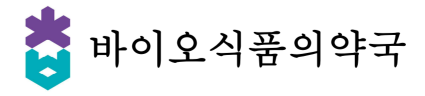


2025년도 주요업무 추진계획



목 차

│. 일반현황1
□. 2024년도 주요성과와 평가3
Ⅲ. 2025년도 비전과 추진전략6
· V. 전략목표별 추진계획 ······· 7
1. 글로벌 바이오클러스터 조성 및 혁신생태계 강화 7
2. 첨단바이오 기반 융복합 전략사업 고도화
3. 일상 속 안전한 식의약 환경 조성 17
∨. 주요 현안사업21
Ⅵ. 대집행기관질문 후속조치 사항 25
VII. 5분 자유발언 후속조치 사항·······26
Ⅷ. 건의 · 결의문 채택 사후 추진현황28

│. 일반현황

1 조직 : 3과 11팀

바이오식품의약국 (정원/현원) 바이오정책과 첨단바이오과 식의약안전과 [16/16] (15/15)(20/19)화장품산업 위생정책 (6/6) 바이오정책(7/7) (4/5)천연물산업 식품안전 (4/4) 바이오융합(4/4) (3/3)재생바이오(5/4) 바이오산업 (6/5)의약품관리(5/5) 오송캠퍼스조성(4/4) 화장품엑스포(3/3)

2 **정·현원** : 51명 /50명

(단위 : 명)

구 분	계	3급	4급	5급	6급	7급	8·9급
계	51/50	1/1	3/3	11/11	21/20	8/11	7/4
바이오정책고	7 20/19	1/1	1/1	4/4	10/9	3/3	1/1
첨단바이오피	} 16/16	-	1/1	4/4	6/7	2/2	3/2
식의약안전과	15/15	-	1/1	3/3	5/4	3/6	3/1

※ 파견 : 첨단바이오과 4명(청주시 3, 제천시 1)

3 예산

(단위:천원)

구 분	합 계	정책사업비	행정운영비	비고
계	66,807,024	66,647,039	159,985	
바이오정책과	38,801,386	38,732,846	68,540	
첨단바이오과	23,626,090	23,574,350	51,740	
식의약안전과	4,379,548	4,339,843	39,705	

4 과별 주요사무

실•	과명	주 요 기 능
	바 이 오 정 책	◦ 바이오산업정책 기획·조정, 국 비전 및 목표 수립 ◦ 정부예산 확보, 현안사업 추진 및 정책 발굴
바이오	바 이 오 융 합	○ 융합바이오 소재(바이오세라믹 등) 산업 육성 ○ 바이오의약품 소재·부품·장비(소부장) 특화단지 육성
정책과	재 생 바이오	첨단재생바이오산업 육성·지원첨단재생바이오 글로벌 혁신 규제자유특구 조성
	오송캠퍼스 조 성	◦세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성 ◦BIO KOREA 개최 및 글로벌 네트워크 구축
	화 장 품 산 업	◦ K-화장품 클러스터 조성 ◦화장품산업 육성 및 해외진출 지원 강화
	천 연 물 산 업	천연물산업 육성을 위한 정책수립 및 기반시설 구축글로벌 천연물산업 연구개발 역량 강화
첨 단 바이오과	바 이 오 산 업	◦ 바이오의약·의료기기 육성 지원 ◦ 의약품·의료기기 산학·관 협력체계 구축 및 협력사업 추진
	화 장 품 엑 스 포	오송화장품뷰티산업엑스포 추진계획 수립오송화장품뷰티산업엑스포 홍보 및 행사 개최
	엑 스 포 운 영 팀	◦오송화장품뷰티산업엑스포 교통대책·주차관리 등 운영 ◦오송화장품뷰티산업엑스포 관람객 유치
	위생정책	∘음식문화페스타 추진계획 수립 및 행사 개최 ∘어린이·사회복지 급식관리지원센터 관리
식의약 안전과	식품안전	식품제조업소, 접객업소, 판매업소 지도점검식중독 예방 및 사후관리
	의약품관리	의약품, 의료기기, 화장품 등 판매업소 관리마약류 취급업소, 공중위생업소, 위생용품 관리

Ⅱ. 2024년도 주요 성과와 평가

1 주요 성과

<< 바이오정책과 >>

- (글로벌 혁신특구 지정) 전국 최초 '첨단재생바이오 분야' 글로벌 혁신 특구 지정('24.4.30.)으로 최초의 바이오 분야 특구 지정
- (K-바이오스퀘어 추진) 정부예산으로 기획용역 추진(3억원, '24.2. ~ 10.)을 통해 사업계획 구체화 및 정부(과기부, 기재부 등)와 긴밀 협의로 글로벌 AI 바이오 인재양성과 R&D 중심으로의 도약 기반 마련 ※ 2025~2037 / 오송생명과학단지(3산단) 일원 / 한국과학기술원(KAIST) 시행
- (소부장 특화단지 육성) 국내 유일의 바이오의약품 소부장 특화단지 지정('23.7.)이후, 국산 자립화 기술확보 및 글로벌 격차 완화를 위한 공모사업(R&D, 인프라, 인력양성)* 선정에 따른 정부예산 확보(414.4억원)
 - * R&D 200억원, 인프라 200억원, 인력양성 14.4억원
- (첨단바이오산업 기반 확충) 바이오 인프라 고도화 사업의 차질없는 추진
 - 혁신창업 기술상용화센터 건립('21~'24, 200억원, '24.12. 건축공사 완료)
 - 충주 바이오헬스 지식산업센터 건립('21~'25, 334억원, '25.6. 건축공사 완료예정)
 - 세포특성분석센터 건립('22~'25, 222.1억원, '24.11. 착공)
 - 전문인력양성센터 건립('23~'26, 175억원, '24.12. 시공업체 계약 및 착공 준비)

<< 첨단바이오과 >>

- (화장품·천연물산업 육성) 화장품 글로벌 시장진출 기반 및 천연물 산업 생태계 구축
 - 글로벌 클린화장품 산업화 기반구축('24~'26, 236억원, 건축공사 추진중)
 - 천연물소재 전주기 표준화 허브 구축('24~'28, 350억원, 설계용역 추진중)
 - 천연물 지식산업센터 구축('20~'24, 292.6억원, 천연물 창업지원시설 구축)
 - 일라이트 지식산업센터 구축('20~'24, 230.5억원, 일라이트 임대형 공장·공동시설 구축)

- (바이오헬스산업 육성) 바이오헬스산업의 기초 육성을 위한 R&D 지원과 산업계에서 필요한 인프라·지원체계 구축
 - 연구중심병원 육성 R&D 지원('22~'30, 82억원, 암환자 홈케어솔루션 개발)
 - 3D생체조직칩 실증·상용화 지원 기반 구축('21~'24, 174억원, 생체조직칩 인증평가법 개발)
 - 천연물 BT기반 의료기기 인증지원 플랫폼 구축('22~'24, 124억원 인증지원 시스템 구축)
 - 바이오소재 시험평가센터 구축('24~'28, 260억원, 부지매입 추진중)
 - (화장품뷰티산업엑스포 개최) 수출진흥 전문 엑스포로서 성공적 행사 개최
 - 전년대비 현장계약 96억원(2.5배 증가), 현장판매 5.4억원(1.5배 증가)
 - 해외 초청 바이어 기업 방문 및 도내 대표명소 방문 등으로 기업 수출진흥 지원 강화

