

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------------|----------|---------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|--------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|--------------|--------------|--------|--------|------------|
| 22级 | 会计22-1 | 会计22-2 | 会计22-3 | 电商22-1 | 电商22-1(四辅) | 电商22-2 | 旅游22-1 | 旅游22-2 | 旅游22-3(国际) | 营销22-1 | 营销22-2 | 营销22-3(创新) | 营销22-4(学徒) | 物流22-1 | 物流22-2 | 电信22-1 | 电信22-2 | IC2 2-1 | IC2 2-2 | 物联网22-1 | 物联网22-2 | 物联网22-3 | 物联网22-4(创新) | 应电22-1 | 应电22-1(四辅) | 应电22-2 | 应电22-3 | 计网22-1 | 计网22-1(四辅) |
| 人数 | 43 | 32 | 29 | 46 | 26 | 48 | 42 | 42 | 15 | 33 | 35 | 22 | 13 | 50 | 50 | 52 | 52 | 50 | 50 | 38 | 50 | 49 | 21 | 52 | 14 | 50 | 44 | 53 | 36 |
| 23级 | 会计23-1 | 会计23-2 | 会计23-3 | 电商23-1 | 电商23-2(五年高职) | 旅游23-1 | 旅游23-2 | 旅游23-3(国际) | 营销23-1 | 营销23-2 | 营销23-3(创新) | 物流23-1 | 物流23-2 | 电信23-1 | 电信23-2 | IC2 3-1 | IC2 3-2 | 物联网23-1 | 物联网23-2(五年高职) | 物联网23-3(五年高职) | 物联网23-4(五年高职) | 物联网23-5(五年高职) | 物联网23-6(五年高职) | 应电23-1 | 应电23-2 | 应电23-3(五年高职) | 计网23-1 | 计网23-2 | 计网23-3 |
| 人数 | 48 | 38 | 27 | 50 | 34 | 45 | 37 | 19 | 34 | 40 | 23 | 58 | 56 | 56 | 57 | 55 | 54 | 55 | 48 | 46 | 46 | 46 | 45 | 51 | 57 | 25 | 48 | 38 | 43 |
| 24级 | 会计24-1 | 会计24-2 | 电商24-1 | 电商24-2 | 电商24-3(五年高职) | 旅游24-1 | 旅游24-2 | 旅游24-3(国际) | 营销24-1 | 营销24-2 | 物流24-1 | 物流24-2 | 电信24-1 | 电信24-2(五年高职) | IC2 4-1 | IC2 4-2 | 物联网24-1 | 物联网24-2 | 物联网24-3(五年高职) | 物联网24-4(五年高职) | 物联网24-5(五年高职) | 物联网24-6(五年高职) | 应电24-1 | 应电24-2 | 应电24-3(五年高职) | 应电24-4 | 计网24-1 | 计网24-2 | 计网24-3 |
| 人数 | 46 | 51 | 49 | 46 | 26 | 42 | 43 | 14 | 43 | 43 | 49 | 47 | 54 | 2 | 48 | 46 | 49 | 49 | 48 | 47 | 44 | 46 | 50 | 40 | 44 | 59 | 56 | 57 | 55 |
| 年级 | | | | | 数字经济学院 | 电子与物联网学院 | 网络与通信学院 | 现代制造学院 | 智能控制学院 | 软件学院 | 合计(分项) | | | | | 合计 | | | | | | | | | | | | | |
| 22级 | | | | | 526 | 522 | 587 | 650 | 499 | 580 | 3364 | | | | | 3364 | | | | | | | | | | | | | |
| 23级 | | | | | 475 | 385 | 523 | 494 | 486 | 577 | 2940 | | | | | 3338 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 34 | 256 | | 108 | | | 398 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24级 | | | | | 473 | 395 | 476 | 553 | 509 | 585 | 2991 | | | | | 3517 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 26 | 231 | 186 | 54 | | 29 | 526 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合计1(包括五年高职、四辅) | | | | | 1534 | 1789 | 1772 | 1859 | 1494 | 1771 | 10219 | | | | | 10219 | | | | | | | | | | | | | |
| 包含四辅及五年高职全院共：10219人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2024-2025年第一学期全院普大在册人数统计表(10-23)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------|------------|------------|------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|------------|------------|-------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------------|------------|------------|-------------|
