子型对于 地对

KOREA FOOD INDUSTRY ASSOCIATION







식품을 통한 국민 건강 산업을 통한 국가 성장

CONTENTS

04 =1811

회원사

05 CEO Message

06

식품 산업의 혁신을 이끄는 KFIA

> 07 조직도

> > 08

국민과 함께 걸어온 식품산업 반세기

10

협회 주요 업무

14

한국식품과학연구원

15

연구원 연혁

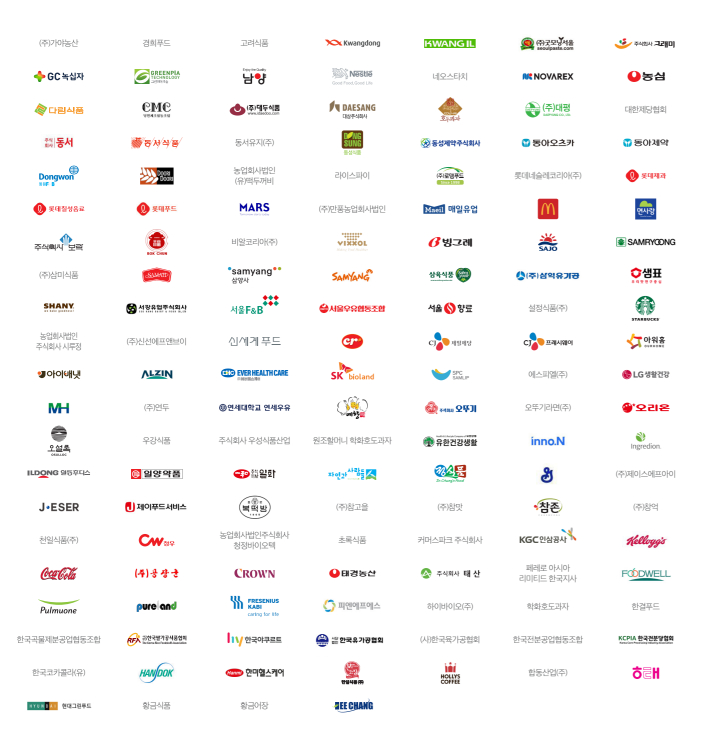
16 연구원 주요 업무

18

주요 검사장비

19 회원가입 안내

회원사



CEO Message

균형잡힌 소통자로 한국 식품산업의 가치를 높이는데 최선을 다하겠습니다

한국식품산업협회는 1969년 창립 이후, 국민 보건 증진과 국내 식품산업의 경쟁력 향상을 위해 노력을 기울여 왔습니다.

식품 기업들이 저출산·고령화 등 사회 구조적 문제들과 글로벌 금융위기의 후유증으로 생존을 위한 무한 경쟁으로 치닫고 있는 중요한 시기에, 협회는 책임감과 소명의식을 갖고 업계가 당면하고 있는 여러 현안에 대응함에 있어 치우치지 않은 합리적 대안을 고민하고, 설득력 있는 정책 제안을 통해 회원사의 든든한 파트너가 될 수 있도록 노력 할 것입니다.

협회는 이제 50년의 성공을 넘어 또 다른 50년을 향해 나아가고 있습니다.

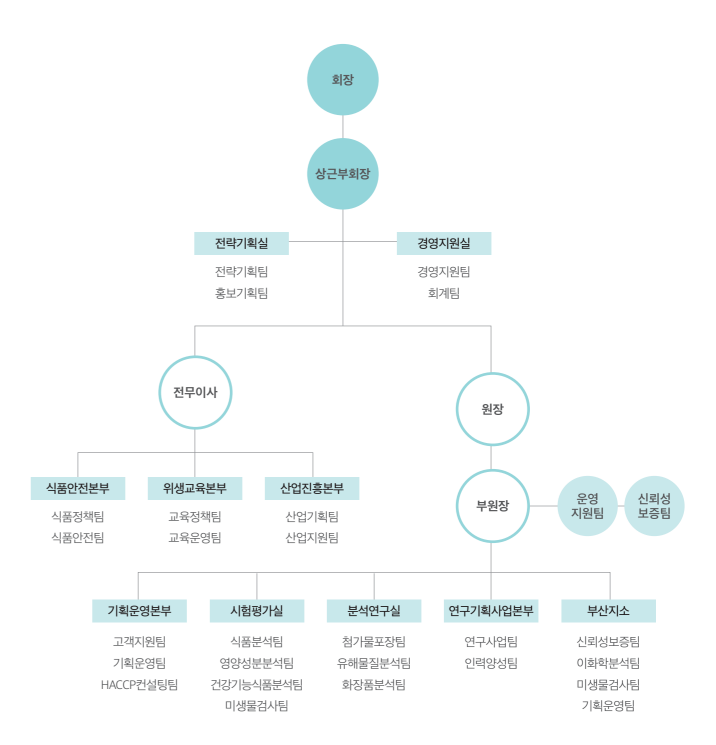
지난 50년의 기반위에서 시대의 변화에 부응하고 새롭게 거듭나는 협회가 되기 위해 회원사 여러분의 목소리에 항상 귀 기울이겠습니다.

