附件1：

**2020年宜昌高新区审计部门招聘岗位及条件**

（一）工程审计人员（2名）

**招聘资格：**

1.年龄45周岁以下（1975年4月1日后出生）；

2.本科及以上学历。专业要求：管理科学与工程类、建筑类、水利类、土木类、交通运输类五类专业。具备3年以上相关专业相关行业工作经验（需提供相关证明材料）；具有获得的中级及以上专业技术职称或持有一、二级造价师（注册造价师）、建造师资格证书者，可适当放宽学历为专科；

3. 在建设审计项目中担任主审者和参与国家投资审计项目的优先；

4.具备较强的组织、沟通协调能力，在省、市报刊杂志发表文章者优先；

5. 熟练操作wps、office等办公软件，熟悉工程相关软件；熟练运用sql server等数据库软件查询数据者优先；

6.具有较强的工作责任心和良好的职业素养，党员优先。

**工作职责：**

主要负责对宜昌高新区投资和以财政投资为主的建设项目开展审计，包括：项目建设履行情况、资金管理使用情况、招标投和物资采购情况、项目建设管理情况、投资控制和工程造价情况、投资绩效情况、土地利用和征地拆迁情况、环境保护情况的审计监督管理；负责签订建设项目工程类合同；负责对中介机构考核工作；其他领导交办事项。

（二）财务审计人员（4名）

**招聘资格：**

1.年龄40周岁以下（1980年4月1日后出生）；

2.本科及以上学历，要求财务会计类、财政学类及金融学类专业，有3年以上相关专业相关行业工作经历（需提供相关证明材料）；具有国家统考获得的中级会计师、中级审计师、中级经济师（财税）、税务师、资产评估师、高级会计师、高级审计师、高级经济师（财税）或注册会计师职称者，可适当放宽学历为专科；

3.在财务审计项目中担任主审者优先；参与经济责任审计、国有企业破产清算及案件审计优先；

4.熟悉税务、财务相关法律法规，动态成本管理体系和会计核算流程；

5. 熟练操作wps、office等办公软件，熟悉会计相关软件；熟练运用sql server等数据库软件查询数据者优先；

6.具有较强的表达、沟通、适应和协调能力；在省、市报刊杂志发表文章者优先；

7.具有良好的职业道德，人品正直，责任心强，党员优先。

**工作职责：**

主要负责对高新区财政类资金开展审计监督，包括：对本级和下级财政预算执行情况审计；对区级行政事业单位部门预算执行情况进行审计；对党政主要领导干部和国有企业领导人员履行经济责任情况进行审计；对国有和国有资本占控股地位或者主导地位的企业、金融机构的资产、负债、损益进行审计；对与国家财政收支有关的特定事项进行专项审计调查；领导交办的其他工作任务。

