**附件1**

国家测绘地理信息局三亚测绘技术开发服务中心

2017年岗位招聘计划表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **计划人数** | **学历要求** | **技术方向** | **要求** |
| 1 | 地理信息系统应用开发 | 6 | 硕士及以上学历 | 软件设计 | 1.软件工程及相关专业；  2.掌握软件需求管理、软件过程管理、 软件体系结构、软件可靠性与测试技术、软件系统分析与设计等专业知识；  3.精通.NET或J2EE开发环境。 |
| GIS应用开发 | 1.地图学与地理信息系统及相关专业；  2.精通以下一种知识，并具有开发经验：  --GIS、RS平台及二次应用开发技术；  --地理信息公共服务平台开发技术；  --三维地理信息系统开发技术；  --地理信息云平台开发技术；  --海洋地理信息服务系统开发技术。 |
| 2 | 地理信息数据处理技术系统研发 | 3 | 硕士及以上学历 | 数据处理与技术研发 | 1.海洋测绘、摄影测量与遥感、数字图像处理、模式识别等相关专业；  2.精通以下一种以上知识，具有相关处理经验和IDL等开发能力：  --海洋测绘与地理信息数据处理方法，海图编制的基本理论与方法；  --海洋SAR图像处理与信息提取技术；  --影像匹配、空三加密技术，海洋无地面控制测图；  --三维实景影像数据处理，遥感信息自动提取等技术。 |
| 3 | 系统管理与建设 | 1 | 硕士及以上学历 | 系统安全与云平台建设 | 1.计算机相关专业；  2.掌握操作系统、数据库、[网络设备](http://baike.baidu.com/view/1158081.htm)、网络安全等方面的理论知识和应用技能，能承担计算机网络、硬件运行维护、数据存储备份管理和地理信息应用工程软硬件环境规划与设计等工作；  3.熟悉云平台技术，能规划设计云存储、计算及服务等云架构系统建设工作。 |