

北京市市政工程研究院2008研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/383/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E5\\_B8\\_82\\_E5\\_c73\\_383569.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/383/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E5_B8_82_E5_c73_383569.htm) >>>点击查看2008年

高校研究生招生简章汇总欢迎报考北京市市政工程研究院  
2008年硕士研究生! 北京市市政工程研究院创立于1959年,是首都重点科研院所,主要从事市政工程领域公益性科研技术的科学研究、技术开发、工程质量检测、信息与技术咨询以及人才培养等工作。是北京市市政工程领域从事综合技术研究的唯一研究院。截止至2007年5月,我院共有教授级高工10人,高级职称人员19人,中级职称人员30人,具有博士学位2人,具有硕士学位21人。院成立48年来,承担过400多项科研项目,完成了一批道路、桥梁、管道、材料、地下工程、工程机械和检测技术成果,获得国家、省(市)、部级进步奖和发明奖八十多项。科研成果的推广应用,促进了北京市城市建设和城市发展,为北京市市政技术和市政建设水平的提高做出了贡献。这些成果涉及道路工程、桥梁工程、管道工程、地下施工及混凝土材料等方面的新技术、新材料、新工艺、新设备的研究开发,此外还包括微电子技术、测试技术、计算机、量测监控等工程施工技术的研究。这几年来,我院还主编或参编国家标准、地方或企业标准及规范等共多项,还有一部分研究成果纳入有关规范性文件,被推广使用。北京市市政工程研究院于1979年开始招收硕士研究生,是国务院首批批准授予硕士学位的机构,专业为市政工程。作为全国市政行业中唯一的培养研究生的单位,承担着不断为市政行业输送高级专门人才的责任。现在这些毕业的研究生已成为市政科技领域技术

和学术带头人,其中有的成为有突出贡献的专家,有的成为享受政府特殊津贴的科技工作者,更有多数同志担任了科研院所和企业的领导,还有一些毕业研究生在国外大学任教授或在政府机构任职。北京市市政工程研究院现下设有北海分院、深圳分院、广州分院、广西南宁办事处以及哈尔滨办事处等分支机构。投资兴办了北京康科瑞工程测试技术有限公司、北京柔星管道有限责任公司、北京中路桥宇科技有限公司,并在北京四方建设有限责任公司、北京市市政专业设计院有限责任公司等多家公司参股。多年来,与清华大学、同济大学、北京交通大学、北京工业大学等多所高等院校建立了多项科研合作关系;与全国多家兄弟院所保持着长期互补合作和信息交流;依托本院卓越的技术能力和精良的仪器设备,经北京市技术监督局计量认证的院所属北京市建设工程质量第三检测所,在北京以至全国多个省市广泛开展了检测及测试业务,该所于2003年通过了中国国家实验室认可,此外,我院还承担着全国市政工程科技信息网组长单位的工作。本院为定向培养,面向全国招生,学制三年。配偶户口在外地的不招。具体招生事宜可以电话咨询或网上咨询。联系电话:010-68334262 孙肇煌 梁喜明

一、招生计划 北京市市政工程研究院2008年计划招收硕士学位研究生3名,专业方向分别为工程质量无损检测、建筑工程材料、城市桥梁快速施工。

二、报考条件

- 1、拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法;
- 2、凡符合国家教育部有关规定的应届本科毕业生和已获得学士学位的人员均可报名;条件相同者,应届毕业生优先录取。
- 3、身体健康状况符合教育部体检标准有关规定。

三、招生报名 (一) 报名时间

：按教育部统一规定执行。（二）报名方式：2008年按教育部要求仍采用网上报名方式。四、体格检查：体检安排在复试阶段进行。五、报考类别和培养模式 我院招收的硕士研究生为定向培养,面向全国招生，学制三年，配偶户口在外地的不招。咨询电话：0 1 0 - 6 8 3 3 4 2 6 2 联系人：孙肇煌、梁喜明 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)