专业参考

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业**  **类别** | **专业名称** | | |
| **研究生专业** | **本科专业** | **专科专业** |
| 管理科学与工程类 | 管理科学与工程，项目管理等工程硕士专业，营运与供应链管理，工程管理硕士专业等 | 管理科学，信息管理与信息系统，工程管理，工程 造价，工程造价管理，产品质量工程，项目管理， 管理科学工程，管理科学与工程，控制科学与工程，信息管理工程等 | 工程造价管理等 |
| 建筑类 | 建筑历史与理论，建筑设计及其理论，城市规划与设计，建筑技术科学，建筑学，城乡规划学，风景园林学，城市规划，房地产和建筑管理等 | 建筑学，城市规划，城乡规划，景观设计，历史建 筑保护工程，景观建筑设计，景观学，风景园林， 城镇建设，园林景观设计，历史建筑保护工程，建 筑经济管理等 | 城镇建设等 |
| 土木类 | 岩土工程，结构工程，市政工程，供热、供燃气、 通风及空调工程，防灾减灾工程及防护工程，桥梁 与隧道工程，建筑与土木工程，建筑与土木工程领域,土木与环境工程，给排水工程等 | 土木工程，建筑环境与设备工程，建筑环境与能源 应用工程，给排水科学与工程，给水排水工程，城 市地下空间工程，历史建筑保护工程，建筑设施智 能技术，给排水科学与工程，建筑电气与智能化， 道路桥梁与渡河工程，道路与桥梁工程，建筑工程, 交通土建工程，供热通风与空调工程，城市燃气工程，工业与民用建筑，建筑工程教育，建筑节能技术与工程，建筑工程管理，给排水与采暖通风工程等 | 建筑工程技术，建筑工程施工与管理，工业与民用建筑工程，地下工程与隧道工程技术，道路桥 粱工程技术，基础工程技术，土木工程检测技术，建筑设备工程技术，供热通风与空调工程技术， 建筑电气工程技术，楼宇智能化工程技术，工业设备安装工程技术，供热通风与卫生工程技术，机电安装工程，工程造价，工程监理，工程质量监督与管理，市政工程技术，城市燃气工程技术，给排水工程技术，建筑水电技术，建筑水电设备工程，工业与民用建筑，建筑设计技术，建筑工程，建筑工程管理，建筑工程造价管理，工程预算管理，建筑施工与管理，房屋建筑工程，建筑装饰工程技术等 |
| **专业**  **类别** | **专业名称** | | |
| **研究生专业** | **本科专业** | **专科专业** |
| 水利类 | 水文学与水资源，水力学及河流动力学，水工结构 工程，水利水电工程，港口、海岸及近海工程，水 利工程等 | 水利水电工程，水文与水资源工程，港口航道与海 岸工程，港口海岸及治河工程，水资源与海洋工程， 水文与水资源利用，水文与水资源，水利水电建筑工程，水利水电动力工程，港口航道及治河工程，水务工程等 | 水文与水资源，水文自动化测报技术，水信息技术，水政水资源管理, 水利工程，水利工程施工技术，水利水电建筑工程，灌溉与排水技术，港口航道与治河工程，河务工 程与管理，城市水利，水利水电工 程管理，水务管理，水利工程监理, 农业水利技术，水利工程造价管 理，水利工程实验与检测技术，水电站动力设备与管理，机电设备运 行与维护，机电排灌设备与管理， 水电站设备与管理，水利等 |
| 交通运输类 | 道路与铁道工程，交通信息工程及控制等 | 交通工程，交通建设与装备等 | 公路工程管理，公路工程造价管理等 |
| 财务会计类 | 会计学，审计理论研究，政府审计理论与实务，内部控制与内部审计，独立审计与实务，审计学，财务管理，会计硕士专业，审计等 | 财务管理，审计，审计学，会计，会计学，审计实 务，财务会计，财务会计教育，国际会计，会计电 算化，财务电算化，注册会计师，会计与统计核算, 财务信息管理，工业会计，企业会计，企业财务管理，财会，会计信息化，财务会计教育，会计统计, 资产评估等 | 财务管理，财务信息管理，会计， 会计学，会计电算化，会计与统 计核算，会计与审计，审计实务， 电算会计，金融会计与审计，企 业财务管理，财会，财务会计， 审计，财务审计与税务管理，涉 外会计，司法会计等 |
| 财政学类 | 财政学，税收学，税务等 | 财税，财政学，税收学，税务等 | 财政，税务，财税，财政与税收等 |
| 金融学类 | 金融学，保险学，金融工程，投资学，金融，保险, 应用金融，金融与管理等 | 金融学，金融工程，金融管理，保险学，投资学， 金融数学，信用管理，经济与金融，保险，国际金 融，货币银行学，金融等 | 金融，保险，金融管理与实务，国 际金融，金融与证券，金融保险， 保险实务，医疗保险实务，资产评 估与管理，证券投资与管理，投资 与理财，证券与期货，产权交易与 实务，信用管理，农村合作金融， 机动车保险实务等 |