

「골프연구」 논문투고 및 편집규정

I. 일반규정

1. 본 학회지는 골프에 관련된 독창성과 실효성이 있는 연구물을 그 내용으로 한다.
2. 본 학회지에 게재하는 논문은 다른 학술지에 발표되지 않은 것을 원칙으로 한다.
3. 투고자는 원칙적으로 공동연구를 포함하여 모두 본회 회원을 원칙으로 하며, 투고와 함께 가입해도 된다.
4. 편집위원회에서 채택 여부가 결정될 때까지는 다른 간행물에 투고하지 않아야 한다.
5. 본 학회지는 매년 4회(3, 6, 9, 12월 말일) 간행하는 것을 원칙으로 한다.

II. 심사규정

1. 공동 저자를 포함하여 논문 투고자는 학회 회원으로서 회비 미납이 없어야 한다.
2. 편집위원회는 박사학위 소지자 이상의 회원 중에서 심사위원 대상자를 선정한다.
3. 심사위원은 부득이 한 사유가 없는 한 심사의뢰에 응해야 하며, 정해진 기일 이내에 심사를 마쳐야 한다.
4. 심사위원이 심사의뢰를 받은 후 15일 이내에 심사서를 제출하지 아니할 경우 위원장은 심사의뢰를 해제할 수 있다.
5. 심사위원이 부득이한 사유로 심사를 할 수 없을 경우 심사 의뢰를 받은 후 3일 이내에 심사불가 사유를 편집국에 전달해야 한다.
6. 논문이 투고 규정에 맞지 않을 경우 위원장은 접수를 거부할 수 있다.
7. 심사위원의 명단은 일체 발표하지 아니한다.
8. 심사 내용은 투고자 이외에는 알리지 않는다.
9. 심사 결과는 「게재가」, 「수정 후 게재가」, 「게재 불가」의 3종류로 구분한다.

「게재가의 판정」

논문 내용을 수정할 필요 없이 게재 가능한 논문은 「게재가」로 판정한다.

「수정 후 게재가의 판정」

논문 내용이 확실하고 연구 결과가 충분하지만 다음 각 호에 해당하는 논문은 「수정 후 게재가」로 판정하고 수정 및 보완 사항을 구체적으로 제시하여 교신 저자에게 수정을 요구한다. 교신 저자가 수정본을 제출하면 편집위원회에서 수정 및 보완 사항의 이행 여부를 확인한 후, 최종 게재 여부를 결정한다.

- 1) 논리적 전개와 서술이 불완전한 경우
- 2) 결과의 해석과 논의가 불완전한 경우
- 3) 표와 그림의 표시와 설명이 불완전한 경우
- 4) 그림이 인쇄하기에 적합하지 않은 경우
- 5) 기타 보완 수정이 필요한 경우

「게재 불가의 판정」

논문의 내용이 다음 각 호에 해당되는 논문은 「게재 불가」로 판정하고 그 사유를 구체적으로 서술하여 교신 저자에게 통보한다.

- 1) 논문 내용이 이미 발표된 논문의 내용과 별로 차이가 없는 경우
 - 2) 논문 내용이 매우 불확실한 경우
 - 3) 논문 결과가 매우 불충실한 경우
 - 4) 기타 논문 내용이 학회지에 게재하기에 부적당한 경우
 - 5) 논문의 구성이 학회지의 편집양식을 준수하지 않았을 경우
 - 6) 수정 후 게재가 판정을 받고 수정지시이행사항을 충실히 이행하지 않았을 경우
10. 개별 심사 이전 또는 이후의 편집위원회 총괄심사(Critical Review)에서 중복 출판 및 표절로 판정된 논문은 개별 심사 결과와 관계없이 게재 불가를 판정할 수 있다.
 11. 논문 게재는 3인의 심사위원 개별심사에 따른 종합판정 원칙을 고려하여 편집위원회에서 게재 여부를 최종 결정한다.
 12. 논문 게재는 편집위원회의 결정에 따라 심사 완료 후에도 차기 호에 출판할 수 있다.
 13. 논문에 대한 최종 판정 후 이의신청은 가능하며, 단 논문 1편당 1회에 한한다.

