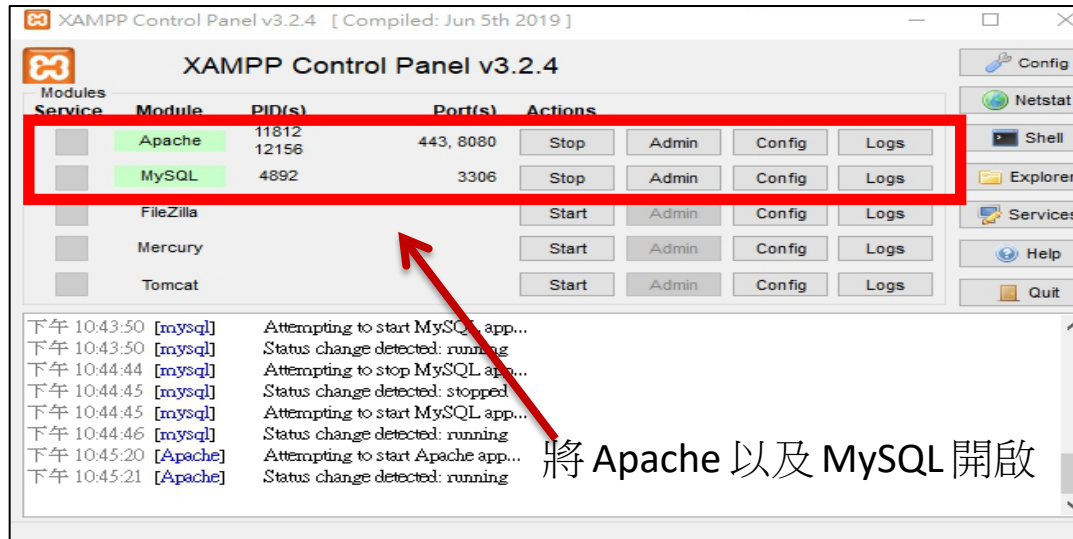
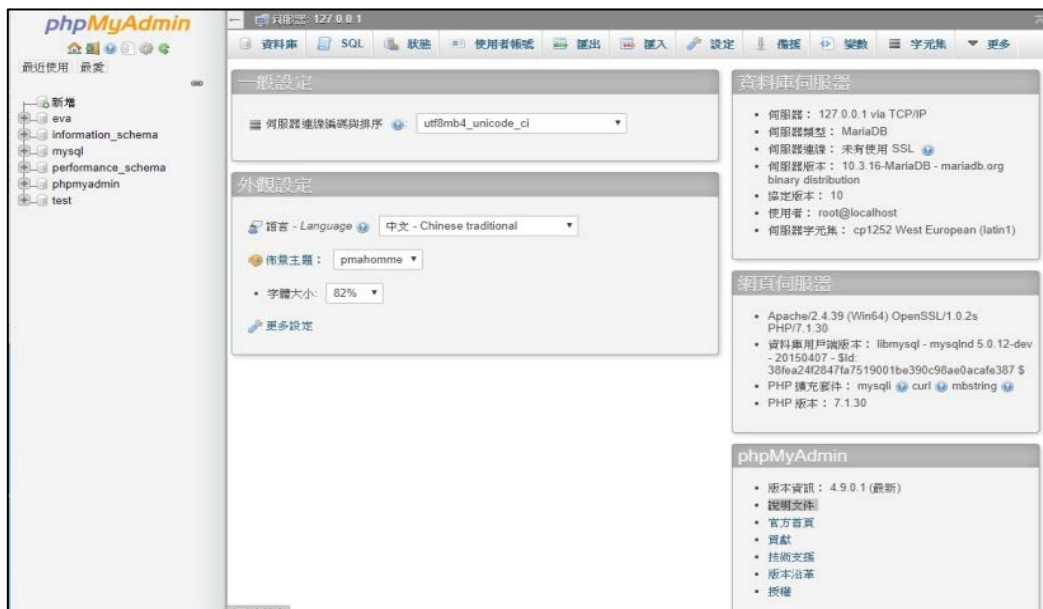


首先要先打開 XAMPP



localhost/phpmyadmin/

在 localhost 後加上:8080 會跳出下方主頁



## <建立資料庫>

若要建立資料庫則需按下新增以建立資料庫

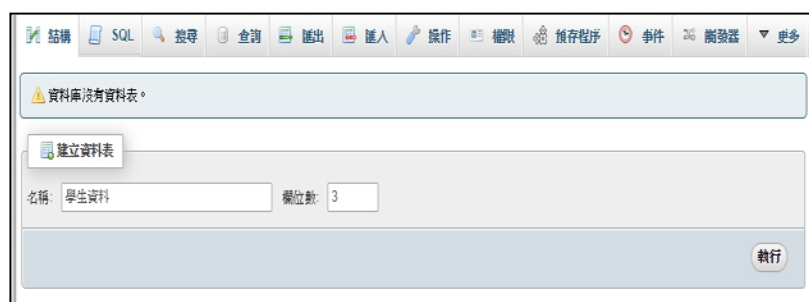


點進去之後會讓你填寫資料庫的名稱(範例為 123)以及選擇編碼，都選擇完畢之後按下建立，就會有一個叫做 123 的資料庫了。



## <建立資料表>

接著會跳出一個建立資料表的視窗，同樣需要輸入資料表名稱(範例為學生資料)，且需要選擇欄位的數量，若之後不夠用的話可以之後再新增。



資料表名稱: 學生資料 新增 1 欄位 執行

名稱	類型	長度/值	預設值	編碼與排序	屬性	空值(Null)
班級 從中央欄位挑選	VARCHAR	10	無			
學號 從中央欄位挑選	INT	10	無			
姓名 從中央欄位挑選	VARCHAR	10	無			

