

工業局科技計畫研究人員性別統計(按人次分)

| 年度 | 總計 | 性別 | 學歷別 | | | | | 職務別 | | | |
|-----|------|----|-----|------|-----|-----|-----|------|------|-------|------|
| | | | 博士 | 碩士 | 學士 | 專科 | 高中職 | 研究員 | 副研究員 | 助理研究員 | 研究助理 |
| 110 | 4279 | 男 | 400 | 1389 | 303 | 57 | 5 | 1289 | 500 | 296 | 69 |
| | | 女 | 127 | 1293 | 609 | 72 | 24 | 1016 | 587 | 427 | 95 |
| 109 | 4325 | 男 | 386 | 1400 | 335 | 3 | 64 | 1305 | 467 | 327 | 89 |
| | | 女 | 121 | 1289 | 611 | 21 | 95 | 978 | 579 | 451 | 129 |
| 108 | 3735 | 男 | 337 | 1296 | 289 | 66 | 8 | 1163 | 448 | 308 | 77 |
| | | 女 | 91 | 1035 | 511 | 83 | 19 | 726 | 500 | 396 | 117 |
| 107 | 2980 | 男 | 252 | 991 | 228 | 49 | 5 | 898 | 335 | 228 | 64 |
| | | 女 | 76 | 854 | 434 | 75 | 16 | 586 | 408 | 352 | 109 |
| 106 | 3814 | 男 | 327 | 1289 | 289 | 57 | 4 | 1128 | 429 | 343 | 66 |
| | | 女 | 130 | 1083 | 539 | 81 | 15 | 708 | 543 | 475 | 122 |
| 105 | 3106 | 男 | 239 | 1076 | 244 | 45 | 5 | 947 | 357 | 258 | 47 |
| | | 女 | 96 | 880 | 431 | 75 | 15 | 604 | 429 | 372 | 92 |
| 104 | 3376 | 男 | 308 | 1128 | 289 | 64 | 8 | 1089 | 427 | 242 | 39 |
| | | 女 | 95 | 871 | 489 | 105 | 19 | 595 | 470 | 386 | 128 |
| 103 | 3490 | 男 | 319 | 1246 | 325 | 67 | 8 | 1150 | 510 | 256 | 49 |
| | | 女 | 79 | 808 | 495 | 118 | 25 | 570 | 493 | 350 | 112 |
| 102 | 3988 | 男 | 361 | 1512 | 391 | 76 | 10 | 1346 | 649 | 293 | 62 |
| | | 女 | 81 | 899 | 510 | 131 | 17 | 630 | 532 | 353 | 123 |
| 101 | 4060 | 男 | 320 | 1491 | 425 | 95 | 18 | 1227 | 692 | 355 | 75 |
| | | 女 | 64 | 908 | 544 | 172 | 23 | 536 | 524 | 498 | 153 |
| 100 | 4210 | 男 | 279 | 1567 | 473 | 95 | 21 | 1174 | 810 | 378 | 73 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---|-----|------|-----|-----|----|------|-----|-----|-----|
| 100 | 4210 | 女 | 40 | 899 | 650 | 163 | 23 | 491 | 608 | 524 | 152 |
| 99 | 3841 | 男 | 289 | 1421 | 441 | 114 | 25 | 1057 | 748 | 400 | 85 |
| | | 女 | 32 | 773 | 556 | 165 | 25 | 396 | 502 | 511 | 142 |
| 98 | 2761 | 男 | 172 | 971 | 342 | 81 | 17 | 751 | 504 | 265 | 63 |
| | | 女 | 23 | 578 | 431 | 124 | 22 | 303 | 383 | 359 | 133 |
| 97 | 2493 | 男 | 162 | 861 | 358 | 71 | 16 | 709 | 419 | 272 | 68 |
| | | 女 | 19 | 482 | 403 | 102 | 19 | 284 | 329 | 312 | 100 |
| 96 | 2711 | 男 | 179 | 878 | 397 | 123 | 18 | 787 | 433 | 288 | 87 |
| | | 女 | 15 | 464 | 462 | 154 | 21 | 256 | 369 | 334 | 157 |

