

## 地质与地球物理研究所 2016年推免生招生专业目录

中国科学院地质与地球物理研究所是从事固体地球科学研究与教育的综合性国家学术机构。以固体地球各圈层相互作用及其资源、环境、工程地质问题作为主攻方向。研究所现设有地球深部结构与过程、岩石圈演化、工程地质与水资源、油气资源、固体矿产资源、新生代地质与环境、地磁与空间物理等7个研究室和特提斯研究中心。

作为固体地球科学的综合性研究所，经国务院学位办批准，我所具有“地质学”和“地球物理学”两个一级学科（理学）的学位培养点以及“地质资源与地质工程”一级学科（工学）和“海洋地质”二级学科（理学）的学位培养点；可以在此范围内招收和培养硕士与博士研究生。研究所共有311名导师，其中：博士生导师136人（其中中科院院士14人、中国工程院院士1人、第三世界科学院院士4人、国家自然科学基金获得者34人、国家“千人计划”入选者11人）、硕士生导师175人。

地质与地球物理研究所拥有良好的学术氛围、雄厚的师资力量、强大的科研支撑以及安定的生活条件，能够为研究生提供大量的国内外学术交流机会，创造积极向上的学习与工作环境。

2016年面向全国计划招收学术型硕士研究生87人（以最终下达指标为准），包括将接收各高校学习成绩优异的推免生50~60人。在“海洋地质”二级学科方向拟为中科院三亚深海科学与工程研究所代招硕士研究生7人。

热忱欢迎所有对口专业以及数学、物理、仪器、物理化学和生物学等专业交叉学科的考生报考我所！

单位网址：[www.igg.cas.cn](http://www.igg.cas.cn)      咨询e-mail：[zhaosheng@mail.iggcas.ac.cn](mailto:zhaosheng@mail.iggcas.ac.cn)

中国科学院大学招生网：<http://admission.ucas.ac.cn>

单位代码：80075      地址：北京朝阳区北土城西路19号      邮政编码：100029

联系部门：教育处      电话：010-82998733      联系人：张之涵

学科、专业名称（代码） 研究方向	预计招生人数	备注
<b>070704海洋地质</b>	共60人	
01. 海洋环境		
02. 海洋磁学		
03. 海洋地质地球化学		三亚深海科学与工程研究所代招
04. 海洋地球物理		同上
05. 海洋地球化学与生物地质学	同上	
<b>070801固体地球物理学</b>		
01. 综合地球物理		
02. 油储地球物理		
03. 勘探地球物理		
04. 地震学		
<b>070802空间物理学</b>		
01. 空间物理		
02. 电离层物理		
03. 地磁与磁层物理		
04. 行星空间物理		
05. 行星际物理		

单位代码：80075

地址：北京朝阳区北土城西路19号

邮政编码：100029

联系部门：教育处

电话：010-82998733

联系人：张之涵

<p><b>0708Z1地球动力学</b> 01. 地球动力学</p> <p><b>0708Z2地球与空间探测技术</b> 01. 地球探测技术 02. 空间探测技术</p> <p><b>070901矿物学、岩石学、矿床学</b> 01. 岩石学 02. 矿床学 03. 沉积学 04. 石油地质学 05. 矿物物理学</p> <p><b>070902地球化学</b> 01. 地球化学 02. 计算地球化学 03. 比较行星学</p> <p><b>070903古生物学与地层学</b> 01. 古生物地层学</p> <p><b>070904构造地质学</b> 01. 大地构造学 02. 地热学</p> <p><b>070905第四纪地质学</b> 01. 第四纪地质与环境 02. 古气候学 03. 古湖泊学</p> <p><b>0709Z1地球生物学</b> 01. 地球生物学</p> <p><b>081801矿产普查与勘探</b> 01. 隐伏矿床定位预测</p> <p><b>081803地质工程</b> 01. 工程地质 02. 岩土工程 03. 工程地质力学 04. 水文地质学</p>		
---	--	--