한국골프학회 논문 심사 판정표

심사위원 A	심사위원 B	심사위원 C	종합판정
게재가	게재가	게재가	게재가
게재가	게재가	수정 후 게재가	수정 후 게재가
게재가	게재가	게재 불가	수정 후 게재가
게재가	수정 후 게재가	수정 후 게재가	수정 후 게재가
게재가	수정 후 게재가	게재 불가	수정 후 게재가
수정 후 게재가	수정 후 게재가	수정 후 게재가	수정 후 게재가
수정 후 게재가	수정 후 게재가	게재 불가	수정 후 게재가
게재 불가	게재 불가	게재가	게재 불가
게재 불가	게재 불가	수정 후 게재가	게재 불가
게재 불가	게재 불가	게재 불가	게재 불가

Ⅲ. 논문체제

1. 논문의 작성은 다음 체제에 준한다.

- 1) 논문표제(국문, 영문), 저자(국문, 영문), 국문초록, 영문초록, 영문주제어(Key Words), 본문, 참고문헌 순으로 구성한다.

연구 논문의 원고작성 체제 범위
논문표제(국문)
논문표제(영문)
저자(소속/직위)(국문)
저자(소속/직위)(영문)
초록
ABSTRACT
Key Words
서론
연구방법
결과 및 논의
결론
참고문헌

- 2) 단독 연구는 홍길동 한국대학교(교수)로 표기하고 공동연구의 경우 ‘홍길동 한국대학교(교수)·임격정 대한대학교(학생)’의 형식으로 표기한다.
 - 3) 연구자의 성명, 소속, 직위(저자정보)를 정확하게 표기한다.
 - 4) 소속이 없는 미성년자의 경우 최종 소속, 직위, 재학년도를 표기한다.
 - 5) 논문의 부제는 순차적인 일련번호는 각 장의 번호는 표기하지 않고 다음부터 1. 1), (1), ①...)에 따라 표기한다.
 - 6) 이론적 배경(혹은 관련 연구)은 간결하게 분석·요약하여 서론 부분에 포함시킨다.
 - 7) 결과는 결과(분석) 및 논의로 결론은 결론 및 제언 등으로 쓸 수 있다.
2. 원고의 서식은 횡서로 하여 국문으로 작성하는 것을 원칙으로 하되 필요한 경우 영문으로 작성할 수 있다.
 3. 원고의 편집과 분량은 한국골프학회 편집양식에 준하여 10매 이내를 원칙으로 한다.
 4. 원고는 ‘한글’ 및 ‘MS Word’ 파일로 작성하며, 반드시 학회의 온라인 투고시스템을 통해서 투고한다. 제출된 원고와 파일은 반환하지 않는다.
 5. 국문과 영문 초록을 첨부하여야 하며, 그 분량은 각각 10줄 이내로 제한한다. 초록의 내용은 ‘[목적], [방법], [결과], [결론]’으로 구분하여 작성하되, 결과와 결론을 포괄하여 기술할 때는 ‘[결과]’로 표기한다. 영문 초록의 구성도 이에 따른다.
 6. 영문초록 아래에는 논문 관련 영문 주제어(Key Words)를 4-5개로 선정하여 반드시 명시한다.

<저지정보 표시>

	대상	표시할 사항
대학 소속	대학 소속 교수(전임/비전임)	성명/ 00대학/ 교수
	대학 소속 강사	성명/ 00대학/ 강사
	대학 소속 학생	성명/ 00대학/ 학생
	대학 소속 박사후연구원	성명/ 00대학/ 박사후 연구원
초중등학교 소속	초중등학교 소속 학생	성명/ 00학교/ 학생
	초중등학교 소속 교사	성명/ 00학교/ 교사
기타	소속/직위가 없는 경우	성명

<영문초록 및 주제어 양식 예제>

ABSTRACT
Write the contents of abstract. The length of contents should be equal or less than 10 lines.
초록 내용은 10줄 이내로 요약 작성한다.
Key Words: Golf, Golf History, Golf Player, Korean Golf, Golf School
논문 관련 'Key Words'는 4-5개로 하며 각 단어의 첫 글자는 영문 대문자로 표기한다.

