

浙江师范大学 2024 年度毕业生就业质量报告

一、毕业生规模和结构

（一）总体规模

我校共有 2024 届毕业生 7921 人，其中：研究生 3009 人，本科生 4560 人，专科生 352 人。研究生中，博士毕业生 83 人（学术学位型 71 人、专业学位型 12 人），硕士毕业生 2926 人（学术学位型 1174 人、专业学位型 1752 人）。本专科毕业生中，师范类毕业生 3219 人（本科 2867 人，专科 352 人），非师范类本科毕业生 1693 人。

（二）学历结构

2024 届毕业生中，研究生 3009 人，占 37.99%；本科生 4560 人，占 57.57%；专科生 352 人，占 4.44%。

表 1 2024 届毕业生学历结构统计表

| 学历结构 | 研究生 | 本科生 | 专科生 |
|------|--------|--------|-------|
| 人数 | 3009 | 4560 | 352 |
| 比例 | 37.99% | 57.57% | 4.44% |

（三）性别结构

2024 届毕业生中，男生 2285 人，占 28.85%；女生 5636 人，占 71.15%。

表 2 2024 届毕业生性别结构统计表

| 学历层次 | 男生 | | 女生 | |
|------|------|--------|------|--------|
| | 人数 | 比例 | 人数 | 比例 |
| 研究生 | 933 | 11.78% | 2076 | 26.21% |
| 本科生 | 1340 | 16.92% | 3220 | 40.65% |
| 专科生 | 12 | 0.15% | 340 | 4.29% |
| 合计 | 2285 | 28.85% | 5636 | 71.15% |

（四）生源地结构

2024 届毕业生从生源分布来看，浙江省生源 4511 人，占 56.95%；外省生源涉及 30 个省市共 3410 人，占 43.05%。浙江省生源数位列前三的地市为温州市、金华市、杭州市。

表 3 2024 届毕业生全国生源分布表

| 省份地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 |
|------------|-------------|-------------|------------|-------------|---------------|
| 北京市 | 2 | 9 | - | 11 | 0.14% |
| 天津市 | 6 | 33 | - | 39 | 0.49% |
| 河北省 | 36 | 104 | - | 140 | 1.77% |
| 山西省 | 76 | 25 | - | 101 | 1.28% |
| 内蒙古自治区 | 17 | 30 | - | 47 | 0.59% |
| 辽宁省 | 14 | 10 | - | 24 | 0.30% |
| 吉林省 | 12 | 15 | - | 27 | 0.34% |
| 黑龙江省 | 27 | 49 | 1 | 77 | 0.97% |
| 上海市 | 5 | 20 | - | 25 | 0.32% |
| 江苏省 | 155 | 50 | - | 205 | 2.59% |
| 浙江省 | 1372 | 2802 | 337 | 4511 | 56.95% |
| 安徽省 | 195 | 119 | 4 | 318 | 4.01% |
| 福建省 | 21 | 66 | - | 87 | 1.10% |
| 江西省 | 194 | 143 | 3 | 340 | 4.29% |
| 山东省 | 222 | 89 | 1 | 312 | 3.94% |
| 河南省 | 197 | 95 | 1 | 293 | 3.70% |
| 湖北省 | 62 | 39 | 1 | 102 | 1.29% |
| 湖南省 | 84 | 103 | - | 187 | 2.36% |
| 广东省 | 76 | 66 | - | 142 | 1.79% |
| 广西壮族自治区 | 17 | 80 | - | 97 | 1.22% |
| 海南省 | 6 | 24 | - | 30 | 0.38% |
| 重庆市 | 27 | 45 | 1 | 73 | 0.92% |
| 四川省 | 80 | 117 | 3 | 200 | 2.52% |
| 贵州省 | 32 | 122 | - | 154 | 1.94% |
| 云南省 | 17 | 64 | - | 81 | 1.02% |
| 西藏自治区 | - | 27 | - | 27 | 0.34% |
| 陕西省 | 24 | 23 | - | 47 | 0.59% |
| 甘肃省 | 23 | 26 | - | 49 | 0.62% |
| 青海省 | 2 | 22 | - | 24 | 0.30% |
| 宁夏回族自治区 | 6 | 38 | - | 44 | 0.56% |
| 新疆维吾尔自治区 | 2 | 105 | - | 107 | 1.35% |
| 合计 | 3009 | 4560 | 352 | 7921 | 100% |

