- (http://cppstudio.com)
- / Стандартные заголовочные файлы из Си в C++ (http://cppstudio.com/cat/309/)
- / Заголовочный файл csetjmp (setjmp.h) (http://cppstudio.com/cat/309/320/) / Тип данных jmp_buf

Тип данных jmp buf

☆☆☆☆☆ Оценка**: 4,00** (голосов**: 1**)

Чтобы проголосовать, вы должны зарегистрироваться.

Заголовочный файл

Название	Язык
setjmp.h	С
csetjmp	C++

Тип данных jmp_buf предназначен для хранения информации, и дальнейшего её восстановления. jmp_buf — это массив, способный хранить информацию переменных окружения для дальнейшего их восстановления, если оно потребуется.

Данная информация сохраняется путем вызова функции setjmp (/spravochnik/standartnye-zagolovochnyefajly-iz-si-v-s/zagolovochnyj-fajl-csetjmp-setjmp-h/funkciya-setjmp/) и может быть восстановлена путем (/spravochnik/standartnye-zagolovochnye-fajly-iz-si-v-s/zagolovochnyj-fajlвызова функции csetimp-setimp-h/funkciya-longimp/).

разороже предоставления предос

■ ABTOP: admin (/forums/users/admin/)

ш Дата: 08.09.2012

С Поделиться:

Похожие статьи:

- 1. Функция longjmp (http://cppstudio.com/post/1175/)
- 2. Функция setjmp (http://cppstudio.com/post/1180/)
- 3. Функция getenv (http://cppstudio.com/post/879/)
- 4. Символы и строки в C++ (http://cppstudio.com/post/437/)
- 5. Введение в C++ (http://cppstudio.com/post/213/)

cppstudio.com/post/1185/ 1/3

Оставить комментарий

Вы должны войти (http://cppstudio.com/wp-login.php? redirect_to=http%3A%2F%2Fcppstudio.com%2Fpost%2F1185%2F), чтобы оставить комментарий.

Поиск...

Translation

```
(/post/1185/)Русский (/post/1185/)
(/uk/post/1185/)Українська (/uk/post/1185/)
(/en/post/1185/)English (/en/post/1185/)
(/de/post/1185/)Deutsch (/de/post/1185/)
(/be/post/1185/)Беларуская (/be/post/1185/)
(/kk/post/1185/)Қазақ тілі (/kk/post/1185/)
(/uz/post/1185/)Oʻzbek tili (/uz/post/1185/)
(/tr/post/1185/)Türkçe (/tr/post/1185/)
```

Новое

- ➤ Особенности Qt: слоты и сигналы, описание QObject и QApplication, виды окон и т.д. (http://cppstudio.com/post/11167/)
- ➤ Первая программа на Qt: (http://cppstudio.com/post/11127/)
- ▶ Введение графическая библиотека Qt (http://cppstudio.com/post/11097/)
- ▶ Наследование классов (http://cppstudio.com/post/10103/)

Популярное

Sorry. No data so far.

cppstudio.com/post/1185/

▶ Перегрузка операторов в C++ (часть 2) (http://cppstudio.com/post/10058/)

© 2022 CppStudio - Программирование для начинающих на C++



cppstudio.com/post/1185/ 3/3