

Cihan Hoca 5

Runtime Binding

Fonksiyon çağrılırken objenin ne olduğu belli değil.

a , b object tipinden türemiş herhangi bir nesne

Compile Time Binding

Add (Object a, Object b)

Compile Time'de Object mi **Point** mi **Line** mi bilmiyoruz.

Object

^

|

point

Define ile makro farklı.

shared_ptr kim silecek konusunu takip eden class. (Okulda takip)

** Control Block ile Objenin bir arada yaratılması gerekiyor.

(shared_ptr <Person> personPtr = make_shared <Person> ())

aldığı template parametre,

```
shared_ptr<T> make_shared<T>()
{
    // ...
}
```

32 bit architecture'da en fazla 8 tane makeshared yazarsın.

C++ 11'de **VARIADIC TEMPLATE** (Öyle bir hale gelecek ki fonksiyonun kaç tane parametre alacağını bilecek.)

———— CONTAINER

Template

lambda expression

anonymous function (Java ve C#)