

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
☆☆
☆☆**투고 안내**☆☆
☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

한국부식학회지는 고체재료의 부식 및 방식에 관한 것이면 어떠한 것이라도 여러분의 투고를 기다립니다.

본 학회지의 궁극적 목적은 각종 부식현상을 파악하고 그 부식현상의 근본원리를 구명해 나가며 나아가서는 그 부식현상을 최소로 줄일 수 있는 기술과 기량을 터득하도록 하는데 있습니다. 또 본학회지는 부식과학 및 부식공학을 모두 중요시하고 있으며 산학협동을 목표로 하고 있습니다.

따라서 투고하는 원고가 이러한 취지를 반영하는 것이면 재료의 종류나 부식환경에 관계없이 어떠한 종류의 원고라도 환영합니다. 재료의 종류에는 금속재료, 요업재료, 고분자재료를 비롯하여 콩크리트와 같은 집합재료 나아가서는 광석과같은 것도 포함되며 부식환경으로서는 화학반응에 의한 부식, 전기화학반응에 의한 부식, 화학반응과 재료의 기계적 성질이 복합관련된 부식, 미생물에 의한 부식등 각종 부식현상을 일으키는 어떠한 액체 기체 고체 분위기도 적용됩니다.

한국 부식학회지에 실리는 원고의 내용은 커나랏게 나누어 다음과 같은 종류로 구분됩니다.

- (1) 연구논문 : 부식 및 방식에 관한 새로운 이론의 전개 및 새로운 실험상의 발견과 이의 해석등이 강조된 내용
- (2) 총설 : 부식 및 방식의 한 분야에 대하여 문헌상에 나타난 이론 및 실험사실등을 종합평가 소개하고 기존 자료 및 해석에 대한 비평과 앞으로의 전망등이 강조된 내용.
- (3) 단신 : 연구논문에 준하는 것으로서 실험상의 새로운 발견이나 이미 발표된 논문에 추가할 정보등을 간결하나 명백하게 다룬 내용.
- (4) 산학협동 : 중요한 현장문제에 대한 기술보고 또는 해설, 외국문헌의 번역, 기술강좌, 새로운기술의 소개, 기타 부식 및 방식에 관한 자료의 소개 등.
- (5) 학회소식 및 안내 : 학회행사, 각종 회의내용, 부식연구소 소개, 현장소개, 문헌 소개, 제품소개, 회원소식, 기타 공지사항 및 광고 등.

원고는 200자 또는 400자 원고지나 8절 백지에 횡서로 작성하여야 하며 원고표지에 반드시 제목, 저자이름, 저자의 근무처등을 국 영문으로 쓰고 위의 5가지 내용중에 어느 것에 해당되는가를 표시하여야 합니다. 원고는 국문으로 작성하는 것을 원칙으로 합니다만 외국어를 사용할 경우에는 가능한한 영문으로 쓸 것을 권장합니다. 모든 표와 그림 및 사진과 이에 대한 설명은 원고 말미에 따로 놓아야 하며 그 대략의 위치 및 크기를 본문중에 표시하여야 합니다. 그림의 원본은 쉐트지 또는 트레이싱지에 먹으로 깨끗이 그려야 하며 그림의 선의 굵기와 그림에 삽입된 어귀의 크기는 학회지에 실릴때 축소될 것을 고려하여 작성해 주십시오. 이밖에 투고할 때 주의하여야 할 자세한 사항은 본 학회지 투고 규정을 참고하시기 바랍니다.

원고의 일부 또는 전부가 다른 곳에 이미 발표되었던 것은 원칙적으로 본지에 게재할 수 없습니다. 따라서 저자는 투고 할때 이러한 사실 여부를 원고에 첨부하시기 바랍니다. 외국문헌의 초역이나 자료 및 정보등에 관한 원고를 투고할 때에도 반드시 그 출처를 명시해 주시기 바랍니다.

본 학회지에 게재될 원고는 모두 일단 편집위원회에서 검토 논의되어 그 게재 순서를 정하게 되며 편집위원회의 결정에 따라 원고의 일부를 수정할 수 있습니다. 연구논문 및 이에 준하는 원고는 본 학회지의 연구논문 심사규정에 따라 그 채택여부가 결정됩니다.

원고의 송부 및 편집에 관한 모든 연락은 다음 주소로 하여주십시오.

☐☐☐☐-☐☐ 서울 특별시 강남구 역삼동 산 76-561(과학기술회관 내)
한국 부식학회 편집이사 앞 전화 (58)9436