[吕梁市会计学校公开招聘工作人员面试名单](http://gx.offcn.com/dl/2016/0624/20160624114309699.xls)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 考号 | 姓 名 | 报考岗位 | 考 号 | 姓 名 | 报考岗位 |
| 01869 | 高瑞琴 | 专业技术1 | 22279 | 李彩彩 | 专业技术1 |
| 02041 | 王静 | 专业技术1 | 22463 | 王娟娟 | 专业技术1 |
| 02171 | 孙媛媛 | 专业技术1 | 23218 | 牛贵霞 | 专业技术1 |
| 03194 | 姚蓝 | 专业技术1 | 26074 | 宋莉 | 专业技术1 |
| 03450 | 马旭明 | 专业技术1 | 26518 | 殷瑞蓉 | 专业技术1 |
| 04029 | 马艳艳 | 专业技术1 | 30110 | 段青山 | 专业技术1 |
| 05170 | 侯舒雅 | 专业技术1 | 00312 | 王盼 | 专业技术2 |
| 06981 | 贺中文 | 专业技术1 | 00498 | 高建丁 | 专业技术2 |
| 06992 | 郑丽娟 | 专业技术1 | 00762 | 冯梅 | 专业技术2 |
| 07174 | 王晓宏 | 专业技术1 | 01508 | 范秀峰 | 专业技术2 |
| 07635 | 贾翔 | 专业技术1 | 02837 | 田晓丽 | 专业技术2 |
| 08057 | 常海涛 | 专业技术1 | 03991 | 岳仍霞 | 专业技术2 |
| 08624 | 胡婷 | 专业技术1 | 04561 | 严娟娟 | 专业技术2 |
| 09150 | 高捷 | 专业技术1 | 05811 | 于艳蓉 | 专业技术2 |
| 10254 | 郭平 | 专业技术1 | 06040 | 刘娟娟 | 专业技术2 |
| 10826 | 张文静 | 专业技术1 | 06220 | 白慧琴 | 专业技术2 |
| 11850 | 柳文娟 | 专业技术1 | 06931 | 张馨月 | 专业技术2 |
| 14288 | 段亚云 | 专业技术1 | 07300 | 薛青 | 专业技术2 |
| 14765 | 吴茜 | 专业技术1 | 09227 | 郭晓飞 | 专业技术2 |
| 15565 | 白彩虹 | 专业技术1 | 10145 | 雒燕 | 专业技术2 |
| 20698 | 温丽丽 | 专业技术1 | 11398 | 范文慧 | 专业技术2 |
| 21434 | 邵晓云 | 专业技术1 | 12062 | 薛景晨 | 专业技术2 |

[吕梁市会计学校公开招聘工作人员面试名单](http://gx.offcn.com/dl/2016/0624/20160624114309699.xls)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 考号 | 姓 名 | 报考岗位 | 考号 | 姓 名 | 报考岗位 |
| 16243 | 任艳艳 | 专业技术2 |  |  |  |
| 16846 | 岳淑英 | 专业技术2 |  |  |  |
| 17076 | 王芳 | 专业技术2 |  |  |  |
| 17402 | 李雅娜 | 专业技术2 |  |  |  |
| 17429 | 靳姗 | 专业技术2 |  |  |  |
| 17533 | 张娟 | 专业技术2 |  |  |  |
| 18744 | 宋学科 | 专业技术2 |  |  |  |
| 18817 | 王芳 | 专业技术2 |  |  |  |
| 19439 | 刘鸿燕 | 专业技术2 |  |  |  |
| 19576 | 郭欣 | 专业技术2 |  |  |  |
| 20813 | 张云河 | 专业技术2 |  |  |  |
| 23701 | 侯建林 | 专业技术2 |  |  |  |
| 24524 | 贾变林 | 专业技术2 |  |  |  |
| 25640 | 王娟 | 专业技术2 |  |  |  |
| 10123053305 | 张丽芬 | 专业技术3 |  |  |  |
| 10123054005 | 高祥宁 | 专业技术3 |  |  |  |
| 10123014422 | 李红连 | 专业技术3 |  |  |  |
| 10123061707 | 田兴华 | 专业技术3 |  |  |  |
| 10123061921 | 王学冕 | 专业技术3 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |