

西安中考计分科目调整

本报讯(记者 张彦刚)2月20日,西安市教育局发布《关于调整中考计分科目的通知》,明确从2026年起,西安市中考计分科目为语文、数学、英语、物理、化学、道德与法治、历史、体育与健康、生物学、地理,共10科;其中,生物学、地理以考生在

其八年级完成的全省统一考试

的成绩计入。

为落实《教育强国建设规划纲要(2024-2035年)》“有序推进中考改革”的任务要求,经研究,决定从2026年起,西安市中考计分科目为语文、数学、英语、物理、道德与法治、历史、体育与健康,共7科。

新增4分钟跳绳、后抛实心球、乒乓球技能、武术技能

2025年西安中考体育考试内容有新变化

2月20日,西安市教育局公布《2025年西安市初中学业水平体育与健康考试工作方案》,明确凡参加西安市2025年初中学业水平考试的九年级学生,均须参加体育与健康考试。体育与健康考试内容由平时考核和统一考试两部分组成。体育与健康考试成绩满分为60分,原始分记入初中学业水平考试总成绩,并作为高中阶段学校招生录取的计分科目。

考试内容由平时考核和统一考试两部分组成

方案明确,体育与健康考试报名与初中学业水平考试报名同步进行,统一在考生报名区县及有关开发区参加考试。体育与健康考试采取过程管理评价与目标效果测试相结合的方法,考试内容由平时考核和统一考试两部分组成。

体育与健康考试成绩满分为60分,其中,平时考核成绩占30分(体育与健康课成绩12分,《国家学生体质健康标准》测试成绩18分);统一考试成绩30分(以往为

45分)。考试结果以A(60-54分为优秀)、B(53.9-45分为良好)、C(44.9-30分为合格)、D(29.9分以下为不合格)四个等级呈现,原始分记入初中学业水平考试总成绩,并作为高中阶段学校招生录取的计分科目。

应届生平时考核由体育与健康课考核和《国家学生体质健康标准(2014年修订版)》测试组成,每学年10分(以往每学年5分),三年满分为30分(以往为15分)。其

中,体育与健康课成绩每学年4分(以往2分),三年满分为12分(以往6分);《国家学生体质健康标准》测试成绩每学年6分(以往3分),三年满分为18分(以往9分)。平时考核由学校负责组织实施,上报区县、开发区教育局审核。平时考核成绩计算办法可登录西安市教育局网站查询。往届生平时考核由区县及有关开发区招生考试部门按27分(以往为12分)直接记入。

统考时间:4月7日至5月9日

统一考试在九年级第二学期进行,由西安市教育考试中心和区县(开发区)教育局及招生考试部门组织实施。考试采取集中测试,当场向考生公布各项目

测试成绩及得分;考生应当在各区县及有关开发区统一规定的期限内完成考试;每名考生的全部项目必须在一个单元内(半天内)完成测试。考试时间安排在

2025年4月7日至5月9日进行。统一考试的场地为封闭考场,统一使用标准化电子器材,器材应符合国家规定的标准,按统一标准考试。

考试项目内容比往年增加

今年的考试项目内容更加丰富,让考生有了更多的选择。项目一(耐力、心肺功能)今年在以往1000米跑(男)、800米跑(女)、200米游泳的基础上,新增4分钟跳绳;项目二(速度、爆发力)仍为立定跳远和50米跑;项目三(力量)在以往单杠引体向上(男)、一分钟仰卧起坐(女)、前掷实心球基础

上,今年新增后抛实心球;项目四(技能)在以往篮球技能、排球技能、足球技能基础上,今年新增乒乓球技能和武术技能。每个项目学生自选一项考试内容参加考试。

方案明确,统一考试按照《西安市初中学业水平体育与健康统一考试成绩转化标准》《西安市初中学业水平体育与健康统一考试

武术项目成绩评定标准》取得各单项得分。统一考试单项得分低于60分的以60分作为该项目考试成绩。成绩计算公式为:统一考试总分(满分30分)=(项目1(满分100分)+项目2(满分100分)+项目3(满分100分)+项目4(满分100分))÷4×30%。(按照四舍五入保留1位小数)。

