

HW#2 질문 답변 및 추가내용

- 온도풍이란? => 두 등압면 사이의 지균풍의 차이
(상층 지균풍과 하층 지균풍의 벡터차이)
- HW#2에서 지균풍을 계산할 때 pdf에 나와있는 온도풍 방정식을 사용하여 상층(200mb)과 하층(1000mb)의 차이를 계산하면 됩니다!
 - 하층 지균풍은 0으로 가정
 - dT/dy 연직온도경도는 두 등압면 사이의 평균값으로 사용(상수)

참고사항

- T_u_inp.mat 파일이 업데이트 되었습니다.
- Python 외 matlab이나 다른 프로그램을 사용하는 학생들은 업데이트된 파일을 이용해주세요!