

2024년도 주요업무계획



바이오식품의약국

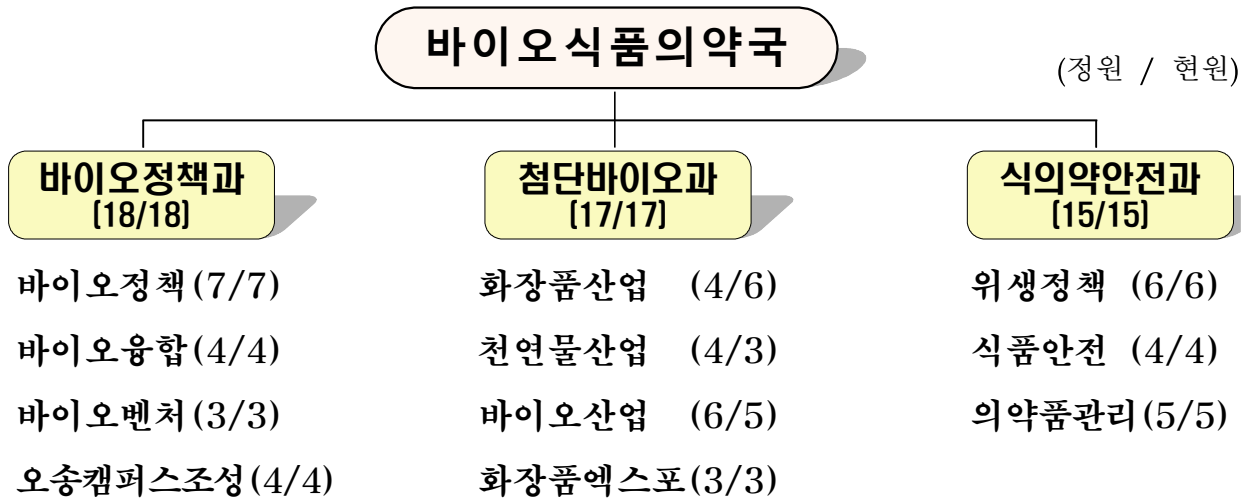
목 차

I. 일반현황	1
II. 2023년도 주요 성과와 평가	3
III. 2024년도 비전과 추진 전략	6
IV. 전략목표별 추진계획	7
1. 세계적 바이오 혁신기반 구축 및 생태계 조성	7
2. 바이오헬스 산업 글로벌 경쟁력 강화	12
3. 누구나 누리는 식품·의약품 안전생활	17
V. 주요 현안사업	21
VI. 5분 자유발언 후속조치 사항	26
VII. 건의·결의문 채택 사후 추진현황	28

I. 일반현황

1 조직 : 3과 11팀

(2024. 1월)



2 정·현원 : 50명 / 50명 (파견 제외)

(단위 : 명)

구 분	계	3급	4급	5급	6급	7급	8.9급
계	50/50	1/1	3/3	11/11	19/20	12/9	4/6
바이오정책과	18/18	1/1	1/1	4/4	8/8	3/3	1/1
첨단바이오과	17/17	-	1/1	4/4	6/6	6/4	0/2
식의약안전과	15/15	-	1/1	3/3	5/6	3/3	3/2

※ 파견자 : 첨단바이오과 3명

3 예산

(단위 : 천원)

구 분	합 계	정책사업비	행정운영비	비고
계	58,959,282	58,808,745	150,537	
바이오정책과	36,371,722	36,303,700	68,022	
첨단바이오과	18,599,940	18,553,360	46,580	
식의약안전과	3,987,620	3,951,685	35,935	

4 과별 주요사무

실·과명		주요기능
바이오 정책과	바이오 정책	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 바이오산업정책 기획·조정, 국 비전 및 목표 수립 ◦ 정부예산 확보, 현안사업 추진 및 정책 발굴
	바이오 융합	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 융합바이오 소재(바이오세라믹 등) 산업 육성 ◦ 반려동물 바이오, 그린 바이오 등 산업 육성
	바이오 벤처	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 산·학·연 협력을 통한 창업·벤처 성장 지원 ◦ 현장수요 대응 핵심 인재양성으로 지역 혁신기업 육성
	오송캠퍼스 조성	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성 ◦ 글로벌 바이오 인재양성 및 네트워크 구축
첨단 바이오과	화장품 산업	<ul style="list-style-type: none"> ◦ K-화장품 클러스터 조성 ◦ 화장품산업 육성 및 해외진출 지원 강화
	천연물 산업	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 천연물·한방산업 육성을 위한 정책수립 및 기반시설 구축 ◦ 글로벌 천연물·한방산업 연구개발 역량 강화
	바이오 산업	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 바이오의약·의료기기 육성 지원 ◦ 의약품·의료기기 산·학·관 협력체계 구축 및 협력사업 추진
	화장품 엑스포	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 오송화장품뷰티산업엑스포 추진계획 수립 ◦ 오송화장품뷰티산업엑스포 홍보 및 행사 개최
식의약 안전과	위생정책	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 음식문화개선, 향토음식 발굴·육성, 인증음식점 지정·관리 ◦ 어린이·사회복지 급식관리지원센터 관리
	식품안전	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 식품제조업소,接客업소, 판매업소 지도점검 ◦ 식중독 예방 및 사후관리
	의약품관리	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 의약품, 의료기기, 화장품 등 판매업소 관리 ◦ 마약류 취급업소, 공중위생업소, 위생용품 관리

II. 2023년도 주요 성과와 평가

1 주요 성과

<< 바이오정책과 >>

- (글로벌 바이오 클러스터 기반 마련) 대통령의 2.4조원 규모 K-바이오 스퀘어 조성 추진 비전 선포('23.6.7)로 오송은 세계적인 바이오 인재 양성과 R&D 중심으로의 도약 기반 마련
 - ※ 2024~2033 / 오송생명과학단지(1산단, 3산단) 일원 / 한국과학기술원(KAIST) 시행
- (소부장 특화단지 선정) 전국 유일 바이오의약품 소부장 특화단지 선정('23.7.20.)으로 연구개발·시제품생산·임상·인허가·제조 및 판매 등 전주기 지원 기반 구축
 - ※ 2024~2028 / 오송생명과학단지, 오송바이오산업단지, 오송화장품산업단지(5,912천㎡)
- (첨단 기반시설 확충) 바이오 인프라 고도화 사업의 차질없는 추진
 - 오송 첨단임상시험센터 개소·운영('16~'23, 346억원, '23. 9. 5 개소)
 - 바이오세라믹테크노베이터 개소·운영('19~'23, 200억원, '23. 9. 12. 개소)
 - 충주 바이오헬스 지식산업센터 건립('21~'25, 334억원, '23. 7. 건축 착공)
 - 혁신창업 기술상용화센터 건립('21~'24, 200억원, '23. 9. 건축 착공)

