

测量与地球物理研究所2008年研究生招生简章 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\\_\\_E6\\_B5\\_8B\\_E9\\_87\\_8F\\_E4\\_B8\\_8E\\_E5\\_c73\\_383547.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/383/2021_2022__E6_B5_8B_E9_87_8F_E4_B8_8E_E5_c73_383547.htm) >>>点击查看2008年

高校研究生招生简章汇总测量与地球物理研究所2008年硕士招生简章

测量与地球物理研究所（简称测地所）坐落在美丽的东湖之滨，是中科院唯一从事大地测量学研究的研究所。

主要研究方向：地壳局部和整体运动、地球内部结构及圈层的相互作用、大地测量在国防和工程建设中的应用研究，长江中游环境灾害的监测与研究，湿地演化与生态修复以及区域可持续发展研究等。在国内地学界以学科精干、方向明确独树一帜，在国际大地测量学研究领域中占据一席之地。许厚泽院士曾任两届国际地潮委员会主席，两届国际重力委员会副主席等职务。测地所是国务院批准的首批博士和硕士学位授予单位之一。拥有“测绘科学与技术”博士后流动站，固体地球物理学和大地测量学与测量工程两个博士学位授予点，固体地球物理学、大地测量学与测量工程和自然地理学三个硕士学位授予点。测地所不仅拥有一批学术造诣深厚、享誉国内外的科学家，而且拥有一支高素质、高水平的青年科技人才队伍。研究所现有中科院院士1人、中科院“百人计划”人选2人，国家杰出青年2人，新世纪百千万人才工程国家级人选2人。在岗研究生导师85%以上具有博士学位，45岁以下导师约占80%，已形成了以院士和杰出青年人才为龙头，以具有博士学位为主体的朝气蓬勃、竞争力强的年轻导师队伍。进入知识创新工程以来，我所有3篇论文获全国百篇优秀博士学位论文；2篇论文获全国百篇优秀博士学位论文提名

，3篇论文获中科院优秀博士学位论文；4人次获中国科学院院长奖学金特别奖（全院每年不超过20名）；6人次在国际导航技术大会（ION GPS）上获研究生优秀论文奖，还有研究生获中国科学院院长奖学金优秀奖、刘永龄奖和湖北省优秀学位论文等。在学研究生除享受助学金外，同时实施“研究助理”制度和“奖学金”制度。博士生助学金和津贴合计最高可达1300元/月，硕士生最高可达950元/月。优秀研究生可申请奖学金，博士6000元/年，硕士3500元/年。2008年测地所预计招生人数20人，其中推免生4至7名。网址

：<http://www.whigg.ac.cn> E-mail: [renxh@asch.whigg.ac.cn](mailto:renxh@asch.whigg.ac.cn)  
[edu@asch.whigg.ac.cn](mailto:edu@asch.whigg.ac.cn) 单位代码：80057 地址：武汉市武昌区徐东大街340号 邮政编码：430077 联系部门：研究生部 电话：027-68881067，68881340 联系人：任晓华，熊涛查看招生目录 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)