<< 식의약안전과 >>

- (건강한 음식문화 조성) 음식특화거리 1시군 1거리 조성 및 먹거리 안전생활 강화
 - 음식특화거리(증평) 및 식품안심거리(영동) 신규 조성
 - 사회복지급식관리지원센터 확대(6개소→8개소)
- (변화된 소비·유통 환경에 따른 안전관리 강화) 시장 규모가 크게 성장한 배달음식, 편의점 및 무인식품판매점, 밀키트 등에 대한 위생점검 실시로 새로운 소비·유통 환경에 대해 선제적 대응
 - 5,157개소 점검(배달음식 4,562, 편의점 395, 무인식품판매점 등 200)
- (마약근절 인프라 가동) 마약류 취급 및 대마 재배 안전관리와 맞춤형 예방교육 강화, 중독자 치료비 등 사회복귀 지원
 - 마약류 취급자 관리(1,258개소) 및 대마재배 허가지 현장감시(3회)
 - 외국인노동자 등 예방교육(100회) 및 중독자 치료지원 추진(9명)

 ※ 마약류 익명검사를 통한 치료·재활 연계 기본계획 수립

2 성과에 대한 평가

- (글로벌 혁신특구) 첨단재생바이오 글로벌 혁신 특구 지정으로 첨단 재생의료 임상연구 활성화 및 재생바이오산업 육성 기반 마련
 - → 첨단재생의료 임상연구 실시('25.1.~) 위한 심의위원회사무국, 인전관리기관 구성
- (K-바이오 스퀘어) 1단계 사업인 KAIST 오송 바이오메디컬 캠퍼스 조성 사업계획 구체화
 - → 사전절차 적극 대응으로 본격 추진의 기틀 마련
- (소부장 특화단지) 바이오의약품 소부장 생태계 밸류체인 및 국제기준 (^{*}FDA, ^{유럽}EMA)에 맞는 전주기 실증허브 구축을 통해 핵심 소부장 국산 자립화 및 글로벌 시장 진출 기반 마련
 - → 특화단지 내 산·학·연·병·관 협력 네트워크로 소부장 국산화 조기 실현
- (화장품·천연물 분야) 화장품·천연물 산업 성장 가속화를 위한 관련 시설 기반 확충 및 선도기술 개발 필요
 - → 글로벌 수준의 화장품·천연물산업 인프라 구축 및 기술 경쟁력 강화
- (바이오헬스산업 육성) 빠르게 변화하는 바이오산업을 위한 지속적 지원 기반 조성
 - → 바이오산업 신성장 분야 발굴 및 기업 전주기 지원으로 혁신거점 도약 마련
- (취약계층 급식안전) 노인·장애인 급식소의 위생안전 및 영양 관리를 위해 사회복지급식관리지원센터 추가 설치 필요
 - → 2026년까지 전 시·군 설치로 취약계층 식생활 안전관리 체계 구축
- (마약중독 예방 강화) 마약범죄 피해 예방을 위한 교육 강화와 마약류 중독자 회복을 돕는 검사 및 치료·재활 연계 체계 필요
 - → 대상별 특성에 맞춘 예방교육 및 마약류 중독자 치료지원 강화

Ⅲ. 2025년도 비전과 추진전략

비전

글로벌 첨단 바이오산업 중심 도약

전	략
---	---

글로벌 바이오클러스터 조성 및 혁신생태계 강화

첨단바이오 기반 융복합 전략사업 고도화

일상 속 안전한 식의약 환경 조성

1. 바이오산업

- 1. K-화장품 육성을 위한 1. 건강하고 특색있는 생태계 활력 증진 글로벌 경쟁력 강화
 - 음식문화 확립

- 육성 및 경쟁력 강화
- 2. 융합바이오 생태계 2. 천연물산업 생태계 조성 2. 안전하고 신뢰받는 및 핵심역량 강화
 - 식품안전관리체계 강화

이행 과제

- 거점 조성
- 3. 바이오 혁신성장 3. 기업 전주기 지원을 통한 바이오산업 육성
- 3. 올바른 의약품 사용과 마약류 중독 예방 및 아전관리 추진

- K-바이오 스퀘어 조성
- 4. 세계적 클러스터 수준의 4. K-뷰티 글로벌 모약을 위한 오송화장품뷰티산업 엑스포 개최

Ⅳ. 전략목표별 추진계획

전략목표 1

1. 글로벌 바이오클러스터 조성 및 혁신생태계 강화

추진여건

- (세계동향) 바이오 기술주권 확보 등 국가 안보 측면에서 바이오 산업의 중요성이 재인식되면서 기술패권 경쟁 및 기술 블록화 심화
 - 바이오가 단순히 경제 성장뿐만 아니라 기후변화·고령화·에너지 부족 등 글로벌 난제를 푸는 핵심 열쇠로써 전략적 중요성 확대
- (국내상황) 불안정한 국내 여건으로 투자위축 및 경영난 우려
 - 달러 환율 상승, 국가신인도 하락 등의 여파로 국내 바이오 기업의 투자 및 원료의약품 수입·제품 수출 제한 등 어려움 예상 ※ 국내 완제 의약품 자급도 68.7%. 원료의약품 자급도 11.9%
- (지역여건) 바이오산업 다각화 및 전국 지자체간 치열한 경쟁
 - 레드, 화이트, 그린 바이오 등 바이오분야 다각화 및 세분화 추세
 - 부처별 바이오 특구, 특화단지 지정을 통한 지자체간 경쟁 과열
 - → 글로벌 혁신특구, 바이오의약품 소부장 특화단지를 바탕으로 세계바이오 중심 허브로 도약하기 위한 맞춤형 전략마련 및 생태계 조성 필요



이행과제

- ① 바이오산업 생태계 활력 증진
- ② 융합바이오 생태계 육성 및 경쟁력 강화
- ③ 바이오 혁신성장 거점 조성
- 4 세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

□ 바이오산업 생태계 활력 증진

1-1. 충북 바이오산업 혁신생태계 강화

□ 민간 상생협력 네트워크 활성화

- (산학연·병 협의회 운영) 신규사업 발굴 및 정부정책 신속 대응(0.2억원)
 - 전문가 지문을 통한 첨단바이오 시업 발굴, 부처별 정책 동향 파악 대응체계 마련
- (정보공유·소통) 오송CEO포럼 연계 산·학·연·병·관 협력네트워크
 - 바이오분야 상생 발전을 위한 전문가 특강 및 포럼 개최(연4회)
- (민간단체 활성화) 오송바이오헬스협회 활동 지원(0.3억원)^{신규}
 - 바이오기업 성과공유·동반성장 포럼 개최(1회), 상생협의회 구성·운영(3회)

