

C语言函数大全(f开头) PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/135/2021_2022_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E5_87_BD_c97_135230.htm double fabs(double x). 返回双精度x的绝对值。 void far *farcalloc(unsigned long nunits,unsigned long unitsz). 堆中给含有nu从远nits个元素的，每个元素占用unitsz个字节长的数组分配存储区。成功是返回指向新分配的内存块的指针；若存储空间不够，返回NULL。 unsigned long farcoreleft(void). 返回远堆中未用存储区的大小。 void farfree(void far *block). 释放远堆中以前所分配内存块。 void far *farmalloc(unsigned long nbytes). 从远堆分配长nbytes字节的内存块，返回新地址。 void far *farrealloc(void far *oldblock,unsigned long nbytes). 调整已分配的内存块的大小为nbytes。需要的话，可把块中的内容复制到新位置。要注意：所有的可用的RAM可被分配，大于64K的块可被分配。远指针用于存取被分配的块。返回重新分配的内存块的地址。若存储块重新分配失败，返回NULL。 struct fcb { char fcb_drive. /* 0 = default, 1 = A, 2 = B */ char fcb_name[8]. /* File name */ char fcb_ext[3]. /* File extension */ short fcb_curbk. /* Current block number */ short fcb_recsz. /* Logical record size in bytes */ long fcb_filsize. /* File size in bytes */ short fcb_date. /* Date file was last written */ char fcb_resv[10]. /* Reserved for DOS */ char fcb_currec. /* Current record in block */ long fcb_random. /* Random record number */ }. int fclose(FILE *stream). 关闭一个流。成功返回0；失败是返回EOF。 int fcloseall(void). 关闭所有打开的流，除了stdin,stdout,stdprn,stderr和stdaux。 100Test 下

载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com