

吉林07一级、二级建筑师3月12-23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_ti2020/168/2021_2022__E5_90_89_E6_9E_9707_E4_B8_c57_168310.htm

吉林省人事厅文件关于2007年度全国一、二级注册建筑师、环境影响评价工程师职（执）业资格、上半年二、三级翻译专业资格（水平）考试考务工作的通知 各市州人事局，省政府各厅委、各直属机构、驻长省中直单位人事（干部）处：根据国家人事部和有关部委文件精神，为做好全国2007年度一、二级注册建筑师、环境影响评价工程师职(执)业资格考试、上半年二、三级翻译专业资格（水平）考试考务工作，现将有关事项通知如下：一、报名时间、地点及办法（一）报名时间考试报名时间：2007年3月12日至23日（省中直报名点周六、周日不休息）。（二）报名地点省中直报名点：驻长省、中直单位报名工作由省职考办负责，报考单位或个人统一到富锦路邮局大厅报名（建设街2766号，建设广场省人事厅大楼南侧50米）。各市州报名点：各市州报名工作由当地人事职考部门负责，报名地点自行确定。省、中直驻其他市、州单位按属地原则到当地人事职考部门指定的地点报名。为便于考生报考，提高工作效率，长春市所属单位报名参加环境影响评价工程师考试的考生，直接到省中直报名点报名。（三）报名办法报名工作由报考人员所在部门或单位组织。须由报考人员本人填写《资格考试报名表》（见附件1，可复印、到报名点领取，或从省职考办网站www.jlzk.com直接下载。表中有关考试类别、报考级别、报考专业、报考科目名称代码见附件2），经所在单位或档案存放单位审核同意并加盖公章后，到人事

职考部门报名。报名时须提交下列材料：1. 加盖单位公章的《资格考试报名表》；2. 按照报名条件要求，提交相关毕业证书原件及专业技术职务任职资格证书原件（二、三级翻译除外）；3. 近期6个月内同一底片一寸彩色免冠照片3张；4. 身份证复印件1张（贴在报名表背面）。5. 上年度的考生，可凭原准考证直接报考（仍须提交加盖公章的《资格考试报名表》、照片和身份证复印件）。在报名现场资格审查合格并交费后，由报考人员按照《资格考试报名表》填写的相关内容填涂《资格考试报名信息卡》，有滚动成绩的考生必须填涂上年度档案号。要认真核对涂卡信息，表卡相关内容必须一致，确保准确无误。如填写或涂卡信息不准确，后果自负。

二、考试时间及科目

考试类别	考试日期	考试时间	内容及备注
一级注册建筑师	5月12日	上午8:00-11:30	建筑设计考生应携带无声、无编程功能的计算器、三角板一套、丁字尺、建筑模板、绘图笔（墨线制图）、铅笔、橡皮、刀片（刮图用）、订书器、比例尺、圆规、图钉及胶带纸。带“*”号的5个作图题考试科目的考生于考试前30分钟进入考场作准备。作图题目草图纸统一配发，各科作图题考试每位考生发4张2号草图纸，考后收回。
		下午1:30-3:30	建筑经济、施工与设计业务管理
	5月13日	上午8:00-11:30	* 场地设计（作图）
		下午1:30-5:30	建筑结构
	5月14日	上午8:00-10:30	建筑材料与构造
		下午12:30-6:30	* 建筑方案设计（作图）
	5月15日	上午8:00-10:30	建筑物理与建筑设备
		下午12:30-5:30	* 建筑技术设计（作图）
二级注册建筑师	5月12日	上午8:00-11:30	* 建筑构造与详图（作图）
		下午1:30-4:30	法律、法规、经济与施工
	5月13日	上午8:00-11:30	

: 30 建筑结构与设备下午12:30 6:30 * 场地与建筑设计 (作图) 环境影响评价工程师5月12日上午9:00 12:00 环境影响评价相关法律法规考生须携带蓝、黑色钢笔 (签字笔或圆珠笔)、2B铅笔, 橡皮、无声无编辑存储功能计算器。《案例分析》用黑色钢笔或签字笔作答, 答题所用草稿纸统一发放, 考后收回。下午2:00 5:00 环境影响评价技术导则与标准5月13日上午9:00 12:00 环境影响评价技术方法下午2:00 5:00 环境影响评价案例分析二、三级英语、日语笔译翻译5月13日上午: 9:30~11:30 二、三级笔译综合能力下午: 2:00 5:00 二、三级笔译实务1、各级别笔译考试采用纸笔作答, 分为主观题和客观题两种, 考生应带钢笔或签字笔 (黑色或蓝色)、橡皮和2B铅笔 (填涂答题卡用)。2、参加《笔译实务》科目考试时可携带纸质中外、外中词典各一本。