<그림, 표 작성>

8. 그림은 인쇄용 원고로 직접 사용할 수 있도록 선명하게 작성해서 첨부한다. 사진을 첨부할 경우 가급적 흑백용 필름을 사용해서 제출한다.
9. 표 및 그림 제목의 번호는 본문에서 설명을 할 경우<표 1>, <그림 1>로 괄호를 사용해서 표기하고 표와 그림에서는 표 1., 그림 1. 과 같이 괄호 없이 표기한다.
10. 모든 표는 반드시 가로 선으로만 작성한다. 단, 특별한 의미를 나타낼 필요가 있는 경우에는 세로선도 사용할 수 있다.
11. 표의 제목은 표의 상단에, 그림의 제목은 그림 하단에 표기한다.
12. 표 및 그림이 인용된 자료일 경우 표, 그림의 하단에 참고문헌 형식을 제시한다.
13. 표 및 그림에 필요한 단위는 반드시 원어로 표기한다.

<수학 및 통계기호>

14. 논문 작성에 사용한 원자료(Raw Data)는 논문이 출간된 이후 최소한 3년간 보관하는 것이 일반적인 관례이므로 본 학회에 제출한 논문 자료도 최소한 3년간 보관해야 한다.
15. 일반적으로 사용되는 통계치에 대한 공식 등은 논문 내용에서 설명하지 않는다.
16. 통계 또는 수학적식이 새로운 것이나 꼭 필요한 경우에는 논문에 제시한다.
17. 논문에서 추리 통계치를 제시할 때는 통계치 기호와 함께 자유도, 통계치, 유의수준을 같이 제시한다.

다(이때 유의수준의 소수점 앞에는 0을 쓰지 않는다).

18. 피험자의 수를 나타낼 경우 N으로 표본대상일 경우 소문자 n을 사용한다.

<서체 및 숫자>

19. 통계 부호, 또는 수학의 변수로 사용된 문자는 이탤릭체로 작성한다.

예시: (*F* 검증 *Z* 점수 *t* test *F*(1.53)=10.03)

20. 화학 용어, 삼각 함수 용어, 그리스 문자, 약어로 쓰인 문자 등은 이탤릭체를 사용하지 않는다.

21. 일반적으로 본문 중의 10이상의 숫자는 아라비아 숫자를 사용하고 10이하의 수는 글자로 표시한다. 1,000이상의 숫자에서는 세 자리씩 쉼표로 구분한다.

<참고문헌>

22. 참고문헌 작성원칙은 미국심리학회 출판 요강(Publication Manual of American Psychological Association)에 준한다. 본 편집규정에 제시되지 않은 사항은 최신 APA양식에 준하여 작성한다. 참고문헌의 나열은 먼저 동양어 표기 문헌을 가, 나, 다 순으로, 다음에 서양어 표기 문헌을 알파벳순으로 한다. 참고문헌 작성 예시 및 세부 작성원칙은 다음과 같다.

<참고문헌 작성 예시>

참고문헌

김근환(2016). **드라이버 클럽 샤프트 강도가 비거리와 방향성에 미치는 영향**. 미간행 박사학위논문. 경희대학교 대학원.

김정훈(2010). **골프샤프트 강도가 스윙 시 비거리 및 정확도, EMG 근 효율성 반응에 미치는 영향**. 석사학위논문. 용인대학교 대학원.

박영진, 박성진(2008). **골프클럽 샤프트 강도 결정 연구**. **한국사회체육학회지**, 32(2), 827-835.

Cambell, K. R., & Reid, R. E.(1985). The application of optimal control theory to simplified model of complex human motion. *The Golf Swing, Biomechanics*, 5B, 527-532.

Chatterjee, S., Wiseman, F., & Perez, R.(2002). Study in improved performance in golf. *Journal of Applied Statistics*, 29(8), 1219-1227.

Hay, J. G.(1985). *The Biomechanics of Sports Techniques*. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall Inc.

Hale, T., Bunyan, P., & Squires, S.(1998). Does it matter what driver you? In A. J. Cochran & M. R. Farrally (Eds). *Science and Golf III: Proceedings of the World Scientific Congress of Golf*, 563-567.

