2008年北京交通大学软件学院软件工程硕士专业学位招生简章工程硕士考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/568/2021\_2022\_2008\_E5\_B9\_ B4\_E5\_8C\_97\_c77\_568217.htm 2008年在职人员攻读工程硕士专 业学位招生工作即将开始,现将我院招收在职人员攻读工程 硕士专业学位工作的有关事项公布如下:一、报考条件具有 国民教育系列大学本科毕业学历。 可不受工作年限的限制, 被录取为工程硕士生的,在修完研究生课程并结合软件工程 任务完成学位论文(设计)后,方可进行硕士学位论文(设 计)答辩。 二、工程领域 序号工程领域名称代码1软件工 程430113三、考试科目及考试方式(一)考试科目1.硕士专业 学位研究生入学资格考试(英文名称为 Graduate Candidate Test , 简称 "GCT")。 2. 专业考试和面试。 (二) 考试方式 采取 两段制考试方式。1.第一阶段,所有考生参加国家统一组 织的 "GCT"考试(考生取得的"GCT"成绩有效期为两年) 。该阶段主要测试考生的综合素质。 " GCT " 考试的命题及 阅卷工作由教育部学位与研究生教育发展中心统一组织。 2 . 第二阶段, 达到我校规定的"GCT"成绩合格分数线的考 生,持本人的"GCT"成绩,到我院申请参加学校自行组织 的专业考试和面试。3. 持有2007年"GCT"有效成绩且 "GCT"成绩不低于190分的考生,可以此成绩向我校提出报 名申请,必须参加我校组织的第二阶段专业考试和面试,并 在第二阶段报名时进行资格审查。 报名时间:以具体通知为 准,详见北京交通大学研究生院(http://gs.bjtu.edu.cn)招生 信息 报名方式:以具体通知为准,详见北京交通大学研究生

院网页招生信息 四、招生名额 我校自定。其中录取具有国民 教育系列大学本科毕业学历但未获得学士学位的人数,不得 超过该专业领域录取人数的10%。 五、学习年限 二至五年。 六、报名办法(一)第一阶段("GCT")考试报名方法:采取网 上报名与现场确认相结合的方式。即所有报考者须在有关考 区考试主管部门规定的网报时间内,通过互联网登陆有关省 级主管部门指定网站,按要求填写、提交报名信息;然后在 规定的现场确认时间内,到指定地点缴纳报名费、照相、确 认报名信息,同时,领取《非全日制攻读硕士学位全国统一 考试考生应试守则及违规处理规则》,并认真阅读。 具体网 上报名和现场确认时间由各省(自治区、直辖市) 学位委员会 办公室根据本考区情况自定。报考者应在规定的报名期限内 进行网上报名和现场确认,逾期不予办理。 只在网上提交报 名信息,未在规定时间内到指定地点办理缴费、照相及确认 等相关手续的,本次报名无效。考生既可在北京报名考试, 也可在考生工作单位所在地省级教育主管部门指定地点报名 考试。(二)北京地区第一阶段("GCT")考试报名方法:以具 体通知为准,详见北京交通大学研究生院网页招生信息 🖃 第 二阶段(专业考试和面试)报名方法: 以具体通知为准,详见 北京交通大学研究生院网页招生信息 七、考试时间及报名考 试费 (一) 第一阶段("GCT")考试:以具体通知为准,详见北 京交通大学研究生院网页招生信息(二)第二阶段(专业考试和 面试)考试以具体通知为准,详见北京交通大学研究生院网 页招生信息 八、招生领域和专业课考试科目及参考书 注意: 1.在网上报名时,请在备注1中填写"报考领域所在学院的学 院代码"。学院代码及名称领域代码及名称考试科目参考书

目及出版社软件学院软件工程430113 九、相关事宜:(一) "GCT"试卷由四部分构成:语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外语(语种为英语、俄语、德语和日语)运用能力测试。"GCT"试卷满分400分,部分各占100分,考试时间为3小时。"GCT"命题依据是《硕士学位研究生入学资格考试指南》(科学技术文献出版社出版)。(二)《硕士学位研究生入学资格考试指南》由科学技术文献出版社出版发行,考生可到北京市海淀区西郊板井农林科学院农科大厦A座816、817室购买,联系人:田文正,电话:01051501722,传真:010-51501727。十、学院联系人及联系电话软件学院:李老师电话:010-51687358 E-Mail:yuanli@bjtu.edu.cn请关注北京交通大学研究生院网页招生信息,以后相关信息都会在此网站公布,恕不通知到考生个人。北京交通大学软件学院 2008年5月30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