|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位编号、名称及人数** | **岗位职责** | **应聘条件** | **联系人及Email** |
| S210201  质谱和激光剥蚀系统运行和维护技术人员  （1人） | 负责实验室质谱、激光剥蚀系统日常运行、维护保养以及新方法研发，确保仪器稳定和高效运行。 | （1）精密仪器及机械、测量计量技术及仪器、电子科学等相关专业；  （2）有较强的团队合作精神，热爱实验室工作，动手能力强；  （3）熟悉质谱和激光剥蚀系统基本原理，具有实际使用、维护和保养经验者优先。 | 苏老师  [subenxun@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:subenxun@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210202  空间环境探测技术人员  （1人） | (1) 空间环境探测仪器研制、开发与维护；  (2) 空间环境数据库开发与维护； (3) 南、北极科学考察。 | （1）地球物理、天文学、无线电物理、光学工程、电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术、物理或数学等专业；  （2）熟悉电子仪器开发、数字信号处理、光谱分析处理或数据库平台开发，熟练使用Python或C++、Matlab、IDL或Fortran等编程语言，具有仪器开发研制或数据库开发经验。 | 李老师   [gzlee@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:gzlee@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210203  雷达技术研发人员  （2人） | (1) 雷达技术开发；  (2) 雷达成像等应用开发；  (3) 软件无线电技术研发。 | （1）空间物理、无线电物理、电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术等专业；  （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，具有一定的模拟、数字电路、射频电路、FPGA和DSP开发经验；熟练使用Python或C++、Matlab、IDL或Fortran等编程语言。 | 李老师 [gzlee@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:gzlee@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210204  雷达维护技术人员  （1人） | (1) 雷达日常实验观测；  (2) 雷达DSP技术；  (3) 雷达简单维修与维护。 | （1）空间物理、无线电物理、电子科学与技术、信息与通信工程、计算机科学与技术等专业；  （2）掌握信号与系统理论知识，具有一定的模拟、数字电路、射频电路设计和DSP开发经验；雷达软硬件经验；  （3）工作地点在三亚；具有雷达站维护经验/相关证书比如高功率电器操作等优先。 | 李老师  [gzlee@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:gzlee@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210205  行星望远镜观测策略与数据处理技术人员  （1人） | (1) 望远镜的观测策略制定；  (2) 望远镜观测数据处理。 | （1）空间物理、天文学、天体物理、光学工程、信号处理、计算机科学与技术类等；  （2）对望远镜的运行方式与数据处理有基本的理解；  （3）望远镜数据分析软件开发、Python、C/C++语言、matlab、fortran编程等。 | 何老师 [hefei@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:hefei@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210206  大型加速器质谱技术人员  （2人） | 加速器质谱的管理与维护。 | （1）粒子物理或加速器质谱专业；  （2）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](mailto:bingx@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210207  14C实验室技术人员  （1人） | 负责14C实验室的管理、制靶技术方法的开发和14C定年技术与应用领域的拓展研究。 | （1）具有分析化学或化学相关专业背景，具有14C实验室工作经验者优先；  （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。 | 许老师 [bingx@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:bingx@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210208  10Be、26Al实验室技术人员  （1人） | 负责10Be、26Al实验室管理、实验技术方法的开发、定年技术与应用领域的拓展；开展其他相关核素定年和示踪技术的研究。 | （1）具有分析化学或化学相关专业背景，具有相关实验室工作经验者优先； （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。 | 许老师 [bingx@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:bingx@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210209  36Cl、41Ca实验室技术人员  （1人） | 负责36Cl、41Ca实验室管理、实验技术方法的开发、定年技术与应用领域的拓展；开展其他相关核素定年和示踪技术的研究。 | （1）具有分析化学或化学相关专业背景，具有水化学和固体同位素地球化学实验室工作经验者优先；  （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。 | 许老师 [bingx@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:bingx@mail.iggcas.ac.cn) |
| S210210  综合核素实验室技术人员  （1人） | 负责（129I、236U、238Pu、239Pu、240Pu）实验室管理、实验技术方法的开发、定年技术与应用领域的拓展；开展其他相关核素定年和示踪技术的研究。 | （1）具有分析化学或化学相关专业背景，具有核素同位素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。 | 许老师 [bingx@ mail.iggcas.ac.cn](mailto:bingx@mail.iggcas.ac.cn) |

　　注：应届生在毕业报到时，均要求获得相应的学历和学位证书；本次招聘不考虑博士后人员。