

| | | | | | |
|---|---|---|----|-------|-----|
| | | | 专业 | | |
| | | | | 97.33 | |
| | | | | 94.17 | |
| | | 东 | | 94 | |
| | | | | 93.5 | |
| | | | | 93.33 | |
| | 中 | | | 88 | |
| | | | | 87.17 | 不 , |
| | | | | 85.17 | 不 , |
| | | | | -1 | |
| | | | | -1 | |
| | | | | -1 | |
| 一 | | | | -1 | |
| | | | | -1 | |
| | 中 | | | 95.2 | |
| | 中 | | | 93.2 | |
| | 中 | 东 | | 91.8 | |
| | 中 | | | 90.8 | |
| | 中 | | | 89.4 | |
| | 中 | 中 | | 88.6 | |
| | 中 | | | 87.4 | |
| | 中 | | | 85.4 | |
| | 中 | | | 83.8 | 不 , |
| | 中 | | | 82.4 | 不 , |
| 一 | 中 | | | 81.6 | 不 , |
| | 中 | 东 | | 79.4 | 不 , |
| | 中 | | | -1 | |
| | 中 | | | -1 | |
| 新 | 中 | | | -1 | |
| | 中 | | | -1 | |
| | 中 | 东 | | 91.6 | |
| | 中 | | | 89.4 | 不 , |
| | 中 | | | 86.4 | 不 , |
| | 中 | | | -1 | |
| | 与 | | | 92 | |
| | 与 | | | 85 | 不 , |
| | 中 | | | 95 | |
| | 中 | | | 93.4 | |
| | 中 | | | 91.6 | |
| | 中 | | | 90.4 | |
| | 中 | | | 89 | |
| | 中 | | | 88.8 | |
| | 中 | | | 86.2 | |
| | 中 | | | 86.2 | |
| 与 | 中 | | | 81.8 | 不 , |

| | | | 专业 | | |
|--|----|---|----|-------|-----|
| | 中 | | | 80 | 不 , |
| | 中 | 中 | | 78.4 | 不 , |
| | 中 | | | 76 | 不 , |
| | 中 | | | -1 | |
| | 中 | 东 | | -1 | |
| | 中 | | | -1 | |
| | 中 | | | -1 | |
| | 与世 | | | 96 | |
| | 与世 | | | 94.4 | |
| | 与世 | | | 92.6 | |
| | 与世 | | | 90.8 | 不 , |
| | 与世 | | | 88.8 | 不 , |
| | 与世 | | | 87.2 | 不 , |
| | 与世 | | | -1 | |
| | 与世 | | | -1 | |
| | 与世 | | | -1 | |
| | | | | 96 | |
| | | | | 94.86 | |
| | | | | 93.57 | 不 , |
| | | | | 92.29 | 不 , |
| | | | | 91 | 不 , |
| | | | | 90.43 | 不 , |
| | | | | 90.29 | 不 , |
| | | | | 88.71 | 不 , |
| | 与 | | | 93.29 | |
| | 与 | | | -1 | |
| | | | | 88.2 | |
| | | | | 86.2 | |
| | | | | -1 | |
| | | | | -1 | |
| | 与 | | | 91.4 | |
| | 与 | | | 89.4 | |
| | 与 | | | 88.2 | |
| | 与 | | | 88 | |
| | 与 | | | 87 | |
| | 与 | | | 84 | 不 , |
| | 与 | | | 83 | 不 , |
| | 与 | | | 78.6 | 不 , |
| | 与 | 中 | | 76.6 | 不 , |
| | 与 | 东 | | -1 | |
| | 中 | | | 76 | () |
| | 中 | | | 84.8 | () |
| | 中 | | | 84 | () |
| | | | | 94.5 | |