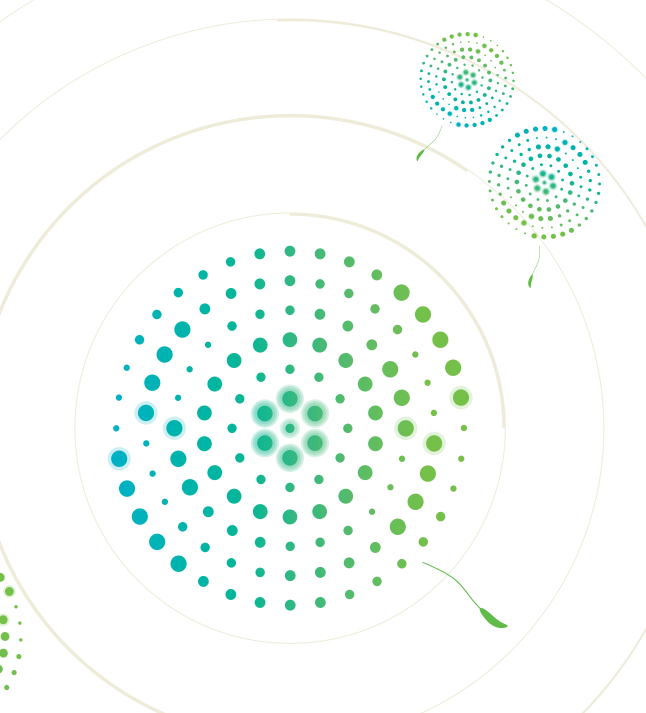
한국건강기능식품협회



KHSA 한국건강기능식품협회
Korea Health Supplement Association

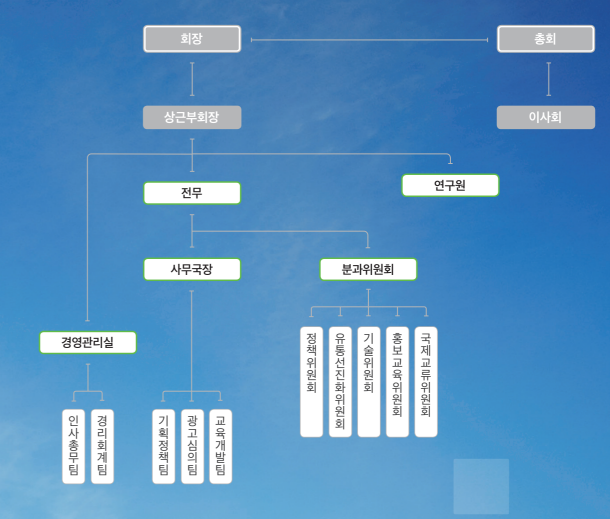


HISTORY

ORGANIZATION

















한국건강기능식품협회 주요사업 주요사업 06 07

PROGRAMS

한국건강기능식품협회는 건강기능식품 산업의 건전한 발전을 견인하기 위하여, 회원사 지원서비스의 질적 수준 향상이라는 최우선 과업을 중심으로

다음과 같은 다섯 가지 주요 전략적 목표를 달성하기 위해 활동하고 있습니다.

합리적 제도개선

제도개선 활동 • 건강기능식품 관련 정책 변동사항 상시 모니터링

• 제도개선 및 행정규제 완화를 위한 의견개진

정책연구 활동 · 기능성 표시·인정체계 개선 등을 위한 정책연구 사업 진행

• 건강기능식품 미래포럼 후원

• 분과위원회(정책·유통선진화·기술·홍보교육·국제교류) 운영

건강기능식품 세계화

- 국제식이보충제연맹(IADSA) 활동을 통한 제도 글로벌화 추진
- 국외기관과의 업무협약(MOU)체결을 통한 글로벌 네트워크 구축
 - 미국BCI, 중국보건협회 등
- 회원사 해외진출 및 해외 박람회 참관단 운영지원
- 글로벌 세미나 개최
 - 해외시장 진출세미나, 제외국 규정관련 심포지엄, 한·중 건강기능식품 정보교류회 등 개최
- 각종 정보제공
- 제외국 규정집, 시장보고서, 수출가이드, 해외 동향 보고서 등 발간







