

移动互联工程师岗位基本素养分析表

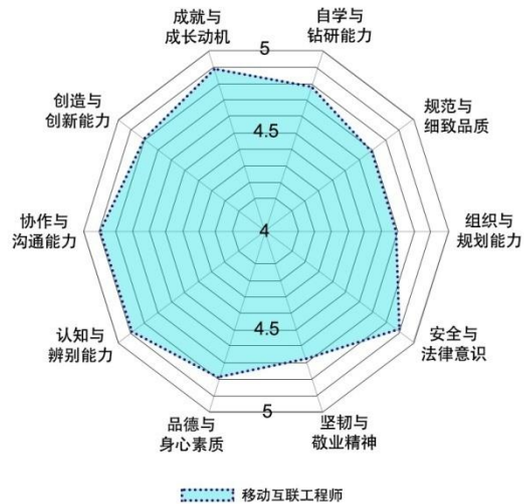
岗位名称	大数据工程师	岗位分类	新一代信息技术类		
岗位上级	项目经理	岗位下级			
序号	岗位职责	岗位描述	岗位能力	应具备的职业素养	权重
1	获取项目需求	根据项目的安排,参与客户沟通,完成项目需求调查表和需求访谈记录	能够和客户进行需求上的沟通 和设计文档编写能力	规范与细致品质	4.7
2	项目开发	根据软件需求说明书、架构设计、概要设计等文档要求,完成相关设计开发工作	熟练掌握 HTML5 技术或 android 开发技术或 iOS 开发技术; 熟悉 JQuery Mobile、Sencha Touch、PhoneGap 等跨平台移动应用中间件框架,了解 PC 不同浏览器的差异重点 IE Google Mozilla Firefox Safari 等;	思维敏捷、理解力	3.9
				自学与钻研能力	4.8
3	文档编写	编写测试用例、开发文档、用户手册等技术规范文档。	能够使用办公软件,整理、设计和撰写开发相关技术文档。	规范与细致品质	4.7
4	任务规划	根据项目组的要求对所交付工作的实施从时间进度、资源安排等方面进行计划。	具有独立处理事物的能力及有效利用时间的能力; 做事认真、有计划	组织与规划能力	4.7
				坚韧与敬业精神	4.7
5	项目部署及维护工作	根据项目需求,完成合作开发项目在独立的服务器上搭建好系统运行环境,在开发过程中逐步将完整的模块或子系统同步到服务器上进行项目组内部测试。	完成项目的规划、实施	协作与沟通能力	4.9
				执行力	3.8
				成就与成长动机	4.9
6	项目测试	技术人员能对开发的系统进行设计测试用例、并进行单元测试。	具有较强的专业知识 对测试工具熟悉 具有软件测试的能力。	认知辨别能力	4.9
7	对技术有安全保密责任	对软件开发过程中所实施的商业技术、数据,负有保密的责任。	要求具有责任心、保密意识、安全观念强。	创造与创新能力	4.8
				安全与法律意识	4.9
				品德与身心素质	4.8
服务标准	按照软件需求说明书、架构设计、概要设计等文档要求,开发出高性能、高质量的完整软件。				

移动互联工程师岗位胜任职业基本素养表

基本条件	学历	大专以上	专业	软件技术、计算机应用技术、计算机网络技术	资格证书	计算机操作员、计算机程序员
	经验	半年以上				
岗位胜任职质要求	发展素养	名称	自学与钻研能力	规范与细致品质	执行力	组织与规划能力
		等级	高	高	中	高
	通用素养	名称	安全与法律意识	坚韧与敬业精神	品德与身心素质	思维敏捷、理解力
		等级	高	高	高	中
	核心素养	名称	认知与辨别能力	协作与沟通能力	创造与创新能力	成就与成长动机
		等级	高	高	高	高

### 移动互联工程师岗位胜任职业基本素养标准

<b>发展素养</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.带着明确目标问题，积极主动，并且连续性的自学研究能力，能掌握移动互联专业知识；</li> <li>2.熟悉移动互联工程师的基本规范性要求，合理规划设计方案，具有良好的行为习惯养成；</li> <li>3.有独立分析、解决问题能力，具有良好的理解能力，具有文档记录和技术总结的习惯。</li> </ol>
<b>通用素养</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有较强的安全意识和责任心，及时发现代码的缺陷及时进行修正，保障软件的安全交付使用；</li> <li>2.工作中具有吃苦耐劳的敬业精神，有足够的耐心完成重复性的工作，必要时加班保障工作进度；</li> <li>3.面对工作压力，保持积极乐观心态，有上进心和工作的责任感。</li> </ol>
<b>核心素养</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.工作中具有较强的沟通协调能力，具有团队合作精神，配合开发团队完成软件开发任务，有集体荣誉感；</li> <li>2.能够迅速适应工作变化，熟悉软件移动互联软件开发流程；</li> <li>3.具有较强的认知和辨别能力，逻辑思维强，思路清晰，把握软件程序架构，合理设计测试环境和测试工具；</li> <li>4.具有创新意识，能够提出创新性建议、优化项目方案；</li> <li>5.具有独立面对问题、分析问题、解决问题能力。</li> </ol>



岗位胜任基本素养模型