<< 첨단바이오과 >>

- (바이오헬스산업 육성) 바이오헬스 제품 개발을 위한 R&D지원 및 (비)임상·수출지원까지 전주기 지원체계 확립
 - 전국규모, 스마트 데이터 플랫폼 활용을 위한 컨소시엄 구축
 - 9개 병원·단체 등(5,800 병상 규모) 데이터 플랫폼 컨소시엄 구축
 - 스마트 데이터 플랫폼 추진상황 성과보고회 개최('23.6.19.)
 - 디지털헬스케어 의료기기 기술개발('23, 4억원)

- 3D생체조직칩 실증·상용화 지원 기반 구축('21.~'24, 174억원, 장비구축)
- 천연물·BT기반 의료기기 인증지원 플랫폼 구축('22.~'24, 129억, 건축설계 완료)
- (제천국제한방천연물엑스포 국제행사 승인) 한방바이오를 넘어 천연물산업으로 산업규모 확대 계기 마련 * 승인일 : '23. 8. 17.
 - 정책성등급 A(국비 30%), ('24~'25, 109.6억원(국 32.9 지 43.8 기 32.9))
- (화장품·천연물산업 육성) 중소 화장품기업의 사업화 One-stop 시스템 구축 및 천연물산업 육성 기반 마련
 - 화장품 종합지원센터 건립 ('23~'26, 148억원, '23. 8. 사업추진 협약체결)
 - 일라이트 지식산업센터 구축 ('20~'24 199억원, '23. 2. 건축 착공)
 - 천연물 지식산업센터 구축 ('20~'24 292.6억원, '23. 1. 건축 착공)
- (화장품뷰티산업엑스포 개최) 장소변경 여건에서도 오송생명과학단지에서 사상 최대의 성공적 행사개최
 - ('23.10.17~21. 오송읍 연제리 656·657/ 식품의약품안전처 앞)
 - LG생활건강·아모레퍼시픽·한국콜마 등 'K-뷰티 선도기업'의 연속 참여, 전년대비 수출구매계약 38억증가(3.1%↑), 현장판매액 2배 증가

<< 식의약안전과 >>

- (음식문화 육성) 오송 식품안심거리 및 향토음식거리 추가 조성
 - 음식문화개선 유공 대통령 기관표창 수상('23.5.12.)
 - '23. 향토음식거리 음성 신규 조성 (향토음식거리 10개소)
- (안전한 식품 유통 기반 조성) 식품위생업소 지도·점검, 유통식품 유해물질 안전성 조사로 안심할 수 있는 먹거리 환경 조성
 - 식품위생업소 점검 23,130개소(접객 18,913 제조업 2,012 판매 2,205)
 - 유통식품 유해물질 안전성 조사 4,044건

- (의약품 및 공중위생 안전) 의약품·의료기기 등 현장감시, 의료용 마약류·대마 재배 관리, 공중위생업소 및 위생용품 안전관리 등을 통한 위생 수준 향상
- 의약품 등 판매업소 점검 2,150개소, 공중위생업소 점검 3,608개소, 위생용품 제조업체 등 점검 103개소

2 성과에 대한 평가

- (K-바이오 스퀘어) 기존 KAIST 오송 바이오메디컬 캠퍼스타운 조성 사업을 보스턴과 같은 한국형 쉐달스퀘어를 조성하는 사업으로 탈바꿈
→ 기획용역비 국비 5억원 반영에 따라 추진동력 확보
- (소부장 특화단지 육성) 바이오의약품 핵심 원부자재 해외 절대 의존에 따라 국산 바이오의약품 소부장 글로벌 경쟁력 및 기술자립도 강화 필요
→ 소부장 성능시험평가 지원센터 건립 48억원, R&D 27억원, 인력양성 3억원 등 '24년 국비 78억원 확보로 육성 기반 마련
- (바이오헬스산업 육성) 바이오산업의 체계 전환 등 환경변화에 대응한 다양한 바이오 소재 및 데이터 등 산업현장 활용 기반조성
→ 바이오헬스산업 경쟁력 강화를 위한 미래 첨단바이오기술 연구개발 및 제품화 환경조성을 통한 혁신 성장주도
- (화장품·천연물 분야) 화장품·천연물 산업 고도화를 위해서는 K-코스메틱 클러스터 등 관련 시설 집적 및 첨단기술 개발 필요
→ 화장품·천연물산업 인프라 확장 및 기술 경쟁력 강화
- (마약류 안전관리 강화) 마약류 취급자 감시 및 마약류 오남용 예방을 위한 교육·홍보 대상 확대* 필요 *외국인,군부대 등
→ 사회적 이슈 사항 등 반영한 마약류 안전관리 체계 구축

Ⅲ. 2024년도 비전과 추진전략

비전

세계적 바이오 중심 도약 및 산업 고도화



전략

세계적 바이오
혁신기반 구축 및
생태계 조성

바이오헬스 산업
글로벌 경쟁력 강화

누구나 누리는
식품·의약품
안전생활

이행
과제

1. 미래 바이오산업
고도화 기반 구축

1. 바이오산업 전주기
지원체계 마련으로
강소기업 육성

1. 모두가 즐기는 충북
대표음식 발굴 및
건강한 음식문화 조성

2. 융합바이오 생태계
구축 및 산업역량 강화

2. 천연물산업 생태계 구축
및 성장동력 확보

2. 새로운 소비·유통
환경에 따른 선제적
먹거리 안전강화

3. 바이오 혁신창업
성장거점 마련

3. K-화장품산업의
세계시장 진출 강화

3. 안전한 의약품·의료기기
사용과 예방적 마약류
안전관리 추진

4. 세계적 클러스터 수준의
K-바이오 스퀘어 조성
(KAIST 오송 바이오메디컬
캠퍼스타운)

4. K-뷰티 기반강화를 위한
오송화장품뷰티산업
엑스포 개최

IV. 전략목표별 추진계획

전략목표 1

1. 세계적 바이오 혁신기반 구축 및 생태계 조성

추진여건

- (세계동향) 세계 바이오헬스산업은 연 10% 내외 성장하는 새로운 혁신 성장동력으로서 2030년에는 반도체산업 규모보다 2~3배로 성장 전망
 - 기후변화, 질병, 식량난 등 경제·사회문제 해결 위한 바이오산업 부상
- (정부정책) 바이오 등 첨단산업 세계 최고 수준의 글로벌 클러스터 육성
 - 글로벌 기술 패권 경쟁 심화로 첨단산업의 안정적 제조·수출거점으로서 클러스터* 집중 육성으로 세계 주도권 확보
 - * 국가첨단전략산업 특화단지, 첨단의료복합단지, 연구개발특구
 - ※ 「첨단산업 글로벌 클러스터 육성 방안」 후속조치 계획('23.9.18. 관계부처 합동)
- (지역여건) 첨단 바이오 산업 육성에 전국 지자체 경쟁 심화
 - K-바이োস퀘어 선포, 바이오의약품 소부장특화단지 선정으로 지역 성장여건이 마련되었으나, 바이오 산업에 대한 각 지자체 간 경쟁 치열