□ 바이오산업 생태계 역량 제고

- (원천기술확보 지원) 첨단의료기술 가치창출사업(2개 과제)
 - 도내 바이오 기관 및 기업의 연구개발과제 연계 지원
- (바이오 인재 육성기반) 바이오 창업아카데미 운영(2개 과정, 1.6억원)
 - 바이오 의과학 실험경연대회 오송 개최(전국 청소년 대상, 1.3억원)
- (통합정보 제공) 충북 바이오 온라인 정보제공 플랫폼 고도화(0.9억원)

1-2. 미래 바이오산업 육성 기반 확충

□ 바이오 혁신기업 육성 지원

- (해외시장 진출) 바이오 혁신기업들의 글로벌 시장 진출 발판 마련
 - 바이오 국제행사 참여. 해외기업·기관과 파트너링·네트워크 지원(연2회)
- (기업활동 인프라 지원) 충북 C&V센터 운영 및 안전 관리
 - 회의실 및 숙박시설 운영, 기업 입주공간 및 교육 연구시설 제공

□ 첨단바이오 시설연계 지원 강화

- (혁신기업 육성) 전주기 단계별 맞춤형 사업 밀착 지원을 위한 혁신창업 기술상용화센터 운영(기업입주공간 28개실, 의료기기 클린룸, 공용장비실 등)
- **(신약생산기반)** 세포 특성분석 지원센터 건립('22~'25/222.1억원/건축공사)
 - 세포은행 제조·보관 시설, 특성분석 및 품질관리 시설 구축

② 융합바이오 생태계 육성 및 경쟁력 강화

2-1. '바이오의약품 소부장 특화단지' 핵심 거점 육성^{현안}

□ 바이오의약품 소부장 국산자립 기반 조성

- (인프라) 글로벌 기준(FDA, EMA)의 품질·안전성 성능평가를 위한 바이오의약품 소부장 테스트베드 구축('24~'28/431.8억원)
- **(기술개발)** 바이오의약품 원부자재 국산화 촉진을 위한 수요-공급 기업 공동 R&D 지원('24~'28/260.4억원)
- (인력양성) 현장 중심의 기업 맞춤형 수준별·단계별 바이오 소부장 전문인력 양성('24~'28/15.8억원)

□ 바이오의약품 소부장 생태계 구축

- (규제개선 지원) 바이오의약품 소부장 개발 기업의 제품화 촉진을 위한 인허가 컨설팅 등 공정별 규제개선 맞춤형 지원(1억원)
- (특화단지 추진단) 특화단지 육성을 위한 사업 발굴, 기획, 수요·공급 기업 네트워크 운영 등 역할 수행(2억원)

2-2. 융합바이오 기술 고도화 및 경쟁력 강화

□ 글로벌 수준의 융합바이오 기술경쟁력 강화

- (연구 협력체계 강화) 바이오 유해인자 발굴·대응 기술개발(8.9억원), 중증 폐질환 연구지원(15.3억원), 국제공동 연구지원(1.4억원)
- (기술개발 및 역량강화) 동물의료·ICT 융합인재양성 및 기술개발(12.9억원)^{신규}, 바이오세라믹 기술개발(2.4억원)

□ 융합바이오 기업 사업화 및 인증지원

- (사업화 지원) 융합바이오 양산화 공정 및 유효성 평가지원(600건), 벤처 및 스타트업 공동연구장비 활용지원(1억원)
- (인증지원) 우수바이오제품 품질인증제(5개사), GMP인증지원(1.6억원)
- (입주지원) 융합바이오세라믹 테크노베이터 기업 입주지원(20실)

③ 바이오 혁신성장 거점 조성

3-1. 첨단재생바이오 특구 조성 및 산업 생태계 구축신규, 현안

□ 국내·외 첨단재생바이오 실증기반 조성

- (국내 실증 지원) 특구 내 첨단재생의료 임상연구 심의를 위한 심의위원회 운영 지원 및 첨단재생의료 활성화를 위한 지원기반 구축
- (해외 실증 지원) 첨단재생의료 신기술 글로벌 경쟁력 확보
 - 해외 혁신 바이오클러스터 협력 글로벌 실증환경 구축(8개사)
 - 신산업 분야 경쟁력 강화를 위한 해외 공동 실증 연구개발 지원(8개사)

□ 첨단재생바이오 산업 생태계 구축

- (네트워크 운영) 첨단재생의료 임상연구 활성화를 위한 기업· 병원 간 네트워킹(2회), 전문가 활용 자문회의 개최(2회)
- (글로벌 경쟁력 강화) 혁신성장 교두보 마련을 위한 국제협력 지원(3회)
 - 해외 현지 산학연병 워크숍, 세미나 등 교류촉진 네트워킹 운영

3-2. 기술개발 및 전문인력 양성으로 혁신기업 육성

□ 혁신기술 개발 및 창업촉진 기반 조성

- (산학융합 연구 및 성장 지원) 대학·기업의 협업 연구개발 역량 강화를 위한 산학융합 R&D(4개사, 2.8억원), 프로젝트랩(12개사, 2.4억원)
- **(성장지원 인프라)** 충주 지식산업센터 구축('21~'25, 334억원), 바이오의약품 생산 전문인력 양성센터 건립('23~'26, 175억원)
- (기술협력 및 혁신성장 지원) 기업성장 지원프로그램 운영(16개사, 3.2억원), 해외 판로개척 지원(14개사, 2.5억원), 기술거래 플랫폼 운영(90건, 3억원)

□ 현장수요에 기반한 바이오산업 실무형 인재 양성

- (현장 맞춤형 인력양성) 지역 산업현장에 필요한 예비취업자 및 재직자를 위한 지역산업 맞춤형 인력양성사업(500명, 4.6억원)
- (실무형 인재양성) 기업 수요에 부응한 신규 재직자를 위한 일학습병행사업(220명, 2.7억원)

④ 세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

4-1. K-바이오 스퀘어의 성공적인 조성['25~'37]^{공약, 현안}

□ 산·학·연 혁신역량이 집중된 오송 바이오클러스터 리모델링

- (공간조성) 1산단 : 복합용지 변경('25.상반기 / 법률·회계 등 서비스업 입주 가능)
 - 3산단: K-바이오 스퀘어 중심으로 전면 재배치
- (부지매입) 3산단 내 사업부지 매입(18.4만평. 6.914억원 정도)
- (행정절차) 신속추진을 위한 1단계 사업 예비타당성조사(면제) 추진

── 〈 K-바이오 스퀘어 조성사업 〉 ─

- ▶(목적) 세계 최고 원천기술력 확보, 첨단바이오 기술자립 및 혁신의 허브 조성
- ▶ (총사업비) 2.76조원 (국비 1조9,343억원, 지방비 6,914억원, 민자 1,357억원)
- ▶ (주요내용)
 - (1단계) '26 ~ '30 / 5,269억원 / 기반구축(캠퍼스, AI 바이오 플랫폼 구축 등)
 - (2단계) '30 ~ '34 / 9,592억원 / 연구시설 고도화(3산단 기업유치, 융합생태계 조성 등)
 - (3단계) '34 ~ '37 / 1조2,739억원 / 글로벌 투자 촉진(글로벌 연구소,기업 유치 등)

