**＊注意！重點：master電腦和slave電腦開啟有順序**

**先開啟master電腦的master.bat，確定開起來後**

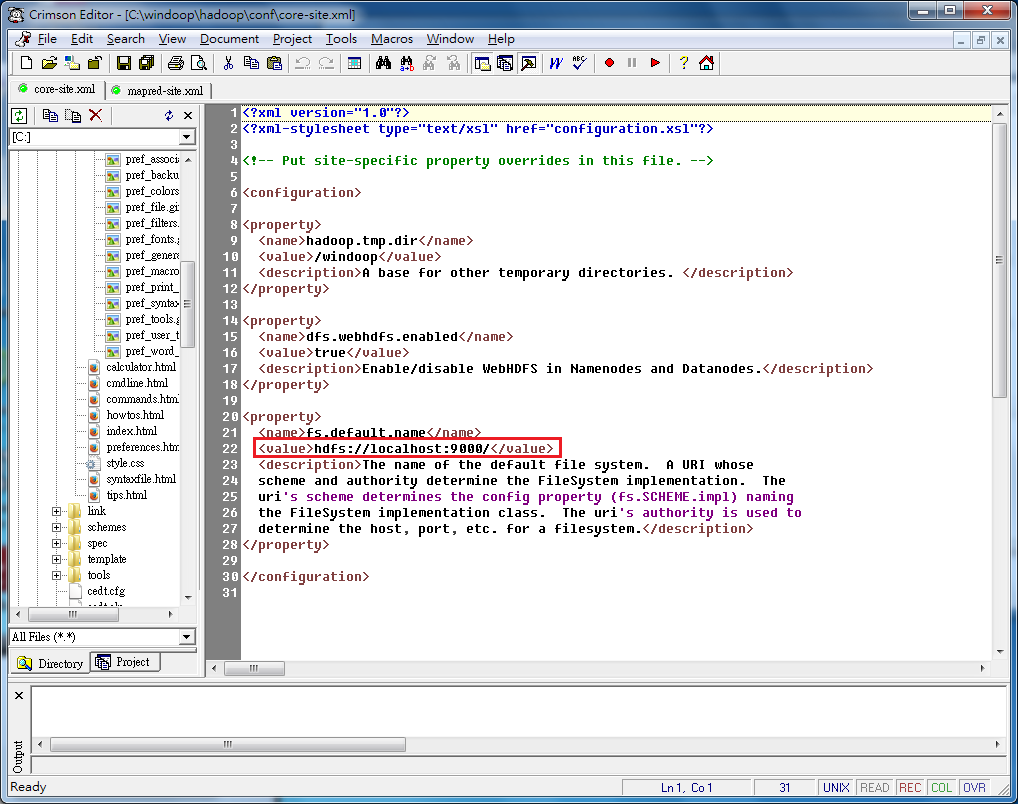
**再啟動slave電腦的slave.bat。**

**＊這樣執行windoop master才抓的到slave的DataNode、TaskTracker。**

1. windoop\hadoop\conf => core-site檔

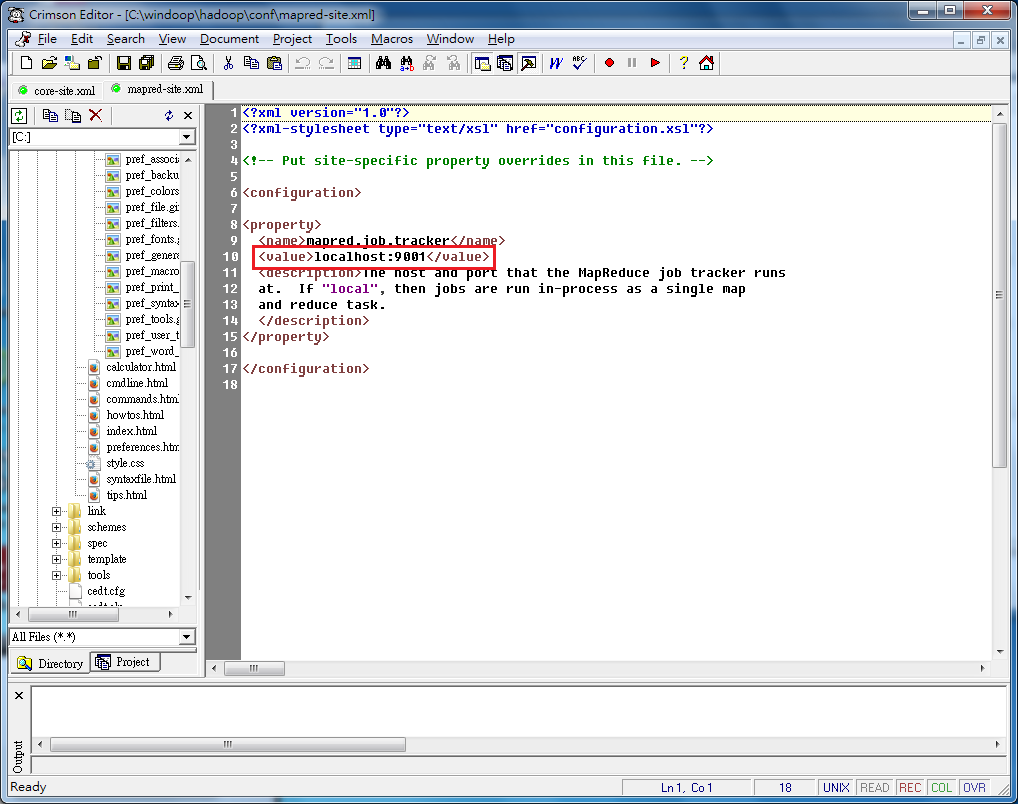
hdfs://localhost:9000 <= localhost改成要當master的電腦名稱