符合规定条件的考生可申请免试与缓考

西安市教育局明确,按照陕西省初中学业水平体育与健康考试免试规定,2021年起,考生因参加各级各类运动竞赛获奖的免试全面取消。

因病(心、肺、肝、肾等主要器官有严重疾病)、身体发育异常、肢体残疾、畸形(严重影响运动功能)免修体育课和无法参加体育考试的学生,可申请免试。其中,肢体残疾达到一、二、三级残疾的考生,凭《中华人民共和国残疾人证》和

学校证明,经考生所在学校、区县(开发区)教育局和招生考试部门、西安市教育考试中心审批后,体育与健康考试成绩按满分60分记入初中学业水平考试总分;其他免试的考生体育与健康考试成绩按45分记入初中学业水平考试总分。凡申请病、残免试的考生,应在报名时凭证明材料(残疾证、二级甲等或县级以上医疗部门的诊断证明、考生申请、学校证明等)办理病、残免试手续。

本报记者 张彦刚

教育部等八部门:鼓励高校聘请行业专家等担任兼职教师



新华社发 王鹏作

为充分调动企业参与产教融合的积极性和主动性,优化教师队伍结构,推进高校人才培养与工程实践、科技创新有机结合,近日,教育部会同中央组织部、科技部、工业和信息化部、财政部、人力资源社会保障部、国务院国资委、国家税务总局联合印发《普通本科高校产业兼职教师管理办法》(以下简称《管理办法》)。

《管理办法》分为总则、聘请条件、聘请程序、工作任务、政策支持、附则六章20条,是首个聚焦普通本科高校产业兼职教师队伍建设出台的专门文件。产业兼职教师是指由普通本科高等学校聘请,以兼职方式承担特定教育教学和实践创新任务的行业专家、专业技术人才和高技能人才。《管理办法》明确了产业兼职教师的行业来源和从业经历,从政治素质、年龄学历、取得的应用性成果等方面明确了产业兼职教师选聘的基本条件,围绕技术能力、突出贡献、管理经验等方面提出优先条件,并对

产业兼职教师聘请的程序作出详细规定。

《管理办法》提出,产业兼职教师需承担参与人才培养、开展校企合作等任务;普通本科高校需承担完善聘请办法、加强聘任管理、加强组织保障等任务;产业兼职教师所在单位需承担支持人才聘请、强化管理激励等任务。

《管理办法》鼓励高校聘请行业专家、专业技术人才和高技能人才担任兼职教师,促进教育教学、实训实践、科研创新等相互融合,为学生创新潜能挖掘、实践能力锻造提供良好条件,为国家经济社会发展培养大批复合型、创新型人才,推动人才培养质量、技术创新能力和产业服务效能的全面提升。

此外,《管理办法》还就加强政策配套、倾斜支持专项招生计划、优化产学研合作协同育人项目支持方式、加强典型经验宣传等方面作出要求,加大对产业兼职教师工作的支持力度。

据新华网

教育部规范高等学历继续教育 鼓励增设人工智能 养老等专业

教育部近日印发《关于做好2025年度高等学历继续教育专业设置与管理工作的通知》,要求优化高等学历继续教育的专业设置与管理。今年秋季起,高等学历继续教育不再使用“函授”“业余”的名称,统一称为“非脱产”,原则上不再新增脱产形式的学历继续教育专业点。普通高校举办的学历继续教育统一通过成人高考入学,教学基本要求、最低修业年限和毕业证实现统一。此前已注册学生继续按原政策执行。

办学形式方面,自2025年秋季起,高等学历继续教育不再使用“函授”“业余”的名称,统一称为“非脱产”,原则上不再新增脱产形式的学历继续教育专业点。普通高校举办的学历继续教育统一通过成人高考入学,教学基本要求、最低修业年限和毕业证实现统一。此前已注册学生继续按原政策执行。

校外教学点管理上,从严控制新增校外教学点。高校要严格控制新增校外教学点。高校要严格控制新增校外教学点。各地要巩固规范管理成果,加大统筹力度,校外教学点总数一般不超上年度。高校要加强监管,对不合格教学点及时整改、暂停招生或撤销。省级教育部门也要加强对校外教学点和自考助学活动的监管,对问题办学主体给予相应处理。

据《北京晚报》