表1 110年工業局專案計畫研究人員統計-按性別分

| 項目 性別 | 人數 | 占比 | 人月 | 占比 |
|----------|-------|---------|-------|---------|
| 男 | 2,154 | 50.34% | ##### | 46.26% |
| 女 | 2,125 | 49.66% | ##### | 53.74% |
| 總計 | 4,279 | 100.00% | ##### | 100.00% |

資料來源：經濟部工業局

表2 110年工業局科技計畫研究人員統計-按學歷與性別分

| 項目 學歷 | 性別 | 人數 | 占比 | 人月 | 占比 |
|----------|----|-------|---------|----------|---------|
| 博士 | 男 | 400 | 9.35% | 1,477.05 | 6.57% |
| | 女 | 127 | 2.97% | 530.25 | 2.36% |
| 碩士 | 男 | 1,389 | 32.46% | 6,938.76 | 30.87% |
| | 女 | 1,293 | 30.22% | 7,293.38 | 32.44% |
| 學士 | 男 | 303 | 7.08% | 1,633.50 | 7.27% |
| | 女 | 609 | 14.23% | 3,624.03 | 16.12% |
| 專科 | 男 | 57 | 1.33% | 323.49 | 1.44% |
| | 女 | 72 | 1.68% | 474.3 | 2.11% |
| 其他 | 男 | 5 | 0.12% | 26.33 | 0.12% |
| | 女 | 24 | 0.56% | 159.71 | 0.71% |
| 總計 | | 4,279 | 100.00% | ##### | 100.00% |

資料來源：經濟部工業局

表3 110年工業局科技計畫研究人員數-按職級與性別分

| 項目 職級 | 性別 | 人數 | 占比 | 人月 | 占比 |
|----------|----|-------|---------|----------|---------|
| 研究員 | 男 | 1,289 | 30.12% | 6,035.14 | 26.85% |
| | 女 | 1,016 | 23.74% | 5,627.16 | 25.03% |
| 副研究員 | 男 | 500 | 11.68% | 2,477.21 | 11.02% |
| | 女 | 587 | 13.72% | 3,393.44 | 15.09% |
| 助理研究員 | 男 | 296 | 6.92% | 1,521.11 | 6.77% |
| | 女 | 427 | 9.98% | 2,463.06 | 10.96% |
| 研究助理 | 男 | 66 | 1.54% | 356.72 | 1.59% |
| | 女 | 89 | 2.08% | 552.13 | 2.46% |
| 其他 | 男 | 3 | 0.07% | 8.95 | 0.04% |
| | 女 | 6 | 0.14% | 45.88 | 0.20% |
| 總計 | | 4,279 | 100.00% | ##### | 100.00% |

資料來源：經濟部工業局

表1 109年工業局專案計畫研究人員數-按性別分

| 項目 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|-------|--------|--------|--------|
| 男 | 2,188 | 50.6 | 11,198 | 45.9 |
| 女 | 2,137 | 49.4 | 13,172 | 54.1 |
| 總計 | 4,325 | 100 | 24,370 | 100 |

資料來源：經濟部工業局

表2 109年工業局科技計畫研究人員數-按學歷與性別之分

| 項目 學歷 | 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|----|-------|--------|--------|--------|
| 博士 | 男 | 386 | 8.9 | 1,505 | 6.2 |
| | 女 | 121 | 2.8 | 531 | 2.2 |
| 碩士 | 男 | 1,400 | 32.4 | 7,414 | 30.4 |
| | 女 | 1,289 | 29.8 | 7,869 | 32.3 |
| 學士 | 男 | 335 | 7.7 | 1,893 | 7.8 |
| | 女 | 611 | 14.1 | 4,011 | 16.5 |
| 專科 | 男 | 3 | 0.1 | 16 | 0.1 |
| | 女 | 21 | 0.5 | 130 | 0.5 |
| 其他 | 男 | 64 | 1.5 | 369 | 1.5 |
| | 女 | 95 | 2.2 | 630 | 2.6 |
| 總計 | | 4,325 | 100 | 24,370 | 100 |

