

厦门2008年中考实验考查不合格不能上普高 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/468/2021_2022__E5_8E_A6_E9_97_A82008_c64_468204.htm 今年中考，物理、化学、生物科实验考查成绩不合格的考生，将不能被普通高中录取。昨天，厦门市招生考试中心出台了2008年中考理(物理)化(化学)生(生物)实验考查方案，确定今年中考实验考查时间为4月12日、13日两天。分设计、操作两个阶段 根据方案，实验考查将对考生实验操作技能和探究活动的基本要求进行考查，分为实验方案设计、实验操作两个阶段进行。成绩评定分为合格、不合格两个等级。两个阶段均合格者，最终的评定为合格；两个阶段中有一个阶段不合格者，最终的评定为不合格。方案同时还规定，物理、化学、生物三个学科的实验考查有一科不合格者，其实验考查成绩即评定不合格。实验考查成绩合格者方可被普通高中录取。每科先公布六个考查题目3月11日前，厦门市教科院公布理化生三科各六个考查题目及其评价原则，由考生在老师的指导下设计实验方案。4月7日前，厦门市教科院将从每科六个题目中抽取三个考题，考生在老师指导下进一步优化实验设计方案。考查前20分钟，考生从相应科目三个题目中随机抽取一题进行考查。市、区巡视组将在考试过程中加强巡查。考查方案要求，实验设计阶段，由各校任课老师布置指导，并有计划开放实验室供学生尝试和调整自己的设计方案。4月5日前，考生须将定稿的方案上交学校报名点(社会报名点的考生可于考查之前直接上交考点，由考点登记后将后三个题目返还考生)，4月7日三个题目公布后，学校应将各科的三个题目设计方案交还学生做进

一步优化。实验操作每场20分钟 在实验操作阶段：每场20分钟，其中15分钟为考生实验操作时间，5分钟为监考教师评定等级、浏览下一场考生实验设计方案和实验员教师准备下一场器材药品。每个考场至少要有两位监考教师，每位教师最多监考6名考生。考生除自己的设计方案和必备文具用品外，不得携带任何其他物品。考查过程中考生须在指定位置(单人单桌)独立完成操作过程，监考教师不得做任何暗示和指导。考生操作完成后，监考教师根据学生的实验设计方案和操作表现，当场综合评定等级(合格或不合格)，并按要求填写于中考实验考查记录表中。补考办法出台 该方案还同时出台了补考办法，确定补考对象为4月份实验考查中不合格或缺考的考生，以及5月17日至19日参加中招补报名的考生。补考时间：5月24日下午或25日上午，具体事项由各考区另行通知；补考的考题、考查方式与2008年4月份考查规定的相同。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com