**前沿研究中心海平面变化及古气候组**

**博士后招聘公告**

海平面变化及古气候组致力于研究地球过去气候及海平面变化。科学问题不分学科，团队以科学问题为导向，综合利用数值模拟、古气候重建以及现代观测等方法，围绕地球过去气候及海平面变化开展创新性、学科交叉研究。欢迎有数值模拟、古气候重建、气候数据分析基础的博士加入团队。

**拟招聘博士后方向包括但不限于：**

**(1) 海洋、大气、冰盖数值模拟**

**(2) 古海平面重建**

**(3) 古季风演变（黄土、石笋、深海岩芯等）**

**(4) 物理海洋学、大气科学**

**与上述研究相关的多个方向同时面向国内外招收博士后研究人员。申请者应符合以下条件：**

(1) 遵守中华人民共和国法律法规，具有良好的科学道德，身体健康，具有良好的团队协作精神；

(2) 具有物理海洋、大气科学、地质学或相关学科的博士学位（或为近期内将博士毕业的应届毕业生），且获学位时间一般不超过3年，年龄一般在35周岁及以下；

(3) 具有扎实的专业基础知识和敬业精神，展示出优秀的学术素养和学术潜力；一般应具有以第一作者发表的高水平研究成果1篇以上。