건강기능식품 산업 활성화

- 건강기능식품 관련 박람회 개최 및 지원
- 회원사 언론홍보 인프라 구축 및 실무역량 강화를 위한 PR 아카데미 개최 등 각종 홍보서비스 지원
- 산업계 정보공유 등 회원사간 교류증진을 위한 워크샵 및 간담회 개최
- 각종 정보제공
- 데일리 뉴스클리핑, 주간 뉴스레터, 협회지(건식투데이), 언론모니터링 보고서, 시장현황 및 소비자 실태조사 보고서 등 발간

건강기능식품 대국민 홍보

- 국내 건강기능식품 우수성 홍보를 통한 소비자 신뢰도 제고 및 인식 개선
 - : TV, 라디오, 온라인 및 지면광고, 애드버토리얼 등의 홍보캠페인 집행
- 시즌별 기획보도자료 배포를 통한 건강기능식품 바로알기 및 실속구매 정보 제공
- 불법 광고 모니터링 실시
- · 퍼블리시 등 언론 관리를 통해 주요 사안에 대한 위기관리 대응





한국건강기능식품협회 주요사업 **08** 기입 안내 **09**

PROGRAMS

정부위탁사업

건강기능식품 법정교육

교육대상 ㆍ 건강기능식품 관한 법률 및 수입식품안전관리특별법에 따라 건강기능식품

영업을 하려는 자

교육내용 • 건강기능식품 제조업·품질관리인·판매업 법정교육, 우수건강기능식품제조기준

(GMP) 교육, 수입식품안전관리특별법법정교육

신청방법 • 법정교육 홈페이지(edu.khsa.or.kr)통해 교육신청

● 기타 세부내용은 교육개발팀(031-628-2300 내선 1번)으로 문의

건강기능식품 표시·광고 심의

심의대상・ 건강기능식품의 기능성 표시 및 광고

・ 방송매체(TV, 라디오, 동영상)의 기능성 광고의 직·간접적 표현

인쇄매체(신문, 잡지, 전단지 등 인쇄물, 인터넷)의 기능성 표시 · 광고 내용

신청방법 • 광고심의 홈페이지(http://www.adhfood.or.kr)통해 심의신청

● 기타 세부내용은 광고심의팀(031-628-2300 내선 2번)으로 문의







MEMBERSHIP



자격요건

• 건강기능식품에 관한 법률에 따른 제조·위탁생산·판매하는 영업자 및 수입식품안전관리특별법에 따른 영업자 중 건강기능식품을 수입·판매·수입대행·인터넷 구매대행·보관하는 영업자

※ 단, 특별회원은 식품위생법에 따른 영업자, 식품관련 단체 및 학회, 건강기능식품에 관심 있는 개인에만 해당됨

회원혜택

① 정책 분야 - 회원사 의견수렴·개진 등 입법 활동

- 제도 개선을 위한 정책간담회 및 각종 컨퍼런스·세미나 등 참여지원

- 법률 및 고시 등 정책 제·개정 정보 수시 제공

② 마케팅·홍보 분야 - 박람회 개최 지원, PR 아카데미 개최, 회원사 보도자료 배포 등

- 산·학·연 합동 워크숍 개최 등 네트워크 구축 지원

③ 수출 분야 - 제외국 정책·산업·연구 동향 관련 정보제공

- 각종 수출 진흥 세미나 개최

 ④ 기타
 - 분과위원회 운영

- 협회 주요 사업에 대한 의결권 (정기총회 등)

- 각종 정보자료 무료제공(가입시 건강기능식품 법률 및 공전 각 1권 제공)

가입방법

- 협회 홈페이지(www.khsa.or.kr)통한 온라인 가입
- 기타 세부내용은 기획정책팀(031-628-2326)으로 문의

회비안내

구분	입회비	분기별회비
회원	500,000원	500,000원
특별회원	200,000원	250,000원

VISION & STRATEGY

한국건강기능식품협회 부설 한국기능식품연구원은

식품 시험·검사기관, 화장품 시험·검사기관, 축산물 시험·검사기관, 일본 수출국공적검사기관 및 브라질수출식품 관련 검사기관으로 지정받은 공인 식품검사기관입니다.