資料來源：經濟部工業局

表3 109年工業局科技計畫研究人員數-按職級與性別分

| 項目 職級 | 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|----|-------|--------|--------|--------|
| 研究員 | 男 | 1,305 | 30.2 | 6,599 | 27.1 |
| | 女 | 978 | 22.6 | 6,034 | 24.8 |
| 副研究員 | 男 | 467 | 10.8 | 2,390 | 9.8 |
| | 女 | 579 | 13.4 | 3,625 | 14.9 |
| 助理研究員 | 男 | 327 | 7.6 | 1,735 | 7.1 |
| | 女 | 451 | 10.4 | 2,724 | 11.2 |
| 研究助理 | 男 | 75 | 1.7 | 429 | 1.8 |
| | 女 | 113 | 2.6 | 697 | 2.9 |
| 其他 | 男 | 14 | 0.3 | 45 | 0.2 |
| | 女 | 16 | 0.4 | 93 | 0.4 |
| 總計 | | 4,325 | 100 | 24,370 | 100 |

資料來源：經濟部工業局

| 項目 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|-------|---------|----------|--------|
| 男 | 1,996 | 53.40% | 8,156.10 | 47.5 |
| 女 | 1,739 | 46.60% | 9,015.50 | 52.5 |
| 總計 | 3,735 | 100.00% | ##### | 100 |

| 項目 學歷 | 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|----|-------|--------|----------|--------|
| 博士 | 男 | 337 | 9 | 945.5 | 5.5 |
| | 女 | 91 | 2.5 | 327.1 | 1.9 |
| 碩士 | 男 | 1,296 | 34.7 | 5,473.80 | 31.8 |
| | 女 | 1,035 | 27.7 | 5,199.20 | 30.3 |
| 學士 | 男 | 289 | 7.7 | 1,366.70 | 8 |
| | 女 | 511 | 13.7 | 2,847.50 | 16.6 |
| 專科 | 男 | 66 | 1.8 | 336.7 | 2 |
| | 女 | 83 | 2.2 | 506.4 | 2.9 |
| 其他 | 男 | 8 | 0.2 | 33.4 | 0.2 |
| | 女 | 19 | 0.5 | 135.3 | 0.8 |
| 總計 | | 3,735 | 100 | ##### | 100 |

| 項目 職級 | 性別 | 人數 | 百分比(%) | 人月 | 百分比(%) |
|----------|----|-------|--------|----------|--------|
| 研究員 | 男 | 1,163 | 31.1 | 4,666.90 | 27.2 |
| | 女 | 726 | 19.4 | 3,767.10 | 21.9 |
| 副研究員 | 男 | 448 | 12 | 1803.1 | 10.5 |
| | 女 | 500 | 13.4 | 2439.3 | 14.2 |
| 助理研究員 | 男 | 308 | 8.3 | 1390.1 | 8.1 |
| | 女 | 396 | 10.6 | 2101.56 | 12.2 |
| 研究助理 | 男 | 67 | 1.8 | 270.2 | 1.6 |
| | 女 | 101 | 2.7 | 626 | 3.6 |
| 其他 | 男 | 10 | 0.3 | 25.8 | 0.2 |
| | 女 | 16 | 0.4 | 81.5 | 0.5 |
| 總計 | | 3,735 | 100 | ##### | 100 |

工業局科技計畫研究人員性別統計表

中華民國107年

| 人員特性 | | 性別 | 人次 | (%) | 人月 | (%) |
|-------------|-------|----|--------------|------------|---------------|------------|
| 總 計 | | | 2,980 | 100 | 15,135 | 100 |
| 學歷別 | 博士 | 男 | 252 | 9 | 940 | 6 |
| | | 女 | 76 | 3 | 315 | 2 |
| | 碩士 | 男 | 991 | 33 | 4,641 | 31 |
| | | 女 | 854 | 29 | 4,650 | 31 |
| | 學士 | 男 | 228 | 8 | 1,137 | 8 |
| | | 女 | 434 | 15 | 2,603 | 17 |
| | 專科 | 男 | 49 | 2 | 264 | 2 |
| | | 女 | 75 | 3 | 452 | 3 |
| | 其他 | 男 | 5 | 0 | 37 | 0 |
| | | 女 | 16 | 1 | 96 | 1 |
| 職務別 | 研究員 | 男 | 898 | 30 | 4,155 | 28 |
| | | 女 | 586 | 20 | 3,184 | 21 |
| | 副研究員 | 男 | 335 | 11 | 1,485 | 10 |
| | | 女 | 408 | 14 | 2,214 | 15 |
| | 助理研究員 | 男 | 228 | 8 | 1,124 | 7 |
| | | 女 | 352 | 12 | 2,059 | 14 |
| | 研究助理 | 男 | 45 | 2 | 204 | 1 |
| | | 女 | 79 | 3 | 522 | 3 |
| | 其他 | 男 | 19 | 1 | 50 | 0 |
| | | 女 | 30 | 1 | 136 | 1 |
| 資料來源：經濟部工業局 | | | | | | |

