

中国地质调查局广州海洋地质调查局

广州海洋地质调查局（简称广海局）是自然资源部中国地质调查局直属正厅级事业单位，主要从事国家基础性公益性海洋地质调查研究、天然气水合物等战略性矿产资源勘查和大洋、极地地质矿产综合调查研究工作；承担海洋地质基础理论研究和勘查技术方法研究、应用与推广工作；承担海洋地质调查成果、资料和数据的社会公益性服务和科学普及工作，是我国海域天然气水合物资源调查及试采工作的主力和骨干队伍。其前身是1963年在南京成立的原地质部海洋地质科学研究所；1970年搬至湛江，更名为第二海洋地质调查大队；1976年迁至广州，更名为南海地质调查指挥部；1989年正式改名为广州海洋地质调查局。

广海局现有职工近800人，其中中国工程院院士1人，高级职称163人。具有博士学位103人、硕士学位278人。30人享受国务院特殊津贴，5人获李四光地质科学奖，1人获黄汲清青年地质科技奖，6人获中国地质学会金、银锤奖，2人入选新世纪百千万人才工程国家级人选，1人入选国家“万人计划”科技创新领军人才，1人入选部“百人计划”人才，2人被授予部科技领军人才，1人被授予部杰出青年科技人才，1人入选科技部中青年科技创新领军人才，1人被授予全国岗位技术能手，4人被中国地调局授予“李四光学者”（卓越地质人才），8人被评为中国地调局杰出地质人才、优秀地质人才。“天然气水合物研究团队”和“深海矿产资源研究团队”被授予部科技创新团队。

广海局承担的主要职责主要包括：一、承担海洋基础地质调查和科学研究工作；二、承担海洋天然气水合物资源勘查、试采和科学研究工作；三、承担海洋石油天然气资源调查、矿产资源调查、战略性矿产资源勘查和科学研究工作；四、承担近海海域和海岸带水文地质、工程地质、环境地质、灾害地质调查、综合研究和监测工作；五、承担大洋地质矿产调查、开发利用、试验研究和极地地质科学考察与研究工作；六、承担海洋地质勘查技术方法研究、仪器装备研发和推广工作；七、承担海洋地质调查资料服务、信息产品研发和地质数据服务工作；八、开展海洋地质科学技术研究、科学普及和国际合作工作；九、开展地质科技成果转化、技术服务和技术咨询工作；十、承担中国地质调查局交办的其他工作。

新时代，广州海洋局将面向国家能源保障、生态文明建设和自然资源综合管理等重大需求，统筹部署海洋地质调查工作，全面推进科技创新，向着率先进入世界一流海洋地质调查研究机构的新目标迈进。