表 4 2024 届毕业生浙江省生源分布

| 生源地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 |
|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| 杭州市 | 148 | 376 | 86 | 610 | 13.52% |
| 宁波市 | 95 | 440 | 1 | 536 | 11.88% |
| 温州市 | 227 | 524 | 39 | 790 | 17.51% |
| 嘉兴市 | 70 | 178 | 58 | 306 | 6.78% |
| 湖州市 | 36 | 92 | 30 | 158 | 3.50% |
| 绍兴市 | 102 | 249 | 7 | 358 | 7.94% |
| 金华市 | 339 | 330 | 25 | 694 | 15.38% |
| 衢州市 | 70 | 123 | 7 | 200 | 4.43% |
| 舟山市 | 19 | 42 | 30 | 91 | 2.02% |
| 台州市 | 166 | 293 | 30 | 489 | 10.84% |
| 丽水市 | 100 | 155 | 24 | 279 | 6.18% |
| 合计 | 1372 | 2802 | 337 | 4511 | 100% |

（五）学院结构

研究生分布在 21 个培养单位(19 个学院和 2 个研究机构), 其中教育学院毕业生人数最多, 占 17.58%; 本科毕业生分布在 19 个学院, 其中儿童发展与教育学院毕业生人数最多, 占 10.02%; 专科毕业生 352 人, 均归属于儿童发展与教育学院。

表 5 2024 届毕业生学院分布表

| 学院 | 研究生 | | 本科生 | | 专科生 | |
|----------------------|-----|--------|-----|--------|-----|------|
| | 研究生 | 比例 | 本科生 | 比例 | 专科生 | 比例 |
| 经济与管理学院 (中非国际商学院) | 160 | 5.32% | 315 | 6.91% | - | - |
| 法学院 | 250 | 8.31% | 134 | 2.94% | - | - |
| 马克思主义学院 | 70 | 2.33% | 125 | 2.74% | - | - |
| 教育学院 | 529 | 17.58% | 195 | 4.28% | - | - |
| 心理学院 | 153 | 5.08% | 87 | 1.91% | - | - |
| 儿童发展与教育学院 | 104 | 3.46% | 457 | 10.02% | 352 | 100% |
| 体育与健康科学学院 | 124 | 4.12% | 184 | 4.04% | - | - |
| 人文学院 | 178 | 5.92% | 377 | 8.27% | - | - |
| 外国语学院 | 121 | 4.02% | 291 | 6.38% | - | - |
| 艺术学院 | 228 | 7.58% | 412 | 9.04% | - | - |
| 设计与创意学院 | 46 | 1.53% | 214 | 4.69% | - | - |
| 数学科学学院 | 93 | 3.09% | 236 | 5.18% | - | - |
| 计算机科学与技术学院 | 129 | 4.29% | 255 | 5.59% | - | - |
| 物理与电子信息工程学院 | 118 | 3.92% | 288 | 6.32% | - | - |

| 学院 | 研究生 | | 本科生 | | 专科生 | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| | 研究生 | 比例 | 本科生 | 比例 | 专科生 | 比例 |
| 化学与材料科学学院 | 147 | 4.89% | 188 | 4.12% | - | - |
| 生命科学学院 | 102 | 3.39% | 239 | 5.24% | - | - |
| 地理与环境科学学院 | 136 | 4.52% | 212 | 4.65% | - | - |
| 工学院 | 102 | 3.39% | 213 | 4.67% | - | - |
| 国际文化与社会发展学院 | 174 | 5.78% | 138 | 3.03% | - | - |
| 非洲研究院 | 27 | 0.90% | - | - | - | - |
| 杭州高等研究院 | 18 | 0.60% | - | - | - | - |
| 合计 | 3009 | 100% | 4560 | 100% | 352 | 100% |

二、毕业去向落实率和就业去向

（一）毕业去向落实率

截至 2024 年 12 月 11 日，我校 2024 届毕业生总体毕业去向落实率为 94.69%，其中研究生毕业去向落实率为 95.11%，本科生毕业去向落实率为 94.21%，专科生毕业去向落实率为 97.16%。

（二）就业单位性质分布

2024 届毕业研究生、本科生、专科生单位就业人数（升学、出国（境）除外）共计 5994 人，分别为 2727 人、3040 人、227 人。单位流向均以“中初教育单位”为主，分别为 1271 人、1478 人、148 人，占比分别为 46.61%、48.62%、65.20%。毕业研究生和本科生的第二单位流向均以“其他企业”为主，分别为 434 人、722 人，占比分别为 15.91%、23.75%。