工業局科技計畫研究人員性別統計表

中華民國106年

| 人員特性 | | 性別 | 人次 | (%) | 人月 | (%) |
|-------------|-------|----|-------|-----|--------|-----|
| 總 計 | | | 3,814 | 100 | 20,890 | 100 |
| 學歷別 | 博士 | 男 | 327 | 9 | 1,138 | 6 |
| | | 女 | 130 | 3 | 507 | 2 |
| | 碩士 | 男 | 1,289 | 34 | 6,710 | 32 |
| | | 女 | 1,083 | 28 | 6,301 | 30 |
| | 學士 | 男 | 289 | 8 | 1,615 | 8 |
| | | 女 | 539 | 14 | 3,540 | 17 |
| | 專科 | 男 | 57 | 2 | 342 | 2 |
| | | 女 | 81 | 2 | 591 | 3 |
| | 其他 | 男 | 4 | 0 | 35 | 0 |
| | | 女 | 15 | 0 | 112 | 1 |
| 職務別 | 研究員 | 男 | 1,128 | 30 | 5,402 | 26 |
| | | 女 | 708 | 19 | 4,059 | 19 |
| | 副研究員 | 男 | 429 | 11 | 2,255 | 11 |
| | | 女 | 543 | 14 | 3,325 | 16 |
| | 助理研究員 | 男 | 343 | 9 | 1,805 | 9 |
| | | 女 | 475 | 13 | 2,906 | 14 |
| | 研究助理 | 男 | 62 | 2 | 365 | 2 |
| | | 女 | 121 | 3 | 749 | 4 |
| | 其他 | 男 | 4 | 0 | 12 | 0 |
| | | 女 | 1 | 0 | 12 | 0 |
| 資料來源：經濟部工業局 | | | | | | |

工業局科技計畫研究人員性別統計表

中華民國105年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|----------|---------|-----|---------|
| | | 總計 | 男性 | (%) | 女性 | (%) | 總計 | 男性 | (%) | 女性 |
| 總計 | | 3,106 | 1,609 | | 1,497 | | 19,451.6 | 9,320 | 48% | 10,131 |
| 學歷別 | 博士 | 335 | 239 | 8% | 96 | 3% | 1,448.4 | 1,029.1 | 5% | 419.3 |
| | 碩士 | 1,956 | 1,076 | 35% | 880 | 28% | 12,263.1 | 6,421.4 | 33% | 5,841.7 |
| | 學士 | 675 | 244 | 8% | 431 | 14% | 4,756.7 | 1,532.9 | 8% | 3,223.8 |
| | 專科 | 120 | 45 | 1% | 75 | 2% | 845.9 | 303.8 | 2% | 542.1 |
| | 高中職 | 20 | 5 | 0% | 15 | 0% | 137.5 | 33.0 | 0% | 104.5 |
| 職務別 | 研究員 | 1,551 | 947 | 30% | 604 | 19% | 9,128.1 | 5,313.0 | 27% | 3,815.1 |
| | 副研究員 | 786 | 357 | 11% | 429 | 14% | 4,969.7 | 2,060.9 | 11% | 2,908.8 |
| | 助理研究員 | 630 | 258 | 8% | 372 | 12% | 4,329.6 | 1,636.8 | 8% | 2,692.8 |
| | 研究助理 | 139 | 47 | 2% | 92 | 3% | 1,024.2 | 309.5 | 2% | 714.7 |

資料來源：經濟部工業局

| |
|-----|
| |
| |
| |
| (%) |
| 52% |
| 2% |
| 30% |
| 17% |
| 3% |
| 1% |
| 20% |
| 15% |
| 14% |
| 4% |
| |

