

1.3 变量及其操作

- □ 变量与赋值语句
- □ 预定义变量
- □ 变量的管理

1. 变量与赋值语句

在MATLAB中,变量名是以字母开头,后接字母、数字或下画线的字符序列,最多63个字符。





- □ 变量名区分字母的大小写。
- □ 标准函数名以及命令名一般用小写字母。



赋值语句两种格式:

- □ 变量=表达式
- □ 表达式

计算表达式 $\frac{5+\cos 47^{\circ}}{1+|x-y|}$ 的值,并将结果赋给变量z,然后显示计算结果。

其中,
$$x = \sqrt{7} - 2i, y = e^{\frac{\pi}{2}}$$
。

>> x=sqrt(7)-2i;
>> y=exp(pi/2);
>> z=(5+cosd(47))/(1+abs(x-y))
z =

1.4395



2. 预定义变量

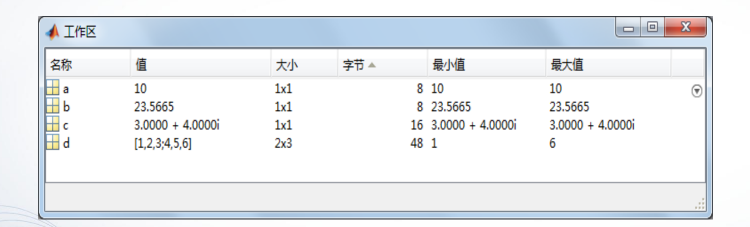
预定义变量是在MATLAB工作空间中驻留,由系统本身定义的变量。

- □ ans是默认赋值变量
- □ i和j代表虚数单位
- □ pi代表圆周率
- □ NaN代表非数



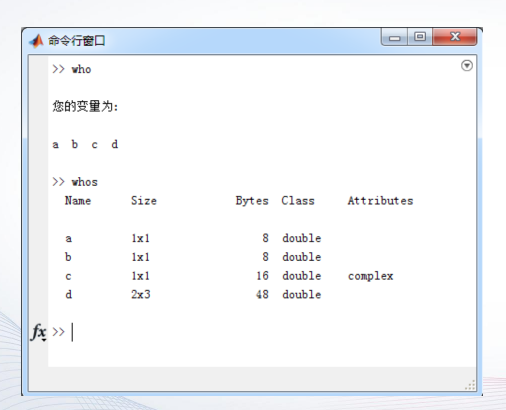
3. 变量的管理

(1)内存变量的删除与修改





who命令与whos命令





(2) 内存变量文件

用于保存MATLAB工作区变量的文件叫做内存变量文件,其扩展名为.mat,也叫MAT文件。



- □ save命令: 创建内存变量文件。
- □ load命令: 装入内存变量文件。
 - >> save mydata a x
 - >> load mydata