

出題内容

- [1] 授業単元：プログラミング演習
- [2] 問題文（含コード&リンク）：
変数xの下位16ビットを2進数で表示する関数 void bit_print (intx) を作成せよ。
- [3] 環境
 - [3.1] OS：Windows Vista
 - [3.2] コンパイラ名とバージョン：visualstudio2005
 - [3.3] 言語：C++
- [5] その他制限：よろしくお願いします。

更新

ソースコード

```
#include <stdio.h>
void bit_print ( int );
void main ( )
{
    int a;
    scanf ( "%d",&a );
    bit_print ( a );
}

void bit_print ( int x )
{
    char p[17];
    x = x & 0x0000ffff;
    p[16] = '\0';
    for ( int i = 0; i < 16; i++ ) {
```

更新

作業にかかる場合、断念する場合などかならず で宣言しましょう。

名前:

コメント:

投稿

- 426を試しに反映してみた -- 472 (2008-07-02 12:58:08)