工業局科技計畫研究人員性別統計表

中華民國104年

| 人員特性 | | 人次 | | | | | 人月 | | | |
|------------|-------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | (%) | 女性 | (%) | 總計 | 男性 | (%) | 女性 |
| 總 計 | | 3,376 | 1,797 | 53% | 1,579 | 47% | 17,118 | 8,355 | 49% | 8,763 |
| 學歷別 | 博士 | 403 | 308 | 9% | 95 | 3% | 1,289 | 976.1 | 6% | 312.7 |
| | 碩士 | 1,999 | 1,128 | 33% | 871 | 26% | 10,154 | 5464.3 | 32% | 4690.1 |
| | 學士 | 778 | 289 | 9% | 489 | 14% | 4,632 | 1541.2 | 9% | 3091.2 |
| | 專科 | 169 | 64 | 2% | 105 | 3% | 896 | 343.4 | 2% | 552.8 |
| | 高中職 | 27 | 8 | 0% | 19 | 1% | 146 | 30 | 0% | 116.1 |
| 職務別 | 研究員 | 1,684 | 1,089 | 32% | 595 | 0.18 | 7,624 | 4,745 | 28% | 2,879 |
| | 副研究員 | 897 | 427 | 13% | 470 | 0.14 | 4,875 | 2113.1 | 12% | 2761.7 |
| | 助理研究員 | 628 | 242 | 7% | 386 | 0.11 | 3,571 | 1269.3 | 7% | 2302.1 |
| | 研究助理 | 167 | 39 | 1% | 128 | 0.04 | 1,048 | 227.8 | 1% | 819.8 |

資料來源：經濟部工業局

| |
|------------|
| |
| |
| |
| (%) |
| 51% |
| 2% |
| 27% |
| 18% |
| 3% |
| 1% |
| 17% |
| 16% |
| 13% |
| 5% |
| |

工業局科技計畫研究人員性別統計表

中華民國103年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | |
|-----------|-------|--------------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------|--------------|-----------|
| | | 總計 | 男性 | (%) | 女性 | (%) | 總計 | 男性 | (%) |
| 總計 | | 3,490 | 1,965 | 56 | 1,525 | 44 | 17,136 | 8,662 | 56 |
| 學歷別 | 博士 | 398 | 319 | 9.1 | 79 | 2.3 | 1,323 | 1060.3 | 9.1 |
| | 碩士 | 2,054 | 1,246 | 35.7 | 808 | 23.2 | 10,101 | 5655.6 | 35.7 |
| | 學士 | 820 | 325 | 9.3 | 495 | 14.2 | 4,611 | 1616.5 | 9.3 |
| | 專科 | 185 | 67 | 1.9 | 118 | 3.4 | 908 | 298.4 | 1.9 |
| | 高中職 | 33 | 8 | 0.2 | 25 | 0.7 | 195 | 30.9 | 0.2 |
| 職務別 | 研究員 | 1,720 | 1,150 | 32.95 | 570 | 16.33 | 7,256 | 4,583.1 | 26.74 |
| | 副研究員 | 1,003 | 510 | 14.61 | 493 | 14.13 | 5,387 | 2529.4 | 14.76 |
| | 助理研究員 | 606 | 256 | 7.34 | 350 | 10.03 | 3,465 | 1263.8 | 7.37 |
| | 研究助理 | 161 | 49 | 1.40 | 112 | 3.21 | 1,029 | 285.5 | 1.67 |

資料來源：經濟部工業局

| | |
|---------|-------|
| | |
| | |
| | |
| 女性 | (%) |
| 8,475 | 44 |
| 262.3 | 2.3 |
| 4444.9 | 23.2 |
| 2994.2 | 14.2 |
| 609.4 | 3.4 |
| 163.9 | 0.7 |
| 2672.70 | 15.60 |
| 2857.4 | 16.67 |
| 2201.4 | 12.85 |
| 743.1 | 4.34 |
| | |