| 计网 22-2 | 计网 22-3 | 通技 22-1 | 通技 22-2 | 移通 22-1 | 移通 22-2 | 信安 22-1 | 信安 22-2 | 云计算 22-1 | 云计算 22-2 | 机制 22-1 | 模设 22-1 | 模设 22-2 | 汽销 22-1 | 汽制 22-1 | 汽制 22-2 | 数技 22-1 | 数技 22-1 (四辅) | 数技 22-2 | 数技 22-3 | 数制 22-1 | 新能源 22-1 | 新能源 22-2 | 智装 22-1 | 电气 22-1 | 电气 22-2 | 电气 22-3 (创新) | 电梯 22-1 | 电梯 22-2 | 机器人 22-1 |
| 48 | 55 | 47 | 47 | 43 | 44 | 55 | 54 | 53 | 52 | 45 | 50 | 46 | 41 | 50 | 40 | 58 | 4 | 59 | 54 | 44 | 55 | 52 | 52 | 46 | 49 | 21 | 50 | 38 | 50 |
| 计网 23-4 (创新) | 通技 23-1 | 通技 23-2 | 移通 23-1 | 信安 23-1 | 信安 23-2 | 云计算 23-1 | 云计算 23-2 | 机设 23-1 (五年高职) | 机制 23-1 | 模设 23-1 | 汽销 23-1 | 数技 23-1 | 数技 23-2 | 数技 23-3 | 数制 23-1 | 数制 23-2 (创新) | 新能源 23-1 | 智装 23-1 | 电气 23-1 | 电气 23-2 | 电气 23-3 (创新) | 电梯 23-1 | 机器人 23-1 | 机器人 23-2 | 机化 23-1 | 机化 23-2 | 智控 23-1 | 智控 23-2 | 大数据 23-1 |
| 28 | 57 | 55 | 45 | 54 | 53 | 52 | 50 | 45 | 43 | 50 | 43 | 49 | 39 | 46 | 48 | 24 | 54 | 48 | 50 | 48 | 24 | 43 | 52 | 52 | 54 | 54 | 55 | 54 | 45 |
| 计网 24-4 (五年高职) | 计网 24-5 (五年高职) | 计网 24-6 (五年高职) | 通技 24-1 | 通技 24-2 | 移通 24-1 | 信安 24-1 | 信安 24-2 | 信安 24-3 (五年高职) | 云计算 24-1 | 机设 24-1 (五年高职) | 机制 24-1 | 机制 24-2 | 模设 24-1 | 汽制 24-1 (五年高职) | 汽制 24-2 (五年高职) | 数技 24-1 | 数技 24-2 | 数技 24-3 | 数制 24-1 | 新能源 24-1 | 新能源 24-2 | 智装 24-1 | 电气 24-1 | 电气 24-2 | 电气 24-3 | 电梯 24-1 | 电梯 24-2 | 机化 24-1 | 机化 24-2 |
| 50 | 50 | 50 | 50 | 49 | 51 | 54 | 52 | 36 | 52 | 1 | 43 | 47 | 53 | 28 | 25 | 52 | 51 | 51 | 52 | 56 | 51 | 50 | 54 | 51 | 42 | 51 | 49 | 50 | 52 |
| 物联网应用技术 | 应用电子技术 | 计算机网络技术 | 现代通信技术 | 现代移动通信技术 | 信息安全技术应用 | 云计算技术应用 | 机械设计与制造 | 机械设计及自动化 | 模具设计与制造 | 汽车技术服务与营销 | 汽车制造与试验技术 | 数控技术 | 数字化设计与制造技术 | 新能源汽车技术 | 智能制造装备技术 | 电气自动化技术 | 电梯工程技术 | 工业机器人技术 | 机电一体化技术 | 智能机电技术 | 智能控制技术 | 大数据技术 | 动漫制作技术 | 区块链技术应用 | 人工智能技术应用 | 软件技术 | 数字媒体技术 | 虚拟现实技术应用 | 汽车检测与维修技术 |
| 158 | 160 | 192 | 94 | 87 | 109 | 105 | | 45 | 96 | 41 | 90 | 175 | 44 | 107 | 52 | 116 | 88 | 96 | 101 | | 98 | 104 | 107 | | 49 | 161 | 110 | 49 | |
| 55 | 108 | 157 | 112 | 45 | 107 | 102 | | 43 | 50 | 43 | | 134 | 72 | 54 | 48 | 122 | 43 | 104 | 108 | | 109 | 45 | 97 | 39 | 70 | 164 | 107 | 55 | 50 |
| 231 | 25 | | | | | 45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 63 |
| 98 | 149 | 168 | 99 | 51 | 106 | 52 | | 90 | 53 | | | 154 | 52 | 107 | 50 | 147 | 100 | | 102 | 59 | 101 | 52 | 95 | 45 | 96 | 141 | 106 | 50 | 47 |
| 185 | 44 | 150 | | | 36 | | 1 | | | | 53 | | | | | | | | | | | | | | | | | 29 | |
| 727 | 486 | 667 | 305 | 183 | 358 | 259 | 46 | 178 | 199 | 84 | 143 | 463 | 168 | 268 | 150 | 385 | 231 | 200 | 311 | 59 | 308 | 201 | 299 | 84 | 215 | 466 | 323 | 183 | 160 |