資料表備註: 編碼與排序: 儲存引擎: InnoDB

分區(PARTITION)定義: 分區依: 表示法或欄位清單 分區:

欄位名稱 資料類型 可輸入值的大小

都輸入完之後就可以按下儲存鍵

預覽 SQL 儲存

## <新增資料表欄位>

資料表結構 關聯檢視

#	名稱	類型	編碼與排序	屬性	空值(Null)	預設值	備註	額外資訊	動作
1	班級	varchar(10)	utf8_unicode_ci		否	無			修改 刪除 更多
2	學號	int(10)			否	無			修改 刪除 更多
3	姓名	varchar(10)	utf8_unicode_ci		否	無			修改 刪除 更多

全選 已選擇項目: 瀏覽 修改 刪除 主鍵 唯一 索引 全文搜尋 新增至中央欄位 從中央欄位移除

列印 提議資料表結構 追蹤資料表 移動欄位 正規化

增加 1 個欄位 於姓名之後 執行

如果有需要再新增欄位的話就可以從這裡新增

## <新增刪除修改欄位資料>

SQL 搜尋 新增 匯出 匯入 權限 操作 追蹤 觸發器

在資料表 123.學生資料 執行 SQL 查詢

1 SELECT \* FROM '學生資料' WHERE 1

欄位: 班級 學號 姓名 手機號碼

按下上方 SQL 的按鍵就會出現此頁面

這裡有查詢、新增、修改、刪除的程式架構可供選擇

SELECT \* SELECT INSERT UPDATE DELETE 清除 格式

取得目前儲存的查詢

繫結參數

將此 SQL 查詢加為書籤:

指令分隔符號: 在此再次顯示此查詢 繼續顯示查詢欄 完成後回退(rollback) 啟用外鍵檢查

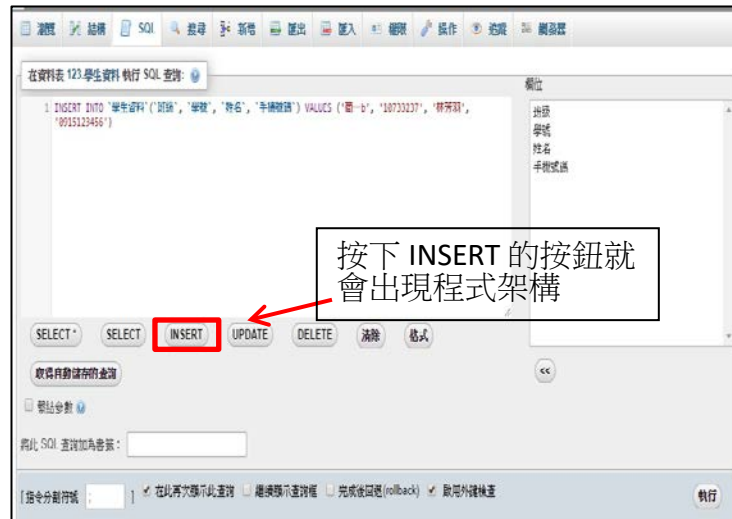
當填寫完之後按下執行即可

執行

### <新增欄位資料>

EX:

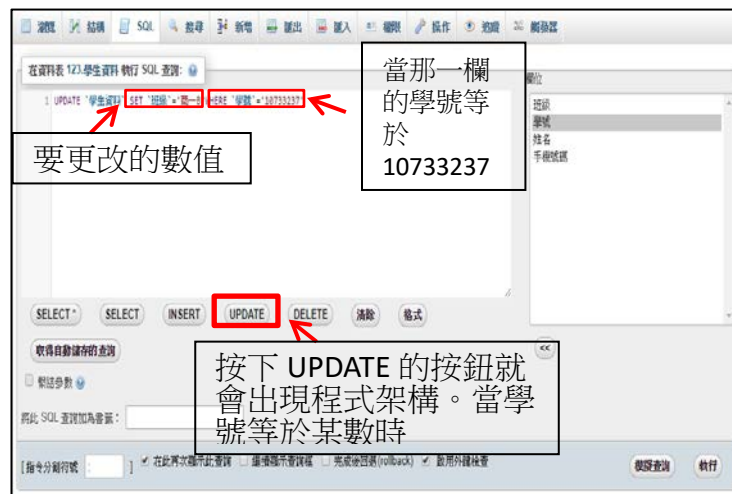
INSERT INTO `學生資料` (`班級`,`學號`,`姓名`,`手機號碼`)  
VALUES('商一  
b','10733237','林芳  
羽','0915123456')



### <修改欄位資料>

EX:

UPDATE `學生資料`  
SET `班級`='商一 B'  
WHERE `學號`  
='10733237'



### <刪除欄位資料>

EX:

DELETE FROM `學生資料`  
WHERE `班級`='商一 B'

