

关于做好 2026 年全市初中学业水平考试 工作的通知

(征求意见稿)

各县市区教育局，局机关各科室，各二级事业单位，市直各学校：

为认真贯彻落实省教育厅《关于湖南省初中学业水平考试有关事项的通知》（湘教发〔2023〕31号）《关于印发湖南省初中学业水平实验操作考试工作方案的通知》（湘教通〔2023〕314号）《关于印发湖南省初中信息科技学业水平考试工作方案的通知》（湘教发〔2024〕9号）《关于印发湖南省初中学业水平体育与健康科目考试总体方案（试行）的通知》（湘教发〔2025〕12号）等文件精神，有序推进初中学业水平考试改革，推进基础教育高质量发展，结合我市实际，现将 2026 年初中学业水平考试有关工作通知如下。

一、考试报名

（一）怀化市内八年级、九年级在籍学生，由就读的初中学校于 2026 年 4 月 8 日至 19 日统一组织报名。

（二）在我市就读，学籍地与户籍地不一致，拟回市内户籍所在县市区就读高中的学生，在报名时间内自行到户籍所在地教育行政部门指定地点报名；拟回市外户籍地就读高中的须自行关注相应市州的初中学业水平考试和高中招生政策。

（三）具有怀化户籍，在外省市就读需回我市就读高中

的应届初中毕业生，可在报名时间内凭户籍证明和学籍证明到户籍所在地教育行政部门指定地点报名。

（四）外地转入我市就读九年级、但八年级未参加湖南省生物学、地理、生物学实验操作及信息科技考试的学生（长沙市单独命题，不算省考），可在规定时间内报名参加我市当年八年级的相应科目考试。

二、考试安排

（一）**考试考查科目**。考试科目：九年级为道德与法治、语文、数学、外语、物理、化学、历史、体育与健康。考查科目：九年级为物理实验操作、化学实验操作、艺术（音乐、美术）、劳动、综合实践活动、湖南地方文化常识，八年级为生物学、地理、信息科技、生物学实验操作。

（二）**考试方式**。道德与法治、语文、数学、外语（含听力，下同）、历史、地理、物理、化学、生物学采用笔试方式，物理、化学、生物学三科实验操作采用实验操作考试的方式，信息科技采用上机考试方式，体育与健康采用现场测试方式。艺术（音乐、美术）、劳动、综合实践活动、湖南地方文化常识等科目采取过程性与终结性考核相结合的方式进行，结果计入学生综合素质评价。

语文、数学、外语、物理、化学的笔试均采用闭卷。道德与法治、历史、地理、生物学的笔试均采用开卷。

（三）**考试时长与考试时间**。笔试科目具体考试时长与考试时间以省教育厅统一安排为准。

体育与健康现场测试，物理、化学、生物学三科实验操作及信息科技等非笔试科目具体考试时间以相关科目考试

方案为准。

三、考试成绩

(一) 分值呈现的成绩。2026年以分值呈现的科目及各科卷面原始分数为：语文、数学均为120分；道德与法治、外语（含听力20分）、物理、化学、历史笔试均为100分；体育与健康测试成绩为100分。初中2023级学生的地理、生物学、生物学实验操作和信息科技考试成绩以分值呈现，分别为100分、100分、10分和100分。

(二) 等级呈现的成绩。艺术（音乐、美术）、劳动、综合实践活动、湖南地方文化常识，2026年的物理、化学两科实验操作实行等级制，成绩以A、B、C、D四个等级呈现，各科目等级比例区间以县为单位划定，具体为：A等为30%，B等为50%，C等 $\geq 18\%$ ，D等 $\leq 2\%$ 。

(三) 特殊认定的成绩。特殊认定的体育与健康测试、信息科技考试及物理、化学、生物学三科实验操作考试成绩按相关科目考试方案执行。听力残疾鉴定为四级及以上听障学生，可申请外语听力免考，赋听力及格分。

初中2024级学生起，生物学、地理、生物学实验操作和信息科技考试成绩以等级呈现。

四、成绩应用

(一) 作为初中毕业依据。学生中考合格方可毕业，合格标准由县市区教育局根据所有参加初中学业水平考试的考生成绩从高到低确定，合格比例不低于参考人数的98%。市直初中纳入鹤城区统一确定。准予毕业的，颁发市教育局

监制的初中毕业证书。考试不合格的学生，由各县市区教育局安排补考，补考一般应在当年8月底前完成。补考成绩只作为初中毕业依据，不作为高中阶段学校录取依据。

(二) 作为高中阶段招生录取依据。根据省教育厅《关于湖南省初中学业水平考试有关事项的通知》要求，依据义务教育课程方案和各学科课程标准规定的课时、课程容量，结合我市实际情况，对各学科卷面满分值按一定比例折算，设定纳入高中阶段招生录取计分科目的分值。2026年折算后各科目分值分别为：语文、数学各120分；外语（含听力20分）100分；物理80分；体育与健康65分；历史、化学、生物学、道德与法治、地理各60分；信息科技16分；生物学实验操作8分。折算后总分809分。2027年起，折算后各科目分值分别为：语文、数学各120分；外语（含听力20分）100分；物理80分；体育与健康、历史、化学、道德与法治各60分。折算后总分660分。以上折算的学科分值，均在四舍五入后保留小数点后一位小数。