→ 기 조성된 국내 최고의 첨단 인프라를 바탕으로 세계 바이오 중심지 도약을 위하여 혁신 기반 추가 구축 및 생태계 조성 필요



이행과제

- ① 미래 바이오산업 고도화 기반 구축
- ② 융합바이오 생태계 구축 및 산업역량 강화
- ③ 바이오 혁신창업 성장거점 마련
- ④ 세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

1 미래 바이오산업 고도화 기반 구축

1-1. 충북 바이오산업 혁신생태계 조성

□ 기관별 상생협력 네트워크 활성화

- (정보공유·소통) 오송CEO포럼 연계 산·학·연·병·관 협력네트워크(연4회)
- (민간협업체) 오송바이오헬스협의회 등 협업체 활동 지원(연2회)
 - 연사 초청 포럼 및 토론회 개최 등 교류 협력
- (산업박람회) 「바이오코리아 2024」 개최 및 기업참가 지원(5월, 코엑스)
 - 충북 바이오산업 비전·정책 소개 및 도내 기업 네트워킹 지원

□ 첨단 바이오 과제 발굴 및 글로벌 진출 지원

- (첨단기술 기반 확충) 바이오 국가첨단전략산업 공모 대응 및 신규과제 발굴^{신규}
 - 정부 바이오정책 동향 분석(수시) 및 충북바이오협의회 운영(분기별 1회)
- (첨복단지 계획 수립) 오송첨단의료복합단지 비전 및 발전방안 마련
- (글로벌 진출) 충북 기업들의 수출 확대 등 세계시장 진출 지원
 - 주한외교기관 등 연계 바이오 국제행사 참여 도내 바이오기업 수출 지원(연2회)

1-2. 미래 바이오산업 혁신인프라 확충

□ 바이오산업 기반시설 구축

- (신약 생산기반) 세포 특성분석 지원센터 건립('22~'25 / 210억원 / 건축 착공)
 - 세포은행 제조·보관 시설, 특성분석 및 품질관리 시설 구축
- (전주기 창업지원) 혁신창업 기술상용화센터 건립('21~'24 / 200억원 / 건축공사)
 - 기업입주공간(20여개 기업), 공용장비실, 의료기기 클린룸 등 구축

□ 수요자 맞춤형 혁신 R&D지원

- (원천기술확보) 충청북도 첨단의료기술 가치창출사업(8억원)
 - 도내 바이오 기관 및 기업의 연구개발과제 연계 지원
- (기술사업화) 산학연계 신약개발 지원사업('22~'27 / 242억원)
 - 기초연구 성과의 신약개발 사업화를 위한 단계별 고도화 지원

② 융합바이오 생태계 조성 및 산업역량 강화

2-1. 바이오의약품 소부장 특화단지 육성 및 전략적 파트너십 강화

□ 바이오의약품 소부장 특화단지 육성

- (기술자립화 및 공급안정성 강화) 소부장 기술개발 역량강화 R&D 지원 ('24~'28/200억원), 테스트베드 구축('24~'28/496억원), 인력양성('24~'27/12억원)^{신규}
- (특화단지 추진단) 특화단지 육성을 위한 사업 발굴, 기획, 수요-공급 기업 네트워크 운영 및 박람회 홍보 등 활성화 역할 수행 (2억원)^{신규}
- (규제개선 지원) 바이오의약품 소부장 개발 기업의 제품화 촉진을 위한 인허가·인증 지원 및 공정과정별 규제 맞춤형 지원(2억원)^{신규}

□ 바이오 의과학 연구 협력체계 강화

- (생태환경 위험요소 대응) 환경바이오 유해인자 발굴 및 대응 기술개발 등 연구 지원(8.9억원)
- (중증 폐질환 융복합 연구) 특발성 폐섬유증, 폐암 등의 원인 규명 및 치료전략 등 연구 지원(15.3억원)

2-2. 융합바이오 기술 경쟁력 강화 및 인증지원

□ 글로벌 수준의 융합바이오 기술개발

- (융합바이오 국제공동연구) 도내 바이오 기관·기업, 해외기관이 참여하는 국제공동연구 지원(2개 과제, 1.44억원)
※ 유스바이오글로벌-라이프사이언스(미국), 노브렉스-케리그림(아일랜드) / '23.7.~'26.6.(3년간) / 총 4.68억원
- (바이오세라믹 소재기업 기술개발) 바이오세라믹소재 활용한 고부가가치 제품 기술개발 지원(5개과제, 2.4억원)

□ 바이오제품 안전성·유효성 평가 및 인증 지원

- (평가지원) 융합바이오 양산화 공정장비 및 안전성·유효성 평가장비 활용 기업 육성 지원(600건)
- (우수바이오제품 품질인증제) 소비자 신뢰확보 및 제품 판매촉진을 위한 도지사 인증 바이오마크 사용권 부여(7개사)

3 바이오 혁신창업 성장거점 마련

3-1. 산·학·연 협력을 통한 창업·벤처 성장 가속화

□ 창업·벤처기업 단계별 맞춤지원 강화

- (예비창업부터 단계별 맞춤지원) 바이오 창업아카데미 운영(2개 과정, 16억원), 창업·벤처기업 성장 단계별 맞춤형 액셀러레이팅 지원(30개사)
- (기술 개발 및 투자유치 지원) 유망 새싹기업 지속성장 지원 투자설명회(1회), 공동연구장비 활용 지원(9개사), GMP인증 컨설팅 지원(6개사)
- (바이오 기업 지원 서비스 강화) 바이오 소식지 발간(4회)^{신규}, 충북산학융합지구 구인구직 만남의 날(1회)^{신규}

□ 혁신기술 개발 및 창업촉진 기반 조성

- (산학융합 연구 및 성장 지원) 기업성장 프로그램 운영(50개사, 4.9억원), 산학융합 R&D(4개사, 2.8억원), 바이오기업 지원 원스톱 플랫폼 활성화(1.5억원)
- (산·학·연 교류의 장 마련) 바이오 의과학 실험경연대회 개최(1회), 바이오 학술대회(박람회) 공동 개최 및 참가 지원(2회, 상·하반기)
- (기술협력 및 혁신성장 촉진) 충주 지식산업센터 구축('21.~'25., 334억원), 충북 C&V센터 운영(기업 입주공간 및 지원시설)

3-2. 현장수요 대응 실무인력 양성으로 혁신기업 육성

□ 현장수요에 기반한 바이오산업 실무형 인재 양성

- (현장 맞춤형 인력양성 및 기업역량 강화) 프로젝트랩(120명, 5억원), 지역산업맞춤 인력(500명, 4.9억원), 일학습병행사업(170명, 2.6억원)
- (충북형 인력양성 교육) 충북 바이오 전문인력양성 사업(2억원)^{신규}

□ 바이오의약품생산 전문인력 양성센터 건립('23~'25, 175억원)

- 바이오의약품 현장형·기업맞춤형 생산전문인력 양성(연1,000명)
- 기본 및 실시설계 용역('23.12.~'24.10.), 건축 공사 및 준공('25.1.~'25.12.)