（三）就业单位行业分布

2024 届毕业生行业分布与学校专业设置及培养定位相契合，主要流向了“教育”（62.16%）、“公共管理、社会保障和社会组织”（6.89%）及“文化、体育和娱乐业”（6.74%）。从不同学历层次来看，“教育”领域为毕业生主要行业流向，毕业研究

生、本科生、专科生占比分别为 62.34%、61.02%、75.33%。本科师范类毕业生从事教育行业达 83.98%，与人才培养目标高度一致。

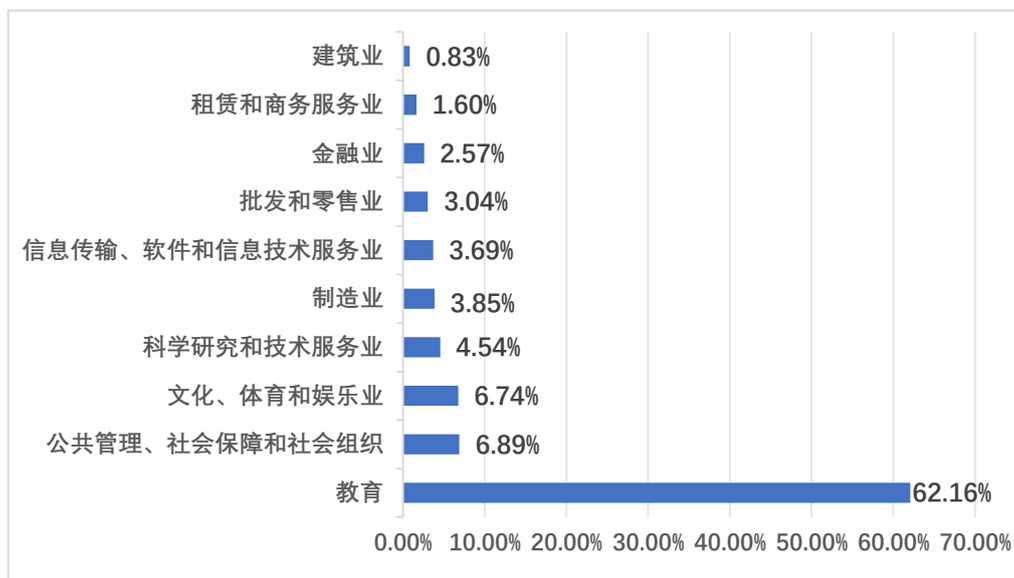


图 1 2024 届毕业生就业行业流向前十位分布

（四）就业单位地区分布

2024 届毕业生就业共 5994 人，就业单位所在地主要集中在浙江省（4576 人，占 76.34%）。金华、杭州、宁波、温州、台州五个地市的就业人数位居浙江省内前五，共计 3562 人，占 77.84%。具体就业地区分布如下表 6：

表 6 2024 届毕业生就业地区流向分布表

| 流向地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 | 流向地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 |
|-------|------|------|-----|------|--------|------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 浙江省内： | 1959 | 2393 | 224 | 4576 | 76.34% | 江苏省 | 125 | 31 | - | 156 | 2.60% |
| 杭州市 | 393 | 518 | 85 | 996 | 16.62% | 安徽省 | 42 | 30 | - | 72 | 1.20% |
| 宁波市 | 142 | 367 | 4 | 513 | 8.56% | 福建省 | 19 | 25 | - | 44 | 0.73% |
| 温州市 | 186 | 223 | 21 | 430 | 7.17% | 江西省 | 54 | 26 | - | 80 | 1.33% |
| 嘉兴市 | 112 | 140 | 28 | 280 | 4.67% | 山东省 | 73 | 25 | 1 | 99 | 1.65% |
| 湖州市 | 82 | 74 | 19 | 175 | 2.92% | 河南省 | 35 | 14 | - | 49 | 0.82% |

