|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位编号** | **所 在 部 门** | **岗 位** | **人数** | **学历学位** | **岗 位 职 责** | **申 报 条 件** | **电子材料****发送邮箱** | **纸质材料****邮寄地址** |
| 1 | 实验技术中心 | 谱学实验室：实验技术岗 | 1 | 本科及以上 | 1. 岩芯扫描仪（Itrax XRF Core Scanner）和Olympus BTX2（XRD-XRF联合分析仪）等仪器设备的运行及业务管理；2. 协助谱学实验室其他设备（X射线及拉曼等）业务与设备的管理；3. 实验技术中心其他各项集体活动的参加与组织。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，具有良好的团队协作和沟通能力；2.2017年5月（含）以后毕业（三年内）的本科及以上学历学位人员；3.元素地球化学或者油气资源方向的专业，须具有熟练操作岩芯扫描仪（XRF设备）的经验和数据分析能力。具有设备操作熟练与维修维护特长者，可放宽至本科学历；4.物理学材料学专业，须具有熟练操作XRF、X射线及拉曼设备的能力及数据分析能力；具备设备维修维护能力者，优先考虑；5.年龄在35周岁及以下。 | yuzhang@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所实验技术中心张羽 老师收电话025-8328228713016998780邮编210008 |
| 2 | 实验技术中心 | 有机地球化学实验室：实验技术岗 | 1 | 硕士及以上 | 1、负责有机地球化学实验室的Agilent色谱-质谱仪（MSD）和Thermo-Scientific TSQ设备的管理及相关有机化合物检测分析、有机质的萃取和分馏（ASE、BUCHI设备）等前处理业务；2、负责稳定同位素质谱仪Delta V Advantage（含GC、HT相关设备）的有机碳、氮同位素、单体烃碳、氢同位素的分析业务及管理。3、实验技术中心其他各项集体活动的参与与组织。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，具有良好的团队协作和沟通能力；2.2017年5月（含）及以后毕业的硕士及以上学历学位人员；3.有机地球化学专业需具备：有机大分子化石（生物来源有机分子组构残体）的基本知识与分析能力、熟练的色谱-质谱设备及稳定同位素质谱设备操作能力、有机化合物萃取与组分分馏及定量提纯等前处理实验工作的能力及相关基础知识；4.有机化学专业需具备：有机化合物组分识别与结构分析的基础知识、定量定性检测与分析能力、熟练操作气相-质谱（GC-MS）和气相-串联质谱（GC-MSMS）的能力。具备熟练维修维护相关色谱-质谱设备能力的人员，优先考虑；5.年龄在35周岁及以下。 | yuzhang@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所实验技术中心张羽 老师收电话025-8328228713016998780邮编210008 |
| 3 | 科学传播中心 | 王永栋：中生代古植物与古环境研究课题组：科研助理 | 1 | 硕士及以上 | 1. 课题组科研资料和化石标本等的收集、整理；2. 协助课题组野外考察协助工作；3. 辅助科研人员办理财务管理报账等工作；4.其它科研辅助工作。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，具有良好的团队协作和沟通能力；2.硕士及以上学历；3.英语四级以上，能阅读一定的专业文献资料的优先；4.具有地质等相关专业知识或具有一定的野外工作经验者优先；5.年龄在35周岁及以下。 | lqli@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所国家重点实验室李丽琴 老师收电话 025-83286402邮编210008 |
| 4 | 科学传播中心 | 博物馆：科普教育岗 | 1 | 硕士及以上 | 1.博物馆科普教育活动策划与组织；2.博物馆科普专业讲解；3.博物馆科普活动联络与接待；4.博物馆其他线上与线下科普等工作；5.博物馆展品和藏品的标本管理。 | 1.具有古生物地层学或地质学专业硕士或以上学历；2.外语基础良好，能够进行英文讲解与交流；3.能熟练运用各类办公软件；4.专业基础扎实，勤奋好学，具有责任心，爱岗敬业；5.有博物馆科普工作实践经历；6.身心健康，具有良好的团队合作精神，年龄在30周岁及以下。 | zyguo@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所博物馆郭震宇 老师收电话 025-83282242邮编210008 |
| 5 | 地层古生物大数据中心 | 徐洪河：中科院先导A项目：数据录入岗 | 1 | 本科及以上 | 1. 植物大化石或微体化石前处理等相关工作；2. 协助完成微体化石的数据库的建设；3. 协助科研项目的评估与汇报工作；4.协助对外宣传以及大数据中心的其他工作。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，性格开朗，具有良好的团队协作和沟通能力；2.具有较强的文字和语言表达能力，本科及以上学历；3.英语较好（四级以上），能阅读并理解地层学和古生物学领域的专业文献资料；4.具有植物大化石或微体化石处理、鉴定或相关工作经验三年以上，参与过科研项目的实施与汇报工作；5.年龄在35周岁及以下。 | gbdb@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所地层古生物大数据中心夏青 老师收电话 025-83282148邮编210008 |
| 6 | 微体古生物研究室 | 李保华：“新生代古环境”课题组：科研助理 | 1 | 本科及以上 | 1. 微体化石预处理；2. 沉积物预处理、碳氮元素分析仪实验操作分析；3. 海岸带采样；4. 财务报销。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，具有良好的团队协作和沟通能力；2.工作细心，具有实验分析经验者优先；3.本科及以上学历；具有地学、生物学或化学相关专业知识优先；4. 英语四级以上，能阅读一定的专业文献资料的优先；5.能适应海边野外工作；6.年龄在30周岁及以下。 | bh-li@nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所微体古生物学研究室李保华 老师收电话 025-83282219邮编 210008 |
| 7 | 微体古生物研究室 | 张以春：青藏科考二叠纪课题组：科研助理 | 1 | 本科及以上 | 1. 赴西藏、青海、新疆、云南等地办理青藏高原科学考察相关手续；2. 处理项目各类预算、报表、档案等工作；3. 野外、室内相关工作事宜。 | 1.身心健康，思想品德端正，工作责任心强，具有良好的团队协作和沟通能力，有良好的亲和力；2.本科及以上学历；3.英语四级及以上，能阅读一定的专业文献资料的优先；4.具有地质等相关专业知识或具有一定的野外工作经验者优先；5. 有青藏高原科考经历者优先；6. 年龄在38周岁及以下。 | yczhang nigpas.ac.cn | 南京市北京东路39号中科院南京地质古生物研究所微体古生物学研究室张以春 老师收电话 025-83282137邮编 210008 |