4 세계적 클러스터 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

4-1. 오송 K-바이오 스퀘어 성공적 조성('24~'33)^{신규공약}

□ 산·학·연·병 혁신역량이 집적된 K-바이오 스퀘어 조성

- 상세기획('24.1 ~ 12월, KAIST 발주), 턴키발주 및 착공('25.)
- 신속추진을 위한 예비타당성조사 면제 추진('24.3 ~ 12월)

<K-바이오 스퀘어 조성사업(한국형 켄달스퀘어) 개요>

- (제3단지) 우수대학 설립 및 공간 융합배치(1.58조원)
 - KAIST 바이오메디컬 캠퍼스, 기업 및 상업·금융·주거공간 혼합배치
 - 하버드, MIT, NYU(뉴욕대), Moderna 등 세계적 대학·병원·기업과 연계
- (오송첨복단지) AI 바이오 영재고 연계 첨단바이오 인프라 조성(4,200억원)
- (과학기술개발) 초격차 선도기술 등 첨단바이오 핵심기술개발(4,000억원)

□ 세계적인 K-바이오 스퀘어 조성을 위한 바이오 USA 등 참가('24. 6월)

- 글로벌 바이오 기업, 대학, 병원, 연구소 대상 K-바이오 스퀘어 홍보
- 클러스터 성장 요인 분석, 첨단바이오 기술 및 시장 동향 파악

4-2. 글로벌 바이오 전문인력 양성 및 네트워크 구축

□ KAIST 바이오 혁신경영 전문대학원 운영

- 바이오 과학기술기반 창업가 및 혁신경영자 양성(석사학위과정, 45명)
- 세계적인 석학과 함께하는 글로벌 바이오 포럼 개최(온라인 8회)

□ 지역산업 수요 맞춤형 바이오 전문인력 양성 ※ 4차년도 기준

- (지자체·대학 협력기반 지역혁신사업) 바이오산업 맞춤형 인재양성(9,500명), 원천기술 확보 지원(170건), 학술교류 및 취·창업 지원(80회)
- (지역인재 안착 산·학 연계 프로그램) '바이오프라이드 기업트랙'
 - 도내 권역별 간담회(2회), 참여기업 모집(75개사), 기업설명회(2회)

□ 글로벌 생명산업 협력 컨퍼런스 개최

- 도내 해외 진출 가능 유망 바이오기업 발굴 및 선발(3개사)
- 선발기업 맞춤형 사업화 컨설팅 및 해외 진출 네트워크 구축 지원(홍보 등)
 - 미국(재미한인제약인협회 - 의약품분야)

전략목표 2

2. 바이오헬스 산업 글로벌 경쟁력 강화

추진여건

- (의약품) 바이오의약품(바이오시밀러) 및 코로나19 백신(CMO) 수출 증가로 전년 대비 14.8% 증가해 수출액 81억 달러 달성
 - * 의약품 수출액 ('21) 70.5억 달러 → '22년 81억 달러
 - (의료기기) 팬데믹 동안 수요가 급증했던 체외진단용 제품 수출*이 코로나 19 안정화로 감소하면서 82억 달러 기록** (전년대비 △11.0%)
 - * 체외진단기기 수출액(억달러): ('19) 2.7 → ('20) 36.0 → ('21) 47.6 → ('22) 32.8
 - ** 총 수출액(억달러): ('19) 38.8 → ('20) 70.3 → ('21) 92.2 → ('22) 82.1
 - (천연물) 면역체계증진 및 건강에 대한 관심이 높아지면서 해외수출 연평균 25.2% 지속 성장*
 - * 총 수출액(억달러): ('19) 1.07 → ('20) 1.71 → ('21) 1.74 → ('22) 2.1
 - (화장품) 대 수출시장인 중국의 규제 강화('22~)* 및 애국소비(國潮 귀차오) 등으로 인해 수출 급감**
 - * 안전성 평가자료 제출: (~'21) 위해가능 원료 및 신원료 → ('22~) 모든 원료
 - ** 중국 수출(전년비): '20년 38억달러 → '21년 49억달러(+28.2%) → '22년 36억 달러(△26.0%)
- **바이오기업 글로벌 경쟁력 확보를 위한 기반시설 확충 및 기술혁신, 화장품 중국 의존도 해소 및 수출다변화 필요**



이행과제

- 1 바이오산업 전주기 지원체계 마련으로 강소기업 육성
- 2 천연물산업 생태계 구축 및 성장동력 확보
- 3 K-화장품산업의 세계시장 진출 강화
- 4 K-뷰티 기반강화를 위한 오송화장품뷰티산업엑스포 개최

1 바이오산업 전주기 지원체계 마련으로 강소기업 육성

1-1. 바이오헬스 혁신산업 육성 및 현장중심 산업화 지원

□ 첨단연구 기술개발 지원

- (기초연구) 성장 잠재 기술개발을 위한 글로벌 First 연구개발 지원(1억원)
- (산업혁신) 동물실험 대체 대응 3D 생체조직칩 실증·상용화 지원 기반 구축(26.9억원), 오송 원헬스 융복합 센터 건립 종합계획 수립(1억원)^{공약}

□ 바이오 데이터 활용 기반 확대 및 의료기기 규제강화 대응

- (공공의료 데이터 확보) 중복형 데이터 플랫폼 상용화(4억원), 바이오헬스 데이터 중심 지방소멸대응 혁신응급의료시스템 구축(7.75억원)^{신규}
- (규제강화 대응) 인체접촉 의료기기 제품의 원료물질의 안전성 특성 분석 지원(0.8억원)^{신규}

□ 수출지원 기반구축

- (판로 개척) 의약품 전문박람회(0.74억원), 의료기기 학회 및 박람회(1.5억원), 바이오기업 가치창출(Value-Up) 맞춤형 지원(2.8억원)을 통한 해외시장 개척
- (수출경쟁력 강화) 천연물·BT기반 의료기기 인증지원(21.2억원), 안전성·유효성 등 시험비용 지원(0.8억원)

1-2. 디지털·융복합 혁신기술 성장 기반 마련

□ 디지털 의료기기 혁신제품 개발 지원

- (기술개발) 차세대 체외진단기기 기술개발 지원(4억원), 의료기기 스타 기업 육성(2억원)을 통한 제품경쟁력 강화
- (차세대 디지털기기 개발) 스마트 데이터 플랫폼 활용 디지털 의료기기 개발 지원(1억원)^{신규}, 디지털헬스케어 의료기기 기술개발 지원(2.5억원)