工業局科技專案計畫研究人員性別統計表

中華民國102年

| 人員特性 | | 人次 | | | | | 人月 | | | |
|----------|----------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 女性 | | 總計 | 男性 | 女性 | | |
| | | | | 百分比 (%) | 百分比 (%) | | | 百分比 (%) | 百分比 (%) | |
| 總 | 計 | 3,988 | 2,350 | 58.93 | 1,638 | 41.07 | 16,544 | 8,883 | 53.69 | 7,661 |
| 學歷別 | 博士 | 1,719 | 361 | 9.05 | 81 | 2.03 | 1,233 | 989.88 | 5.98 | 242.72 |
| | 碩士 | 980 | 1,512 | 37.91 | 899 | 22.54 | 9,978 | 5,871.79 | 35.49 | 4,105.98 |
| | 學士 | 901 | 391 | 9.80 | 510 | 12.79 | 4,210 | 1,634.23 | 9.88 | 2,576.10 |
| | 專科 | 207 | 76 | 1.91 | 131 | 3.28 | 991 | 360.60 | 2.18 | 630.74 |
| | 高中職 | 27 | 10 | 0.25 | 17 | 0.43 | 132 | 26.70 | 0.16 | 105.20 |
| 職務別 | 研究員 | 1,976 | 1,346 | 33.75 | 630 | 15.80 | 7,298 | 4,744.74 | 28.68 | 2,552.89 |
| | 副研究員 | 1,181 | 649 | 16.27 | 532 | 13.34 | 5,147 | 2,564.13 | 15.50 | 2,583.13 |
| | 助理研究員 | 646 | 293 | 7.35 | 353 | 8.85 | 3,057 | 1,265.41 | 7.65 | 1,791.55 |
| | 研究助理 | 185 | 62 | 1.55 | 123 | 3.08 | 1,042 | 308.92 | 1.87 | 733.17 |

資料來源：經濟部工業局

| |
|--------------|
| |
| |
| |
| |
| 百分比 (%) |
| 46.31 |
| 1.47 |
| 24.82 |
| 15.57 |
| 3.81 |
| 0.64 |
| 15.43 |
| 15.61 |
| 10.83 |
| 4.43 |
| |

工業局科技專案計畫研究人員性別統計表

中華民國101年

| 人員特性 | | 人次 | | | | | 人月 | | | | |
|-----------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 女性 | | 總計 | 男性 | 女性 | | | |
| | | | | 百分比 (%) | 百分比 (%) | | | 百分比 (%) | 百分比 (%) | | |
| 總計 | | 4,060 | 2,349 | 57.86 | 1,711 | 42.14 | 17,378 | 9,156 | 52.69 | 8,221 | 47.31 |
| 學歷別 | 博士 | 384 | 320 | 83.33 | 64 | 16.67 | 1,071 | 911 | 85.09 | 160 | 14.91 |
| | 碩士 | 2,399 | 1,491 | 62.15 | 908 | 37.85 | 10,444 | 6,071 | 58.13 | 4,373 | 41.87 |
| | 學士 | 969 | 425 | 43.86 | 544 | 56.14 | 4,411 | 1,692 | 38.36 | 2,719 | 61.64 |
| | 專科 | 267 | 95 | 35.58 | 172 | 64.42 | 1,221 | 428 | 35.08 | 792 | 64.92 |
| | 高中職 | 41 | 18 | 43.90 | 23 | 56.10 | 232 | 54 | 23.27 | 178 | 76.73 |
| 職務別 | 研究員 | 1,763 | 1,227 | 69.60 | 536 | 30.40 | 6,812 | 4,432 | 65.06 | 2,380 | 34.94 |
| | 副研究員 | 1,216 | 692 | 56.91 | 524 | 43.09 | 5,393 | 2,864 | 53.11 | 2,529 | 46.89 |
| | 助理研究員 | 853 | 355 | 41.62 | 498 | 58.38 | 3,952 | 1,523 | 38.54 | 2,429 | 61.46 |
| | 研究助理 | 228 | 75 | 32.89 | 153 | 67.11 | 1,220 | 337 | 27.60 | 883 | 72.40 |