감사합니다.

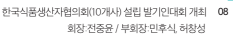
한국식품산업협회 회장

식품 산업의 혁신을 이끄는 KFIA KFIA의 발자취는 대한민국 식품산업의 역사, 국민건강 증진과 함께했습니다. 식품 위생 검사에서부터 한국식품연구소 발족을 통한 식품 산업의 발전을 이끌었으며, 매해 식품안전의 날을 개최하며 건강한 식품, 건강한 대한민국을 만들었습니다. 식품산업의 발전과 식품위생의 향상을 도모함으로써 식품업체 상호간의 0 설립목적 국민보건 증진에 기여 (식품위생법 제64조 제1항, 본회 정관 제3조) 식품 또는 식품첨가물을 제조 · 가공 · 운반 · 판매 · 보존하는 자 및 그 밖에 회원자격 식품 관련 산업을 운영하는 자와 식품관련 단체(식품위생법 제64조 제3항, 본회 정관 제8조)

조직도



국민과 함께 걸어온 식품산업 반세기



한국식품생산자협의회 설립 승인(보건사회부) 10

사단법인 한국식품공업협회로 명칭변경 11

1970년 —

PR구락부 결성(회원사 홍보 담당자 모임) 03 협회지<식품공업> 등록 허가 10

1971년 — 🔿

협회지<식품공업>창간 02

2대 회장단 선임-회장:전중윤 / 부회장:박병규, 허창성 10

고영양경제식품 개발 보조금 알선 사업추진(3개사) 03

1974년 — 🗘 🗘 — 1988년

<식품 및 첨가물 규격기준>단행본 발행 08 고영양 경제식품 개발 보조금 지급 계약 체결(90,000달러) 11

1976년 —

3대 회장단 연임, 4대 회장단 출범 **01**

가공식품관리 해설집 <가동식품 구입 및 보관방법>발간 02

5대 회장단 선임-회장: 박병규 / 부회장:이인식, 서청택 10

1977년 — 🔿

식품 원료 5개 품목 수입추천기관 지정 07 (커피두, 코코아두, 코코아분, 당밀, 계면활성제)

6대 회장단 선임-회장:서청택/부회장:이인식, 이태성, 정규영 01

6대 회장단 연임, 7대 회장단 출범 02

8대 회장단 선임-회장:허창성 / 부회장:이인식, 이태성, 정규영 02 식품 및 식품첨가물 생산실적 통계 작성 06

〇—1998년

02 14대 천명기 회장 연임 부회장:박승복, 이홍희, 김규식, 손경식, 안인수, 차영준

O—1984년

04 9대 홍성철 상근회장 선출, 비상근 부회장직 폐지

11 식품회관 신축공사 착공

05 식품회관 중공 및 협회 이전(서울시 강남구 서초동 1174-4)

05 한국식품공업협회 법정단체로 전환(식품위생법 제52조)

06 임시총회 개최 (식품연구소 설립계획안 승인, 식품연구소 설립 관련 정관 개정)

07 식품연구소 설립

04 식품연구소식품위생검사기관지정(제1호)

06 팥 직배 공급기관 지정(79년 직수입기관에서 직배기관으로 전환)

02 11대 회장단 선임

회장:천명기 / 부회장:강남형, 전응진, 정보영, 이종교, 이흥희)

10 식품산업체 연구소협의회 구성

01 월간<식품위생정보>창간

02 12대 회장단 선임

회장:천명기(연임) / 부회장:이홍희, 박승복, 김규식, 이용배, 박명기)