□ 지역거점 혁신 바이오 기술개발 활성화

- (지역거점병원 역량강화) 연구중심병원 연구성과의 기술사업화를 위한 개인 맞춤형 디지털 가이드북 구축(10.4억원)

② 천연물산업 생태계 구축 및 성장동력 확보

2-1. 국가 천연물산업 선도 생태계 구축

□ 글로벌 수준의 천연물산업 인프라 완성

- (인프라 확충) 원스톱 기업지원 클러스터 완성을 위한 천연물 지식 산업센터(292.6억원) 준공 및 천연물소재 전주기 표준화 허브(351억원) 구축^{신규}
- (R&D 지원 시스템 구축) 차세대 천연물 조직배양 세포주 은행(104.3억원), 천연물 자원 빅데이터를 활용한 천연물 융합 R&D 플랫폼(200억원) 구축^{신규}

□ 미래 천연광물 K-일라이트 메카 조성

- (산업 기반 마련) 일라이트 원료의 안정적 공급과 일라이트 산업 활성화 기반 마련을 위한 일라이트 지식산업센터 준공(198.8억원)
- (소재 상용화 기술개발) 일라이트 소재를 활용한 분해성 냄새흡착패드 및 펫 그루밍 용품 개발(4억원) 지원
- (식품첨가물공전 등록) 일라이트 소재 활용 확대 및 고부가가치 산업 육성을 위한 일라이트 식품첨가물공전 등록(2.9억원) 추진^{신규}

2-2. 천연물산업 성장 동력 확보

□ 고부가가치 천연물 스타제품 개발 및 경쟁력 강화

- (연구개발 지원) 고부가가치 천연물 스타제품 연구개발을 위한 천연물 활용 메디헬스 소재 및 제품 개발(1.8억원)
- (경쟁력 강화) 천연물 제품의 고급화 및 경쟁력 강화를 위한 글로벌 한방 천연물산업 육성(5.6억원)

□ 세계적 천연물산업 중심지로서의 도약 마련

- (브랜드강화) B2B중심의 ‘2024 제천한방바이오박람회’ 개최 및 ‘2025 제천국제한방천연물산업엑스포’ 국제행사 준비

3 K-화장품산업의 세계시장 진출 강화

3-1. 글로벌 K-화장품 클러스터 조성

□ K-화장품 대표 클러스터 기반구축

- (핵심 인프라 구축^{공약}) 도내 중소 화장품 기업의 연구·생산·사업화 지원을 위한 화장품종합지원센터 건립(148억원) 및 글로벌 클린 화장품 산업화 기반 구축(236억원) 추진^{신규}
- (R&D 특화 플랫폼) 임상연구 및 시험분석 등 인증지원을 위한 화장품임상연구지원센터 운영 내실화

□ 지속 가능한 K-화장품 선도기술 개발

- (글로벌 트렌드 선도) 천연·친환경 클린화장품 기술개발(0.7억원), 마이크로바이옴 등 뉴트렌드 화장품 원료개발 및 제품화(0.7억원)
- (소재·기술 혁신) 인체적용 시험 및 유통관리 기준 등 화장품 소재 유효성 및 안전성 시험을 통한 실증기반 혁신기술 상용화 촉진(0.7억원)

3-2. 전략적 K-화장품 해외진출 지원

□ 글로벌 공급망 변화 대응 수출 경쟁력 제고

- (수출 컨설팅 강화) 기업수요 맞춤형 컨설팅·인허가·규격평가·인증 등 지원을 통해 충북 K-화장품 수출 경쟁력 강화(1.2억원)
- (해외 시장 개척) 국제 화장품 박람회 참가, 수출상담회 개최^{신규}를 통한 對중국시장 의존도 해소 및 수출시장 다변화(2.5억원)

□ K-화장품 특화 브랜드 고도화

- (브랜드 활성화) 브랜드 인지도 제고 및 해외 진출 기반 마련을 위한 충북 K-화장품 특화 브랜드^(샤비 : C#AVI) 사업화 지원(1.4억원)
- (마케팅 고도화) 패키징 디자인 개발(0.7억원) 및 스토리 기반 마케팅 통합지원(0.7억원)을 추진하여 충북 화장품의 경쟁력 강화

4 K-뷰티 기반강화를 위한 오송화장품뷰티산업엑스포 개최

4-1. 2024 오송화장품뷰티산업엑스포 성공 개최

□ 성공적 엑스포 개최 및 내실있는 행사 운영

- (엑스포 개최) '24.10.15.(화) ~ 10.19.(토), 5일간 / 오송생명과학단지
 - 참가기업 160개사, 초청 바이어 270명, 관람객 10만명
 - 전시관 6,000m²(기업관, 비즈니스관), 부대시설 24,550m²(편의시설, 주차장 등)
- (행사운영) 산업전시, 무역상담, 판매, 뷰티문화행사, 컨퍼런스 등
 - 국내 화장품기업의 세계화를 위한 B2B중심 산업엑스포 개최
 - 뷰티문화행사 및 다양한 이벤트, 국제컨퍼런스 등 B2C 확대

□ 다양한 온·오프라인 매체를 활용한 전략적 홍보 활동 전개

- (홍보 다양화) SNS 및 신문·방송, 현수막, 홍보물 등 제작·배포
- (맞춤형 홍보활동) 관심과 참여 유도를 위한 홍보전략 수립 및 홍보
 - 1단계(인지도 구축), 2단계(엑스포 붐 조성), 3단계(참가 유도)
 - 다양한 매체 활용 및 대상자별 맞춤형 홍보 추진(단체·개인, 연령 등)

4-2. 국내외 판로개척 및 수출진흥을 위한 B2B전문 엑스포

□ 강소 화장품기업 유치를 통한 B2B 전문엑스포

- (참가기업 유치) 기존 참여기업 재참가 독려 및 충북기업 집중 유치, 인지도 상위 브랜드 유치 확대, 참여기업 지원혜택 홍보
- (전담반 운영) 체계적 기업유치를 위한 전담반 구성·운영(4개팀, 12명)

□ 화장품기업 국내외 판로개척 지원을 통한 경쟁력 강화

- (바이어 유치) 수출 활성화를 위한 중화권 및 동남아시아 등 해외 진성바이어 유치, 국내 판로개척을 위한 국내MD(상품기획자) 유치
- (수출상담회 운영) 기업과 바이어 신속 정보 제공으로 상담 효율성 제고 및 사전매칭시스템 활용으로 상담회 성과 확대