□ K-바이오 스퀘어 조기 구축을 위한 사전 기반 마련

- KAIST 바이오 혁신경영 전문대학원 운영
 - 창업가, 혁신경영자 양성(석사학위, 63명), 글로벌 바이오 포럼 개최
- 노화의료시장 선점을 위한 국립보건연구원 산하 국립노화연구소 설립 추진^{신규}
 - 정책연구용역 추진(충북연구원), 기관별 협력방안 마련(정부, 병원 등)

4-2. 혁신생태계 구축을 위한 글로벌 역량 강화

□ 국제협력 네트워크 강화를 위한 글로벌 바이오 행사 개최

- (바이오코리아 2025) 국내 최대의 바이오 전문 행사개최(5월, 코엑스)
 - 충북 바이오산업 비전·정책 소개 및 국제 비즈니스 교류·협력
- (글로벌 생명산업 협력 컨퍼런스) 도내 유망 바이오기업 선발(3개사)
 - 선발기업 맞춤형 사업화 컨설팅 및 해외 진출 네트워크 구축 지원

□ 오송 경쟁력 제고를 위한 대규모 신규행사 추진

- (오스코 바이오 심포지엄^{신규}) 국제 수준의 학술회의 개최(3일간)
 - 노벨상 수상자 등 글로벌 석학 및 제약사 관계자 초청 강연
- (국제행사 기획^{신규}) 세계적 대학·병원·기업이 참여하는 바이오 R&D 엑스포 준비(국제행사 승인요청 등)

전략목표 2

2. 첨단바이오 기반 융복합 전략사업 고도화

추진여건

- (화장품) 최대 수출시장인 중국 수출 감소*, 중국을 제외한 아시아, 북미, 유럽 등 수출 증가**로 수출다변화 흐름 명확
 - * 중국 화장품 수출 비중: (21년)53.2% → (22년)45.4% → (23년)32.8%
 - ** 아시아(7조5천억원 -5.5%), 북미(1조7천억원 +44.0%), 유럽(1조4천억원 +49.7%), 중동(2천억원 +39.9%)
- (천연물) 글로벌 팬데믹 대응 등 건강에 대한 관심 증가로 천연물 소재 기반 건강기능식품 시장 세계적으로 성장 추세
 - * 글로벌 건강기능식품 시장 : ('04)80조원 → ('18)176조원 → ('23)237조원
- (의약품) 바이오의약품(바이오시밀러)의 수출 증가(5조7백억원, +7.6%)에도 불구하고 백신 수출(3천5백억원, -71.0%)의 감소로 의약품 수출 감소
 * 의약품 수출액(억원)('20) 109,200 → ('21) 91,000 → ('22) 105,300 → ('23) 98,800
- (의료기기) 코로나 19 회복에 따라 체외진단 의료기기 수출이 감소* 하고, 디지털 의료기기 수출액 비중 증가**
 - * 체외진단의료기기 수출액(억원): ('20) 54,730 → ('21) 69,160 → ('22) 59,280 → ('23) 14,560
 - ** 디지털의료기기 수출액(억원):('20) 6,760 → ('21) 8,970 → ('22) 9,620 → ('23) 8,580
- → 바이오기업 산업경쟁력 강화를 위한 차세대 바이오 기술 지원 강화, 천연물·화장품산업 사업다각화 지원 필요



이행과제

- ① K-화장품 육성을 위한 글로벌 경쟁력 강화
- ② 천연물산업 생태계 조성 및 핵심역량 강화
- ③ 기업 전주기 지원을 통한 바이오산업 육성
- ④ K-뷰티 글로벌 도약을 위한 오송화장품뷰티산업엑스포 개최

□ K-화장품 육성을 위한 글로벌 경쟁력 강화

1-1. K-화장품 혁신성장 산업거점 기반 마련

□ 화장품 클러스터 기반구축^{공약}

- (인프라 구축) 화장품 종합지원센터 건립(148억원)
 - 도내 중소 화장품 기업의 연구·생산·사업화 지원
- (R&D 플랫폼 구축) 글로벌 클린화장품 산업화 기반구축(236억원)
 - 탄소 저감화를 위한 원료, 생산, 포장 및 인증지원 전주기 기술지원

□ 시장주도형 화장품 선도기술 개발

- (혁신제품 개발) 첨단 피부전달기술 화장품개발 및 실증평가 지원(1억원)^{신규}, 중소기업 화장품 바이어 맞춤형 신제품 개발지원(0.7억원)^{신규}
- (소재·기술 혁신) 화장품 소재 유효성 및 안전성 시험비 지원(0.7억원)
 - 인체적용 시험, 제품 평가, 원료 시제품 제작 등

1-2. K-화장품 수출 맞춤지원 강화

□ 글로벌 트렌드 변화 대응 수출 경쟁력 제고

- (수출 규제대응) 화장품 수출 컨설팅 지원(1.2억원)
 - 수출국 맞춤형 컨설팅, 인증 및 인허가 획득지원, 해외소비자사용감 평가지원
- (판로 개척) K-화장품 글로벌 시장개척 지원(2.5억원)
 - 국제 화장품 박람회 충북관 운영, 동남아(베트남) 현지 수출상담회 지원

□ 화장품산업 마케팅 고도화

- **(소비자 맞춤 마케팅)** 화장품 패키징 디자인 개발지원(0.7억원)
 - 용기 및 포장 디자인 개발 및 특허출원 지원
- (마케팅 활성화) 스토리 기반의 화장품 마케팅 통합지원(0.7억원)
 - 스토리텔링 마케팅 컨설팅, 디지털 컨텐츠 제작, 온오프라인 프로모션 지원

② 천연물산업 생태계 조성 및 핵심역량 강화

2-1. 국가 천연물산업 선도 생태계 조성

□ 천연물산업 생태계 조성을 위한 인프라 확충

- **(소재 표준화)** 천연물 소재 전주기 표준화 허브 구축('24~'28/350억원)
 - 허브센터 건립 실시설계('24.12.~'25.11.), 건축공사 실시('25.12.~'27.6.)
- **(조직배양)** 차세대 천연물 조직배양 세포주 은행 구축('21~'25/104.3억원)
 - 천연물 세포주 개발·보관(세포주 20종, 무병묘 4종), 기업분양 및 대량생산 지원

□ 지역특화 클러스터 활성화

- (천연물산업 거점화) 글로컬 천연물산업 육성 지원(6.6억원)
 - 제품 개발(4개소), 국내·외 마케팅 강화(6개소), 맞춤형 수출 지원(8개소)
- (일라이트산업 활성화) 일라이트 클러스터 활성화 지원(3억원)^{신규} 일라이트 소재 활용분야 확대를 위한 식품첨가물 공전 등록(3.9억원)

2-2. 천연물산업 핵심역량 강화

□ 천연물 소재 기반 사업화 지원

- (연구개발) 지역특화 소재 기반 기능성 원료개발 지원(4억원)^{신규} 천연물 소재를 활용한 신제품 개발 및 시제품 제작 지원(1.8억원)^{신규}
- (사업화 촉진) 천연물 소재 기반 융·복합 사업화 지원(1.5억원)신규
 - 소재개발, 제품제작, 마케팅 등 기업 수요 맞춤형 지원(3개소)