(三) 普通高中招生录取要求。2026年，普通高中招生录取时，以等级呈现的成绩C等及以上可入围，未达到C等及以上的不能录取。2027年起，省级示范性普通高中招生录取时，生物学、地理等级均为B等及以上可入围，有一项未达到B等及以上的不能录取，其他以等级呈现的成绩C等及以上可入围，未达到C等及以上的不能录取；其他普通高中以等级呈现的成绩C等及以上入围，未达到C等及以上的不能录取。以分数呈现的科目及成绩要求按当年高中阶段学校

招生方案执行。

五、考试实施

道德与法治、语文、数学、外语、历史、地理、物理、化学、生物学 9 门科目笔试由省教育考试院统一组织命题、统一印制试卷。物理、化学、生物学三科实验操作考试，信息技术考试由省教育厅统一考试标准及要求，市教育局制定实施细则，教育装备中心、信息中心组织实施。体育与健康现场测试按《怀化市初中学业水平体育与健康科目考试方案》（怀教通〔2025〕11 号）实施。艺术（音乐、美术）、劳动、综合实践活动、湖南地方文化常识等科目由市教育局制定统一要求，确定具体方式，体育卫生与艺术教育科、勤工俭学站、基础教育科分别组织实施。

六、考试收费

根据《湖南省发展和改革委员会湖南省财政厅关于发布全省教育系统行政事业性收费项目和标准的通知》（湘发改价费规〔2023〕468 号）和《湖南省教育厅湖南省财政厅关于加强教育考试管理有关工作的通知》（湘教通〔2016〕552 号）规定，道德与法治、语文、数学、外语、物理、化学、历史、地理、生物学、体育按每生每科 10 元收取考务费，用于当年初中学业水平考试的命题（审题）、制卷、监考、巡考、评卷（含扫描）、录取、保密等工作支出。

七、优惠加分

严格控制中考加分项目和分值。2026 年，符合条件的军人、人民警察、消防救援人员的子女加 10 分，归侨、归侨

子女、华侨子女、台湾省籍（含台湾户籍）考生加5分。以上加分，只计最高一项，不累加。根据湖南省教育厅《关于2024年中小学招生入学工作有关事项的通知》，2026年我市全面取消少数民族考生中考加分政策。

申请加分须由学生本人如实填写《2026年怀化市初中学业水平考试优惠加分申请表》，并提交相关佐证资料原件和复印件，毕业学校进行初审和公示，县级教育行政部门复核（市直属学校交鹤城区教育局复核）并输入中考报名系统。如有弄虚作假，取消该生所加分数，并核减考生初中学业水平考试折算后总分的10分，再参与高中阶段录取，同时追究相关审核人员责任。

八、有关要求

（一）加强组织领导。中考涉及到广大学生的切身利益，各地各校要高度重视，加强领导，精心组织，严密实施。市教育考试院要切实抓好组考、保密、阅卷、数据分析等各项工作，基础教育科要落实报名、成绩管理、高中录取等工作，发展规划与财务建设科要加强考试报名费用收缴和考试工作支出保障，市县教研部门要认真研究中考，及时做好中考分析，提出改进学科教学的指导意见。

（二）严格考试管理。要加强考试过程管理，建立健全安全保密等制度，完善诚信参考机制，严肃考风考纪，建立责任追究制度。各县市区要严格落实《湖南省初中学业水平考试考务工作规定（试行）》要求，按照相对集中原则和国家教育考试标准要求，加强中考考点和试卷保密室建设，

取消不具备条件的农村考点，统一设置考点、考场，规范考场布置、实施程序等工作。

(三) 加强教学管理。各地各校要加强教育教学指导，加强设施设备、师资配备等方面的条件保障，严格按照义务教育课程方案开齐开足开好国家规定的各门课程，合理安排教学进度，加强中考结果分析与运用，及时改进教学，不断提高教育教学质量。

(四) 加强宣传引导。各地各校要坚持正确的舆论导向，认真做好中考政策宣传解读工作，采取多种形式，让广大师生和家长充分了解中考各项要求，及时释疑解惑，积极回应学生、家长和社会关切，争取社会各界的理解与支持，确保中考改革顺利推进。

附件：2026年怀化市初中学业水平考试优惠加分申请表

怀化市教育局

2025年 月 日

附件

2026 年怀化市初中学业水平考试优惠加分 申请表

姓名		性别		民族		出生日期	
身份证号				全国学籍号			
加分项目						加分分数	
学校 意见	年 月 日（签章）						
县市区 教育局 审 批 意 见	年 月 日（签章）						

备注：1. 此表须附有相关佐证资料的复印件，由县市区教育局审核并录入中考报名系统；2. 本表由考生填写，必须真实，否则将取消加分资格，并核减考生初中学业水平考试折算后总分的 10 分，再参与高中阶段录取。