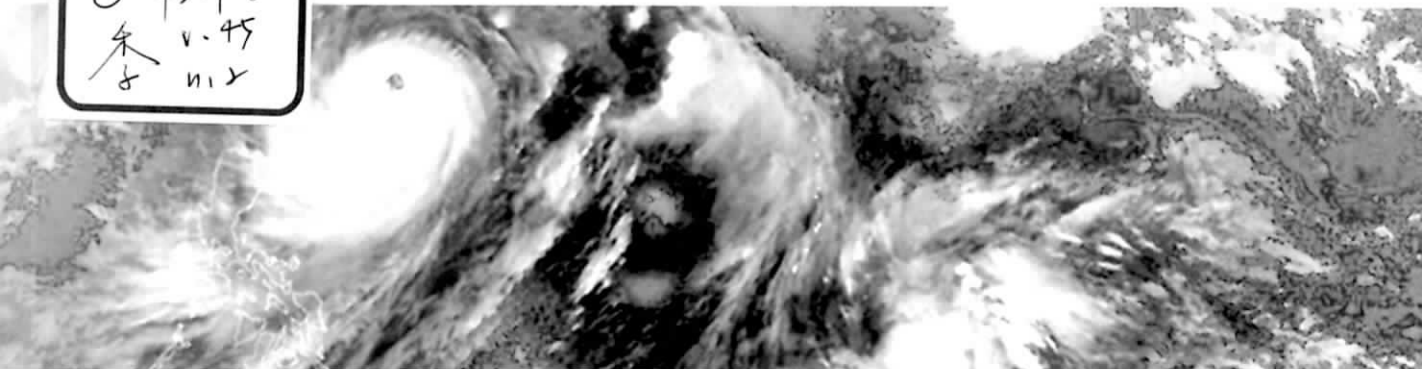
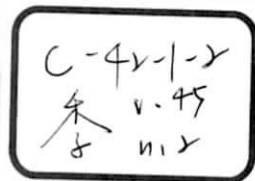


# 大氣科學

第四十五期 第二號



## 研究論文

運用大尺度西南氣流指數法預報臺灣梅雨季極端降雨頻率年際變化

..... 卓盈旻 盧孟明 ..... 83

同化虛擬位渦反演渦旋及位渦收支診斷分析：梅姬颱風(2010)

..... 黃清勇 孫于力 ..... 101

台灣氣象乾旱指數的建立與嚴重乾旱事件分析

..... 洪致文 施明甫 ..... 145

TRMM、CMORPH、PERSIANN 三組衛星資料

對臺灣降雨日變化特色的表現能力評估

..... 陳思穎 黃婉如 ..... 167