3. 누구나 누리는 식품·의약품 안전생활

추진여건

- (안전식품에 대한 요구 증가) 소비가 급증하는 가정간편식(밀키트 등) 및 온라인 식품구매 등 도민의 먹거리 안전을 위한 선제적 위생관리 필요
- (건강한 식생활 환경조성) 1인 가구, 배달음식 및 외식문화 증가 등 영양불균형 우려에 따른 영양 안전강화 필요성 대두
- (식중독 예방강화) 급격한 이상기후 현상으로 인한 식품 안전사고 증가와 환경변화에 대응하는 위생관리체계 강화 필요
- (마약류 안전망 구축) 마약류 생활 속 안전 사각지대 해소를 위한 의료용 마약류 및 대마 재배관리, 대상별 예방 교육·홍보 강화 필요
- (의약품 등 안전한 유통환경 조성) 불법 유통행위 근절과 안전한 의약품 유통환경조성에 대한 내실 있는 선도적 안전관리 필요

→ **누구나 공감하고 신뢰하는 식품·의약품 안전관리 강화 및
도민 건강과 안심 소비를 보장하는 위생 수준 향상**



이행과제

- ① 모두가 즐기는 충북 대표음식 발굴 및 건강한 음식문화 조성
- ② 새로운 소비·유통 환경에 따른 선제적 먹거리 안전강화
- ③ 안전한 의약품·의료기기 사용과 예방적 마약류 안전관리 추진

1 모두가 즐기는 충북 대표음식 발굴 및 건강한 음식문화 조성

1-1. 안전하고 건강한 충북 음식문화 구현

□ 충북 음식 브랜드화 추진 및 지원

- (인증음식점) 맛과 경쟁력 있는 도내 인증음식점 관리
 - * 음식점 위생등급제(911개), 대물림음식업소(52개), 밥맛 좋은집(163개), 모범업소(96개)
- (음식거리조성) 대표 음식거리조성으로 명소화 및 경제 활성화 도모
 - * 11개 시·군 (증평군 - '24년 설치 예정)
- (음식문화페스타) 경연대회를 중심으로 새로운 음식문화 트렌드에 맞춘 다양한 계층, 폭넓은 범위의 충북 음식문화페스타 추진

□ 건강한 식생활 환경조성

- (음식점 위생등급제) 음식점 위생수준 향상, 식중독 예방 및 소비자 선택권 보장을 위한 「위생등급 지정음식점」 확대 * '24년 목표 : 400개소
- (음식문화개선사업) 환경보호를 생각한 일회용품 및 반찬 낭비 줄이기, 당·나트륨 저감사업 추진 등 음식문화개선 활성화
- (시설개선자금 융자) 식품위생업소 시설개선 등 위생수준 향상
 - * 식품제조·가공,接客업소 등 시설개선자금 지원 / 3억원 (이자 2%, 2년거치 3년상환)

1-2. 약자보호를 위한 영양 안전강화

□ 맞춤형 급식관리 서비스

- (어린이) 어린이 급식소(영양사x, 100명 미만)에 대한 급식관리 지원센터 운영
 - * 어린이급식관리지원센터 13개소(청주 3, 시군별 1개소)
- (노인·장애인) 소규모 사회복지시설(영양사x, 50명 미만) 맞춤형 급식관리 지원
 - * 사회복지 급식관리지원센터 6개소(청주, 충주, 제천, 영동, 증평, 진천)

□ 어린이 안전 먹거리 환경조성

- (식품안전보호구역) 학교주변 위생적 식품환경조성으로 어린이 건강보호
 - * 어린이 식품안전 보호구역 지정(312개소), 어린이 기호식품 조리·판매업소 점검(8,588회)
- (전담관리원) 어린이 식생활 안전보장을 위한 보호구역내 전담관리원 운영
 - * 어린이 기호식품 전담관리원 운영(94명), 어린이 기호식품 수거·검사(57건)

② 새로운 소비·유통 환경에 따른 선제적 먹거리 안전강화

2-1. 안심 먹거리 환경조성 및 식중독 등 식품안전 관리 강화

□ 식품제조·유통·소비 단계별 안심 먹거리 환경조성

- (지도·점검) 식품제조·가공업소 및 식품접객업소 등 지도·점검 통한 소비자가 신뢰하는 안전한 먹거리 환경 조성
 - * 식품위생업소 지도·점검(12,000개소), 도·시군 합동점검(8회)
- (안전성 조사) 제조·유통, 소비까지 식품트렌드 변화를 반영한 안전성 조사 실시로 식품 안전 확보
 - * 가공식품, 곰팡이독소 등 유해물질 오염, 농·수산물, 방사능, 건강기능식품 등(3,600건)

□ 식중독 등 식품안전 관리 강화

- (신속위기대응반 구축) 식중독 발생 시 신속 대응을 위하여 구성, 식중독 발생원인 역학조사 실시 및 추적관리 강화 *16개반(행정반 2, 역학조사반 14)
- (지도·점검) 집단급식소 및 대형음식점 등 지도·점검 강화로 식중독 사전예방
 - * 학교, 유치원 집단급식소 관계기관 합동 전수점검 (570개소)
 - * 집단급식소 및 대형음식점(뷔페, 음식점 등) 대상 지속적 점검·교육(600개소)

2-2. 사회적 가치를 담은 따뜻한 식품안전구현

□ 어르신 건강보호 및 위생취약업소 식품안전 환경조성

- (어르신 건강보호) 어르신 맞춤형 식생활 교육으로 건강한 노후 지원
 - * 노인복지관 등 순회교육(식생활 요령, 영양·위생)을 통한 건강한 식생활 향상 도모
- (식중독 예방진단 컨설팅) 식중독 발생 취약시설 대상(130개소), 업소별 진단·평가를 통한 현장중심의 맞춤형 지원으로 식중독 발생 사전차단

□ 식품위생업소 위생관리 교육·홍보

- (소비자 참여) 소비자식품위생감시원(2년임기, 위촉) 교육, 식품접객업소 대상 식품의 위생적 취급 기준 홍보(민·관 합동점검 12회)
- (교육·홍보) 계절별, 유행시기별 식중독균 예방 교육·홍보 실시

3 안전한 의약품·의료기기 사용과 예방적 마약류 안전관리 추진

3-1. 의약품 등 안전한 유통환경 조성으로 도민건강 증진

□ 의약품 및 의료기기 취급·판매업소 감시 강화

- (의약품 판매업소 지도·점검) 안전한 의약품 사용환경 조성을 위한 취급판매업소 대상 준수사항 및 의무사항 등 지도·점검 실시(2,000개소)
* 의약품 등 판매업소 현황 : 2,402개소(약국, 도매상, 안전상비의약품판매업소, 한약재 취급업소 등)
- (의료기기 취급업소 현장감시) 고위험 의료기기 실태점검 및 무허가 불법 의료기기 취급업소 감시로 선제적 안전관리 ⇨ 의료기기 안전 신뢰 확보

□ 의약품·의료기기 품질 감시

- (의약품 등 안전성조사) 도민 다소비 의약품 등 안전성조사(80건) 통한 안심사용 환경조성
- (모니터링) 의료제품 허위·과대광고·표시기재 위반 상시 모니터링 및 온라인 집중 감시(2회/연) 등으로 소비자 피해사태 방지

