

广州地球化学研究所 2023 年推免生招生专业目录

由于 2023 年全国硕士招生专业目录仍在编制中, 我所 2023 年推免生招生目录供参考, 如有调整, 请以中国科学院大学官网、教育部研招网系统正式公布为准。

2023 年计划招收推免生约 42 名, 其中直博生约 12 名。具体招收推免生情况以上级部门下达招生指标和推免生考核情况确定。

学科、专业名称(代码) 及研究方向	备注
070704 海洋地质	
01.(全日制)海洋地球化学	
02.(全日制)古海洋学和环境演变	
03.(全日制)海洋地质学	
04.(全日制)海洋沉积岩石学	
070801 固体地球物理学	
01.(全日制)地球深部结构与过程	
02.(全日制)岩石矿物物理	
03.(全日制)深地实验模拟与数值模拟	
04.(全日制)地球深部动力学	
070901 矿物学、岩石学、矿床学	
01.(全日制)成因矿物学	
02.(全日制)应用矿物学与环境矿物学	
03.(全日制)矿床学	
04.(全日制)矿床地球化学	
05.(全日制)岩石学	
06.(全日制)岩石成因与深部过程	
070902 地球化学	

01.(全日制)元素和同位素地球化学	
02.(全日制)构造地球化学	
03.(全日制)岩石地球化学	
04.(全日制)实验地球化学	
05.(全日制)天体化学	
06.(全日制)有机地球化学	
07.(全日制)油气地球化学	
08.(全日制)油气成藏地质学	
09.(全日制)生物地球化学	
070904 构造地质学	
01.(全日制)岩石大地构造	
02.(全日制)构造变形与显微构造学	
03.(全日制)构造热年代学	
04.(全日制)造山带与盆地构造	
05.(全日制)成矿构造与资源预测	
077601 环境科学	
01.(全日制)环境污染与健康	
02.(全日制)大气污染与大气化学	
03.(全日制)环境有机污染与控制	
04.(全日制)环境化学与生态毒理学	
05.(全日制)环境分析化学	
06.(全日制)环境地球化学	
07.(全日制)环境微生物学	
08.(全日制)环境矿物学与污染修复	
085700 资源与环境	
01.(全日制)资源勘查与利用	包括：油气资源、矿产资源的勘查与利用、GIS 应用等
02.(全日制)环境污染控制与技术	

各拟招收推免生专业导师信息如下（排名不分先后，视情况而招生，仅供参考！）

1、海洋地质专业：

韦刚健、胡建芳、邓文峰、单业华、闫义、陈毅凤、陈文煌、李洪颜、陈雪霏

2、固体地球物理学

邓阳凡、肖万生、杜治学、刘亮

3、矿物学、岩石学、矿床学专业：

矿物学方向：何宏平、朱建喜、朱润良、肖万生、梁晓亮、刘冬、陶奇、谭伟、鲜海洋

矿床学方向：何宏平、王焰、陈华勇、杨东生、王核、李宁波、魏博、邢长明、杨武斌、肖兵

岩石学方向：徐义刚、王强、黄小龙、唐功建、蒋映德、林莽、马林、但卫

4、地球化学专业：

固体地球化学方向：徐义刚、王强、郭锋、黄小龙、袁超、李杰、马金龙、蒋映德、夏小平、李元、唐功建、林莽、杜治学、陈建林、马林、郭炆锐、钟玉婷、王桂琴、陈雪霏、张龙、彭头平、李洪颜、黄永胜、刘星成

有机地球化学方向：彭平安、田辉、贾望鲁、王云鹏、熊永强、卢鸿、廖泽文、廖玉宏、程鹏、盖海峰、蒋文敏、陈键、钟广财、胡建芳、刘大永、程斌

5、构造地质学专业：

单业华、蒋映德、李鹏飞、闫义、彭头平

6、环境科学专业：

王新明、张干、于志强、唐明金、毕新慧、罗孝俊、彭先芝、罗春玲、李军、Sasho Gligorovski、丁翔、金彪、胡伟伟、何宏平、朱润良、张艳利、赵时真

7、资源与环境（专业硕士）专业：

固体资源方向：何宏平、陈华勇、朱建喜、田辉、贾望鲁、梁晓亮、王云鹏、熊永强、廖泽文、卢鸿、廖玉宏、王核、彭头平、李杰、马金龙、刘冬、鲜海洋、盖海峰、陈键、刘大永、蒋文敏、钟凯文（GIS）、苏泳娴（GIS）

环境方向：王新明、于志强、李芳柏、刘同旭、朱润良、罗春玲、丁翔、胡伟伟、张艳利、毕新慧、李军、罗孝俊、金彪、

注：招生导师相关信息请登陆我所网站 <http://www.gig.ac.cn> 查询。