

데에, 수식의 번호는 해당줄의 가장 오른쪽에 위치하도록 한다. 또 본문중에 수식을 인용할 경우에는 “식(5)를 식(3)에 대입하면…” 또는 “식(5.2)를 식(5.1)에 대입하면…”과 같이 표현한다.

- 22) 그림과 표는 원고의 본문중의 적절한 위치에 적절한 크기로 표기해야 하며, 필요한 경우 1단으로 표기할 수 있다. 그림의 제목은 그림 아래에, 표의 제목은 표 위에 영문으로 작성한다. 제목의 첫 자는 대문자로 표기하되, 그림이나 표의 왼쪽 끝과 일치해야 한다. 제목의 끝에는 마침표를 찍지 않는다.

예) Fig. 1 Shape and dimension of fatigue specimen(Fig. 1~제목)

Table 1 Chemical composition of SUS316L stainless steel(Table 1~제목)

- 23) 참고문헌은 그 색인 번호를 본문의 인용처에 상부첨자로서 기입하고, 인용순서에 따라 다음과 같이 표기 한다.

1) 단행본일 경우 : 저자명, 책명, 출판사명, 인용페이지, 출판년도

예1) 최인규, “열전달,” 보성문화사, pp. 12~23, 1995

예2) Noman Chigger, “Combustion Measurements,” Hemisphere Publishing, pp. 49~58, 1994

2) 정기간행물일 경우 : 저자명, 제목명, 잡지명, 권호, 인용페이지, 출판년도

예1) 1. 김세원, 이재규, “흡기 조성 변화가 디젤기관의 성능에 미치는 영향,” 한국자동차공학회 논문집, 제2권, 제2호, pp. 49~58, 1994

예2) R. A. Miller and C. E. Lowell, “Failure Mechanism of Thermal Barrier Coatings Exposed to Elevated Temperatures,” Thin Solid Films, No. 95, pp. 265-273, 1982

- 24) 위 23장에서 저자가 4인 이상일 경우에는 김세원의 4인, 혹은 R. A. Miller et al.과 같이 표기한다.

25) 원고의 제출시에는 학회에서 정한 소정의 심사료와 게재료를 본 학회에 납부해야 한다.

26) 인쇄 과정에서 저자의 원고 교정은 초교에 한하며, 교정의 책임은 저자에게 있다.

27) 본 학회 편집위원회는 본 규정에 위배되는 원고의 접수를 거부할 수 있으며, 또한 원고 반환의 책임은 지지 않는다.

28) 본 규정은 학술대회논문집의 원고 작성에도 동일하게 적용된다.

39) 기타 본 규정에 명시되지 않은 사항은 본 학회 편집 위원회에 결정에 따른다.

별표 1 원고작성에 사용하는 글씨의 서체, 크기 및 정렬방식

| 구 분 | 글 씨 체 | 크 기 | 정렬 방식 | 비 고 |
|-----------|-------|---------|--------|------------------|
| 한글 제목 | 중고딕체 | 14포인트 | 가운데 정렬 | 진하게 |
| 영문 제목 | 중고딕체 | 14포인트 | 가운데 정렬 | 진하게 |
| 한글 저자명 | 중고딕체 | 9포인트 | 가운데 정렬 | |
| 영문 저자명 | 중고딕체 | 10.5포인트 | 가운데 정렬 | |
| Key Words | 신명조체 | 9포인트 | 양쪽 혼합 | ‘Key Words’는 진하게 |
| Abstract | 신명조체 | 8.5포인트 | 양쪽 혼합 | ‘Abstract’는 진하게 |
| 요약 | 신명조체 | 10포인트 | 양쪽 혼합 | ‘요약’은 진하게 |
| 본문 | 신명조체 | 9포인트 | 양쪽 혼합 | |
| 장(章)의 제목 | 중고딕체 | 10.5포인트 | 가운데 정렬 | |
| 절(節)의 제목 | 중고딕체 | 9포인트 | 가운데 정렬 | |
| 저자소속표기 | 신명조체 | 7.5포인트 | 양쪽 혼합 | |