣培养,而非只盯着考点让学生死记硬背。比如,一些课程直接搬到了户外,孩子们在玩中学,特别开心。”

但也有学生和家长提出担忧:生物、地理考试成绩不计入中考总分后,如何保证孩子的学业质量?如何将

这些改革方案与高中学习更好衔接?针对这些疑虑,多地教育部门介绍,非计分科目仍将作为升学资格认定的重要参考。

江苏省宿迁市教育局将地理、生物学考查结果分为“合格/不合格”两个等级,等级为“合格”的考生方可毕业,并具备升学资格。

“这套设计的逻辑很清晰,就是把学生从每分必争的内卷中解放出来,同时用等级门槛守住学业基本线。”胡金木说。

以中考改革带动育人方式变革

一些受访教师表示,中考改革“牵一发而动全身”。由于中考的选拔性

识别机制,也让数据对应存在偏差。张凯也观察到,一些动作在计数时“标准不够明确”,学生可能通过不规范动作“凑数”。

更深层的问题,来自系统之外。徐华斌指出,目前不同设备之间尚未形成统一标准,数据难以打通,同时数据采集与传输中的隐私保护也需要更加规范。

在曾洪涛看来,关键还在于“模型是否科学”。如果缺乏足够的数

据支撑,所谓的评估与建议难以真正可靠;一旦扩大数据规模,又必须面对隐私与伦理的边界问题。

当一天的教学日程结束,校园逐渐安静下来。学生陆续离开,设备上的数据仍在记录——一次跳跃的高度,一段跑步的距离,一次训练的负荷。

在“一些人”的设想中,未来的校园,或许会充满这样的终端:操场、体育馆、甚至走廊,都可以成为记录运动的空间;每一名学生的运动轨迹,都被长期保存与分析;体育课,也从一节课延伸为贯穿全天的活动。

“最终可能会形成一个全数字化的体育教育体系。”曾洪涛说。

技术与规范,仍在磨合之中;而此刻,在操场与教室之间,变化已经发生。算法没有取代奔跑,但让奔跑被看见;数据没有替代课堂,但让课堂更加清晰。体育,仍然属于身体本身,只是多了一种被理解的方式。

(新华社北京4月15日电)



第六届消博会公众开放日持续火爆

4月17日,参观者在第六届消博会公众开放日持续火爆,人气高涨。前沿消费精品与服务集中亮相,吸引众多市民游客前来参观体验。

在第六届中国国际消费品博览会上,公众开放日期间,展会现场持续火爆,新华社记者 郭程 摄



第二十届北京茶博会开幕

4月17日,参展商向参观者介绍开幕。本届茶博会展览面积达3万平方米,汇聚海内外700余家茶产业链企业参展。展期将持续至4月20日。新华社记者 陈晔华 摄

AI体育课:当算法走进操场

新华社记者 张寒 王镜宇 胡佳丽

在人民大学附属小学,这是如今已习以为常的场景:操场上阳光正好,塑胶跑道上,学生们雀跃地等待着老师的口令;一旁教学楼的“满分AI(人工智能)运动馆”里,划船机整齐排列,屏幕闪烁,孩子们边听老师讲解,边关注着自己的实时数据。

一边是熟悉的节奏,一边是悄然变化的课堂。

走出划船机教室,一条“AI体育走廊”铺展开来:立定跳远、动感单车、趣味体测,乃至围棋对弈……各类设备分区排列,学生刷脸进入系统,动作被捕捉、分析,成绩即时生成。这令孩子们课后自主锻炼的热情高涨,而人机交互也让他们变得更加有成就感。“可以跟同学比,也能看到自己的进步,它还能告诉你哪里做得不标准。”在人大附小乐教场的“满分AI运动馆”的李潇乐老师说。

千里之外的广西玉林行知高中,类似的场景也发生在课间、操场。每当有同学站在起跑线前,AI智能跑步屏便会即时响应,而当其冲过终点,跳动的数字不但定格其本次的数据,还会显示相较上次的成绩变化,并在“体质健康档案”中绘就近日成绩折线图。

当AI嵌入教学日常,课间、课堂、社团活动交织在一起,技术应用不再

局限于某一间教室,而是融入整个校园。

这种变化,几年前就已慢慢发生。澳门培正中学体育教师张嘉俊回忆,2022年疫情期间,学校开始尝试使用AI软件,“本来是方便学生在家中通过AI检查他们的训练完成组数、动作是否精准”。随着系统不断改进,这套工具逐渐走进课堂,“成为我们体育课程训练的手段之一”。

