**技术自我效能简要清单**

**Brief Inventory of Technology Self-Efficacy –** **Simplified Chinese (BITS-SC)**

请针对以下每项表述，指出你进行相应活动的信心程度。答案没有正确或错误之分。

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

毫无信心 信心十足

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 我会创建个人主页。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 2. 我会调整计算机的音量。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 3. 我会撰写电子邮件。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 4. 我会使用多种编程语言编写代码。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 5. 我会分析计算机错误日志文件。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 6. 我会将耳机连接到计算机上。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 7. 我会编辑计算机的注册表。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 8. 我会浏览互联网。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 9. 我会使用办公软件的高级功能。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 10. 我会连接到互联网。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 11. 我会重启计算机。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 12. 我会设置路由器。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 13. 我会使用计算机的任务管理器。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 14. 我会设计专业网站。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 15. 我会设置多台计算机显示器。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 16. 我会排除计算机故障。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 17. 我会超频使用计算机。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |
| 18. 我会配置大型计算机网络。 | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ |

请在下一页评分。

**技术自我效能简要清单**

**Brief Inventory of Technology Self-Efficacy – Simplified Chinese (BITS-SC)**

评分

针对三个子量表（新手级别、高级和专家级）中的每一个，对所有得分取平均值，即可获取最终得分，得分范围为 1（信心度最低）到 6（信心度最高）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 新手级别子量表项 | 2 | 3 | 6 | 8 | 10 | 11 |  |  |
| \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | ÷ 6 = | \_\_\_\_\_ |
| 高级子量表项 | 1 | 9 | 12 | 13 | 15 | 16 |  |  |
| \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | ÷ 6 = | \_\_\_\_\_ |
| 专家级子量表项 | 4 | 5 | 7 | 14 | 17 | 18 |  |  |
| \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | ÷ 6 = | \_\_\_\_\_ |

**姓名** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**新手级得分** \_\_\_\_\_

**高级得分** \_\_\_\_\_

**专家级得分** \_\_\_\_\_

请参考 BITS 手册或访问 [www.bitssurvey.com](https://www.bitssurvey.com/)，了解对得分的解读。