
C语言控制语句

数组在函数间传参

创客学院 小美老师

► 1 / 掌握数组在函数间传参的用法

2 / 总结与思考

函数的传参-数组

- 全局数组传递方式
- 复制传递方式
 - 实参为数组的指针，形参为数组名（本质是一个指针变量）
- 地址传递方式
 - 实参为数组的指针，形参为同类型的指针变量

程序举例

- 编写函数，计算一个一维整形数组的所有元素的和

程序举例

- 编写函数，删除字符串中的空格

函数的传参-数组

■ 多维数组与函数

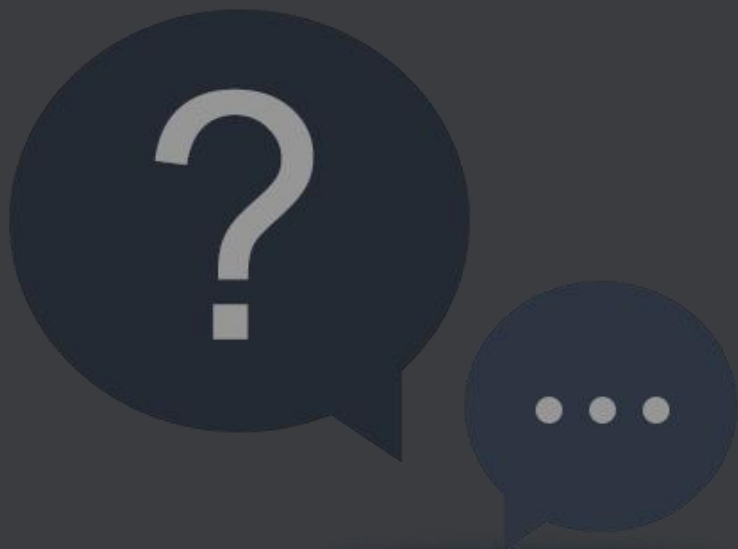
- 多维数组作为参数在函数间的传递也有全局数组、复制传递和地址传递三种方式。

程序举例

- 编写函数，计算一个二维整形数组的所有元素的和

总结与思考

- 主要介绍数组作为参数在函数间的传递方式，包括一维数组传参和二维数组传参两种情况
- 思考
 - 指针数组作为参数在函数间传参，如何编程？



扫一扫，获取更多信息



THANK YOU