

中国地震局工程力学研究所 2020 年考研调剂信息

一、研究所概况

中国地震局工程力学研究所（原名中国科学院土木建筑研究所）创建于 1954 年，是我国最早系统地开展地震工程和安全工程研究的研究所。目前我所设有完整的研究专业方向和齐全的实验设备、人才队伍雄厚、图书资料齐全，与国外数十个研究机构有合作与交流关系，学术交流活跃、气氛浓厚，在国内外赢得很高学术声誉，被国内外誉为“中国培养地震工程人才的基地”。

建所六十多年来，我所在地震工程研究的各分支学科都是我国的先驱，率先开展了强震观测、工程地震、结构抗震、震害预测、地震模拟试验、抗震设计规范、工程振动测量等研究。并获得 20 多项国家级和 200 余项部委级科技进步奖。2015 年-2016 年度我所连续获得国家科学技术进步奖一等奖和二等奖。研究所是中国地震工程联合会、中国地震学会地震工程专业委员会、中国灾害防御协会城乡韧性与防灾减灾专业委员会的挂靠单位，牵头组织国家地震科技创新工程“韧性城乡”科学计划的实施。

工程力学研究所有中国科学院和中国工程院院士 4 人，研究员 30 人、副研究员 100 余人，专兼职博士生导师 40 余人，硕士生导师 60 余人。有土木工程博士一级学科点和土木工程、仪器科学与技术、力学等 3 个硕士一级学科授权点，下设结构工程、岩土工程、防灾减灾工程及防护工程、道路桥梁隧道工程、工程力学、固体力学、测试计量技术及仪器专业等。设有土木工程博士后科研流动站。

详情请登录（<http://www.iem.ac.cn>）

二、2020 年我所调剂需求专业

调剂需求专业：结构工程、岩土工程、防灾减灾工程及防护工程、桥梁与隧道工程、工程力学、固体力学、地球物理、计算机科学与技术、测试计量技术及仪器、电子信息工程、地质工程等相关专业

三、调剂程序

1. 请调剂考生预报名，填写调剂考生信息采集表，将此表和本科成绩单扫描件（成绩单如有多页，请合并成一个文档）一并发至 tiaoji@iem.ac.cn，邮件主题为毕业院校+专业名称。

2. 在“中国研究生招生信息网管理平台”调剂功能开通后，请登录 <http://yz.chsi.com.cn>，进行正式调剂报名。

3. 初试成绩达到教育部划定的复试分数线，即符合第一志愿报考专业在 A 类地区的《全国初试成绩基本要求》，能参加复试者，我们会以电话、短信、邮件等方式另行通知。

4. 复试方案通过我所官网研究生招生栏目向考生公布。

5. 我所将根据考生综合成绩确定待录取考生，并在规定的时间内进行网上确认。在规定时间内未履行相关手续的考生，视自动放弃处理。

四、录取后的有关待遇

1. 助学金。目前每生每年 9600 元，按 12 个月发放，助学金覆盖率 100%。

2. 就餐补助每生每月 100 元，医疗补贴每生每年 140 元。
3. 学业奖学金。**每生每年 2000 元至 8000 元不等，按学年评定，覆盖率 100%。**
4. 国家奖学金。研究生可申请国家奖学金，**20000 元/生。**
5. “三助”津贴。学生参与助科研、助教学、助管理工作，可视工作情况发放劳务费。
6. 单项奖励。优秀学位论文获得者每人可获 3000 元奖励；特别优秀的学生还可申请“刘恢先地震工程奖学金”，奖励额度为 10000 元/人；研究生取得高水平科研成果，可参照我所科技论著与成果绩效奖励办法进行奖励。

7. 研究所承担了众多国家级科研任务和研究项目，拥有多渠道国际交流和合作的途径。为培养学生扎实的基础知识、活跃的创新思维提供了重要保障。

8. 研究所新的研究生综合楼已投入使用，为研究生提供了良好的办公环境和生活条件。

9. 符合我所有关文件规定和要求的在学硕士生可在第二学年申请硕博连读，经资格审核、面试通过后可转为博士研究生。

五、导师选择

录取结束后，采取双向选择的方式选报导师。相关导师招收信息可根据 2020 年招收硕士研究生导师名单进行确认。

六、培养方式

1. 培养年限：研究所硕士培养年限为三年，实行“所校联合、两段式教育”。

2. 我所招收的硕士研究生均为“学术型”研究生，学位为“工学硕士”。

3. 就业：研究生的就业工作实行“双向选择”，按自主择业原则就业。

七、收费

1. 学费：8000 元/年·生。

2. 住宿费：根据代培院校、黑龙江省物价局财政厅教育厅的有关要求执行。收费标准 800-1200 元/学年。

3. 助学贷款：家庭经济困难学生，可申请生源地助学贷款。

4. 保险费：按照黑龙江省人社厅财政厅城乡居民基本医疗保险工作有关规定执行。

八、特别提示

1. 研究所招收名额有限，**请诚信调剂，确认录取后按期入学报到并完成学业。**

2. 因调剂学生较多，无法对每一名考生给予答复，请谅解。

3. 考生必须确保所填报信息属实，如有虚假，我所将取消该生被调剂资格。

九、联系方式

网 址：<http://www.iem.ac.cn> 邮 箱：ij@iem.ac.cn 联系电话：0451-86652052

地 址：哈尔滨市南岗区学府路 29 号

北京东燕郊经济技术开发区北外环路 1 号（北京园区）