

贵州2010年7月自学考试报名工作通知自考 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_\\_E8\\_B4\\_B5\\_E5\\_B7\\_9E2010\\_c67\\_648735.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E8_B4_B5_E5_B7_9E2010_c67_648735.htm) 各市（州、地）招生考试机构

，有关院校：我省2010年7月高等教育自学考试将于7月2日4日举行。为确保考试安全顺利实施，切实维护国家教育考试社会信誉，根据教育部考试中心有关规定，结合我省实际，认真做好2010年7月高等教育自学考试报名工作，现将报名工作的有关事宜通知如下，请认真执行。

一、积极组织，认真做好报名宣传和各项准备工作

（一）各市（州、地）招生考试机构、有关院校要充分认识高等教育自学考试在建设学习型社会中的重要作用，加大宣传力度充分利用当地媒体（广播、电视、报纸、宣传栏等）加强报名宣传工作，突出高等教育自学考试制度的特点与优势，切实做好自学考试的咨询工作，耐心解答考生提出的有关问题，积极组织并认真做好报考的宣传动员及准备工作。

（二）在报名工作中要切实加强管理，强化服务意识。各市（州、地）招生考试机构、有关院校要按照《贵州省高等教育自学考试考务考籍管理工作实施细则》规范各项程序和要求，以考生为本，应本着方便考生的原则设立报名点，做好报名所需设施、用品的准备，并安排责任心强、业务熟悉的工作人员办理报名手续。各报名点应张贴有关宣传资料、报名流程图、报名样表及填写说明等，以指导考生报名。

（三）各市（州、地）招生考试机构、有关院校要充分利用本次报名的机会，着力加强对考生进行严肃考纪考风、诚信应考等宣传教育工作。

二、开考专业及考试日程 本次开考专业、课程及考试日程安排详见

《2010年7月贵州省高等教育自学考试日程表》。三、报考条件、报考手续及收费标准 报考条件、报考手续及收费标准等详见《贵州省高等教育自学考试报考简章》（附件1）。四、报名方式、时间及要求（一）报名方式 2010年7月贵州省高等教育自学考试报名仍采用网上报名与现场报名相结合的方式进行。网上报名分为网上填报信息和现场信息确认两个部份。1、网上填报信息：考生在规定的网上报名时间内，登陆贵州省招生考试中心网站“贵州省高等教育自学考试信息管理平台”，按照网页的提示及要求，实事求是、准确填写个人信息，选择好现场信息确认点和确认时间，完成网上填报事项。2、现场信息确认：考生按自己选择的现场信息确认时间和信息确认地点，到现场办理信息确认手续、交纳报？考试费、进行电子摄像（新生）、填写“考生诚信考试承诺书”、核对报名信息。考生若到其他确认点将无法进行信息确认，报考无效。3、凡未进行现场信息确认的考生，其报名无效。（二）报名时间和地点 2010年7月考试的网上报名时间为：2010年5月11日；现场确认时间：5月12日21日；现场报名时间：5月12日21日；现场报名地点：见附件2。（三）报名要求 1、网上报名程序详见《贵州省高等教育自学考试报考简章》。2、各单位应遵照上规定的时间安排组织报名，不得以任何理由更改或缩短报名时间。为了使考生的报考数据准确无误，网上只办理面向社会开考的课程报名工作；中学教育类的课程只能在贵州师范大学及其在各地的助学点进行报名，其数据汇总后向当地招生考试机构办理集体报名手续，为了有利于报名工作的进行，各市（州、地）及所辖县（市、区）招生考试机构不得接纳中学教育类的零

散考生报名。3、考生只能在一个报名点报名，否则数据合并时易出现数据丢失，影响考生参加考试。五、信息采集与数据报送 2010年7月考试的年度码为104。1、现场报名时，需录入考生的报名基本信息和报考课程。凡无新准考证的考生报名时，必须进行图像采集，不能由他人代替报名。2、新老考生须根据《2010年7月贵州省高等教育自学考试日程表》提供的专业代码和课程代码分别填写《首次报考报名表》或《课程报考表》，工作人员现场打印考生报考核对单，经考生核对，确认无误后签名生效。3、报名点确认报名信息准确无误后，各县（市、区、特区）招生考试机构将报考数据上报到各市（州、地）招生考试机构进行考场编排，各市（州、地）招生考试机构、有关院校考场编排完毕后即打印《考试通知单》发给报名点，由考生到各报名点领取。4、各单位报名数据务必于2010年5月24日上报省招生考试中心网络信息处。以上规定有不清楚之处，请与省招生考试中心相关处室联系。数据、网上报名：信息处万厚勇 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](http://www.100test.com)