

附件：

## 2025 年杭州市临平区事业单位紧缺专业人才 招聘计划表

| 序号 | 主管部门        | 岗位方向           | 招聘岗位   | 招聘人数 | 性别要求                  | 专业条件   | 咨询电话<br>(0571)       |
|----|-------------|----------------|--------|------|-----------------------|--|----------------------|
| 1  | 区直单位、<br>平台 | 区域<br>经济<br>发展 | 经济分析 1 | 1    | 男                     | 数量经济学、统计学、经济统计学、<br>经济统计、应用统计、资产评估   | 86224639             |
| 2  |             |                | 经济分析 2 | 1    | 女                     |  | 89532771             |
| 3  |             |                | 产业研究 1 | 1    | 男                     | 国民经济学、能源经济学、产业经<br>济学、区域经济学、发展经济学、<br>国际贸易学、金融、金融学、国际<br>商务、数字经济、数字经济                              | 89532771             |
| 4  |             |                | 产业研究 2 | 1    | 女                     |  | 86224639             |
| 3  |             | 财务审计 1         | 3      | 男    | 审计、审计学、财政学、会计、会<br>计学 | 89368771   |                      |
| 4  |             | 财务审计 2         | 3      | 女    |                       | 89530897   |                      |
| 5  |             | 城乡品<br>质提升     | 工程规划 1 | 3    | 男                     | 建筑学（081300）、建筑与城乡规<br>划设计、绿色建筑环境技术、桥梁<br>与隧道工程、土木工程（081400）、<br>土木工程建造与管理、城市交通、<br>交通工程、城乡规划学、城乡规划 | 89532593<br>89532025 |
| 6  |             | 工程规划 2         | 3      | 女    |                       |  |                      |
| 7  | 数智<br>治理    | 数智治理           | 数智治理 1 | 1    | 男                     | 计算机科学与技术（0812）、软件<br>工程（0835）  | 89531215             |
| 8  |             |                | 数智治理 2 | 1    | 女                     |  | 86253202             |
| 9  | 镇街          | 区域<br>经济<br>发展 | 经济分析 3 | 2    | 男                     | 数量经济学、统计学、经济统计学、<br>经济统计、应用统计、资产评估   | 89533519             |
| 10 |             |                | 经济分析 4 | 2    | 女                     |  |                      |
| 11 |             |                | 财务审计 3 | 2    | 男                     | 审计、审计学、财政学、会计、会<br>计学  | 86225190             |
| 12 |             |                | 财务审计 4 | 2    | 女                     |  |                      |