02 13대 천명기 회장 연임

부회장:이홍희, 박승복, 김규식, 손경식, 안인수, 양종석

01 특수영양식품 광고사전심의기관 지정



06 '식품이물 저감과 이물보고조사체계 발전방안' 정책토론회 개최(국회)

08 한국식품공헙협회 회원사 윤리강령 재정, 식품위생법 개정, 협회 명칭 변경 및 회원확대 근거 마련

08 식품 표시기한 제도의 합리적인 개선방안을 위한 정책 토론회 개최(국회)

0-2012년

1999년 —

2000년 —

2001년 — 🔾

2002년 —

2005년 — 🔿

2006년 — 🔿

2007년 —

2008년 —

식품연구소 건강보조식품 및 인삼제품류 검사기관 재지정 03

15대 박승복 회장 선임(상근부회장 체제 전환) 12

보건복지부 전문 위생교육기관 지정(보건복지부) 01

식품위생법 행정조치 영업자 위생교육기관 지정 08

<한국식품공업협회 30년사>발간 10

식품연구소 부산지소 개소 05

식품PL 상담센터 설립 07

2005서울국제식품전 공동 개최 05 식품공전개선위원회 발족 06

2006 서울국제식품전 공동 개최 03

2007 서울국제식품전 공동 개최 04

중국멜라민 분유파동 관련 CEO특별위원회 개최 10

정기총회 개최(한국식품산업협회 설립안 통과) 02

기존 식품 영업자 대상 온라인 위생교육 실시 01

2010 서울국제식품산업대전 개최 05 제9회 식품안전의 날 행사 공동 개최 05

한국식품연구소 부산지소 이전 10

식품안전지원단 신설 10

서울시 식품진흥기금 지원사업 기관 지정 03

2009 서울국제식품산업대전 공동 개최 05

18대 박인구 회장 선출 10

02 식품안전교육기관으로 지정

02 <식품공업>,격월간<좋은 식품>으로 재창간

02 한국식품산업협회로 명칭 변경

07 '국제식품소재기술전 2012(FI 2012)' 단독개최

11 식품산업협회 교육관 개설

11 신호등 표시제 관련 핸드북 발간

03 2013년 홍보 콘텐츠<나트륨이야기> 발간

05 식품안전의 날 기념식 협회 주관 개최

〇— 2015년

07 한국식품연구소, 한국식품과학연구원으로 명칭 변경

07 식품회사 유해 보도 관련 업계 공동 입장문 발표

〇— 2016년

02 정기총회 및 이사회 개최(20대 이창환 회장 선출)

03 K-브랜드 보호지원 사업 추진

12 한국식품과학연구원 신사옥 이전(경기도 의왕시)

04 베트남 롯데마트와 상생협력 협약서 체결

07 K-Food 특별존 운영 개시(베트남 빈마트, 롯데마트 및 인니 롯데마트)

10 베트남 빈커머스(빈마트)와 상호협력 협약 체결

○- 2019년

02 제21대 이효율 회장 취임

10 <한국식품산업협회 50년사> 출간

0-2020년

07 청년 디지털 일자리 사업 운영기관 지정

08 한국환경공단과 상생협력 협약 체결

09 육군본부 군수참모부와 상호협력 협약 체결







대정부 제도개선



식품안전 및 식품산업 발전을 위한 정책 제시 및 제도 개선

식품안전 및 식품산업 정책, 법령, 규제 등에 대하여 합리적인 정책 및 제도개선 방안을 제시하여 국민보건 증진 및 식품산업 발전에 기여하고 있습니다.

식품위생·안전 및 식품산업진흥 관련 법령규제 개선

식품안전 및 식생활 정책 개선

식품산업 지원/육성 업무

식품산업 관련 조세 및 관세제도 개선

국내·외 식품 기준·규격 개선

통상 및 수출확대 지원

제조·유통 동반성장

식품 위해(Risk) 예방 및 관리지원

식품산업 이해관계자 PA(공공)활동

환경 정책 지원 및 제도개선 업무

원료 공동구매

정부가 수급 조절용으로 수입한 대·적두를 구매하여 실수요업체에 공급하고, 감자·변성전분, 밀전분 등 품목의 양허관세 추천으로 식품기업의 원료 수급 안정 및 제품 원가 절감에 기여하고 있습니다.