□ 천연물산업 브랜드 강화로 글로벌 경쟁력 강화

- (국제행사 개최) 2025 제천국제한방천연물산업엑스포 개최(139.6억원)
 - '25.9.20.~10.19.(30일간) / 관람객(152만명), 기업참가(해외 30개국 50개소, 국내 200개소)
- (판로 확대) 천연물산업 브랜드 강화 지원(2.6억원)^{신규}
 - 국내·외 박람회 참가지원(8개소), 전문가 컨설팅(20건), 네트워크 운영(6건)

③ 기업 전주기 지원을 통한 바이오산업 육성

3-1. 바이오헬스산업 경쟁력 강화를 위한 사업화 촉진

□ 바이오 혁신기술 연구개발 및 기술사업화 지원

- (기업 맞춤형 R&D 지원) 글로벌 First R&D 지원(2억원), 의료기기 스타기업 육성 지원(2억원), 차세대 의료기기 기술개발 지원(4억원)
- (혁신 기술 개발 및 제품화 촉진) 바이오기업 시제품 제작지원 시업(2억원), 안전성·유효성 등 시험비용 지원(0.8억원)
- (데이터 플랫폼 기반 사업화 지원) 저출산 극복 충북형 데이터 플랫폼 상용화4억원, 스마트 데이터 플랫폼 활용 디지털 기반 의료기기 개발 지원(1억원)

□ 세계시장 진출기반 강화

- **(판로 개척)** 의약품 전문박람회(0.74억원), 의료기기 학회 및 박람회(1.5억원)
- (해외진출 경쟁력 강화) 의료기기 인증·인허가 획득 전주기 지원(0.7억원)^{신규}

3-2. 바이오 산·학·연·병·관 생태계 강화

□ 바이오 성장 가속화를 위한 인프라 구축

- (바이오 소재평가 인프라 구축) 바이오 소재의 사업화 지원을 위한 전주기 시험평가 지원 및 바이오소재 시험평가 센터 구축(72억원)^{신규}
- (지역거점병원 경쟁력 강화) 최신의료기술 선도 및 개인 맞춤형 건강관리 가이드봇 구축을 위한 연구중심 병원 육성 R&D지원(9.7억원)

□ 바이오 산·학·연·관 협력 확대 및 규제강화 대응

- (기업 네트워킹 강화) 바이오 지원기관별 정보 제공 및 상호 협력 확대를 위한 네트워크 활성화 지원(0.2억원)^{신규}
- (규제강화 대응) 인체접촉 의료기기 제품의 원료물질의 안전성 특성 분석 지원(0.8억원)

④ K-뷰티 글로벌 도약을 위한 오송화장품뷰티산업엑스포 개최

4-1. 2025 오송화장품뷰티산업엑스포 성공 개최

□ 운영의 내실화로 성공적 엑스포 개최

- (엑스포 개최) '25. 10월 중 / 청주OSCO(25억원)
 - 참가기업 250개사(300개 부스), 초청바이어 270명, 전시관 1만m²
- (B2B 전문성 강화) 규모확대, 전시·교역·학술·판매·네트워크가 한자리에서 이루어지는 B2B 전문 엑스포
- (행사운영) 산업전시, 무역상담, 판매, 컨퍼런스, 세미나, 뷰티체험 등
 - 참가기업 해외 진출 기반 마련을 위한 산업엑스포 개최
 - 다양한 국제컨퍼런스 및 세미나, 체험ㆍ이벤트 등 프로그램 운영

4-2. 글로벌 화장품 시장 개척을 위한 산업엑스포

□ 대중적 브랜드 및 강소기업 유치를 통한 엑스포 위상 제고

- (참가기업 유치) 기업 집중 유치, 인지도 있는 강소기업 유치 확대, 국내에 지사가 있는 해외기업 유치, 참여기업 인센티브 및 지원혜택 홍보
- (전담반 운영) 체계적 기업유치를 위한 전담반 구성·운영(3개팀, 10명)

□ 화장품기업 국내외 판로개척 지원을 통한 경쟁력 강화

- (바이어 유치) 수출시장 다변화를 위한 진성바이어 유치, 국내 판로 개척을 위한 국내MD(상품기획자) 유치
- (수출상담회 운영) 사전매칭시스템 활용으로 상담회 성과 확대

□ 다양한 매체를 활용한 전략적 홍보 및 범세계적 홍보 강화

- (홍보 다각화) 엑스포 범세계적·지속적·광폭적 홍보
 - 기업 및 바이어 메일링 서비스, 국내 주재 외국상공회의소, 외신기자 등 활용
 - 주한해외공관 초청설명회 참가 개별상담 및 설명회 추진
- (맞춤형 홍보활동) 관심과 참여 유도를 위한 홍보전략 수립 및 홍보
 - 1단계(인지도 구축), 2단계(엑스포 붐 조성), 3단계(참가 유도)

전략목표 3

3. 일상 속 안전한 식의약 환경 조성

추진여건

- (건강식품 관심 증가) 초고령화·만성질환 등으로 건강에 대한 욕구가 증가함에 따라 식품안전과 영양 관리 강화 필요성 대두
- (판매형태 다변화) 배달음식점, 푸드트럭 등 다양한 영업행태별 특성을 반영한 맞춤형 식품위생 안전관리 강화 필요
- (소비자 식품안전 요구 증가) 식품안전증진에 대한 소비자 인식 및 요구 증가로 누구나 안심할 수 있는 안전한 먹거리 환경조성 필요
- (마약청정 충북) 마약·약물 오남용 예방과 마약류 노출에 대한 불안감 해소 및 치료·재활 연계로 사회복귀 지원 강화 필요
- (안전한 의약품등 소비) 생활 속 의약품등 불법 유통행위 근절과 의료용 마약류 취급 및 대마 재배 관리 강화 필요성 대두
 - → 급변하는 사회현상과 트렌드에 대용하는 선제적이고 빈틈없는 식의약 안전관리 강화 필요



이행과제

- ① 건강하고 특색있는 음식문화 확립
- ② 안전하고 신뢰받는 식품안전관리체계 강화
- ③ 올바른 의약품 사용과 마약류 중독 예방 및 안전관리 추진

□ 건강하고 특색있는 음식문화 확립

1-1. 충북만의 차별화된 음식문화 조성

□ 대표음식 인지도 확산

- (도 인증음식점) 충북 음식문화 활성화를 위한 인증음식점 지정·관리
 - 위생등급(1,002개소), 대물림(51개소), 밥맛좋은집(157개소), 모범업소(86개소)
- (음식특화거리 활성화) 시·군 고유의 맛을 관광자원으로 활용할 수 있도록 지역별 대표음식거리 명소화 추진
- (음식문화페스타^{현안}) 지역 특산물을 활용한 대표 신메뉴 개발을 위해 공모전을 통한 전국 요리경연대회로 확대 추진

□ 식품위생업소 위생수준 향상

- (음식점 위생등급제) 음식점 청결도 향상 및 소비자 선택권 보장을 위하여 식품안심거리 추가 조성 등 위생등급 지정·확대
- (시설개선자금 융자) 저리융자로 식품업소 위생관리시설 개선·확충
 - 식품제조·가공업소, 식품접객업소 / 5억원(이자 2%, 2년 거치 3년 분할상환)