例如：hdfs://csiei627b032:9000



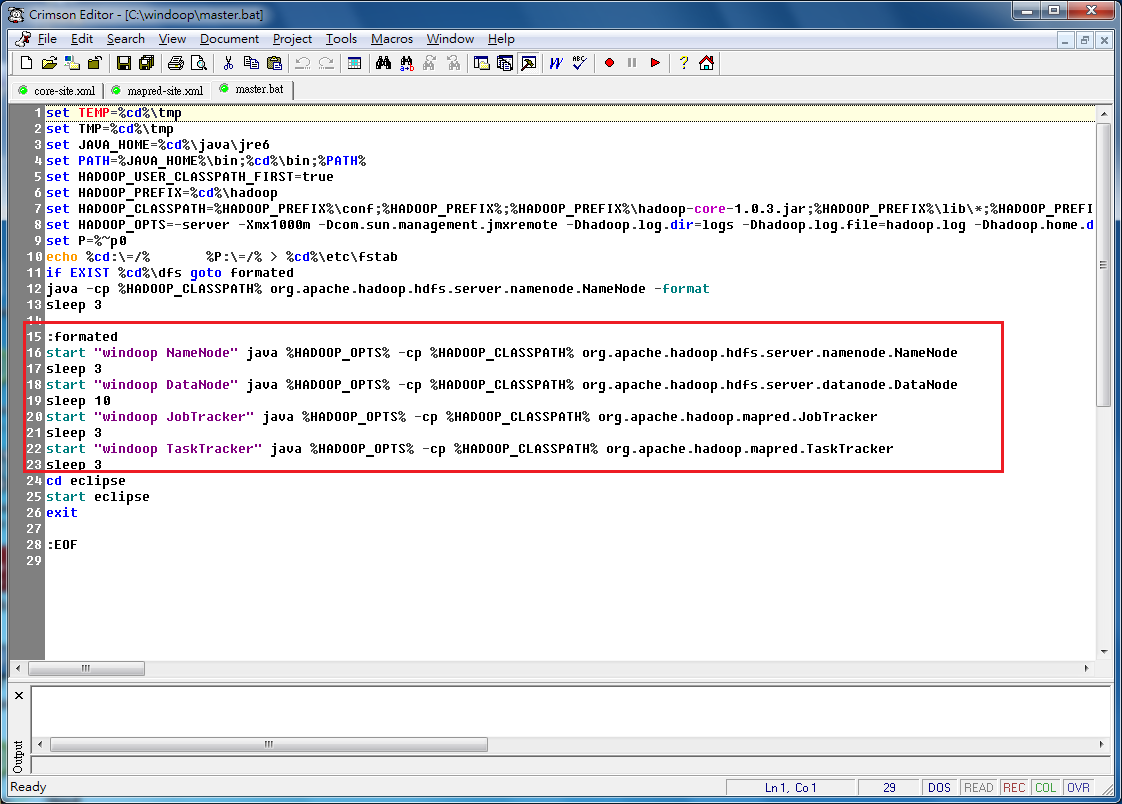
1. windoop\hadoop\conf => mapred-site 檔