할당관세 품목 신청

관세법 제71조에 근거하여 원활한 물자수급 및 국내가격의 안정이 필요한 물품에 대해 100분의 40의 범위 안의 관세율을 기본세율에서 감하여 관세를 부과하는 할당관세 적용품목을 정부에 신청하여 식품기업의 원료 원가부담을 완화시키고 있습니다.

환경 정책 지원 및 제도개선 업무

- 환경부, 자원순환 정책 지원
- 온실가스 배출권 거래제 지원사업

표시 · 광고 자율심의

식품 등의 표시 · 광고에 관한 법률 제10조에 의거 표시 · 광고 자율심의위원회를 운영하여 건전한 표시 · 광고화경 조성에 기여하고 있습니다.(ad.kfia.or.kr)

전문분과위원회 운영

회원사 상호간의 이익과 식품산업 발전에 관한 현안 등을 자문하기 위하여 전문분과위원회를 운영하고 있습니다.

- 법령제도분과위원회
- 산업기획분과위원회
- 홍보분과위원회

수출지원



- FTA 협상시 관세, 원산지 기준 등 수출경쟁력 제고에 필요한 식품산업계 의견 적극개진 반영
- 우리 식품기업의 수출애로사항인 비관세장벽 해소를 위한 소관부처 및 유관기관 협조체제 구축, 민관 공동의 대응전략 마련

해외시장개척

• 국내 우수 가공식품의 해외진출을 위한 해외 식품박람회 참가













(독일 프랑크푸르트, 프랑스 파리 교차 개최)

- K-FOOD 판매플랫폼 구축
- -베트남, 인도네시아 등 유망지역의 대형유통업체와 판매플랫폼을 구축하고 다양한 On-Off-line 마케팅을 통한 K-FOOD 시장확대 및 글로벌 판매플랫폼 구축

위생교육사업



식품의약품안전처로부터 위생교육실시기관으로 지정받아 식품영업자 위생교육을 수행하고 있습니다.

- 교육실시대상 신규식품영업자 및 기존식품영업자
- 교육대상업종 식품제조·가공업, 즉석판매제조·가공업, 식품첨가물제조업, 식품운반업, 식품소분·판매업, 식품보존업, 용기·포장류제조업, 집단급식소 설치운영자, 위탁급식영업, 수입식품등 수입·판매업, 수입식품등 신고대행업, 수입식품등 인터넷구매대행업, 수입 식품등 보관업
- 교육참여방법 온라인교육 및 집합교육 병행실시 (온라인교육홈페이지 참조 www.kfia21.or.kr)

온라인교육 신청방법







영업자(기존·신규) 온라인교육 신청



(업소정보 등록)









수료증 출력

집합교육 신청방법



회원가입 (본인인증 필요)



영업자(기존·신규) 집합교육신청



(업소정보 등록)







집합교육 참석 (본인 신분증, 접수증, 교육통지서 지참)

13

출판·홍보사업



출판사업

• 식품산업과 관련된 법령, 정책, 무역, 시장동향, 통계자료 및 식품안전, 영양 등의 정보를 업계에 제공하기 위하여 정기간행물 및 단행본을 발행하여 보급

전자간행물

- 좋은식품 1970년 3월 창간(격월간 발행, 구 식품공업)
- 2018년 ~ 2019년 웹진 형태 발행
- 식품산업정보 2000년 3월 창간 (주1회 홈페이지 게재)

단행본 발행

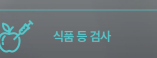
• 「식품위생법」,「식품공전」,「식품첨가물공전」

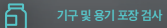
홍보사업

- 홈페이지를 통하여 식품 관련 각종 자료를 제공하고 있으며 회원사, 국내외 관련기관 등의 홈페이지와 연계하여 운영
- 한국식품산업협회(www.kfia.or.kr)
- 한국식품과학연구원(www.kafri.or.kr)
- 업계의 홍보 관계자 모임을 운영하여 홍보업무에 대한 정보 교환 및 대언론 정책 수립 등의 활동을 도모

한국식품과학연구원

한국식품과학연구원은 국내 최초의 국가공인 식품 전문 시험 · 검사기관 입니다. 수입식품의 통관을 위한 수입정밀 검사를 비롯해 건강기능식품 검사, 자가품질검사, 식품 등의 표시사항 설정 등 고객 친화적인 식품검사서비스를 바탕으로 식품산업발전에 이바지하고 있습니다. 특히, 저희 연구원은 검사결과의 신뢰성을 확보하기 위하여 '신뢰성보증팀'을 구성, 운영하는 등 더욱 노력하는 자세로 업무에 매진하고 있습니다.