Newman, S., Clay, S., & Strickland, P.(1997). *The dynamic flexing of a golf club shaft during a typical swing*. *Mechatronics and Machine Vision in Practice*.

<참고문헌 세부 작성원칙>

구분	표기방법
정기간행물	홍길동(2001). 골프 소비자의 정보원천 신뢰도가 골프클럽 만족에 미치는 영향. 골프연구 , 20(1), 35-40. Ruekert, R. W., Walker Jr. O. C., & Roering, K. J.(1985). The organization of marketing activities: A contingency theory of structure and performance. <i>Journal of Marketing</i> , 49(4), 13-25.
학위논문	최유라(2017). 골프의 개념과 학문적 가치 연구 . 석사학위논문. 한국대학교 대학원.
단행본	김한국(2013). 한국 축구100년사 . 서울: 프로축구연맹. Coakley, J.(2001). <i>Sport in society: Issues and controversies(7th ed)</i> . New York: McGraw-Hill.
신문기사	경향신문. ‘오늘 창단식, 대우 프로골프 출범’. 1983년 12월 3일. (인터넷 신문의 경우 맨 마지막에 인터넷 주소 표기)
웹 사이트 자료	대통령기록원. ‘1983년 국정연설’. 2017년 2월 2일 검색. http://www.pa.go.kr .
연구용역 보고서	이순신(1993). 동작분석 프로그램 개발 . 서울: 한국대학교.
학술대회 자료	Abdel-Aziz, Y. I., & Karara, H. M.(1971). Direct linear transformation from comparator. <i>Proceedings of the ASP symposium of close-range photogrammetry</i> . Urbana: University of Illinois.

<인용, 본문에서 참고문헌 인용>

23. 본문에서 문헌을 이용할 때 한국인은 성과 이름 전부를, 외국인은 성(Family Name)을 발행년도와 함께 괄호 속에 표시한다.

- 1) 다른 저자의 책, 출간된 연구물에서 인용된 자료, 검사 항목에서 따온 자료 그리고 피험자에 대한 언어적 지식 사항 등은 문자 그대로 표기한다.
- 2) 짧은 인용(40단어 이하)는 본문 속에 포함시키고 직접 인용 부호(“ ”)로 인용문을 표시한다. 40단어 이상의 인용문은 본문과 별도로 적고 인용부호는 생략한다. 별도로 인용문을 기술 할 때는 문단을 바꾸고 왼쪽, 오른쪽을 각각 20pt씩 들여 쓴다.
- 3) 인용을 할 때 본문에는 저자, 연도 그리고 페이지만 표기하고 참고문헌에 완전한 출처를 제시한다.
- 4) 저자가 단체일 경우 처음 인용 때는 단체명을 모두 쓰고 그 이후부터는 약어로 표기한다.
- 5) 저자가 1명 또는 2인인 경우는 본문 내에 인용될 때마다 모두를 표기한다.

<예시> 홍길동과 홍춘희(2001)는 ---

Affonso와 Lee(2001)는 ---

- 6) 저자가 3인 이상 6인까지 경우 첫 인용에는 한국인은 성과 이름 전부, 외국인인 경우 성(Family Name)을 전부 표기하고, 같은 문헌이 반복 인용될 때, 한국인은 첫 저자의 이름 전부와 등, 외국

인은 성과 등(et al.), 년도를 표기한다.

- <예시> 홍길동, 홍춘희, 김길수(2001)는 운동의----- 첫인용
 홍길동 등(2001)은 운동의----- 반복인용
 Willams, Britton, Smith & Lee(2001)는 스포츠 역학에서 ----- 첫인용
 Willams et al.(2001)은 스포츠역학에서-----반복인용

7) 둘 이상의 논문이 같은 성을 가진 저자 : 외국인의 경우 같은 성의 저자에 의해 같은 년도에 게재 된 것이면 혼란을 막기 위해 성과 그의 이름의 첫 글자(Intial)를 써준다. 한국인은 이름의 전부를 써준다.

- <예시> Spinal load (Young, K. A. 2001; Young, M. Y. 2001)

8) 같은 저자의 복합인용은 연대순으로 하여 “,”로 띄어 쓰고, 저자명은 반복하지 않는다.

