附件1

黄山市徽城投资集团有限公司招聘计划表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 公司 | 招聘岗位 | 招聘人数 | 招聘方式 | 招聘条件 | 备注 |
| 专业 | 学历 | 年龄 |
| 1 | （1）集团财务中心（2）逸宁建筑公司 | 会计岗 | 2 | 公开招聘 | 会计学、审计学、财务管理、经济学类、金融学类、统计学类 | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.持有初级会计师证书；2.满2年会计工作经验（需提供工作证明）；3.加分项：持有中级会计师证的，予以综合成绩加2分；持有注册会计师证或高级会计师证的，予以综合成绩加5分；4.综合成绩第一名录用至财务中心，第二名录用至逸宁公司。 |
| 2 | 逸宁建筑公司 | 工程管理岗（建筑） | 2 | 公开招聘 | 本科：土木类、建筑类、工程管理研究生：建筑学(一级学科)、土木工程（一级学科）、建筑学硕士（专业硕士） | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.满3年建筑专业工程管理相关工作经验（需提供工作经验证明）；2.加分项：持有安徽省建筑工程专业二级建造师证书的，予以综合成绩加1分；持有建筑工程专业一级建造师或建筑工程相关专业中级及以上职称证书（社会化评审）的，予以综合成绩加2分。 |
| 3 | 工程管理岗（市政公用） | 1 | 公开招聘 | 本科：土木类、建筑类、工程管理研究生：建筑学(一级学科)、土木工程（一级学科）、建筑学硕士（专业硕士） | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.满3年市政专业工程管理相关工作经验（需提供工作经验证明）；2.加分项：持有安徽省市政工程专业二级建造师证书的，予以综合成绩加1分；持有市政工程专业一级建造师或市政工程相关专业中级及以上职称证书（社会化评审）的，予以综合成绩加2分。 |
| 4 | 工程管理岗（工程造价） | 1 | 公开招聘 | 本科：土木类、建筑类、工程管理、工程造价研究生：建筑学(一级学科)、土木工程（一级学科）、建筑学硕士（专业硕士） | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.满3年建筑、市政专业工程造价相关工作经验（需提供工作经验证明），持有安徽省二级造价师证书；2.加分项：持一级造价师证书或建筑、市政工程相关专业中级及以上职称（社会化评审）的，予以综合成绩加2分。 |
| 序号 | 公司 | 招聘岗位 | 招聘人数 | 招聘方式 | 招聘条件 | 备注 |
| 专业 | 学历 | 年龄 |
| 5 | 逸宁建筑公司 | 安全员 | 1 | 公开招聘 | 本科：土木类、建筑类、安全工程研究生：建筑学(一级学科)、土木工程（一级学科）、建筑学硕士（专业硕士） | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.满2年市政专业、建筑专业工程安全管理工作经验，（需提供工作经验证明）；2.持有安徽省建筑施工企业专职安全员C证。3.加分项：持有安徽省建筑、市政工程专业二级建造师证书或二级造价师证书的，予以综合成绩加1分；持有建筑、市政工程专业一级建造师、一级造价师或建筑、市政工程相关专业中级及以上职称证书（社会化评审）的，予以综合成绩加2分；持有初级注册安全工程师证书的，予以综合成绩加1分，持有中级注册安全工程师证书的，予以综合成绩加2分。 |
| 6 | 烟花爆竹公司 | 业务岗 | 1 | 公开招聘 | 经济学类、工商管理类、新闻传播学类、计算机类、统计学类 | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.面向2024届应届毕业生2.涉及部分体力工作，建议男性报考。 |
| 7 | 自来水公司 | 业务结算岗 | 1 | 公开招聘 | 本科：经济学类、工商管理类、计算机类、统计学类研究生：会计学（二级学科）、金融学（二级学科）、企业管理（二级学科）、计算机科学与技术（一级学科）、会计硕士（专业硕士）、金融硕士（专业硕士） | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 面向2024届应届毕业生 |
| 8 | 徽沣安装公司技术员 | 2 | 公开招聘 | 专科：建设工程管理类、市政工程类、本科：土木类、建筑类、给排水、市政工程类、工程管理、工程造价研究生：土木类、建筑类 | 大专及以上 | 35周岁以下（持有） | 1.须持有市政工程相关专业中级职称证书（社会化评审）；2. 加分项：持有安徽省市政工程专业二级建造师或二级造价师证书的，予以综合成绩加1分；持市政工程专业一级建造师或一级造价师的，予以综合成绩加2分；退伍军人加1分；3.持有建筑工程相关高级职称证书的，年龄可放宽至45周岁。 |
| 9 | 质检公司 | 业务岗 | 1 | 公开招聘 | 工商管理类、新闻传播学类、土木工程专业、建筑学专业 | 本科学历（学士学位）及以上 | 35周岁以下 | 1.满3年建筑、市政或工程检测相关工作经验（需提供工作经验证明）；2.具备较强语言组织能力及现场应变能力；3.加分项：持有建筑、市政工程相关专业中级及以上职称证书（社会化评审）的，予以综合成绩加2分。 |