结构体数组



▶ 结构体数组

■ 可以创建元素为结构体的数组,方法和创建基本类型数组完全相同。

```
student stus[20];
cin >> stus[0].name;
cout << stus[19].age << endl;</pre>
```

■ 结构体数组初始化

```
student stus[2] =
{
     {"Tom", 20, 1002},
     {"Kitty", 18, 1003}
};
```



Thanks