資料來源：經濟部工業局

工業局科技計畫研究人員性別統計

中華民國100年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | | |
|-----------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) |
| 總計 | | 4,210 | 2,435 | 57.84 | 1,775 | 42.16 | 18,432 | 9,964 | 54.06 | 8,468 | 45.94 |
| 學歷別 | 博士 | 319 | 279 | 87.46 | 40 | 12.54 | 1,020 | 903 | 88.58 | 116 | 11.42 |
| | 碩士 | 2,466 | 1,567 | 63.54 | 899 | 36.46 | 10,970 | 6,510 | 59.35 | 4,460 | 40.65 |
| | 學士 | 1,123 | 473 | 42.12 | 650 | 57.88 | 5,154 | 2,095 | 40.66 | 3,059 | 59.34 |
| | 專科 | 258 | 95 | 36.82 | 163 | 63.18 | 1,094 | 386 | 35.24 | 708 | 64.76 |
| | 高中職 | 44 | 21 | 47.73 | 23 | 52.27 | 194 | 70 | 35.84 | 125 | 64.16 |
| 職務別 | 研究員 | 1,665 | 1,174 | 70.51 | 491 | 29.49 | 6,802 | 4,599 | 67.61 | 2,203 | 32.39 |
| | 副研究員 | 1,418 | 810 | 57.12 | 608 | 42.88 | 6,251 | 3,284 | 52.54 | 2,967 | 47.46 |
| | 助理研究員 | 902 | 378 | 41.91 | 524 | 58.09 | 4,239 | 1,735 | 40.94 | 2,504 | 59.06 |
| | 研究助理 | 225 | 73 | 32.44 | 152 | 67.56 | 1,139 | 345 | 30.30 | 794 | 69.70 |

資料來源：經濟部工業局(產業政策組)

工業局科技計畫研究人員性別統計

中華民國99年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | | |
|-----------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) |
| 總計 | | 3,841 | 2,290 | 59.62 | 1,551 | 40.38 | 17,612 | 9,267 | 52.62 | 8,345 | 47.38 |
| 學歷別 | 博士 | 321 | 289 | 90.03 | 32 | 9.97 | 933 | 815 | 87.44 | 117 | 12.56 |
| | 碩士 | 2,194 | 1,421 | 64.77 | 773 | 35.23 | 9,891 | 5,865 | 59.29 | 4,026 | 40.71 |
| | 學士 | 997 | 441 | 44.23 | 556 | 55.77 | 4,977 | 1,991 | 40.01 | 2,986 | 59.99 |
| | 專科 | 279 | 114 | 40.86 | 165 | 59.14 | 1,601 | 524 | 32.76 | 1,076 | 67.24 |
| | 高中職 | 50 | 25 | 50.00 | 25 | 50.00 | 211 | 71 | 33.76 | 139 | 66.24 |
| 職務別 | 研究員 | 1,453 | 1,057 | 72.75 | 396 | 27.25 | 5,951 | 4,033 | 67.76 | 1,919 | 32.24 |
| | 副研究員 | 1,250 | 748 | 59.84 | 502 | 40.16 | 5,653 | 3,027 | 53.55 | 2,626 | 46.45 |
| | 助理研究員 | 911 | 400 | 43.91 | 511 | 56.09 | 4,849 | 1,829 | 37.73 | 3,020 | 62.27 |
| | 研究助理 | 227 | 85 | 37.44 | 142 | 62.56 | 1,159 | 378 | 32.60 | 781 | 67.40 |

資料來源：經濟部工業局(產業政策組)

工業局科技計畫研究人員性別統計

中華民國98年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | | |
|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) |
| 總 計 | | 2,761 | 1,583 | 57.33 | 1,178 | 42.67 | 19,058 | 10,092 | 52.96 | 8,966 | 47.04 |
| 學 歷 別 | 博士 | 195 | 172 | 88.21 | 23 | 11.79 | 926 | 791 | 85.43 | 135 | 14.57 |
| | 碩士 | 1,549 | 971 | 62.69 | 578 | 37.31 | 10,523 | 6,357 | 60.42 | 4,165 | 39.58 |
| | 學士 | 773 | 342 | 44.24 | 431 | 55.76 | 5,797 | 2,296 | 39.62 | 3,500 | 60.38 |
| | 專科 | 205 | 81 | 39.51 | 124 | 60.49 | 1,532 | 534 | 34.85 | 998 | 65.15 |
| | 高中職 | 39 | 17 | 43.59 | 22 | 56.41 | 281 | 114 | 40.44 | 167 | 59.56 |
| 職 務 別 | 研究員 | 1,054 | 751 | 71.25 | 303 | 28.75 | 6,353 | 4,328 | 68.12 | 2,025 | 31.88 |
| | 副研究員 | 887 | 504 | 56.82 | 383 | 43.18 | 6,312 | 3,330 | 52.76 | 2,981 | 47.24 |
| | 助理研究員 | 624 | 265 | 42.47 | 359 | 57.53 | 4,827 | 2,001 | 41.45 | 2,827 | 58.55 |
| | 研究助理 | 196 | 63 | 32.14 | 133 | 67.86 | 1,566 | 434 | 27.69 | 1,132 | 72.31 |

