招聘岗位表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 用人单位 | 岗位名称 | 岗位类别 | 招聘人数 | 岗位条件 |
| 赣东航道事务中心 | 航道技术1 | 专技岗 | 1 | 港口、海岸及近海工程（081505）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：景德镇市。 |
| 航道技术2 | 专技岗 | 1 | 测绘科学与技术类（0816）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：景德镇市。限应届生报考。 |
| 赣西航道事务中心 | 航道技术3 | 专技岗 | 1 | 港口、海岸及近海工程（081505）专业、测绘科学与技术类（0816）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：宜春市。 |
| 赣南航道事务中心 | 航道技术4 | 专技岗 | 1 | 港口、海岸及近海工程（081505）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：赣州市。 |
| 航道技术5 | 专技岗 | 1 | 测绘科学与技术类（0816）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：赣州市。限应届生报考。 |
| 赣北航道事务中心 | 航道技术6 | 专技岗 | 1 | 港口、海岸及近海工程（081505）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：九江市。 |
| 航道技术7 | 专技岗 | 1 | 测绘科学与技术类（0816）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：九江市。限应届生报考。 |
| 赣中航道事务中心 | 航道技术8 | 专技岗 | 1 | 港口、海岸及近海工程（081505）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：南昌市。 |
| 航道技术9 | 专技岗 | 1 | 测绘科学与技术类（0816）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：南昌市。限应届生报考。 |
| 赣江船闸通航中心 | 船闸运行管理1 | 专技岗 | 2 | 信息与通信工程类（0810）专业，控制科学与工程类（0811）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：吉安市。 |
| 船闸运行管理2 | 专技岗 | 1 | 机械工程类（0802）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：吉安市。限应届生报考。 |
| 信江船闸通航中心 | 船闸运行管理3 | 专技岗 | 1 | 信息与通信工程类（0810）专业、控制科学与工程类（0811）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：鹰潭市。限应届生报考。 |
| 船闸运行管理4 | 专技岗 | 1 | 机械工程类（0802）专业，研究生学历、硕士及以上学位；硕士研究生年龄在35周岁以下（1985年7月1日以后出生），博士研究生年龄可放宽到40周岁以下（1980年7月1日以后出生）；工作地点：鹰潭市。 |

备注：1.国（境）外学历学位须经教育部留学服务中心认证；