1-2. 먹거리 안전생활 강화

□ 맞춤형 급식안전 지원

- (급식관리지원센터) 영양사 없는 100명 미만 어린이급식소 및 50명 미만 사회복지시설 급식소에 대한 연령별, 건강상태 등 맞춤형 급식관리 지원
 - 급식관리지원센터 : 어린이(13개소), 사회복지(8개소→10개소, 증2개소)

□ 어린이 식생활 안전관리

- (기호식품 관리) 학교주변 판매식품에 대한 중점관리로 어린이 건강보호
 - 식품안전보호구역 지정(306개소), 전담관리원 운영(92명)
- (부정불량식품 사전차단) 위생적이고 안전한 식품 조리·판매 환경 조성을 위한 업소 점검 실시
 - 어린이 식품안전보호구역 내 기호식품 조리·판매업소 점검(13,000회)

② 안전하고 신뢰받는 식품안전관리체계 강화

2-1. 안전한 식품 환경조성 및 식중독 등 선제적 안전관리 강화

□ 제조에서 소비까지 촘촘한 식품안전관리 환경조성

- (식품업소 지도·점검) 식품제조·유통·접객업소 등 지도·점검으로 안전에 안심을 더하는 먹거리 환경조성
 - 식품위생업소 지도·점검(12,000개소), 도·시군 합동점검(8회)
- (식품 수거·검사) 소비동향 및 소비자 관심품목을 반영한 유통 식품 조사 실시로 먹거리 안전성 확보
 - 유해물질(곰팡이·미생물), 농·수산물, 방사능 및 중금속 등(3,600건)

□ 식중독 예방을 위한 선제적 안전관리

- (식중독 신속대응 및 대응역량 강화) 식중독 신속위기대응반 운영 및 식중독 모의훈련으로 현장대응 능력 강화
 - 식중독 신속위기대응반 운영(16개반), 현장대응 모의훈련(1회)
- (식중독 사전예방) 집단급식소, 위생취약시설 등 지도·점검, 문자 서비스 안내 및 사전교육 등을 통한 식중독 예방 환경조성
 - 집단급식소 등 지도·점검, 식중독 예방 문자서비스 및 교육(2,000건)

2-2. 소비자가 참여하고, 모두 함께 누리는 식품안전

□ 식생활 취약계층에 대한 맞춤형 식품안전 환경조성

- (어린이집 등 지도·점검) 어린이집, 학교·유치원 집단급식소 지도· 점검(연2회)으로 식생활 취약계층 식품안전 도모
- (어르신 위생·영양관리) 노인복지관 어르신 대상 질환별 식사요법 등 맞춤형 식생활 교육으로 어르신 건강보호(36회,900명)

□ 소비자와 함께 하는 식품안전관리

- (소비자 참여) 소비자식품위생감시원 교육(연2회), 식품접객업소 감시활동 및 식품 영업자 준수사항 등 안내(만·관 합동점검 10회)
- (교육·홍보) 식중독 예방 교육·홍보 실시로 식중독 자율 실천환경 조성

③ 올바른 의약품 사용과 마약류 중독 예방 및 안전관리 추진

3-1. 안전한 의약품 등 사용을 위한 현장감시 및 유통관리 추진

□ 의약품 및 의료기기 판매·유통관리로 안전망 구축

- (의약품 판매감시) 판매업자의 적정 취급 여부 및 사용기한 경과 의약품 진열·판매 등 집중 감시로 피해 발생 사전 예방
 - 현장감시(2,000개소), 수거·검사(80건) 및 부적합 사후관리(회수·폐기)
- (의료기기 안전관리) 유통 중고 의료기기 실태조사 및 영업자 준수사항 이행 여부 등 점검으로 안전·신뢰 확보(1.400개소)

□ 마약류 중독 예방을 위한 취급 관리 및 교육·홍보 강화

- (마약류 취급자 관리) 취급규정 준수 및 의무사항 이행 여부 등 점검(600개소), 대마 재배 허가지 단계별 감시 강화(3회)
 - 마약류 취급자 : 병원, 병의원, 동물병원, 도매· 소매업자 등
- (검사·치료 연계) 마약류 익명검사^{신규}를 통한 치료 연계와 사회 복귀를 위한 치료비 지원(치료보호 지정기관 청구→치료비 지급)
- (교육·홍보) 대상별 맞춤형 마약류 오남용 예방 교육(100회)과 마약류 중독 상담(대표전화 1342) 및 치료·재활 인프라 홍보(4회)

3-2. 공중위생업소 위생관리 및 위생용품 안전관리 실시

□ 공중위생업소 위생관리

- (위생서비스 평가) 위생관리 수준과 서비스 질 제고로 건강한 삶에 기여(격년제 평가 : 이·미용업(홀수해), 숙박·목욕·세탁업(짝수해))
- (민간감시원 운영) 명예공중위생감시원 실무교육(1회) 및 민·관합동점검(2회)을 통한 예방관리 강화

□ 유통 위생용품 안전관리

- (현장점검) 위생용품 제조·처리업체 지도·점검으로 안전성 확보
 - 업소 현황 : 130개소(제조 116개소, 위생물수건처리 14개소)
- (유통감시) 위생용품 수거검사(250건)로 유통제품 안전성 확보

∨. 주요 현안사업

1. 글로벌 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

□ 사업개요

- (사업목적) 세계 최고 원천기술력 확보, 첨단바이오 기술자립, 첨단바이오 혁신의 허브 조성
- (총사업비) 2.76조원 (국비1조 9,343억원, 지방비 6,914억원, 민자 1,343억원)
- (주요내용) ※ 정부 '첨단산업 글로벌 클러스터 육성 방안'에 반영(6.1)
 - (리모델링) 창업 입주·편의시설 확충 및 기업 육성프로그램 도입
 - (제3단지 조성) KAIST 오송 캠퍼스타운 조성
 - (정주여건 개선) 클러스터 내 기숙사 확충을 통한 직주 근접성 제고

□ 추진상황

- 국가 첨단산업 글로벌 클러스터 육성방안 반영 : '23. 6. 1.
- 국가 제4차 생명공학육성 기본계획('23~'32) 반영 : '23. 6. 7.
- K-바이오 스퀘어 마스터플랜 수립 용역 착수 : '23. 8. ~ '24. 2.
- K-바이오 스퀘어 조성 지원 조례 공포 : '23. 12. 8.
- 대통령, 'K-바이오 스퀘어 조성' 모두 발언(민생토론회) : '24. 3. 26.
- 비상경제장관회의 논의(KAIST 오송캠퍼스 조기착공 지원) : '24. 3. 28.
- 정부(과기부, 기재부 등)와 예타면제 협의 : '24. 8. ~

□ 문제점 및 대책

○ 신속 추진을 위해서는 예타면제 사업으로 선정 필요

□ 향후계획

- 예비타당성조사 절차 완료(사업적정성 검토 포함) : '25.
- 설계착수 / 건축 착공 : '26. ~ / '27. ~

부서명 바이오정책과 담당자 공업6급 성명김용우 ☎ 4542

2. 바이오의약품 소재·부품·장비 특화단지 육성

□ 사업개요

○ 위 치 : 오송생명과학단지, 오송바이오산업단지, 오송화장품산업단지

○ 사업기간 : 2024 ~ 2028 (5년)

○ 총사업비 : 727억원 (국비 414.4, 지방비 223, 민자 89.6)

- 인프라 431.8억원, R&D 260.4억원, 인력양성 15.8억원, 추진단 9억원, 규제개선 10억원

○ 특화분야 : 바이오의약품 소재·부품·장비

○ 사업내용 : 특화단지 육성 인프라(테스트베드), R&D, 인력양성 등 지원

□ 추진상황

○ (국내유일) 충북 바이오의약품 소부장 특화단지 지정 : '23. 7. 20.

