

北京吉威时代软件股份有限公司

2020 年高端领军人才（博士）招聘启事

北京吉威时代软件股份有限公司（以下简称吉威时代）是中国领先的地球空间信息技术提供商，长期致力于地理信息系统、遥感与摄影测量的技术研究，具有软件开发、系统集成、数据加工和信息服务的综合业务能力。

吉威时代拥有完全自主知识产权的空间数据库管理软件、地理信息系统软件、遥感应用处理软件与数字摄影测量软件，在影像分析和地图表达等核心关键技术上具有国际竞争力，其主要产品在我国测绘地理信息领域居于领导地位。

吉威时代将 3S 空间信息技术与云计算、大数据、物联网等新一代 IT 技术深度融合，为地理空间大数据中心建设提供整体技术解决方案，在卫星应用/高分应用、数字城市/智慧城市、资源调查与监测、空间规划与评价等领域具有竞争优势。

二十多年来，吉威时代始终坚持自主创新，注重资源整合，核心竞争力不断加强，市场覆盖面逐步扩大。围绕“专业化、产业化、国际化”发展战略，吉威时代正在努力打造地球空间信息技术世界领导品牌。

“技术为基础，市场为导向，人才为核心，品牌为始终。”——吉威发展观

2020 年高端领军人才（博士）招聘岗位一览表

招聘岗位	工作方向	岗位职责	招聘需求
项目主管	遥感应用 自然资源大数据 信息化方向 地理信息 空间大数据	岗位职责： 负责相关领域的行业分析、市场研究及专项策划；科研项目的选题、申报与实施管理；解决方案的编制与技术交流；承担重大工程项目的实施与管理；负责业务线或项目群经营管理。 任职要求： 1.地理信息、遥感测绘、土地管理、自然地理、计算机或信息工程等相关专业； 2. 具备较强的技术研发能力和文档编写能力，掌握基础的项目管理和软件工程知识，主力承担过国家重大科研或工程项目者优先； 3.沟通表达和思维逻辑能力优秀，具备较强的市场研究与行业推广意识。	7

高级算法工程师	遥感应用 遥感影像处理	<p>岗位职责：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、负责遥感图像处理算法工程实现； 2、负责跟踪遥感图像处理领域新技术； 3、负责已有图像处理平台代码维护更新； 4、负责项目开展过程相关文档编制。 <p>任职要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、GIS、遥感、摄影测量、数学、物理、计算机等相关专业； 2、具备系统的遥感理论专业知识，精通遥感图像处理、图像解译、算法反演及数值模型分析的原理和方法； 3、具备较强的数学功底和学习能力，能吃苦耐劳； 4、熟练掌握一种编程语言：C/C++、IDL、python 等至少一门编程语言； 5、具备卫星遥感数据产品开发的丰富经验或地理信息系统开发的丰富经验； 6、良好的沟通、快速学习的能力，较强的自我驱动、分析和解决问题的能力。 	2
大数据高级产品经理	大数据 自然资源 地理信息 平台推广 遥感应用	<p>岗位职责：</p> <p>负责空间大数据领域市场与业务研究；</p> <p>负责组织推动空间大数据产品研发与解决方案研制；</p> <p>负责空间大数据产品及解决方案的市场推广与售前咨询。</p> <p>任职要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.地理信息，遥感，土地资源管理，计算机或软件工程等相关专业博士学位； 2.逻辑思维能力强，良好的学习能力、沟通能力和团队合作精神，工作自驱性强、责任心强，执行力强； 3.熟悉常用大数据平台，熟悉空间大数据技术，具有空间大数据产品或项目经验者优先。 	2
大数据架构师	软件技术 测绘应用	<p>岗位职责：</p> <p>开展数据资源规划、数据模型设计、数据分析等工作，提供数据治理全套解决方案。</p> <p>任职要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、地图学与地理信息系统、摄影测量与遥感、测绘工程、地图制图与地理信息工程、土地资源管理、规划、交通、水利等相关专业； 2、精通 DLG/OSM/导航、三维模型/点云/BIM、地名地址/POI、行业专题等相关数据及数据（库）标准； 3、深入理解数据清洗，标准化，ETL，匹配，数据质量、安全管理的原理和业务流程； 4、掌握 UML、领域建模等方法，有实际相关工作经验者优先。 	2

解决方案经理	软件技术 测绘应用	岗位职责： 1、推动加强公司产品规划，研究政府政策动态，分析其对公 司业务发展的影响，给予业务发展前瞻性建议； 2、配合进行市场拓展活动，组织编制项目建议书、总体设计、 解决方案等材料，引导项目达成； 3、制定项目招投标策略，组织制作相关文件； 4、对公司内部进行产品及解决方案培训。 任职要求： 1、地理信息系统、地图制图、摄影测量与遥感、土地资源管 理、环境、规划及计算机相关专业； 2、具有较强的问题分析能力、文档写作及方案策划能力，良 好的学习能力和沟通能力； 3、熟悉 GIS 矢量数据模型、拓扑模型等，熟悉 GIS、RS、 CAD、3DS 等相关软件； 4、有地形图、电子地图、专题图、土调查、国土规划、不动 产等相关项目经验者优先。	2
--------	--------------	--	---

以上岗位工作地点：北京/武汉

福利待遇

1. 应届生保障年薪 20W-35W + 高激励薪酬政策；
2. 承诺解决北京市户口（可全家落户）；
3. 按国家规定缴纳五险一金，提供午餐、交通、通讯等各项补助；
4. 享受各类带薪假期，提供结婚、生育、节假日贺礼及大型出游等工会福利；
5. 可自愿申请进入博士后工作站，享受专项补贴和各项奖励政策；
6. 提供带薪实习机会，解决住宿。

简历投递

1. 投递邮箱：yanwenli@geoway.com.cn
2. 邮件格式：应聘岗位+姓名+学校+学历
3. 温馨提示：简历请以附件形式发送至指定邮箱

联系我们

- 地址：北京市石景山区石景山路 22 号万商大厦 16 层
- 网址：www.geoway.com.cn
- 电话：010 - 68638580- 2201 手机号: 13260215352