資料來源：經濟部工業局(產業政策組)

工業局專案計畫研究人員性別統計

中華民國97年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | | |
|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) |
| 總 計 | | 2,493 | 1,468 | 58.88 | 1,025 | 41.12 | 17,833 | 9,978 | 55.96 | 7,854 | 44.04 |
| 學 歷 別 | 博士 | 181 | 162 | 89.50 | 19 | 10.50 | 917 | 787 | 85.86 | 130 | 14.14 |
| | 碩士 | 1,343 | 861 | 64.11 | 482 | 35.89 | 9,798 | 6,010 | 61.34 | 3,788 | 38.66 |
| | 學士 | 761 | 358 | 47.04 | 403 | 52.96 | 5,591 | 2,546 | 45.53 | 3,046 | 54.47 |
| | 專科 | 173 | 71 | 41.04 | 102 | 58.96 | 1,288 | 526 | 40.82 | 762 | 59.18 |
| | 高中職 | 35 | 16 | 45.71 | 19 | 54.29 | 239 | 110 | 45.89 | 129 | 54.11 |
| 職 務 別 | 研究員 | 993 | 709 | 71.40 | 284 | 28.60 | 6,461 | 4,434 | 68.63 | 2,027 | 31.37 |
| | 副研究員 | 748 | 419 | 56.02 | 329 | 43.98 | 5,470 | 2,955 | 54.02 | 2,515 | 45.98 |
| | 助理研究員 | 584 | 272 | 46.58 | 312 | 53.42 | 4,420 | 1,997 | 45.17 | 2,424 | 54.83 |
| | 研究助理 | 168 | 68 | 40.48 | 100 | 59.52 | 1,482 | 593 | 40.02 | 889 | 59.98 |

資料來源：經濟部工業局(產業政策組)

工業局專案計畫研究人員性別統計

中華民國96年

| 人員特性 | | 人次 | | | | 人月 | | | | | |
|-------------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) | 總計 | 男性 | 百分比 (%) | 女性 | 百分比 (%) |
| 總 計 | | 2,711 | 1,595 | 58.83 | 1,116 | 41.17 | 15,298 | 8,231 | 53.81 | 7,067 | 46.19 |
| 學 歷 別 | 博士 | 194 | 179 | 92.27 | 15 | 7.73 | 858 | 790 | 92.09 | 68 | 7.91 |
| | 碩士 | 1,342 | 878 | 65.42 | 464 | 34.58 | 7,720 | 4,624 | 59.89 | 3,096 | 40.11 |
| | 學士 | 859 | 397 | 46.22 | 462 | 53.78 | 5,010 | 2,144 | 42.80 | 2,866 | 57.20 |
| | 專科 | 277 | 123 | 44.40 | 154 | 55.60 | 1,485 | 587 | 39.49 | 899 | 60.51 |
| | 高中職 | 39 | 18 | 46.15 | 21 | 53.85 | 225 | 86 | 38.36 | 139 | 61.64 |
| 職 務 別 | 研究員 | 1,043 | 787 | 75.46 | 256 | 24.54 | 5,334 | 3,817 | 71.55 | 1,517 | 28.45 |
| | 副研究員 | 802 | 433 | 53.99 | 369 | 46.01 | 4,663 | 2,290 | 49.10 | 2,373 | 50.90 |
| | 助理研究員 | 622 | 288 | 46.30 | 334 | 53.70 | 3,814 | 1,637 | 42.93 | 2,177 | 57.07 |
| | 研究助理 | 244 | 87 | 35.66 | 157 | 64.34 | 1,487 | 487 | 32.76 | 1,000 | 67.24 |

資料來源：經濟部工業局(產業政策組)