**yml配置文件**

□層級：項目、應用程序、模組

□縮排不可使用tab

□參數若是以空格開始或結束，需使用''把它包起來

若字串內有'，同樣需用''包起來，','後面需要留一空格

□定義array，需用[]表示

payers: [Mark, Sammy, Ken]

players:

-- Mark

-- Sammu

-- Ken

若有鍵值，需用{}，':'後面需要有留一空格

mail: { webmaster: webmaster@example.com, contact: contact@example.com }

mail:

webmaster: webmaster@example

contact: contact@example

□定義boolean

true\_values: [ on, 1, true ]

false\_values: [ off, 0, false ]

□分類頭，實際上無作用只是增強可讀性

all:

.general //分類頭

tax: 19.6

mail: webmaster@example.com

□項目config

/config/config.php ~ 這是第一個執行的配置檔

/config/database.yml ~ 資料庫

□應用程序config

/app/myapp/config

□模組config

/app/myapp/modules/mymodule/config

□訪問應用程式配置

sfConfig::get('param\_name')

param代表配置文件的前缀

sf\_ setting.yml

app\_ app.yml

mod\_module.yml

sf\_i18n i18n.yml

sf\_logging\_ loggin.yml

all:

version: 1.5

sfConfig::get('app\_version') ~大分類會被忽略

□清除cache

symfony clear-cache

**控制器**

□Retrieving

Request parameters

$this->getRequestParameter(’password’)

Controller information

$this->getModuleName()

$this->getActionName()

Framework core objects

$this->getRequest() //請求obj

$this->getUser() //Session obj

$this->getResponse() //回應obj

$this->getController() //控制器obj

$this->getDatabaseConnection() //Db obj

$this->getLogger() //Log obj

$this->getI18N() //國際化obj

□Setting Action Variables to pass information to template

$this->setVar(‘foo’, ‘bar’)

$this->foo = ‘bar’

□About view

默認為Success頁

指定Error頁 return sfView::ERROR->actionNameError.php

指定特殊頁　return ‘MyResult’->actionNameMyResult.php

不需要view return sfView::NONE

□頁面跳轉

　$this->forward(‘otherModule’, ‘action’)

$this->redirect(‘otherModule/action’)

□特殊action

public function preExecute() {}　//before filter

public function postExecute() {} //after filter

□$this->getRequest()常用方法

　getCookie(‘Cookie name’)

isXmlHttpRequest() //是否為ajax request

isSecure() //是否為ssl request

hasParameter(‘Param name’)

getParameter(‘Param name’)

getParameterHolder()->getAll() //取得所有request參數

　getUri() //取得完整的URI

getPathInfo() //module/action

getReferer() //http://www.sf.com/

getHost() //localhost

□$this->getUser()常用方法

setAttribute(‘Var name’, $value)

getAttribure(‘Var name, $default\_value)

getAttributeHolder()->remove(‘Var name’)

getAttributeHolder()->clear()

□傳遞訊息至下一頁

當前頁 $this->setFlash(‘Var name’ , $value)

下一頁 $this->getFlash(‘Var name’)

□Lib

instanct it at action

□Filter

/apps/portal/lib/\*Filter.php

auto load, run execute()

**視圖View**

□輔助函式Helpers

聲明引用

<?php echo user\_helper(‘HelperName1’, ’HelperName2’…)?>

參考

<http://www.symfony-project.org/api/1_0/>

□引用控制器方法

$sf\_context

$sf\_request

$sf\_params

$sf\_user

□共用template

Path: /myproject/apps/myapp/templates/myFragment.php

include(sfConfig::get(‘sf\_app\_template\_dir’.’/myFragment.php’))

□view.yml

為每一個action設定sylessheets、javascripts

test1:

stylesheets:

* /../../xxx.css //從web找尋

javascript:

- /../../xxx.js //從web找尋

test2:

stylesheets:

- xxx.css //從web/css找尋

- xxx.js //從web/js找尋

test3:

stylesheets: [-\*] //不引用其他

javascript: [-\*] //不引用其他

項目的view.yml若有設定has\_layout:true與layout:xxxx時

模組的layout: true就不要在設定不然會吃到預設的layout.php

**資料庫**

□