

兵团：2008年监理工程师执业资格考试07年12月20日 - 08年1月15日报名 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/353/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_B5\\_E5\\_9B\\_A2\\_EF\\_BC\\_9A2\\_c59\\_353360.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/353/2021_2022__E5_85_B5_E5_9B_A2_EF_BC_9A2_c59_353360.htm) 报名时间：2007年12月20日 - 2008年1月15日 报名方式：网上报名 现场确认、交费时间：2008年1月7日-15日10：30-17：30（周六、周日休息）  
准考证打印：考试前一个月内自行登陆兵团考试信息网下载打印关于做好兵团2008年度全国监理工程师执业资格考试考务工作的通知各师职改办、考试管理机构、兵直各有关单位职改办：根据人事部办公厅《关于印发通知》（国人厅发[2007]148号）文件和人事部人事考试中心《关于做好2008年度全国监理工程师执业资格考试考务工作的通知》（人考中心函[2007]148号）文件精神，2008年度全国监理工程师执业资格考试定于2008年5月10日、11日举行。为做好兵团监理工程师执业资格考试的组织实施工作，现将有关问题通知如下：一、报名条件 各师考试管理机构和考生可登陆兵团考试信息网（网址：<http://www.btpta.gov.cn>，下同），在“报名条件”栏目下查询相应考试报名条件。二、考试科目及考试时间 2008年度全国监理工程师执业资格考试时间定于2008年5月10 - 11日举行。考试日期考试时间考试科目5月10日上午9 00-11 00建设工程合同管理 下午2 00-5 00建设工程质量、投资、进度控制 5月11日 上午9 00-11 00建设工程监理基本理论与相关法规 下午2 00-6 00建设工程监理案例分析 答题方式除“工程建设监理案例分析”为主观试题在试卷上作答外，其余3个科目均为客观试题，全部在答题卡上作答。参加全部科目考试和参加免试部分科目考试的报考条件按兵

团职改办《关于转发的通知》（兵职改办发[1998]1号）文件的规定执行。获得执业资格的条件是：参加全部四个科目考试的，必须在连续两个考试年度内通过全部科目考试（成绩可以滚动）；报考两科（免试两科）的，必须在一个年度内通过。

三、报名时间、地点和办法

1、**报名办法** 考试采用网上报名的方式，考生根据报名条件登陆兵团考试信息网的“网上报名”窗口，填写上传个人相关考试信息并打印《报名申请表》（A4纸），按照提示要求携带相关证明原件及考试费用，到各相应的考试报名点确认交费。建议考生参加考试大网的网上辅导课程有助于考生顺利通过考试，联系电话：0731-2813222

2、**报名时间** 网上报名时间：2007年12月20日 - 2008年1月15日 现场确认交费时间：2008年1月7日- 15日 10：30-17：30（周六、周日休息）

3、**报名确认** 报名确认按照属地化方式管理，考生可以就近选择，各报名确认点的地址及联系方式打印在《报名申请表》的上方。

4、**报名地点**：设在各师职改办和兵团任职资格考试中心 对符合免试部分科目条件者，由师职改办在“主管部门意见”栏中注明“符合免试科目条件”并加盖职改办章。

四、**考试收费标准** 按自治区物价局《关于调整人事考试收费标准的通知》（新价非字[2000]25号）文件执行。即报名费每人15元，考试费每科40元，其中“工程建设合同管理”按一科计，“工程建设质量、投资、进度控制”按三科计，“工程建设监理基本理论与相关法规”按两科计，“工程建设监案例分析”按一科计。

请各师接此通知后，要认真做好考务安排及宣传工作，组织好资格审查和报名工作，以保证考试工作的顺利进行。

五、**准考证打印** 考试《准考证》由考生在考试前一个月内自行登

陆兵团考试信息网下载打印。完整的《准考证》必须包含如下项目：（1）考生照片（2）考生基本信息（如：姓名、身份证号等）（3）考生考试信息（如：报考级别、报考专业、考试科目、考试日期、考试开始及结束时间、考场编号、座位号等）（4）防伪二维条码（5）本人的身份证复印在《准考证》背面（6）考生须知等。考试时考生必须携带打印合格的《准考证》及身份证原件，否则不能参加考试。六、成绩查询 考试后两个月考生可登陆兵团考试信息网“成绩查询”窗口自行查询及打印《成绩单》。兵团任职资格考试中心二〇〇七年十二月十三日 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)