

2018 TIME 모의평가 정오표

최초 작성 년월일: 2017.03.19

최신화 년월일: 2017.10.17

[이전 버전 대비 변동사항] (변동사항은 밑줄 추가)

1회, 2회 해설지에 대한 정오사항 등록

- 1회(해설지) -

7. ㄷ 해설 전체 수정 (구아닌은 양성자를 내놓지 못하므로 브뢴스테드-로우리 산으로 작용할 수 없습니다.)

- 2회(문제지) -

4. ㄱ 발문에서 (가) 오타 (㉠으로 수정)

- 2회(해설지) -

4. (가)~(다) 오기 (㉠~㉢으로 각각 수정)

11. ㄴ 발문에서 CO₂ 삭제, ㄷ 발문에서 SiC₄ 오타 (SiCl₄로 수정)

- 7회(문제지) -

2. 첫 번째 반응(암모니아 합성)식에서 H₂와 NH₃의 계수 누락 (3H₂, 2NH₃로 수정)

5. 반응식에서 H₂O의 계수 누락 (2H₂O로 수정)

18. ㄷ 발문에서 B와 C 오기 수정 (B->A, C->B로 수정)

20. '반응 후 생성된 ~ 2배이다.' 조건 **삭제**

- 7회(해설지) -

18. 'B와 C의 반응성의 우위는 비교할 수 없습니다.' 오류 ('금속의 반응성은 B가 A보다 큼니다.'로 수정)

본 교재의 정오표는 수시로 갱신될 예정이며, 문제지를 풀기 전 꼭 정오표를 확인해주세요.