※ 2기 소부장 특화단지 : (바이오) 충북 오송 / (미래차) 대구, 광주 / (반도체) 부산, 안성

○ (도) 추진단 발족식 및 간담회 개최 : '23. 9. 15.

○ (산업부) 특화단지 범부처 지원 협의체 출범 : '23. 9. 22.

○ 바이오의약품 원부자재 국산화 전략 세미나 : '23. 10. 5. / 12. 2.

※ 한국바이오의약품 협회 : 충북 바이오의약품 소부장 특화단지 경쟁력 강화 방안모색 등

○ 사전행정절차 추진(공유재산심의, 중앙투자심사 등) : '24. 8. ~ 10.

○ 특화단지 공모사업(R&D, 인프라, 인력양성) 선정 및 추진 : '24. 10. ~

○ 바이오의약품 소부장 파트너링&금융카라반 개최 : '24. 11. 20.

□ 향후계획

○ 사업 지속 추진 : '25. ~ '28.

- (인프라) 테스트베드 구축(센터건립, 장비 및 AI플랫폼 구축)

- (R&D) 수요-공급기업 공동 R&D추진(총괄+5세부)

- (인력양성) 소부장 특화단지 재직자 교육(총 540명)

- (규제개선지원) 소부장 제품개발시 필요한 인허가 자문 컨설팅 등

- (추진단 운영) 특화단지 육성 지원(사업발굴·기획, 네트워크 운영, 기업지원 등)

부서명 바이오정책과 담당자 행정6급 성명 정경인 ☎ 4522

3. 첨단재생바이오 글로벌 혁신 규제자유특구

□ 추진배경

- 첨단재생바이오 산업은 새로 형성되는 시장으로 성장 가능성이 큰 산업 * 첨단재생바이오 시장규모 : ('17년) 29조원→('26년) 287조원(연 22.7% 성장)
- 첨단재생바이오가 지닌 전략적 가치에 주목하여 첨단재생바이오를 통한 바이오 산업의 혁신 필요

□ 사업개요

○ 위 치 : 청주시(941km²) 일원

○ 기 간 : 2024. 6. ~ 2028. 5.(4년) ※ 최대 2년 연장 가능

○ 총사업비 : 134.2억원(국비 78.1, 지방비 39.6, 민간 16.5)

○ 사업분야 : 첨단재생바이오(첨단재생의료 + 첨단바이오의약품)

○ 사업내용 : 첨단재생바이오 신기술 사업화를 통한 글로벌 산업 경쟁력 확보

□ 규제특례 주요내용

○ 첨단재생의료 임상연구를 위한 심의위원회 등 설치 허용

○ 첨단재생의료 안전관리를 위한 안전관리기관 설치 허용

○ 공공용 세포처리시설의 외부인력 참여 생산·제조 허용

□ 추진상황

○ 특구위원회(총리 주재) 의결 및 최종 지정 : '24. 4. 30.

○ 첨단재생의료 심의위원회 사무국 설치 : '24. 8. 28.

○ 해외 실증거점 조성 및 입주(8개사) : '24. 9.

○ 해외공동 R&D 과제 선정 및 지원(8개사) : '24. 11.

○ 특구 사업자 변경(9개사 추가) : '24. 11. 11.

○ 심의위원회 구성 및 안전관리기관 설치 : '24. 12.

□ 향후계획

○ 심의위원회 및 안전관리기관 운영 : '25. 1.

부서명 바이오정책과 담당자 형	행정6급	성명 박병재	23 4532
------------------	------	--------	----------------

4. 천연물소재 전주기 표준화 허브 구축

□ 추진배경

- 천연물산업은 고부가가치 산업군으로 최근 급속한 성장 중에 있으며, 국가경제를 주도할 새로운 성장동력으로 부상
- 천연물 산업의 원재료·원료 표준화는 산업화의 핵심단계로, 기존 천연물 인프라와 연계한 전주기 표준화 허브 구축 필요

□ 사업개요

○ 위 치 : 충청북도 제천시 왕암동 1357번지 일원

○ 사업기간 : 2024 ~ 2028 (5년)

○ 사업규모 : 부지면적 7,260m² / 건축면적 6,270m²

○ 총사업비 : 350억원(국비 150, 도비 60, 제천시 140)

○ 사업내용 : 세척·건조·보관, 분석·검증, 제조공정 표준화시설 구축 등

○ 수행기관 : 충북테크노파크 한방천연물센터 ※ 주관부처 : 농림축산식품부

□ 추진상황

○ 선도기업 MOU 체결(노바렉스,콜마,LG,동국제약 등 9개사) : '24. 3. 14.

○ 참여기관 MOU 체결(TP,생명연,KTR,충북대,세명대) : '24. 4. 5.

○ 최종 선정 결과 발표 **※ 충북 제천 선정** : '24. 5. 30.

○ 전문가 자문회의 등 개최(5회) : '24. 6.~8.

○ 세부 추진계획서 제출(도→농식품부) : '24. 8.

○ 지방재정 투자심사 및 추경 예산 반영 : '24. 10.

○ 허브센터 건립 실시설계 공모 : '24. 12.

□ 향후계획

○ 허브센터 건립 실시설계 실시 : '25. 2.~'25. 11.

○ 허브센터 건축공사 실시 : '25. 12. ~ '27. 6.

○ 허브센터 시설·장비 구축 : '26. 12. ~ '28. 9.

부서명 첨단바이오과 담당자 행정6급 성명 김재옥 ☎ 4622

Ⅵ. 대집행기관질문 관리카드

질문의원	소 속	정책복지위원회	질문일자	2024.11. 1.
全让 一位	성 명	이상식	관리번호	422-01-01
질문제목	출연기	기관장 비위행위에 대	대한 업무처	리 등 재발방지 마련
소관부서		바이오식품	의약국 바이오	2정책과
질문요지 (제안사항)				비위행위 보고, 사전 인지 노력), 계 등) 및 재발방지 방안 마련
추진상황	제21조 위반 그 또 24조 지21주 제24조 주 진 의 주 인 작 시 - 상 시 - 양후계 ○ 비위	법인오송바이오진홍재 (위반행위의 신고 및 한 사실을 알게 되었을 심직원이 소속된 기관 국민권익위원회에 〈 (징계) ① 재단 이사원에 대하여는 징계 등, 절차, 효력 등은 재원 전 행동강령 및 부패병 근로자 행동강령 해결 근로자 청렴관 가치 결 근로자 부패방지, 청 공무원 : 이해충돌방	확인) ① 누열 에는 별의 장, 수 있장은 이 조지 교육 일시 정리 등 시청 점관 등 지조사 등 기조사 등 기조소 등	구든지 임직원이 이 강령을
진 도	완 료(○), 추진중(),	검토중()), 조치불가()
과장 이용일 (%	B220-451()) 팀장 김왕일 (☎220	0-4511) 두	남당자 서태성 (☎220−4512)