localhost:9001 <= csiei627b032:9001



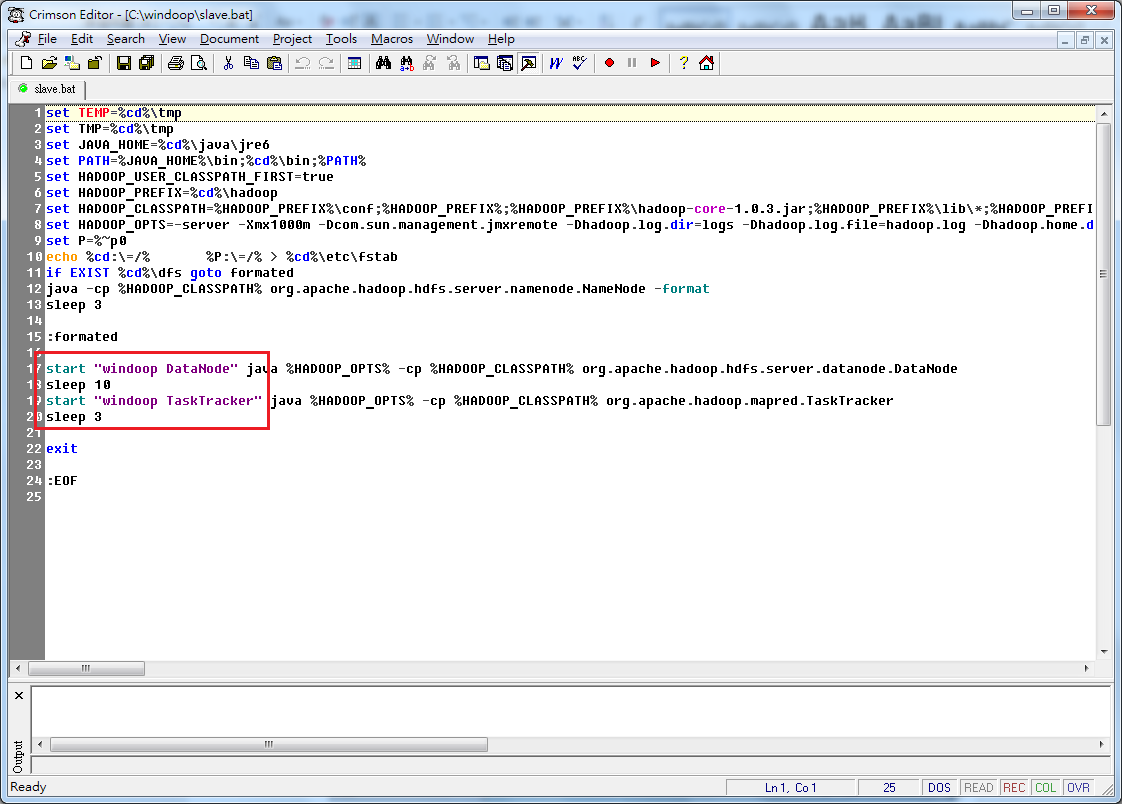
1. Start.bat另存新檔 檔名改成master.bat