□ 대상별 특성에 맞춘 마약류 관리 및 오·남용 예방 교육

- (마약류 취급자 관리) 마약류 관리 준수사항 및 취급 보고 등 점검(600개소), 대마재배 허가지(6개 시군, 10개 농가) 현장 감시·지도(3회/연)
- (마약류 중독자 치료비 지원) 마약류 중독자의 사회복지 및 정상생활 도모를 위한 치료부담금 지급(치료보호 지정기관 청구 → 치료비 지급 / 0.1억원)
- (교육 및 홍보) 의료용 마약류 오남용 예방 교육 실시(100회, 충북마약퇴치운동본부 위탁) 및 불법 마약류 퇴치 등 도민 홍보(4회/년)

3-2. 공중위생업소 위생관리수준 향상

□ 공중위생업소 위생 관리

- (위생서비스 평가) 공중위생업소 서비스 수준 등급 부여로 위생 서비스 수준 향상
* 연도별 평가 대상 : 짜수해 숙박·목욕·세탁업, 홀수해 이·미용업 (격년제 평가)
- (명예공중위생감시원) 민·관 합동점검 통한 신뢰 제고 및 자율적 예방관리 강화

□ 유통 위생용품 사전·사후 안전관리 강화

- (지도·점검) 위생용품 제조업소 준수사항 등 현장점검 실시로 안전성 확보
* 위생용품제조업소 : 120개소, 위생물수건처리업소 16개소
- (안전성 조사) 위생용품 안전성 조사(250건)로 유통 위생용품 집중 안전관리

V. 주요 현안사업

1. 글로벌 수준의 K-바이오 스퀘어 조성

□ 사업개요

- (사업목적) 산·학·연·병 집중을 통한 글로벌 바이오 클러스터 육성
- (총사업비) 2.4조원(국비 1조9,700억원, 도·시비 3,300억원, 민자 1,000억원)
- (주요내용) ※ 정부 '첨단산업 글로벌 클러스터 육성 방안'에 반영(6.1)
 - KAIST 글로벌 바이오메디컬 캠퍼스타운 조성(1.58조원 오송3산단 내)
 - AI바이오 영재고 연계 첨단바이오 인프라 조성(4,200억원 오송1산단 내)
 - 초격차 선도기술 등 첨단바이오 핵심기술개발(4,000억원)

□ 추진상황

- 대통령 충북지역공약 15대 정책과제 반영 : '22. 4. 27.
- 국가 첨단산업 글로벌 클러스터 육성방안 반영 : '23. 6. 1.
- 국가 제4차 생명공학육성 기본계획('23~'32) 반영 : '23. 6. 7.
- 대통령, K-바이오 스퀘어 조성 추진 선포(문화제조창) : '23. 6. 7.
- 과기부 주관, 과학기술원 지역혁신 전략(안) 반영 : '23. 6. 22.
- K-바이오 스퀘어 마스터플랜 수립 용역 착수 : '23. 8. 10.
- K-바이오 스퀘어 조성 지원 조례 공포 : '23. 12. 8.
- 기획용역비 국비 5억원 확보 : '23. 12. 21.

□ 문제점 및 대책

- 신속 추진을 위해서는 예타면제 사업으로 선정 필요

□ 향후계획

- 기획연구용역 추진, 예타면제, 사업계획 적정성검토 : '24. 1~12월
- 턴키발주 및 착공 : '25.

부서명	바이오정책과	담당자	행정6급	성명	이중호	☎ 4542
-----	--------	-----	------	----	-----	--------

2. 바이오의약품 소재·부품·장비 특화단지 육성

□ 사업개요

- (위 치) (가정) 오송생명과학단지, (신규) 오송바이오산업단지, (신규) 오송화장품산업단지
- (사업기간) 2024.~2028.(5년간)
- (총사업비) 728억원(국비 412, 지방비 316)
- (특화분야) 바이오의약품 소재·부품·장비
- (사업내용) 특화단지 육성 인프라(테스트베드), R&D, 인력양성 등 지원

□ 추진상황

- (국내유일) 충북 바이오의약품 소부장 특화단지 최종선정 : '23. 7. 20.
※ 신규 특화단지(충북[바이오]·경기[반도체장비]·광주[미래차]·대구[전기차]·부산[전력반도체]) 지정
- 충북 바이오의약품 소부장 특화단지 육성 세미나 개최 : '23. 8. 9.
- 추진단 발족식 및 간담회 개최 : '23. 9. 15.
- (산업부) 특화단지 범부처 지원 협의회 : '23. 9. 22.
- 바이오의약품 원부자재 국산화 세미나(서울) : '23. 10. 5.
- 2023년 전국 소부장 뿌리기술대전 충북관 운영·홍보 : '23. 10.18.~20.
- (산업부) 소부장 특화단지 추진계획 점검회의 : '23. 11. 2.
- 바이오의약품 원부자재 국산화 세미나(오송) : '23. 12.21.

□ 문제점 및 대책

- 국산 바이오의약품 소부장 글로벌 경쟁력 및 기술자립도 취약
→ 핵심 소부장 R&D 지원 인프라 확충 및 산·학·연·병·관 협력 바이오 생태계 구축

□ 향후계획

- (산업부) 소부장 사업심의위원회 개최 : '24. 3.
- (산업부) 특화단지 인프라, R&D 사업 과제 공고 : '24. 3.
- 소부장 특화단지 사업협약 : '24. 4.

부서명	바이오정책과	담당자	공업6급 성명 신재원	☎ 4523
-----	--------	-----	-------------	--------

3. 바이오의약품생산 전문인력양성센터 건립

□ 추진배경

- 바이오헬스 분야 산업 수요 맞춤형 현장 전문 인재 양성 확대 필요
- 실무·실습 중심의 인프라 구축으로 바이오의약품 전문인력 육성 및 일자리 창출

□ 사업개요

- 수행기관 : 오송첨단의료산업진흥재단 ※ 주관부처 : 보건복지부
- 사업목적 : 바이오전문인력 양성 확대를 위한 기반 구축
- 사업기간 : 2023. ~ 2025.(3년)
- 총사업비 : 17,500백만원(국비 9,750, 도비 3,875, 청주시 3,875)
- 구축내용 : 교육전용 시설 및 장비 구축, 연면적 2,550m²(지하1, 지상2)
- 사업내용
 - 바이오의약품생산 전문인력양성 교육센터 구축
 - 바이오의약품, 첨단의약품 등 실습 교육장비 구축

□ 추진상황

- 바이오의약품생산 전문인력양성센터 정부예산 확보(설계비 5억) : '22. 12.
- 바이오의약품생산 전문인력양성센터 추진계획 수립 및 설계비 교부 : '23. 6.
- 건축기획용역 : '23. 7. ~ 8.
- 공공건축심의위원회(건축기획용역 결과 심의 등) : '23. 10.
- 설계공모 진행 : '23. 11. ~ 12.

