

合肥2011年中考理科实验操作试题公布 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/643/2021_2022__E5_90_88_E8_82_A52011_c64_643838.htm 合肥2011年中考理科实验操作试题公布，物理、化学试卷均为A、B、C、D、E、F各6套，每套8组，均按照现行教材中的学生分组实验要求命题。昨日

，市教育考试院公布了2011年合肥市初中毕业学业理科实验操作考试试题，物理、化学试卷均为A、B、C、D、E、F各6套，每套8组，均按照现行教材中的学生分组实验要求命题。据了解，考试分值为10分，计入考生中考总分。考生在考前30分钟抽签决定考试科目和座位号，以座位定题。其中物理试题6套包括：探究杠杆的平衡条件；用天平、烧杯和量筒测液体的密度；测量串联电路的电压；测量并联电路中的电流；测量小灯泡工作时的电阻和测量小灯泡的电功率。化学试题6套分别是：二氧化碳的制取和性质；配置质量分数为5%氯化钠的溶液；氧气的制取和性质；酸的性质实验；用一个实验证明质量守恒定律和粗盐的提纯。老师们表示，今年的试题较去年来说变动不大，总体上保持稳定，均是基本题，也不存在任何危险性，考生不用担心。因残疾丧失实验操作能力（须有残疾证）或因伤病确实不能参加实验操作考试的考生（须有病例或有关证明），由本人申请，学校审核确认（学校应将申请免试的学生名单在学校公示栏公示，不少于3天），免考的证明材料将进入考生档案。被批准理科实验操作免试的考生按6分计算。考试时因考生本人操作因素造成事故受伤而中断考试的学生以实际已得分计算。为进一步推动素质教育发展，培养学生的动手实践能力，记者了解到

，从明年开始，理科实验操作考试将增加生物科目，意味着考生可从物理、化学和生物中随机抽考其中一科，试题范围还是以12套计算。推荐新闻：[2011年合肥中考满分将达到800分](#) [安徽2011年中考体育方案出炉](#) [安徽省高中学籍管理办法出台](#) 更多中考信息请访问：[百考试题中考网](#)（[收藏本站](#)）[中考题库](#) [中考论坛](#) [中考网校](#) [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