

類別與物件：規劃通用人事資料(範例)



✿ 程式功能：人事資料

- ◆ 員工代號 (ID)：整數。必須高於 1000，且低於 5000。
- ◆ 姓名 (name)：字串。
- ◆ 部門 (depart)：字串。
- ◆ 底薪 (payment)：整數。必須高於最低薪資 15800 元。
- ◆ 加班時數 (extra)：整數。最高 45 小時。

✿ 如示範：

```
D:\Java2_book\chap7\Ex7_1>java Ex7_1
** 展鵬資訊 建立員工資料 **
請輸入 員工姓名 =>張大得
請輸入員工部門 =>資訊部
請輸入員工代號 =>1201
請輸入員工底薪 =>45000
請輸入員工加班時數 =>23
**** 列印員工薪資表 ****
代號  姓名  部門  本月薪資
1201  張大得  資訊部  49301
```



類別與物件：規劃通用人事資料(範例)

✿ 製作技巧：員工類別

◆ 輸入埠口：

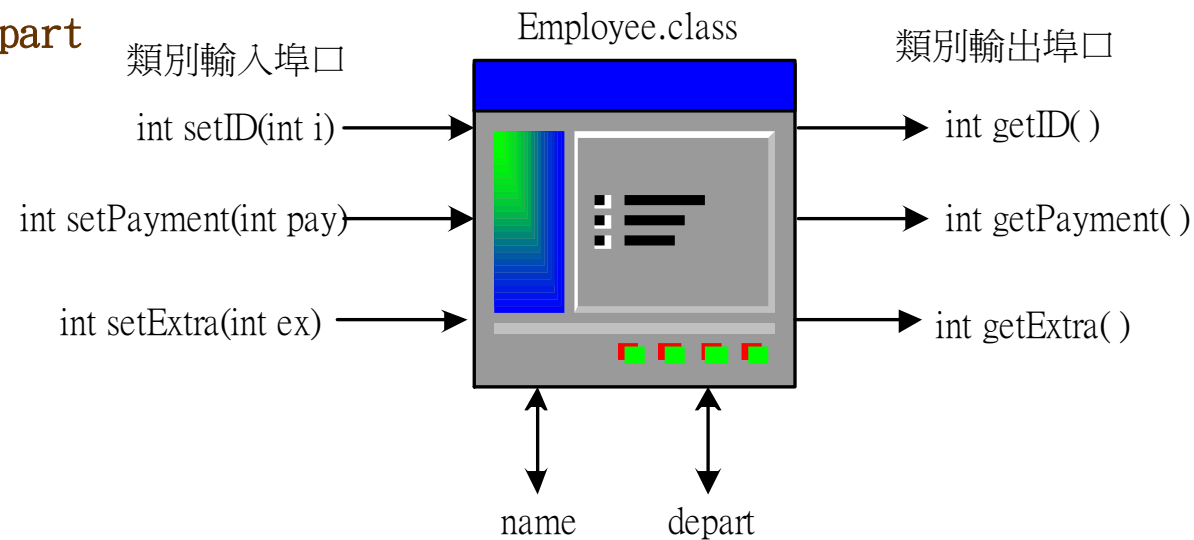
- `int setID(int i)`、`int setPayment(int pay)`、`setExtra(int ex)`。

◆ 輸出埠口：

- `int getID()`、`int getPayment()`、`int getExtra()`。

◆ 可任意存取：

- `name`、`depart`



類別與物件：規劃通用人事資料(範例)

✦ 程式架構

◆ **Employee** 類別

◆ 主類別

✦ 程式示範：

◆ 物件產生

◆ **Work = new Employee()**