VISION

세계 수준의 선도적 시험연구기관

STRATEGY

최고 우수인력

최신 분석장비

최대 설비시설

신뢰성 확보

검사결과에 대한 철저한 품질보증 실시

전문성 인정

국제비교숙련도 테스트 참여:

FAPAS(파파스), KOLAS(콜라스)

HISTORY

2004. 06. 검사설비 설치 완료

2004. 08. 식품위생검사기관 지정(식품의약품안전청)

- 식품, 건강기능식품의 자가품질<mark>검사 및</mark> 품목제조신고용 검사

2004. 12. 한국건강기능식품협회 부설 한국기능식품연구원 개원

식품위생검사기관 확대지정(식품의약품안전청)

- 검사대상식품 및 검사범위 확대(농약 및 수입식품)

2006. 12. 연구부서 조직 확대

- 개별인정컨설팅, 산업체 R&D, 정부용역사업

2007. 12. 화장품품질위탁검사기관 지정(식품의약품안전청)

2009. 10. 수입수산물검사 실시(국립수산물품질검사원)

2009. 12. 방사선조사식품확인검사 지정(식품의약품안전청)

2010. 06. 축산물 위생검사기관 지정(국립수의과학검역원)

2010. 07. 식품의약품안전청 우수실험실 시험검사기관 선정

2010. 11. 브라질수출식품 관련 검사기관 선정(식품의약품안전청)

2012. 05. 한국기능식품연구원 판교 이전

2012. 10. 일본 수출공적검사기관 지정(일본 후생노동성)

2014. 06. 소금 품질검사기관 지정(해양수산부)

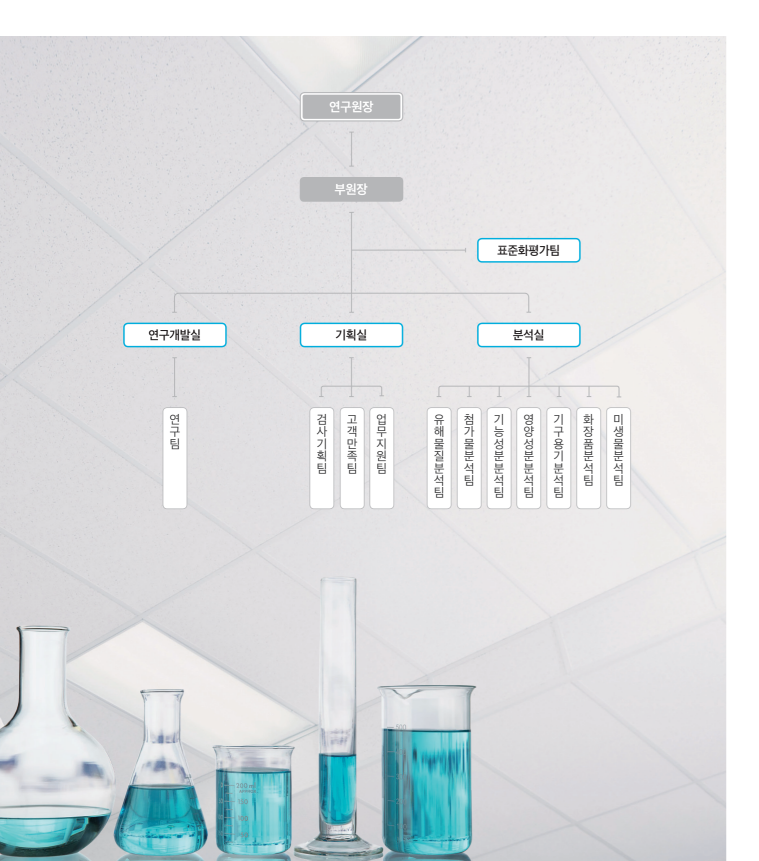
2015. 01. 축산물 시험·검사기관 지정(경인식약청)

