|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位编号、名称及人数**  | **岗位职责**  | **应聘条件**  | **联系人及Email**  |
| S200201 同位素分析技术人员 （1人）  | （1）协助稳定同位素分析实验室维护和运行； （2）硅酸盐岩氧同位素方法制备与开发及其氧同位素分析测试。  | （1）具有分析化学或地球化学相关专业背景，具有稳定同位素地球化学实验室相关工作经验者优先； （2）热爱分析化学工作、动手能力强； （3）具有一定的英语听说读写能力。  | 杨老师 yangsl@mail.iggcas.ac.cn |
| S200202 雷达技术研发人员 （2人）  | （1）雷达DSP技术开发； （2）雷达上位机调试软件和数据库软件开发。  | （1）专业背景：无线电物理、信号处理、空间物理、计算机科学与技术类、通信与电子工程； （2）掌握信号与系统理论知识，具有数字信号处理的理论与实践基础； （3）雷达分析软件开发、Python、C/C++语言、matlab、fortran编程等； （4）具有一定的模拟、数字电路、射频电路设计和DSP开发经验。  | 李老师 gzlee@mail.iggcas.ac.cn |
| S200203 地学大数据技术人员 （1人）  | 负责地学数据库的建设与维护  | （1）地球科学、计算机科学与技术以及数据科学与大数据技术等等相关专业； （2）了解或从事过相关数据库的建设； （3）服从平台工作安排。  | 陈老师kjpt@mail.iggcas.ac.cn |
| S200204 加速器质谱中心技术人员 （1-2人）  | 加速器质谱的管理与维护  | （1）本科及以上学历； （2）粒子物理或加速器质谱专业； （3）熟悉加速器质谱技术原理与有相关工作经验者优先。  | 许老师bingx@mail.iggcas.ac.cn |
| S200205 加速器质谱中心技术人员 （1-2人）  | 加速器质谱的管理与维护  | （1）本科及以上学历； （2）信号与信息处理，或精密仪器专业； （3）具有数字信号处理、数据采集、数据传输、控制系统等相关理论知识与应用开发能力； （4）熟悉质谱或加速器质谱技术和具有相关工作经验者优先。  | 许老师bingx@mail.iggcas.ac.cn |
| S200206 多记录多指标古环境信息提取技术人员 （1人）  | （1）XRF岩芯扫描仪、原子吸收光谱仪、紫外可见光近红外光谱仪、高密度树轮密度仪等的操作； （2）实验室的日常维护，样品分析、数据处理等。  | （1）具有分析化学或地球化学或第四纪地质学相关专业背景； （2）具有较强的英语听说读写能力； （3）具有XRF岩芯扫描仪和同位素质谱仪等工作经验的优先。  | 张老师cxzhang@mail.iggcas.ac.cn |