



實作注意事項 (Day 2)

對於每一個題目你可以從CMS下載一個壓縮附檔，關於實作細節與範例評分程式，請見zip檔中的檔案。

- 每個題目每次繳交你必須上傳恰好一個檔案。
- 對於每個題目，你可以最多繳交50次。
- 你的繳交程式不可以讀取標準輸入，不可以列印到標準輸出也不可以與其他檔案互動。然而，可以輸出到標準錯誤流(standard error stream)。
- 繳交的檔案必須實作題目中要求的函式並且使用範例實作中所述的函式原型。
- 你可以自由地實作其他的函式。
- 當你在自己的電腦測試程式時，建議你使用所附檔案中給的編譯敘述，否則在C++編譯時確認有加入 `-std=gnu++14`。

慣例事項(Conventions)

對於每一種提供的程式語言，下列資料型態被使用。對於資料型態的細節等等，請參見範例實作。

Language	int	int64	int[]	length of array a	string
C++	<code>int</code>	<code>long long</code>	<code>std::vector<int></code>	<code>a.size()</code>	<code>std::string</code>
Pascal	<code>longint</code>	<code>int64</code>	array of <code>longint</code>	<code>length(a)</code>	<code>ansistring</code>
Java	<code>int</code>	<code>long</code>	<code>int[]</code>	<code>a.length</code>	<code>String</code>

限制

Task	Title	時間限制	記憶體限制
doll	Mechanical Doll	1.0 sec	268 MB
highway	Highway Tolls	1.5 sec	268 MB
meetings	Meetings	4.5 sec	805 MB