內容：

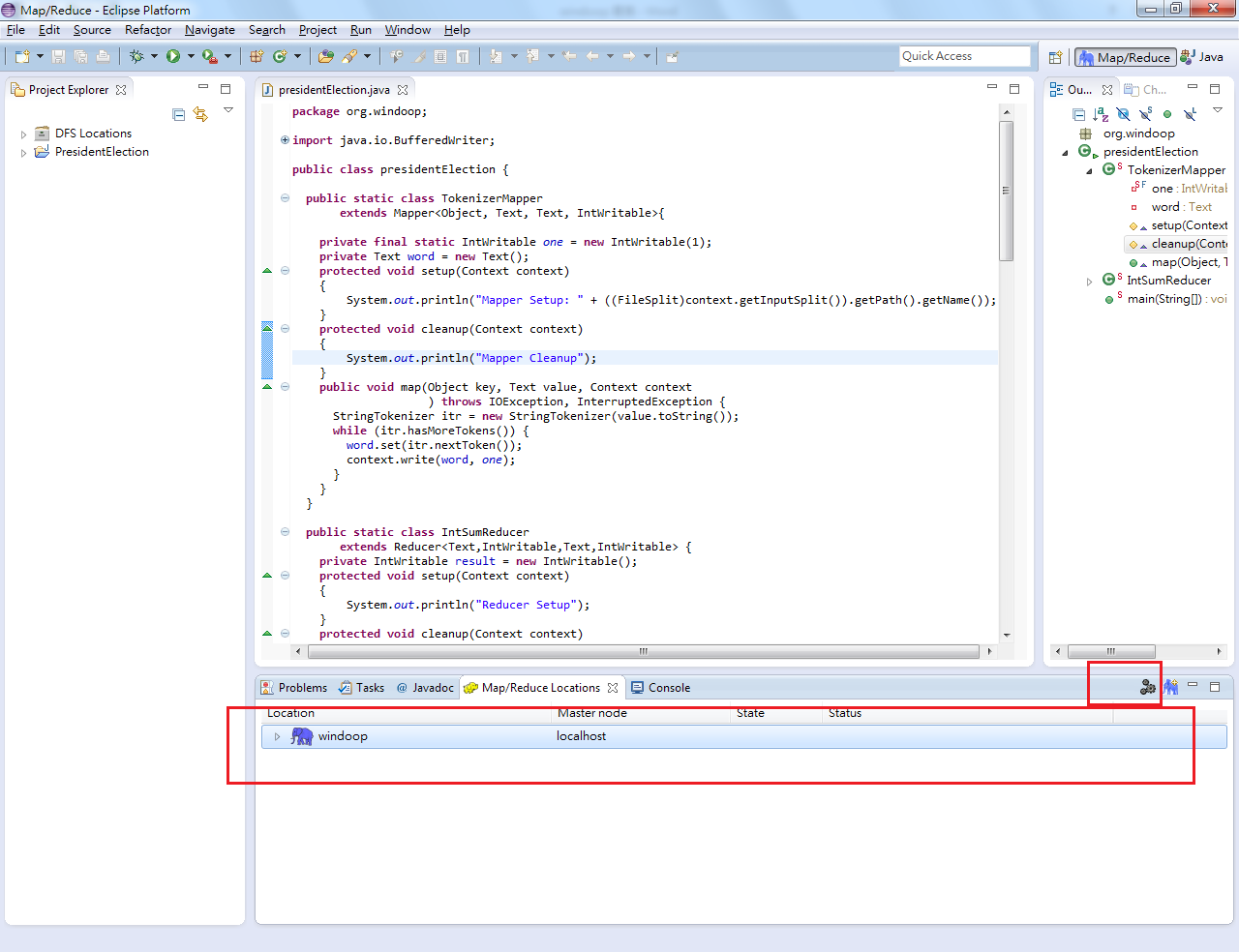


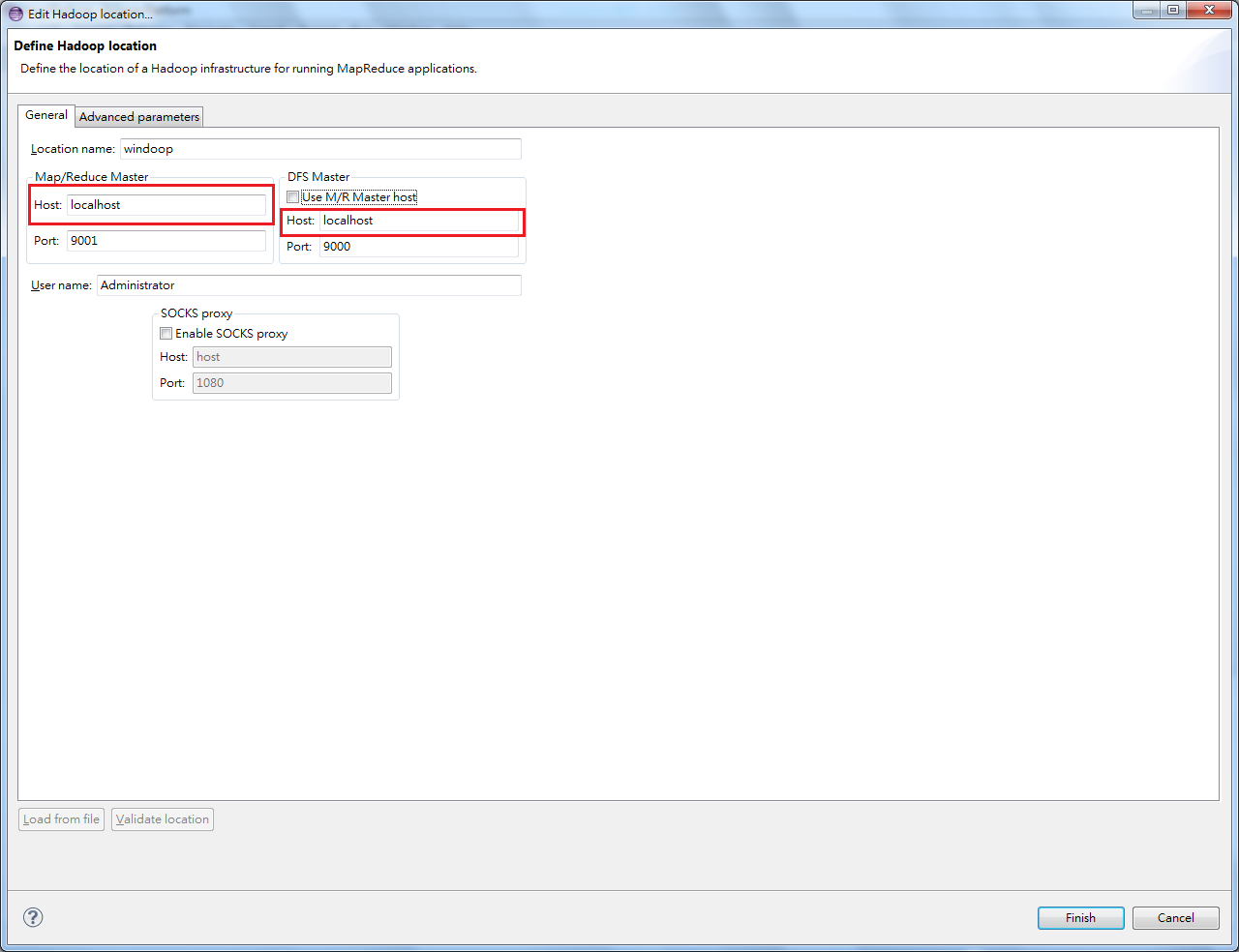
1. Start.bat另存新檔 檔名改成 slave.bat

內容：



1. 改eclips => Map/Reduce Location 設定，localhost改成master的電腦名稱localhost:9001 <= csiei627b032:9001