첨가물 검사



건강기능식품 검사



GMO 검사



식품조사처리 확인 검사



방사능 검사



수입식품 정밀검사

자가품질 검사

식품포장제잔류용제검사

연구원 연혁



화장품품질검사 위탁검사기관 지정 03



연구원 주요 업무

수입 등 정밀검사

식품, 농·축·수산물, 건강기능식품, 기구 및 용기포장, 화장품, 위생용품 등을 수입하기 위한 정밀검사 및 사전검사 의뢰 시 신속한 정밀검사 결과로 통관비용을 절감할 수 있습니다.

자가품질·가공품 위탁검사

일반식품(축산물포함), 건강기능식품, 식품첨가물, 기구 및 용기·포장, 위생용품, 주류 등을 제조·가공하거나 즉석 판매 제조·가공업자는 생산 제품에 대해 정기적으로 기준 및 규격 검사를 받아야 하며, 우리 연구원에 의뢰하면 자가 품질 관리로 인정받을 수 있습니다.

참고용 검사

- 국내 또는 수출 식품, 건강기능식품, 기구 및 용기포장, 위생용품 검사에 대해 신속하고 신뢰성 있는 결과를 제공
- 화장품, 미국 FDA, 영양표시검사, 품목제조신고용 개별인정형 건강기능식 품에 대한 분석 및 분석법 관련 검증 등을 실시



식품 등의 표시사항 설정

식품 등을 제조·가공 판매하는 제품의 필수 표시사항인 9대 영양소 및 비타민, 미네랄 등 영양 강조 표시식품의 검사결과로 표시사항을 설정할 수 있습니다.

※ 식품 등의 표시 · 광고에 관한 법률 제5조

유전자변형식품(GMO) 검사

GMO 표시대상이 되는 농산물(콩, 옥수수) 및 가공식품에 관한 검사에 대해 신속하고 신뢰성 있는 결과를 제공하고 있습니다.

※ 식품의약품안전처 고시 유전자변형식품 등의 표시 기준 식품 조사 처리 확인 시험

식품조사처리 확인시험

해당 식품에 따른 검지법을 적용해 방사선 조사 유무를 보다 정확하고 신속하게 제공합니다.

식품과학기술포럼 운영

식품산업계 재직자(연구, 품질, 생산분야) 대상으로 식품안전기술 확보를 통한 식품안전 선제적 대응과 안전관리, 교육, 기술 분야 실무책임자와 실무자의 역량강회를 지원합니다.

한약재 / 화장품 품질검사



한약재 검사

국내 제조 한약재의 기준 및 규격 적합 여부를 우리 연구원에 의뢰하면 그 검사결과로 자가품 질관리를 인정받을 수 있습니다, 또한, 한약재 수입통관 시 신속한 검사로 통관 비용을 절감할 수 있습니다.

※ 검사항목: 잔류농약, 중금속, 이산화황, 아플라톡신, 벤조피렌

화장품 품질검사

수입 또는 국내에서 제조하는 화장품 영업자는 품목의 제조번호별로 품질검사를 실시해야 하므로, 우리 연구원과 연간 검사 위탁계약을 체결을 통해 의뢰하면 화장품의 품질관리를 인정받을 수 있습니다.

※ 화장품법 제3조 제3항, 제5조 제1항 및 동법 시행규칙 제8조 제2항, 제11조

HACCP컨설팅 및 위생점검(국내외)

- HACCP인증을 위한 컨설팅, 회원사 식품안전관리 지도
- 건강기능식품 GMP구축 지도
- 국내외 제조업소 위생점검



교육사업



식약처 지정 식품관련 교육사업

식품의약품안전처로부터 교육 및 훈련기관으로 지정받아 각종 교육사업을 수행하고 있습니다.

