表1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 填空序号 | 填空内容 | 功能说明 |
| 【1】 | int | 从键盘上输入A  屏幕输出65 |
| 【2】 | d |
| 【3】 | %d |
| 【1】 | double | 从键盘上输入3.1415926  屏幕输出3.14 |
| 【2】 | lf |
| 【3】 | %.2lf |
| 【1】 | double | 从键盘上输入5  屏幕输出5.00 |
| 【2】 | lf |
| 【3】 | %.2lf |
| 【1】 | double | 从键盘上输入5  屏幕输出：[空格][空格][空格][空格]5.00 |
| 【2】 | lf |
| 【3】 | [空格][空格][空格][空格]%.2lf |

2、根据程序2完成下表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内容 | 要求 |
| 【4】 | int | 从键盘上输入35  5  屏幕输出7 |
| 【5】 | int |
| 【6】 | d %d |
| 【7】 | %d |
| 【8】 | / |
| 【4】 | double | 从键盘上输入35 5  屏幕输出7.00 |
| 【5】 | double |
| 【6】 | lf %lf |
| 【7】 | %.2lf |
| 【8】 | / |
| 【4】 | char | 从键盘上输入A,5  屏幕输出13.00 |
| 【5】 | double |
| 【6】 | c,%lf |
| 【7】 | %.2lf |
| 【8】 | / |
| 【4】 | double | 从键盘上输入5 6  屏幕输出：[空格][空格][空格][空格]30.00 |
| 【5】 | double |
| 【6】 | lf %lf |
| 【7】 | [空格][空格][空格][空格]%.2lf |
| 【8】 | \* |