기상분석과 예보 제12장 대기과학 및 실험 (2022)



박 기 현 (Kiehyun.Park@gmail.com)

과학영재학교 경기과학고등학교

2022년 5월 5일



기상산업: 간략한 개관

기상 자료의

상태의 예측

다른 일기예보

예보의 도구 예보의 종류

🕕 기상산업: 간략한 개관

- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- ④ 현대적 일기예보
- 5 다른 일기예보 방법
- ⑥ 기상위성: 예보의 도구
- ☞ 예보의 종류
- ⑧ 예보자의 역할
- ⑨ 예보의 정확도
- 예보자의 역할 예보의 정확도



기상산업: 간략한 개관

기상 자료의 수집

일기도: 대기 상태의 예측

다른 일기예보

다른 일기예보 방법

예보의 도구

......

예보자의 역할

- 1 기상산업: 간략한 개관
- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- 젤 현대적 일기예보
- ⑤ 다른 일기예보 방법
- ⑥ 기상위성: 예보의 도구
- 7 예보의 종류
- ⑧ 예보자의 역할
- ⑨ 예보의 정확도



기상 자료의

일기도: 대기 상태의 예측

다른 일기예보

예보의 도구 예보의 종류

예보자의 역할

- 1 기상산업: 간략한 개관
- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- 4 형대적 일기예보
- ⑤ 다른 일기예보 방법
- 6 기상위성: 예보의 도구
- ☞ 예보의 종류
- ⑧ 예보자의 역할



기상 자료의

상태의 예측

현대적 일기예보

다른 일기예보 예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

- 1 기상산업: 간략한 개관
- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- 4 현대적 일기예보
- ⑤ 다른 일기예보 방법
- ⑥ 기상위성: 예보의 도구
- ☞ 예보의 종류



기상 자료의

상태의 예측

다른 일기예보 방법

예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

1 기상산업: 간략한 개관

② 기상 자료의 수집

③ 일기도: 대기 상태의 예측

⑤ 다른 일기예보 방법

⑥ 기상위성: 예보의 도구

7 예보의 종류



기상산업: 간략한 개관

기상 자료의 수집

일기도: 내기 상태의 예측

일기예보

다른 일기예보 방법

기상위성: 예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

- 1 기상산업: 간략한 개관
- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- 4 현대적 일기예보
- ⑤ 다른 일기예보 방법
- 6 기상위성: 예보의 도구
- ☞ 예보의 종류
- ⑧ 예보자의 역할
- ⑨ 예보의 정확도



기상 자료의

상태의 예측

다른 일기예보

예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

- 1 기상산업: 간략한 개관
- ② 기상 자료의 수집
- ③ 일기도: 대기 상태의 예측
- ⑤ 다른 일기예보 방법
- 6 기상위성: 예보의 도구
- ☞ 예보의 종류
- ⑧ 예보자의 역할



기상 자료의

상태의 예측

다른 일기예보

예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

1 기상산업: 간략한 개관

2 기상 자료의 수집

③ 일기도: 대기 상태의 예측

⑤ 다른 일기예보 방법

6 기상위성: 예보의 도구

☞ 예보의 종류

⑧ 예보자의 역할

⑨ 예보의 정확도



기상 자료의

상태의 예측

다른 일기예보

예보의 도구

예보의 종류

예보자의 역할

1 기상산업: 간략한 개관

② 기상 자료의 수집

③ 일기도: 대기 상태의 예측

⑤ 다른 일기예보 방법

6 기상위성: 예보의 도구

☞ 예보의 종류

⑧ 예보자의 역할

⑨ 예보의 정확도