Ⅶ. 5분 자유발언 후속조치 사항

발언의원	소속	교육위원회	발언일자	2023. 3. 15.
원 인위전 	성 명	유상용	관리번호	407-03-04
발언제목	충	북 청소년 마약 예방을	위한 선제적	l 대응이 필요합니다.
소관부서		바이오식품	의약국 식의익	한전과
질문요지 (제안사항)	○학교 밖	청소년 마약 예방교육의	대책을 마련형	할 것
추진상황	□ 추진실 ²	및 약물 오남용 예방교육 적 및 약물 오남용 예방교육 밖 청소년 기초소양 교육(밖 청소년 마약중독예방교 가청소년 및 취약계층아동 마약류중독재활센터(청소) 불법행위 근절홍보 및 시대 마약관련 불법 유해정보 전 부 마약류 중독재활센터 기 적 대상 의료용 마약류(식욕역) 나터링 강화 마약류 불법행위 근절을 위 청소년의 건강한 성장 및	추진 마약예방) 실/ 육 실시(11회) 등 마약예방교 소년 전문) 서 긴 참여형 온리 감시 강화(청소 대소에 따른 중 억제제, 펜타닐 위한 온라인·오 복지 증진을 유	[/33명) [사업연계 추진(대전소재) [사업연계 수집(대전소재) [사업연계 수집(대전소재
진 도	완 료((), 추진중(), 검]토중(),	조치불가()
과장 안은숙 ((220-316	60) 팀장 김현 (☎220	-3181) 담	당자 박아름(☎220−3184)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	발언일자	2023. 3. 24.
월 한위천 	성 명	이동우	관리번호	407-09-02
발언제목		사회질서를 어지럽히	는 마약사범	근절 대책 주문
소관부서		바이오식품의	의약국 식의익	안전과
질문요지 (제안사항)		의 마약 확산 방지 위해 보 및 예방·교육 등 제 역		한 지도·점검, 오남용 방지를 추진
추진상황	아우 시설 보 약약 보	마약류 감시체계 강화 및 약물 오남용 예방 교육 및 적 류 불법행위 근절홍보, / 금 오남용 예방 홍보이지, 전광판, 반상회, (취약계층아동, 노인, 급 인노동자 마약류 및 약 연노동자 대상 마약류 / 도, 청주·음성외국인 등류 중독자 치료·재활 환성화 등류 중독재활 활성화 등 등 유 취급업소 대상 마약류 등 목재활 환성화 등 등 위급 점검 (600개소 중북 마약류 중독재활센터 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	(홍보를 통해 시민 참여형 (수진(식지 등) 수신지 등) 수신지 등) 약물 오남용 사약물 보기관 함성화 협의 문영(분기관 약류에 따른 경 가소에 따른 경 한 온라인·오	·북마약퇴치운동본부) 회 구성(5월/ 6개 기관) / 14개 기관) 간담회(3회) 지도·점검 실시
진 도	완 료((○), 추진중(), 검	토중(),	조치불가()

과장 안은숙 (☎220-3160) 팀장 김현 (☎220-3181) 담당자 이미숙, 박이름(☎220-3182, 3184)

VIII. 건의·결의문 채택 사후 추진현황

제 목	글로벌 바이오 캠퍼스 구축사업 충북 유치를 위한 대정부 건의문
채택일	제409회('23.06.08.) 관리번호 12대-409-1
소관상임위	건설환경소방위원회
소관부서	바이오식품의약국 바이오정책과
건의(결의)처	대통령실, 국회의장, 국회보건복지위원장, 국무총리, 보건복지부장관
건의·결의 주요내용	 ○ 바이오의약품 인력양성의 노하우 및 기존 바이오 클러스터와 접근성, 연계성이 뛰어난 충복 오송의 글로벌 캠퍼스 유치를 위해 도의원 전체의 행·재정상 적극 지원 ○ 글로벌 바이오 캠퍼스 구축사업이 본 공모사업을 위해 철저한 사전준비와 관련 인프라를 갖추고 있는 충북에 유치될 수 있도록 강력 건의
관련현안 (문제) 사업 추진상황 및 도 대응현황	 ○ 보건복지부 결과 발표(지역 캠퍼스 선정) : '23. 7. 7. - 충북 오송, 경기 시흥, 전남 화순, 경북 안동 ○ 글로벌 바이오 캠퍼스 지자체 담당자 회의 : '23. 9. 21. - '24년도 지역캠퍼스 예산 확보 및 캠퍼스간 연계 방안 논의 등 ○ KOR-IDB* 협력 바이오의약품 생산 실습 교육 운영 : '23.10.~12. * 미주개발은행(Inter-American Development Bank) : 중남미 지역(멕시코 등).
향후계획 (도의회 협조사항 등)	○ KOR-IDB 협력 바이오의약품 생산 실습 교육 지속 운영
진 도	완 료 ○ 추진중
과장 이용일	!(☎4510) 팀장 이중호(☎4541) 담당자 이선희(☎4543)

제 목	KAIST 오송 바이오메디컬 캠퍼스타운 조성 사업 예비타당성조사 대상 사업 선정을 위한 대정부 건의안
채택일	제417회('24.06.24.) 관리번호 12대-417-3
소관상임위	건설환경소방위원회
소관부서	바이오식품의약국 바이오정책과
건의(결의)처	대통령(비서실장), 국회의장, 국무총리, 과학기술정보통신부장관, 기획재정부장관
건의·결의 주요내용	O 충북 오송은 식약처 등 정부기관이 밀집되고, 기업생태계가 우수해 産學硏官病(산학연관병)이 집적된 "제대로 된 바이오 클러스터"구현에 최적지
	O 또한, R&D, 창업 등 고부가가치 활동이 가능한 혁신 거점을 非수도권에 구축함으로써 지방의 자생적 성장 계기 마련을 통해 실질적 균형발전 도모 가능
	O 따라서, KAIST 오송 바이오메디컬 캠퍼스타운 조성사업에 대한 예비타당성조사 대상사업 선정을 강력히 건의
관련현안 (문제) 사업 추진상황 및 도 대응현황	 ○ 정부 예비타당성조사 절차 협의 중 : '24. 6. ~ - 과기부, 기재부 등과 긴밀 협의 중 ○ 총괄기획위원회(2회) 및 간담회(수시) 추진 : '24. 6. ~ - 과기부, KAIST, 충북도, 전문위원 등 ○ 국가연구개발사업 예타 재신청 : '24. 9. 2.
향후계획 (도의회 협조사항 등)	○ 예비타당성조사 절차 완료 : '25. ○ 기본 및 실시설계 착수 : '26.~
진 도	완 료 ○ 추진중
과장 이용일(☎4510) 팀장 이중호(☎4541) 담당자 김용우(☎4542)	