

중복게재의 개념과 종류

중 / 복 / 게 / 재



중복게재란 이미 발표한 자신의 저작물과 동일하거나 유사한 저작물을 다시 출판 등의 형태로 발표하는 것으로, 상황에 따라서 중복게재가 허용되는 경우도 있으나, 업적 부풀리기의 목적으로 선행저작물의 출판사실을 밝히지 않고 재발표하는 경우 연구윤리 문제가 발생함



중복게재의 종류

가. 이중게재

(Duplicate publication)

전문학술지나 학술대회에서 발표된 자신의 연구 성과를 출처표시 없이 거의 그대로 다른 학술지나 학회에서 발표하는 경우



나. 자기표절

(Self-plagiarism)

자신의 이전 저작물을 출처표기 없이 후속논문에서 그대로 사용하는 행위

다. 덧붙이기 출판

(Augmented publication)

이전에 발표된 연구성과에 일부 데이터를 추가하여 발표하는 경우

라. 논문 쪼개기

(Salami publication)

하나의 논문으로 발표되어야 더 타당하고 의미있을 내용을 업적 부풀리기를 위해 두 개 이상으로 나누어 별도로 발표하는 경우

중복게재의 유형

1 출처 표시를 한 중복게재

- 자신의 이전 저작물의 출처표기는 하였지만, 새로운 저작물로 인정할 수 없을 만큼 유사한 경우
- 자신의 이전 저작물의 출처표기는 하였지만, 연구목적 혹은 내용에 맞지 않는 해석을 한 경우

2 출처 표시를 하지 않은 중복게재

- 자신의 이전 저작물을 출처표기 없이 새로운 연구성과로 재발표하는 행위

출처 1. 이인재(2011) "연구결과발표에서의 연구윤리" 한국연구재단, 연구윤리 이해와 실천, 2011, pp. 105-109



Creative Commons License

중복게재에 해당되지 않는 경우

중 / 복 / 게 / 재

중복게재



선행 저술의 존재와 출처를 밝힌 경우에만 해당



출판되지 않은 학위논문을 저서, 연구논문, 보고서의 형태로 출간하는 경우



연구자가 자신의 선행연구에 기초하여, 후속연구를 심화·발전시켜 나가는 경우



짧은 서간 형태의 논문(letter, communication 등)출간 후, 연구데이터를 추가하여 논문을 출간하는 경우



자신의 저작물을 모아 출처를 표시하여 단행본, 기타 저술형태로 출간하는 경우



자신의 학술적 저작물을 다른 독자군을 위해 학술지 편집자의 승인을 얻어 재출판하는 경우



이미 발표된 저작물이 저자 승인 하에 다른 편집자에 의해 선택되어 특집의 형태로 출간되는 경우



연구논문들에 대한 Review 논문으로 활용되는 경우



출처 1. 이인재(2011) "연구결과발표에서의 연구윤리" 한국연구재단, 연구윤리 이해와 실천, 2011, pp 105-109



Creative Commons License

허용되는 중복게재 형태로서 이차게재의 조건

중 / 복 / 게 / 재



이차게재는 연구성과를 널리 알릴 목적으로 다른 독자군을 위해 재출판하는 경우로,
주로 다른 언어를 사용하는 독자를 위한 번역출판물 등이 이에 속함

이차게재의 조건

(대한의학학술지편집인협회, 의학논문출판윤리 가이드라인, 2008)

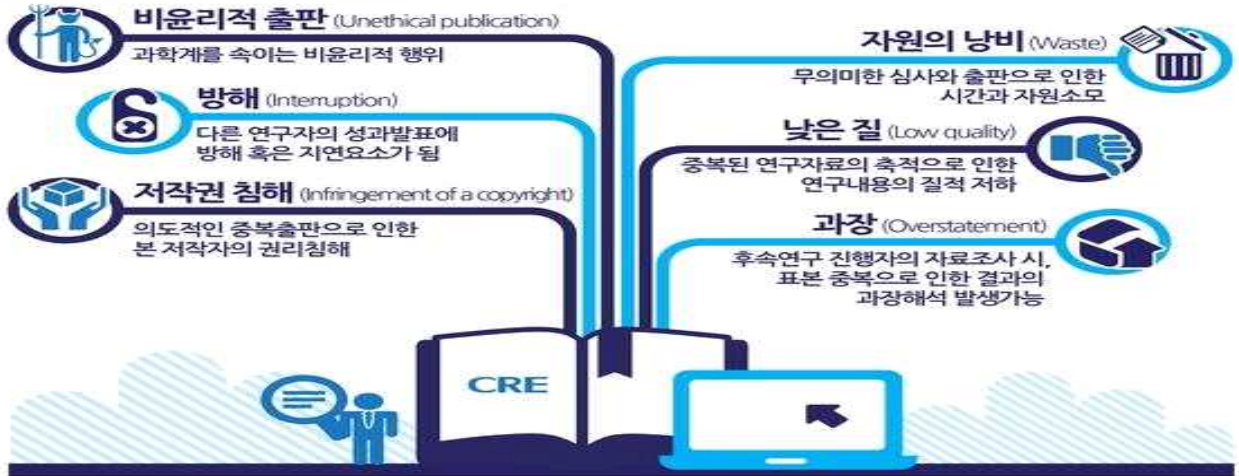


출처 1. 이인재(2013) "중복게재(자기표절) 무엇이 문제인가?" 연구윤리정보센터 온라인 세미나 (2013. 4. 26)



Creative Commons License

중복게재의 문제점



유사성을 판단하는 핵심 요소

아래 요소들 1~2개 혹은 그 이상이 유사하거나, 일치하는 경우를 중복게재라 하며, 특히 이 요소들이 모두 일치하는 경우를 이중게재라고 함



중복게재를 판단하는 기준



출처 1. 이인재(2011) "연구결과발표에서의 연구윤리" 한국연구재단, 연구윤리 이해와 실천, 2011, pp 105-109



중복게재의 수준

중 / 복 / 게 / 재



1 수준

동일한 단락 또는 문단으로 구성된 논문



연구표본, 실험방법이 매우 유사한 논문



2 수준

하나의 논문으로 발표되어야 더 타당하고 의미있는 연구를 여러 논문으로 쪼개어 출판하는 행위



3 수준

이전에 출판된 연구를 활용한 후속연구에서 새로운 정보나 결론이 없는 경우



4 수준

독자층이 다른 학술지에 동일한 메시지를 전달하는 논문



5 수준



Creative Commons License