2015. 06. 식품 등 방사능 시험검사기관 지정

2017. 05. GMO 시험검사기관 지정

한국기능식품연구원 조직도 | 12 주요사업 | 13

ORGANIZATION



PROGRAMS

검사업무

식품·축산물·건강기능식품 검사

• 식품 및 축산물의 자가품질검사, 품목제조신고검사

건강기능식품의 자가품질검사, 품목제조신고검사, 개별인정신청용검사

(기능/지표물질, 미생물, 중금속, 잔류농약, 곰팡이독소 등)

• 기타 식품/건강기능식품의 제출용검사 및 기타 검사

수입신고 검사

• 수입 식품 및 건강기능식품, 식품첨가물 및 기구·용기·포장 검사

영양성분, 잔류농약 및 항생물질 등 특정 의뢰항목 검사 • 의무표시 영양성분 검사

• 식품 및 건강기능식품, 농산물 등의 잔류농약 검사

• 각종 유해물질 검사(중금속, 프탈레이트, 비아그라 유사물질,

벤조피렌, PCBs 등)

해외 수출식품 시험·검사

브라질수출식품 관련 검사기관 선정(식품의약품안전청)

일본 수출공적검사기관 지정(일본 후생노동성)

식품첨가물 검사

• 식품첨가물의 성분 및 규격 검사

기구·용기 및 포장 검사

화장품 품질검사

방사선조사 유무 확인 검사

식품 중 방사능 검사

유전자변형식품(GMO) 검사

• 식품 또는 식품첨가물에 접촉되는 기구·용기 및 포장 검사

연구사업

건강기능식품 개별인정형 컨설팅

정부용역 연구과제

기능성소재 개별연구사업

산업체 R&D

식품안전 및 위생사업

산업체 교육사업



한국기능식품연구원 분석장비 분석장비 | 14 검사의뢰 절차안내 | 15

EQUIPMENTS

- 고속액체크로마토그래피(HPLC)
- 액체크로마토그래피 질량분석기(LC/MS/MS)
- 가스크로마토그래피(Gas Chromatograph)
- 가스크로마토 그래피 질량분석기(GC/MS, GC/MS/MS)
- 유도결합플라즈마(ICP)
- 유도결합플라즈마 질량분석기(ICP-MS)
- 이온크로마토그래피(Ion Chromatograph)
- 아미노산자동분석기(Amino acid Analyzer)
- 적외선분광광도계(FT-IR)
- 광자주발광분석기(PSL)
- 전자스핀공명분석기(ESR)
- 열발광분석기(TL)
- 자외선-가시광선 분광광도계(UV-VIS spectrophotometer)
- 수은분석기(Mercury Analyzer)
- 조단백분석기(Nitrogen Analyzer)
- 수분측정기(Karl-Fisher Analyzer)
- 유전자증폭장치(Polymerase Chain Rection)
- 미생물동정장치(Vitek-2)
- 고순도게르마늄 방사선 검출기(High Purity Germarium Radiation Detector)











APPLYING PROCEDURE

· 품목제조보고서



오시는 길





한국건강기능식품협회

경기도 성남시 분당구 대왕판교로 700 코리아바이오파크 B동 102호 TEL 031-628-2300 | FAX 031-628-2349~50

 $\textbf{WEB} \hspace{0.3cm} \textbf{www.khsa.or.kr} \hspace{0.3cm} | \hspace{0.3cm} \textbf{Facebook} \hspace{0.3cm} \textbf{business.facebook.com/KHSApage}$



한국건강기능식품연구원

경기도 성남시 분당구 대왕판교로 700 코리아바이오파크 B동 102호 TEL 031-628-2400 | FAX 031-628-0400~1 | WEB www.khsi.re.kr

