struct bookstore {

char code[10];

char title[31];

int quantity;

double price;

double value;

} bkinstck[100];

khai báo kiểu dữ liệu bookstore gồm 5 thành phần:

* code: string 9 kí tự (không tính \0 ở cuối)
* title: string 30 kí tự
* quantity: số nguyên lớn hơn 0
* price: double lớn hơn 0
* value: double

khai báo mảng **bkinstck** gồm 100 thành phần

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| vị trí | code | title | quantity | price | value |
| 0 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
| k |  |  |  |  |  |

cách gọi: bkinstck[ i ].code

tương tự với

struct position {

int pos;

} number[100];

Tạo một mảng number 100 phần tử thuộc kiểu position – đây là biến toàn cục.

Để tham chiếu từng phần tử: number[ i ].pos