变化还在继续。过去,一堂课中教师需要反复计数、记录,如今系统自动完成;过去难以兼顾的个体差异,如今通过数据被逐一呈现。张嘉俊说,AI让教学“更加个性化”,“有效监督学生完成情况”,也让课堂节奏更加紧凑。

在杭州滨江区,类似的尝试已走向规模化。滨江区数字教育负责人徐华斌介绍,当地已在体测、课堂和课后训练中系统应用AI技术:短跑、跳绳、仰卧起坐等项目实现自动记录与分析,课堂中可以实时纠错,课后则生成个性化训练方案。数据,开始成为体育课的一部分。

一线学校的变化是“看得见的”;与此同时,AI辅助体育课教学的技术路径也越来越清晰。

华中科技大学体育学院院长助理曾洪涛将当前AI体育应用归纳为三类:在操场上,摄像头记录学生的运动轨迹和运动量,形成“智慧运动场”;在室内空间,设备对身高、体重、肌群力量进行评估,生成身体画像;在具体项

目中,系统通过动作捕捉与标准模型比对,对引体向上、立定跳远等动作进行判定与评分。

“关键不只是测数据,而是能不能根据这些数据,给出真正有针对性的运动处方。”在他看来,AI体育的价值,正在于把分散的运动行为转化为可分析、可指导的系统。

课堂上的变化,则细微而具体。杭州市胜利小学教育集团体育教师张凯站在设备旁,看着学生轮流完成动作。屏幕上,数据不断刷新,排名实时更新。“像跳绳这样的项目,以前比较枯燥,现在可以比赛、可以互动,学生的热情明显提高了。”

他注意到,一些原本不太愿意参与体育活动的学生,也开始主动走向器材。“它结合了动画、声音,还有游戏化的设计,学生很容易被吸引进去。”

数据背后,是身体素质的变化。长跑测试结束后,张嘉俊可以直接在应用上翻看后台数据,哪一组学生耐力不足,哪一名学生动作不规范,都清晰呈现;一段时间后,“同学们的耐力明显提升,长跑合格率大幅提高”。

与此同时,教师的角色也在悄然调整。从“计数者”到“指导者”,从“经验判断”到“数据辅助”,体育课课堂的重心在转移。

但是,技术还不完美。张嘉俊提到,部分设备存在动作识别不够精准,网络传输不畅等情况,有时会影响评价的准确性;缺乏身份

三甲服务 二甲收费 环境好 报销比例高 运城市中心医院专家 常驻运城市第二医院

今年1月28日,运城市中心医院与运城市中心医院达成学科共建合作,运城市中心医院专家常驻运城市第二医院,开展门诊、查房、手术、会诊等,患者可在运城市第二医院享受与运城市中心医院同品质的医疗服务。

日期	出诊预告			
	消化内科	外科	骨科	介入
4月20日上午	张丽 副主任医师		李琦 副主任医师	赵凯 副主任医师
4月21日上午	杨云珍 主任医师	武明 胃肠科副主任医师		
4月22日上午	邵茉莉 副主任医师	王旭 肝胆科主任医师	郭宇宁 关节科主任医师	薛晋峰 副主任医师
4月23日上午	秦丽静 主任医师	陈帅 胃肠科主治医师		
4月24日上午	胡秀娟 副主任医师	李小争 肝胆科主任医师	解国辉 脊柱科主任医师	

咨询 外科吴医生:13835968261 消化内科吴医生:13835969568
电话 骨科赵医生:18035906900 综合介入郭医生:15935998077

运城经济技术开发区国有建设用地使用权出让网上挂牌公告

(运经开自然资告字[2026]002号)

经运城市人民政府批准,运城市规划和自然资源局运城经济技术开发区分局决定以网上挂牌方式出让以下1(幅)宗地的国有建设用地使用权,并指定运城市规划和自然资源局运城经济技术开发区分局土地利用科组织实施,现将有关事项公告如下:

一、挂牌宗地的基本情况和规划指标要求(见下表)

具体以规划部门出具的规划指标为准,详见《规划设计条件》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内外的法人和其他组织,除法律、法规另有规定外,均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照报价最高且不高于底价者的原则确定竞得入选人。

