

沧州市2010年监理工程师考试报名时间为1月13日至27日
监理工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E6_B2_A7_E5_B7_9E_E5_B8_822_c59_645786.htm 沧人社办[2009]13号 关于做好2010年度全国监理工程师执业资格考试考务工作的通知各县（市、区）人事（人事劳动和社会保障）局，市直及驻沧单位人事科：根据冀人考发[2009]47号文件要求，为做好沧州市2010年度全国监理工程师执业资格考试考务工作，现将有关问题通知如下：一、考试时间、地点 2010年全国监理工程师执业资格考试定于5月8、9日举行，考点设在省会石家庄。二、报考条件、考试科目及周期 凡中华人民共和国公民，身体健康，遵纪守法，具备下列条件之一者，可申请参加监理工程师执业资格考试。（一）工程技术或工程经济专业大专（含大专）以上学历，按照国家有关规定，取得工程技术或工程经济专业中级职务，并任职满三年。（二）按照国家有关规定，取得工程技术或工程经济专业高级职务。（三）1970年（含70年）以前工程技术或工程经济专业毕业，按照国家有关规定，取得工程技术或工程经济专业中级职务，并任职满三年。监理工程师考试科目为：《建设工程合同管理》、《建设工程质量、投资、进度控制》、《建设工程监理基本理论与相关法规》、《建设工程监理案例分析》 监理工程师执业资格考试成绩为滚动管理，即参加全部4个科目考试的考生，在连续2个考试年度内通过全部考试为合格；参加2个科目考试的，必须当年通过为合格。三、考试报名方式与程序 2010年河北省统一采用网上提交报名信息的方式组织报名，时间为：2010年1月13日至27日，网址是

: www.hebpta.com.cn. 报考人员按要求在网上填报报考信息，上传近期照片，保存提交，通过审核后最晚于1月28日打印报名表。报考人员持打印的报名表2份和相关证件（学历证、工程技术或工程经济专业中级或高级职务任职资格证书及职务聘任年限证明、身份证等）原件及复印件，到所属报名点人事部门进行报名和资格初审。考生报名材料由报名点人事部门汇总后到沧州市人力资源和社会保障局人事考试中心进行报名资格审查和现场交费。符合部分科目免试条件的报考人员进行现场报名资格审查时，还须提交部分科目免试表（附件2）2份和相关免试材料原件（学历证、工程技术或工程经济专业高级职务任职资格证书、从事工程设计或施工管理工作年限证明、从事监理工作年限证明、身份证等）及复印件。部分科目免试表可从网站下载，或通过其他正常渠道获得，报考人员手工填写即可。各单位要认真做好报名资格初审工作。相关材料要求审查原件，考生报名表、部分科目免试表和证件复印件要有审查人签字并加盖公章。具体报名时间见附件1。

四、收费依据和标准 根据冀价行费[2007]4号文件有关规定，收费标准为：《建设工程监理案例分析》考务费每人62元，其余三科考务费每人每科52元，报名费每人10元。

五、考试教材征订事宜与河北省建设厅执业资格注册中心联系，联系电话：0311-87908205。附件：1、全国监理工程师执业资格考试报名时间安排表 2、2010年度全国监理工程师执业资格考试部分科目免试表

沧州市人力资源和社会保障局
二九年十二月七日 附件1 全国监理工程师执业资格考试报名时间安排表
1月28日 渤海新区、市开发区、南大港、中捷市直单位
29日 吴桥、东光、盐山、献县、海兴
2月1日 南皮、

泊头、沧县、肃宁、孟村 2日 河间、黄骅、青县、任丘 3日
华油、新华区、运河区 附件2 2010年度全国监理工程师执业
资格考试部分科目免试表姓名 档案号 报名序号 照片 身份证
号 学历 毕业时间 所学专业 专业技术职务 专业技术职务取得
时间 设计或施工管理工作年限 从事监理工作年限 工作单位
主管部门 通讯地址 联系电话 邮编 单位人事部门意见（盖章
）年月日 主管部门意见（盖章）年月日 市人事考试中心
意 审查人签字：（盖章）年月日 注：1、报考人员应在各栏
中填写相应汉字或数字。2、学历指： 硕博以上 大学本
科 大学专科 中专 3、专业技术职务指现任高级专业技术
职务或取得的资格级别及名称。4、对从事工程建设监理工
作并同时具备下列四项条件的报考人员，可免试《建设工程
合同管理》和《建设工程质量、投资、进度控制》两科。

（1）1970年（含70年）以前工程技术或工程经济专业中专（
含中专）以上毕业；（“工程类或工程经济类专业”具体指
哪些专业）（2）按照国家有关规定，取得工程技术或工程
经济专业高级职务（3）从事工程设计或工程施工管理工作
满15年；（4）从事监理工作满1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