- HACCP교육 : 최고경영자, 팀장, 팀원 및 정기교육과정
- 식품안전교육 : 식약처장이 교육명령한 부적합 수입식품 관련 교육
- 식품·축산물·의약품(한약재)·화장품·위생용품 검사기관 검사원 등 교육

고용노동부 지원 식품산업 전문인력 양성사업

식품산업 종사자를 대상으로 고용노동부 지원 국가인적자원개발 컨소시엄사업의 공동훈련 센터로 지정되어 품질관리, 생산관리, 제품개발 등 체계적인 전문인력양성을 위한 교육을 수행 하고 있습니다.

식품분석 교육(맞춤형)

식품등과 관련된 식품분석에 관한 강좌로 식품공전, 식품첨가물공전, 건강기능식품공전 등 공전시험법에 근거한 실습위주의 교육 과정을 개설해 각 업체, 단체 등을 대상으로 전문가를 양성하기 위해 설치·운영하고 있습니다.

※ 교육대상 : 식품관련 업체, 단체, 연구기관, 교육기관 등

주요 검사장비



검사업무 안내

본원

경기도 의왕시 봇들로 50 (포일동, 한국식품산업협회 부설 한국식품과학연구원) T. 02) 3470-8200(내선 210~218)

F. 02) 3471-3492

부산지소

부산광역시 남구 수영로 309 경성대학교 누리생활관 T. 051) 628-7915~6 F. 051) 628-7953



- 가스크로마토그래프(GC)
- 가스크로마토그래프/질량분석기 (GC/MS, GC/MS/MS)
- 액체크로마토그래프(HPLC)
- 액체크로마토그래프/질량분석기 (LC/MS/MS)
- 이온크로마토그래프(IC)
- 헤드스페이스(Headspace)
- 유도결합플라즈마분광계(ICP)
- 유도결합플라즈마분광계/질량분석기 (ICP/MS)
- 자외선-가시광선 분광광도계 (UV-Vis Spectrophotometer)
- 적외선분광광도계(FT-IR)
- 수은분석기(Mercury Analyzer)
- 조단백분석기(Nitrogen Analyzer)
- 킬달분해장치(Auto Kjeldahl Unit)
- 열발광분석기(TL)
- 광자주발광분석기(PSL)
- 전자공명분석기(ESR)

- 수분측정기(Karl Fisher Analyzer)
- 물성측정기(Texture Analyzer)
- 색도계(Spectrocolorimeter)
- 탁도계(Turbidimeter)
- 초저온냉동고(Deep Freezer)
- 마이크로웨이브분해장치 (Microwave Digestion)
- 비선광도계(Polarimeter)
- 굴절계(Refractormeter)
- 초고속원심분리기(Ultra Centrifuge)
- 혐기배양장치(Anaerobic Chamber)
- 고압멸균기(Autoclave)
- 위상차현미경(Microscope)
- 미생물자동동정기(Vitek)
- 유전자증폭장치 (Polymerase Chain Reaction)
- 밀도비중측정기(Density/Gravity meter)
- 아미노산분석기(Amino Acid Analyzer)
- 감마핵종분석기(HPGe System)

회원가입 안내

가입 안내

가입비 및 월회비 납부

- 가입비: 100만 원
- 월 회비: 연간 매출액 기준 월 14만 원에서 360만 원까지 차등 적용 ※ 단체회원은 14만 원 적용

가입 문의

• 경영지원실 (T. 02-3470-8107 F. 02-581-0691 E-mail. yskim@kfia.or.kr)

회원가입절차



구비서류 작성 (협회 양식)



(팩스 또는 메일)

신청서류 및 회원 자격 검토

가입비 및 당월 회비 납부

※지로 납부 가능



완료

※ 구비서류 : 회원가입신청서(협회 양식), 회원사 자료표 사업자등록증 사본, 영업등록(신고)증, 전년도 결산보고서

회원자격

• 식품 또는 식품첨기물을 제조·가공·운반·판매·보존하는 자 및 그 밖에 식품 관련 산업을 운영하는 자와 식품관련 단체(식품위생법 제64조 제3항, 본회 정관 제8조)

회원가입 이점

- 분과위원회 활동을 통한 대정부 건의
- 식품산업관련 고시 및 국내외 식품안전정보 송부
- 식품업체 상호간 정보교류의 기회제공(간담회 등 회원사 초청)
- 수입식품, 자가품질검사를 제외한 식품검사 시 검사수수료 30% 할인