四、报名及保证金截至时间

除外)登录山西省国有建设用地使用权网上交易系统,提交申请。竞买保证金到账截至时间为2026年5月22日17时整。

温馨提示:
1.竞买人必须将竞买保证金存入网上交易系统生成的竞买保证金子账户内。

2.为避免因竞买保证金到账时间延误,影响竞买人顺利获取网上交易竞买资格,建议竞买人在保证金到账截至时间的1天至2日之前交纳竞买保证金。

五、挂牌时间及网址

挂牌报价时间为:
YK11GB00980号宗地:2026年5月13日9时整至27日9时整(法定节假日除外)

挂牌网址:网上交易系统(https://zrzyt.shanxi.gov.cn/sxjy/)

六、出让资料获取方式

本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让须知及其他出让文件。挂牌出让须知及其他出让文件可从网上交易系统查看和下载。

七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得人资格后审制度,即竞买申请人在网上交易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了竞买保证金后,网上交易系统将自动颁发《国有建设用地使用权竞买资格确认书》,确认其竞买资格,交易机构只对网上交易的竞得人进行资格审查。如因竞得人入选人的资格审查未通过,造成本次出让宗地不成交的,由竞得人自行

承担相应责任。

八、风险提示

竞买人应该谨慎报价,报价一经提交,不得修改或者撤回。网上挂牌报价截至之前,竞买人至少进行一次有效报价才有资格参加限时竞价。

操作系统请使用Win10,浏览器请使用谷歌、火狐,其他操作系统与浏览器可能会对网上交易操作有影响。数字证书驱动到网上交易系统下载,并正确安装。竞买人应在竞买前仔细检查自己电脑和网络运行环境。

特此公告
联系电话:0359-2590606
联系人:郭先生 曹女士
运城市规划和自然资源局运城经济技术开发区分局

2026年4月18日

序号	宗地编号	宗地位置	宗地面积(m ²)	土地用途	容积率	建筑密度	绿地率	建筑限高(米)	出让年限	起始价(万元)	保证金(万元)	加价幅度(万元)
1	YK11GB00980	辅安南街以南、新康东路以西	8633	住宅用地	FAR≤2.6	D≤20%	35%≤GAR	≤54	70年	2640	2640	10

遗失声明

- 不慎将张菊萍、张英坐落于垣曲县人民西路北城西花园小区10幢3单元602室的房屋不动产登记证证明丢失,不动产登记证明号:晋(2021)垣曲县不动产证明第0003145号,权利人:山西省垣曲县农村商业银行股份有限公司,声明作废。
- 不慎将运城市盐湖区龙居镇尚义村民委员会,账号:65241101030000006754及银行开户许可证丢失,开户行:运城农村商业银行业务,许可证核准号:J1810004096702,声明作废。
- 不慎将运城市南山好食品有限公司,银行卡账号:14050172920800002017及银行开户许可证丢失,开户行:中国建设银行股份有限公司运城库东路支行,基本存款户编号:J1810008206001,声明作废。
- 不慎将孙申鹏《出生医学证明》(编号:J140543911,母亲:钱春艳,出生医院:万荣县中医医院)丢失,声明作废。
- 本人许晓婷(身份证号:142701198310055423),不慎将租赁的运城市党校大门西第二间商舖押金收款收据(票号:9245023,金额:伍仟元整,日期:2022年3月2日)丢失,声明作废。
- 不慎将张菊萍、张英坐落于垣曲县人民西路北城西花园小区10幢3单元602室的房屋不动产登记证证明丢失,不动产登记证明号:晋(2021)垣曲县不动产证明第0003145号,权利人:山西省垣曲县农村商业银行股份有限公司,声明作废。
- 不慎将天津市小梁乡寨上村股份经济合作社银行开户许可证丢失,核准号:J1818001559001,编号:1610-01933219,开户行:中国农业银行股份有限公司天津市支行,账号:04536101040028192,声明作废。
- 不慎将方孔珠残疾证(证号:14272319450201282312)丢失,声明作废。
- 不慎将孙军国残疾证(证号:14082819770818001242)丢失,声明作废。
- 不慎将姚少龙残疾证(证号:14273119641217301643)丢失,声明作废。
- 不慎将靳建波残疾证(证号:14270119801018601862)丢失,声明作废。
- 不慎将原喜珍残疾证(证号:14270319640501032862)丢失,声明作废。