

# 포스터 발표 논문초록 작성법

## • 초록의 규격

1. 발표논문 초록은 훈글(hwp) 파일을 사용하여 영문 또는 한글로 작성한다. 영문으로 작성할 경우 제목, 저자, 소속, 본문 모두 영문으로 통일하여 작성한다.
2. 첫 줄에는 제목을 기입한다. 영문 제목의 경우는 전치사, 관사, 접속사를 제외한 단어의 첫머리는 대문자로 쓴다.
3. 한줄 띄우고, 다음 줄에 저자의 이름을 쓴다. 저자가 2인 이상일 경우 쉽표로 구분하며, 발표자의 이름 오른쪽 어깨에 \*(윗첨자 아님) 표시를 한다.
4. 소속이 다른 저자는 대표 기관의 저자(들)을 제외하고 이름 오른쪽 어깨에 숫자로 표시한다. 공동저자의 소속이 모두 같은 경우는 따로 숫자 표시하지 않는다.
5. 저자의 소속을 저자 이름 다음 줄에 나열한다. 소속이 여럿일 경우는 소속을 나열하고 쉽표로 구분하며, 소속의 왼쪽 어깨에 이름에 일치하는 번호를 표시한다. 영문으로 작성할 경우 주소 및 우편번호는 쓰지 않는다.
6. 한 줄 띄우고 다음 줄부터 본문을 작성한다.

## ◆ 초록의 작성(word processing)

1. 제 목 : 맑은고딕, 12, 진하게, 왼쪽 정렬
2. 저자명 : 맑은고딕, 11, 보통, 오른쪽 정렬
3. 소 속 : 함초롱바탕, 10, 보통, 오른쪽 정렬
4. 본 문 : 세 칸 띄우고 작성하며, 함초롱바탕, 11, 보통, 양쪽혼합 정렬
5. 전체 줄간격 : 160%
6. 분 량 : 대학원생발표대회, 캡스톤디자인대회 A4 2/3 페이지  
포스터발표 A4 1/2 페이지

## [예 시]

### 홍화적색소의 처리조건에 따른 색도, 열량분석 및 레올로지적 특성 연구

홍길동<sup>1\*</sup>, 이순신<sup>1</sup>, 김식품<sup>2</sup>, 윤저장<sup>3</sup>

<sup>1</sup>한국대학교 식품공학과, <sup>2</sup>한국대학교 식품영양학과,

<sup>3</sup>(주)유통식품

천연착색료로서 이미 오래 전부터 이용되어온 홍화황색소와 홍화적색소 및 치자청색소 등은 기존의 합성 식용색소가 첨가되고 있는 식품에서 발생하게 되는 인공착색료의 사용으로 인한 안전상의 문제를 해소할 수 있는 것으로 알려져 있다.

----중

락----