| 流向地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 | 流向地区 | 研究生 | 本科生 | 专科生 | 合计 | 比例 |
|--------------|------------|------------|----------|-------------|---------------|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| 绍兴市 | 84 | 132 | 3 | 219 | 3.65% | 湖北省 | 30 | 16 | - | 46 | 0.77% |
| 金华市 | 672 | 646 | 23 | 1341 | 22.37% | 湖南省 | 25 | 32 | - | 57 | 0.95% |
| 衢州市 | 61 | 46 | 1 | 108 | 1.80% | 广东省 | 117 | 81 | 1 | 199 | 3.32% |
| 舟山市 | 18 | 22 | 8 | 48 | 0.80% | 广西壮族自治区 | 9 | 26 | - | 35 | 0.58% |
| 台州市 | 115 | 143 | 24 | 282 | 4.70% | 海南省 | 3 | 10 | - | 13 | 0.22% |
| 丽水市 | 94 | 82 | 8 | 184 | 3.07% | 重庆市 | 11 | 11 | - | 22 | 0.37% |
| 浙江省外: | 768 | 647 | 3 | 1418 | 23.66% | 四川省 | 52 | 32 | - | 84 | 1.40% |
| 北京市 | 19 | 11 | - | 30 | 0.50% | 贵州省 | 7 | 30 | - | 37 | 0.62% |
| 天津市 | 7 | 6 | - | 13 | 0.22% | 云南省 | 10 | 24 | - | 34 | 0.57% |
| 河北省 | 11 | 34 | - | 45 | 0.75% | 西藏自治区 | - | 14 | - | 14 | 0.23% |
| 山西省 | 8 | 6 | - | 14 | 0.23% | 陕西省 | 9 | 9 | - | 18 | 0.30% |
| 内蒙古自治区 | 9 | 10 | - | 19 | 0.32% | 甘肃省 | 3 | 8 | - | 11 | 0.18% |
| 辽宁省 | 9 | 5 | - | 14 | 0.23% | 青海省 | - | 8 | - | 8 | 0.13% |
| 吉林省 | 1 | 3 | - | 4 | 0.07% | 宁夏回族自治区 | 3 | 13 | - | 16 | 0.27% |
| 黑龙江省 | 2 | 9 | 1 | 12 | 0.20% | 新疆维吾尔自治区 | 4 | 44 | - | 48 | 0.80% |
| 上海市 | 63 | 51 | - | 114 | 1.90% | 国外 | 5 | 3 | - | 8 | 0.13% |
| 中国香港 | 3 | - | - | 3 | 0.05% | 合计 | 2727 | 3040 | 227 | 5994 | 100% |

三、继续深造情况

2024 届本科毕业生升学深造人数为 1256 人，深造率为 28.44%（分母不含定向就业学生）。其中国内深造 1073 人，占本科毕业生总数的 24.30%；出国（境）深造 183 人，占本科毕业生总数的 4.14%，较去年有所上升。深造的毕业生中有 35.83% 被“双一流”建设高校录取。另有 36.86% 的毕业生升入本校继续深造。具体深造流向见下表：

表 7 2024 届本科毕业生继续深造流向

| 深造单位类别 | 深造人数 | 比例 |
|-----------------|------|--------|
| “双一流”建设高校 | 450 | 35.83% |
| 浙江师范大学 | 463 | 36.86% |
| 其他院校 | 160 | 12.74% |
| 出国（境）（世界排名前100） | 119 | 9.47% |
| 出国（境）（其他） | 64 | 5.10% |
| 合计 | 1256 | 100% |

国内深造的本科毕业生中，绝大部分在华东地区高校攻读硕士学位，录取毕业生排名前 10 的高校见下表：

表 8 2024 届本科毕业生国内升学录取人数排名前 10 高校

| 序号 | 录取院校 | 人数 | 比例 | 序号 | 录取院校 | 人数 | 比例 |
|----|--------|-----|--------|----|----------|----|-------|
| 1 | 浙江师范大学 | 463 | 43.15% | 6 | 上海大学 | 18 | 1.68% |
| 2 | 华东师范大学 | 53 | 4.94% | 7 | 华中师范大学 | 16 | 1.49% |
| 3 | 南京师范大学 | 33 | 3.08% | 8 | 西南大学 | 12 | 1.12% |
| 4 | 北京师范大学 | 21 | 1.96% | 9 | 杭州师范大学 | 11 | 1.03% |
| 5 | 华南师范大学 | 19 | 1.77% | 10 | 杭州电子科技大学 | 10 | 0.93% |

2024 届出国（境）深造的本科毕业生 183 人，从出国（境）流向看，英国、澳大利亚、美国、韩国等教育发达国家和地区依然是毕业生学习深造最主要的国家。在高校的选择上，毕业生努力追求高水平大学和学科，有 119 人被世界排名前 100 名的高校录取，占比为 65.03%。

2024 届专科毕业生升学深造人数为 115 人，深造率为 32.67%。