Поиск:		Вперед	Зарегистрирован к	logiononO
Ссылка	<cstdbool></cstdbool>	ı ı	Учетная	Выход
			запись	

С++ Информация Руководства Ссылка Статьи Форум

Библиотека С: <cassert> (assert.h) <cctype> (ctype.h) <cerrno> (errno.h) <cfenv> (fenv.h) <cfloat> (float.h) <cinttypes> (inttypes.h) <ciso646> (iso646.h) <cli>inits> (limits.h) <clocale> (locale.h) <cmath> (math.h) <csetjmp> (setjmp.h) <csignal> (signal.h) <cstdarg> (stdarg.h) <cstdbool> (stdbool.h) <cstddef> (stddef.h) <cstdint> (stdint.h) <cstdio> (stdio.h) <cstdlib> (stdlib.h) <cstring> (string.h) <ctgmath> (tgmath.h) <ctime> (time.h) <cuchar> (uchar.h) <cwchar> (wchar.h) <cwctype> (wctype.h)

Контейнеры: Ввод/вывод: Многопоточность:

Other:

заголовок

<cstdbool> (stdbool.h)

Логический тип

Цель этого заголовка в С-добавить тип bool и значения true и false в качестве определений макросов.

В С++, который поддерживает их напрямую, заголовок просто содержит макрос, который можно использовать для проверки того, поддерживается ли тип:

Макроконстанты

	Макрос	Описание	определяется как	
ı	bool true false are defined	Указывает, определены ли bool, true и false	1	

Home page | Privacy policy © cplusplus.com, 2000-2021 - All rights reserved - v3.2 Spotted an error? contact us