- <예시> 국문인 경우 : (이기동, 1991, 1998)
 영문인 경우 : (Price, 1988, 1999)

9) 같은 해에 동일 저자에 의한 한편 이상의 논문은 년도를 기입 후 a, b, c, 등으로 첨부하고 연도를 반복하지 않는다.

- <예시> 영문논문인 경우 : (Price, 1980a, 1980b)
 국문논문인 경우 : (홍길동, 1980a, 1980b)

10) 본문 내용에서 다른 저자가 같은 내용에서 인용될 때는 한국인 먼저 가나다순으로, 그다음 외국인은 알파벳순으로 괄호 내용에 “;”을 이용하여 배열한다.

- <예시> ---에 대한 연구들(김성태, 1978; 남해구, 1997; 최경수, 2001, Brown & Smith, 1975; Lee, 1954; Kim, Lee & Park, 1998)

11) 저자가 6인 이상인 경우에는 처음부터 한국인은 첫 저자의 이름 전부와 등, 외국인은 성과 등 (et al.), 년도를 표기한다. 참고문헌에는 전체 저자의 이름을 표시한다.

- <예시> 최영광 등(1998)은 지면반력의 변화에 관한 연구에서-----첫인용, 반복인용 모두
 Price et al.(1987)은 3차원 동작분석에 관한 연구에서-----첫인용, 반복인용 모두

■ 논문편집양식

	서 체	장 평	자 간	급 수	행 간	정렬방식
본 문	휴먼명조	90	-10	10	150%	들여쓰기 10pt
제 목(국문)	휴먼명조	90	-10	18	150%	왼쪽
부제목(국문)	휴먼명조	90	-10	15	150%	왼쪽
제 목(영문)	휴먼명조	90	-10	15	110%	왼쪽
부제목(영문)	휴먼명조	90	-10	12	150%	왼쪽
저자성명(국문)	휴먼명조	90	-10	11	150%	왼쪽
소속/직위(국문)	휴먼명조	90	-10	10	150%	왼쪽
저자성명(영문)	휴먼명조	90	-10	10	150%	왼쪽
소속/직위(영문)	휴먼명조	90	-10	10	150%	왼쪽, 이탤릭
국문초록(제목)	휴먼명조	90	-10	10	150%	왼쪽
국문초록(본문)	휴먼명조	90	-10	10	150%	양쪽혼합
주요어	휴먼명조	90	-10	9	150%	왼쪽
Abstract(제목)	휴먼명조	90	-10	10	150%	왼쪽
Abstract(본문)	휴먼명조	90	-10	9	150%	양쪽혼합
Key Words	휴먼명조	90	-10	8	150%	왼쪽
사사표기	휴먼명조	90	-10	8	120%	각주
저자메일	휴먼명조	90	-10	8	120%	각주
DOI	휴먼명조	90	-10	8	120%	각주
장 제목(서론)	휴먼명조	90	-10	14(진하게)	150%	왼쪽
1.	휴먼명조	90	-10	11(진하게)	150%	들여쓰기 10pt
1)	휴먼명조	90	-10	10(진하게)	150%	들여쓰기 10pt
그림(제목)	휴먼명조(영문)	90	-10	9	150%	가운데
표(제목)	휴먼명조(영문)	90	-10	9	150%	왼쪽
표(내용)	휴먼명조(영문)	90	-10	9	150%	
인용문	휴먼명조(국/영문)	90	-10	9	150%	양쪽여백 20pt
참고문헌(제목)	휴먼명조	90	-10	14(진하게)	150%	
참고문헌(내용)	휴먼명조(국/영문)	90	-10	9	150%	양쪽혼합 내어쓰기 35pt
용지설정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 용지사이즈 : 사용자정의- 190×260 ■ 여백 : 위·아래 20, 원·오른쪽여백 20, 머리말 15, 꼬리말 0 ■ 표·그림은 캡션 편집 					

〈부칙〉

1. 이 규정은 편집위원회의 승인을 받은 날부터 효력을 발생한다.

개정<2013년 12월 31일>

개정<2017년 03월 25일>

개정<2018년 04월 13일>

개정<2019년 03월 30일>

개정<2019년 12월 13일>