

2-9 静态成员与非静态成员之间的关系_物联网 / 嵌入式工程师 - 慕课网

“ 慕课网慕课教程 2-9 静态成员与非静态成员之间的关系涵盖海量编程基础技术教程，以图文图表的形式，把晦涩难懂的编程专业用语，以通俗易懂的方式呈现给用户。

```
#include <iostream>

using namespace std;

class Test
{
public:
    Test(int a,int b):a(a),b(b){}

    void function(void)
    {
        a ++;
        b ++;
    }

    static void static_function(void)
    {
        a ++;
        b ++;
    }

    void show(void)
    {
        cout << "a : " << a << endl;
        cout << "b : " << b << endl;
    }

    static void static_show(void)
    {
        show();
    }

private:
```

```
int a;

static int b;

};

int main(void)
{
    Test obj1(1,2);

    Test obj2(3,4);

    Test::function();
    Test::static_function();

    obj1.show();

    obj2.show();

    return 0;
}
```

全文完

本文由 简悦 SimpRead 优化，用以提升阅读体验

使用了 全新的简悦词法分析引擎 beta，点击查看详细说明

