Функция findnode

Прототип функции findnode

NODE* findnode(char* filename, NODE* beginf)

Заголовочный файл и библиотека

Название	Язык
15PIDataBaseAPI.h	C
15PIDataBaseAPI.lib	

Описание

Функция findfolder осуществляет поиск узла с именем filename, среди всех узлов-потомков (в т.ч. их потомков и так далее, т.е. рекурсивно).

Параметры

• beginf

Указатель на узел типа NODE на уровнях ниже которого среди связанных с ним узлов необходимо обнаружить искомый.

• filename

Си-строка с искомым именем объекта

Возвращаемое значение

В случае успеха возвращается указатель на искомый объект типа NODE.

В случае ошибки возвращается NULL.

Пример:

```
NODE* root;
NODE* node1;
NODE* node2;
//cоздание root и node1, node1 потомок root с именем testnode
node2=findnode("testnode", root);
//в node2 теперь хранится указатель аналогичный указателю node1
```