三、报考条件考试类别所学专业或职称学位或学历专业工作年限最迟毕业时间一级注册建筑师 建筑学、建筑设计建筑学硕士以上学历2年2005年建筑学学士3年2004年本科五年制工学学士或毕业5年2002年本科四年制工学学士或毕业7年2000年专科三年制毕业9年1998年专科二年制毕业10年1997年城市规划、城乡规划、建筑工程、房屋建筑工程、风景园林、建筑装饰技术工学博士毕业2年2005年工学硕士或研究生班毕业6年2001年本科五年制工学学士或毕业7年2000年本科四年制工学学士或毕业8年1999年专科三年制毕业10年1997年专科二年制毕业11年1996年其他工科工学硕士或研究生毕业72000年本科五年制工学学士或毕业81999年本科四年制工学学士或毕业91998年一级注册建筑师资格考试首次报考人员需满足下列条件: 1、专业、学历及工作时间按上述要求执行; 2、不具

备上述规定学历，应从事工程设计工作满15年，还须具备下列条件之一：（1）作为项目负责人或专业负责人，完成民用建筑设计三级及以上项目四项全过程设计，其中二级以上项目不少于一项。（2）作为项目负责人或专业负责人，完成其他类型建筑设计中型及以上项目四项全过程设计，其中大型或特种建筑项目不少于一项。说明：“民用建筑设计”、“其它类型建筑设计”等级的划分参见国家物价局、建设部《关于发布工程勘察和工程设计收费标准的通知》（[1992]价费字375号）及《工程设计收费标准（1992年修订本）》中的工程等级划分。

3、职业实践要求：按照一级注册建筑师职业实践标准，申请报名考试人员应完成不少于700个单元的职业实践训练。报考人员应提供本人的《一级注册建筑师职业实践登记手册》，以供审查。

二级注册建筑师 建筑学（建筑设计技术）四年制中专（含高中起点三年制，不含职业中专）毕业5年2002年三年制中专（含高中起点二年制，不含职业中专）毕业7年2000年三年制成人中专（不含职业中专）毕业8年1999年相近专业四年制中专（含高中起点三年制，不含职业中专）毕业8年1999年三年制中专（含高中起点二年制，不含职业中专）毕业10年1997年三年制成人中专（不含职业中专）毕业10年1997年建筑学（建筑设计）大专毕业3年2004年相近专业大专毕业4年2003年建筑学本科（含以上）毕业2年2005年相近专业本科（含以上）毕业3年2004年二级注册建筑师首次报考人员需满足下列条件之一：1、专业、学历及工作时间按上述要求执行；2、具有助理建筑师、助理工程师以上专业技术职称，并从事建筑设计或相关业务3年（含3年）以上人员。3、不具备上述规定学历，应从事工程设计工作

满13年，且应具备下列条件之一：（1）作为项目负责人或专业负责人，完成民用建筑设计四级及以上项目四项全过程设计，其中三级以上项目不少于一项。（2）作为项目负责人或专业负责人，完成其他类型建筑设计小型及以上项目四项全过程设计，其中中型项目不少于一项。注：“相近专业”系指：中专为建筑装饰、城镇规划、工业与民用建筑、村镇建设专业；大专为城乡规划、风景园林、建筑装饰技术、房屋建筑工程专业；本科及以上为城市规划、建筑工程专业。环境影响评价工程师环境保护相关专业大专以上学历从事环境影响评价工作满7年 学士学位从事环境影响评价工作满5年 硕士学位从事环境影响评价工作满2年 博士学位从事环境影响评价工作满1年 其他专业大专以上学历从事环境影响评价工作满8年 学士学位从事环境影响评价工作满6年 硕士学位从事环境影响评价工作满3年 博士学位从事环境影响评价工作满2年 二、三级翻译不限不限不限 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