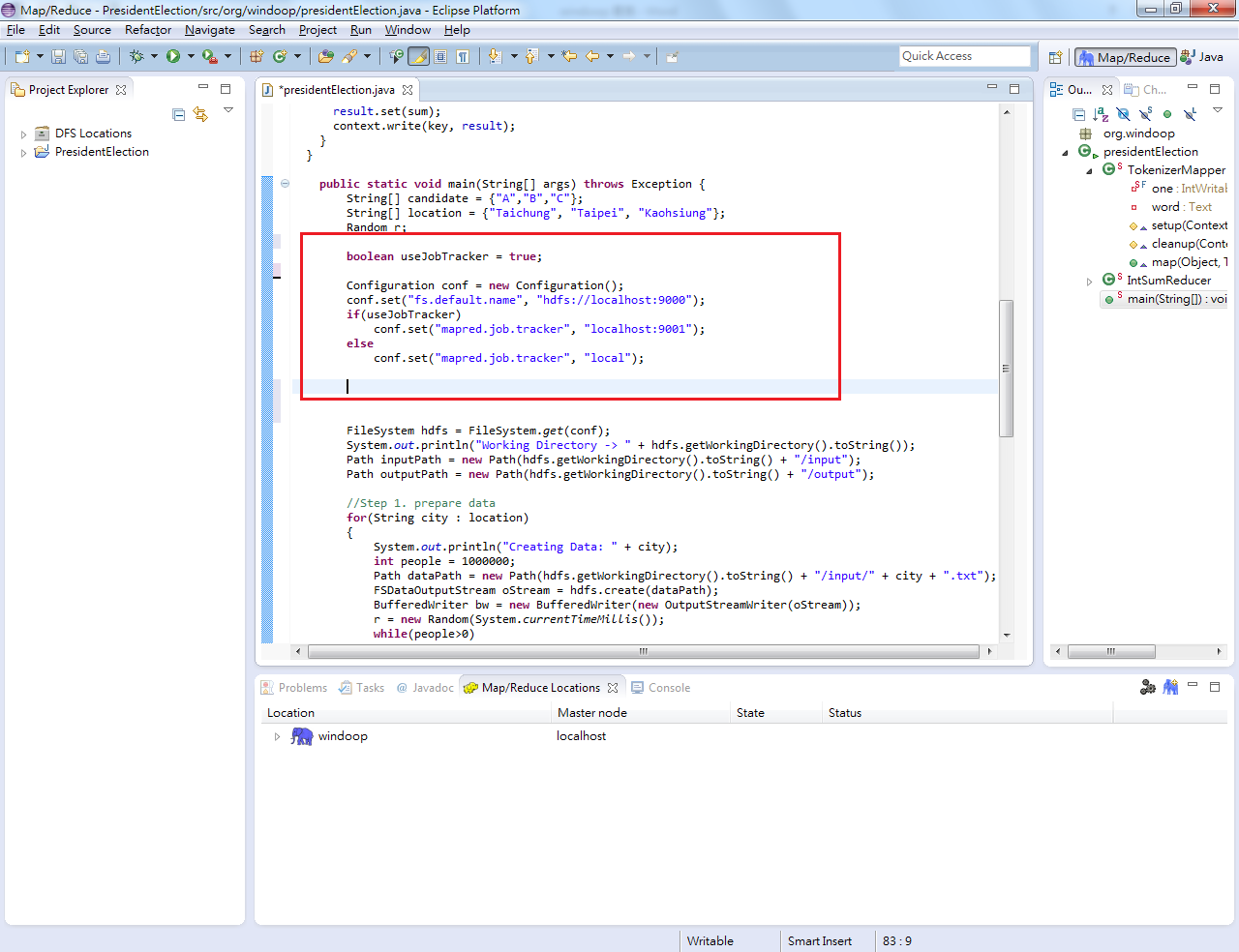


1. 程式碼裡面的localhost也要改成master的電腦名稱（紅字的部分）

conf.set("fs.default.name", "hdfs://localhost:9000");

**if**(useJobTracker)

conf.set("mapred.job.tracker", "localhost:9001");



**＊紅圈圈起來的程式碼的部分很重要！如果執行的程式碼少了這段那在**

NameNode <http://localhost:50070/>

JobTracker <http://localhost:50030/>

TaskTraker <http://localhost:50060/>

**這裡面就看不到資訊！**