

荆门：07年造价工程师5.28日起报名 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/230/2021_2022__E8_8D_86_E9_97_A8_EF_BC_9A0_c56_230879.htm 关于2007年度造价工程师执业资格考试工作的通知 鄂人考院函[2007]29号各市、州、省直管市、神农架林区人事考试中心（院），有关单位：根据人事部办公厅《关于印发通知》（国人厅发[2006]147号）及人事部人事考试中心《关于做好2007年度造价工程师执业资格考试考务工作的通知》（人考中心函[2007]37号）文件精神，为做好我省2007年度造价工程师执业资格考试组织工作，现将有关事项通知如下：一、考试科目造价工程师执业资格考试设：“工程造价管理基础理论与相关法规”、“工程造价计价与控制”、“建设工程技术与计量”（本科目分“土建”和“安装”两个专业，报名时考生可根据工作实际选报其一）、“工程造价案例分析”4个科目。二、报名程序（一）首次参考人员 首次报名参加造价工程师执业资格考试的人员，由本人提出申请，填写《资格考试报名表》（附件1，可复印，A4幅面，贴1寸免冠彩色照片2张），填涂《报名信息卡》，经所在单位审核同意（盖章），持有关证明材料（学历证书、专业技术职务证书、所在单位出具的从事工程造价业务年限证明）原件，到当地建设主管部门资格审查（盖章）后，到当地人事考试中心（院）办理报名手续。省直单位考生，经省建设厅资格审查（盖章）后，到省人事考试院考评一处办理报名手续（报考条件见附件2）。（二）续报考生 已参加过上年度造价工程师执业资格考试考四科的考生，只按要求填写《资格考试报名表》（附件1，可复印，A4

幅面，贴1寸免冠彩色照片2张），凭档案号直接到当地人事考试中心（院）办理报名手续。报名时应注意核对续报考生的档案号，以确保档案号的唯一性。（三）免试科目人员属免试科目的人员，市州以下考生，须经市、州、省直管市、林区建设主管部门和职改部门审查（盖章）后，办理报名手续。省直考生，须经省建设厅和省职改办审查（盖章）后，到省人事考试院考评一处办理报名手续。中央在鄂单位的报考人员，按属地原则报名参加考试。

三、考务日程安排（一）报名时间：2007年5月28日～6月5日（二）考试时间：2007年10月20日上午09：00～11：30 工程造价管理基础理论与相关法规下午14：00～17：00 工程造价计价与控制2007年10月21日上午09：00～11：30 建设工程技术与计量（土建、安装）下午14：00～18：00 工程造价案例分析（三）各地于2007年6月30日前将报名数据库及试卷预订单报省人事考试院考评一处。

四、考试题型及答题方式“工程造价管理基础理论与相关法规”、“工程造价计价与控制”、“建设工程技术与计量（土建、安装）”3科试题为客观题，在答题卡上作答。“工程造价案例分析”试题为主观题，在答题纸上作答。考生应考时，应携带黑色钢笔或签字笔、2B铅笔、橡皮、计算器（无声、无编程功能）。草稿纸由各地考试部门统一发放、回收。

五、考试成绩及考试信息管理造价工程师执业资格考试为滚动考试。参加全部4个科目考试的人员，须在连续两个考试年度内通过应试科目；免试部分科目的人员，须在当年通过应试科目，方可获得造价工程师执业资格证书。考试信息采用《人事考试管理信息系统PTMIS》进行管理。为了便于考后的信息统计、分析，报名时必须采集报考人

员的学历、所学专业、性别、出生年月等信息。考前规则模板中增加了上述信息的必录设置。请各地在报名信息采集时加以注意。六、考试报名费根据湖北省物价局、湖北省财政厅鄂价费[2005]266号文件规定，考试报名费60元/人·每科。

附件1：资格考试报名表（略）附件2：造价工程师执业资格考试报考条件二 七年五月十五日附件2：造价工程师执业资格考试报考条件（一）凡中华人民共和国公民，遵纪守法并具备下列条件之一者，均可申请参加造价工程师执业资格考试：1、工程造价专业大专毕业后，从事工程造价业务工作满5年；工程或工程经济类大专毕业后，从事工程造价业务工作满6年。2、工程造价专业本科毕业后，从事工程造价业务工作满4年；工程或工程经济类本科毕业后，从事工程造价业务工作满5年。3、获上述专业第二学士学位或研究生班毕业或获硕士学位后，从事工程造价业务工作满3年。4、获上述专业博士学位后，从事工程造价业务工作满2年。（二）根据人事部、建设部《关于实施造价工程师执业资格考试有关问题的通知》（人发[1998]8号）文件规定：在《造价工程师执业资格制度暂行规定》（人发[1996]77号）下发之日（1996年8月26日）前，已受聘担任高级专业技术职务并具备下列条件之一者，可免试“工程造价管理基础理论与相关法规”、“建设工程技术与计量”两个科目，只参加“工程造价计价与控制”、“工程造价案例分析”两个科目的考试：1、1970年（含1970年，下同）以前工程或工程经济类本科毕业，从事工程造价业务满15年。2、1970年以前工程或工程经济类大专毕业，从事工程造价业务满20年。3、1970年以前工程或工程经济类中专毕业，从事工程造价业务满25年。

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