□ 향후계획

- 건축설계용역 : '24. 1. ~ '24. 10.
- 건축공사 및 준공 : '25. 1. ~ '25. 12.

부서명	바이오정책과	담당자	행정6급 성명 정경인	☎ 4532
-----	--------	-----	-------------	--------

4. K-코스메틱 클러스터 핵심지원시설 구축

□ 추진배경

- 한류 확산을 토대로 글로벌 트렌드를 선도하며 세계 수출 3위 국가로 성장
 - ※ 1위 프랑스(148억 1,268만 달러) > 2위 미국(88억 1,160만 달러) > 3위 한국(75억 7,210만 달러)
- 지속 성장기반 마련을 위한 산업기반과 원천기술 부족의 한계 극복 필요
 - ※ 글로벌 리더기업은 4개(LG생활건강, 아모레퍼시픽 등)에 불과한 실정
- 정부 「K-뷰티 혁신 종합전략(’21.1.27.)」에 맞춰 전국 최고의 인프라가 구축된 청주(오송·오창)에 K-코스메틱 산업 육성 거점 마련 필요

□ 개요

- 사업위치 : 청주시 오송읍 일원
- 사업기간 : 2023. ~ 2027.(5년간)
- 총사업비 : 554억원(국비 190, 도비 98, 시비 98, 기타 168)
- 사업내용 : 화장품 종합지원센터(148억원), 화장품 디자인&패키징 센터(170억원), 글로벌 클린화장품 산업화 기반 구축(236억원)

□ 추진상황

- VIP 지역공약 반영(K-코스메틱산업 고도화) : '22. 5.
- 화장품 종합지원센터 정부예산 확보(설계비 3억원) : '22. 12.
- 화장품 종합지원센터 추진계획 수립 : '23. 5.
- 화장품 종합지원센터 건립 업무협약체결(도·청주시·충북IP) : '23. 8. 18.
- 화장품 종합지원센터 건립 사업비 교부 : '23. 9.
- 글로벌 클린화장품 산업화 기반구축 정부예산 확보(장비구축비 168억원) : '23. 12.

□ 향후계획

- 글로벌 클린화장품 산업화 기반구축 지방재정 투자심사 : '24. 5.
- 화장품 종합지원센터 건립 기본설계 및 실시설계 : '24. 5. ~ '25. 1.
- 글로벌 클린화장품 산업화 기반구축 장비구축 : '24. 1. ~ '25. 6.
- (산자부) 화장품 디자인&패키징센터 구축('24~'27, 170억원) 공모사업 추진

부서명	첨단바이오과	담당자	행정6급	성명 이상미	☎4613
-----	--------	-----	------	--------	-------

5. 바이오헬스데이터 중심 지방소멸대응 혁신응급의료 시스템 구축

□ 추진배경

- 지방 중소도시 중심의 인구감소로 지방소멸 위험이 높아지고 있으며, 도내 인구감소지역으로 지정된 6개 지역중심으로 응급의료 인프라 구축지원 필요
- 우리 도 보유 바이오헬스 플랫폼(스마트 데이터 플랫폼, 응급의료 빅데이터 플랫폼)을 연계하여 의료취약지 발생 응급환자에 대한 진료·임상 데이터를 지역 응급의료기관 공유하는 신속대응 시스템 구축 추진

□ 개 요

- 사업기간 : 2024. ~ 2027.(4년간)
- 총사업량 : 중복형 혁신응급의료 시스템 구축 1식
- 총사업비 : 3,103백만원 * '24년 사업비 775백만원
- 사업주관 : 충북대학교병원(권역응급의료센터)
- 사업내용
 - 국가응급진료정보, 지역요양병원 등 데이터 통합 활용 위한 플랫폼간 연계, 개인 진료·임상데이터 활용하여 중증도 자동 분류 시스템 구축
 - 수집 데이터 정의(항목, 저장형식 등) 마련 및 환자 개인정보 제공 동의체계 구축 등

□ 추진상황

- 지방소멸대응기금 사업계획서 작성 및 사업 평가 : '23. 3. ~ 4.
- 지방소멸대응기금 사업대상 선정 및 투자계획 제출 : '23. 5.
- 지방소멸대응기금 사업설명회 개최(6개시군, 보건소 등) : '23. 5.
- '24년 예산 확보 및 세부실행계획 검토 : '23. 9. ~ 12.

□ 문제점 및 대책

- '24년 정부(기금)예산 감축에 따른 사업량 조정 및 사업계획 연차 평가 대응
→ 사업대상(사업규모) 연차별 확대 계획으로 작성 및 연도별 평가 대응 철저

□ 향후계획

- '24년도 지방소멸대응기금 사업계획 수립(제천, 단양) : '24. 1.
- '24년도 사업수행 협약체결 및 사업비 교부 : '24. 2.
- '24년도 사업 추진 : '24. 3. ~ 12.

부서명	첨단바이오과	담당자	공업6급 성명 한승창	☎ 4632
-----	--------	-----	-------------	--------

VI. 5분 자유발언 후속조치 사항

발언의원	소 속	교육위원회	발언일자	2023. 3. 15.
	성 명	유상용	관리번호	407-03-04
발언제목	충북 청소년 마약 예방을 위한 선제적 대응이 필요합니다.			
소관부서	바이오식품의약국 식의약안전과			
질문요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 학교 밖 청소년 마약 예방교육의 대책을 마련할 것 			
추진상황	<div style="margin-bottom: 10px;"> <input type="checkbox"/> 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류 및 약물 오남용 예방교육 및 홍보를 통해 마약류에 대한 경각심 강화 </div> <div style="margin-bottom: 10px;"> <input type="checkbox"/> 추진실적 <ul style="list-style-type: none"> ○ 학교 밖 청소년 기초소양 교육(마약예방) 실시(6회/144명) ○ 가정 밖 청소년 마약중독예방교육 실시(2회/7명) ○ 충북 마약퇴치운동본부 통해·초·중·고 학교 등 마약 예방 교육 실시 (초등학교 57회, 중고등학교 31회 등 88회 실시) ○ 추경으로 마약류 및 약물 오남용 예방 및 마약류 불법 행위 근절 홍보 예산 증액 (1,800천원→3,600천원) ○ 충청권마약류중독재활센터(청소년 전문) 개소에 따른 협업추진(7월, 대전소재) ○ 마약류 불법 행위 근절을 위한 홍보 및 시민 참여형 온라인 캠페인 실시(6월) ○ 불법 마약류 퇴치 및 중독자 치료보호제도 시내버스내부 광고(11~12월) ○ 충북 마약퇴치본부 등 유관기관 간담회(4회) ○ 소년원·지역아동센터·보육원 등 마약 예방 교육 실시 ○ 청소년 유해환경 감시단 운영(14,000천원) </div> <div> <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 청소년 대상 의료용 마약류(식욕억제제, 펜타닐 등) 오남용 처방 예방을 위해 의료기관 모니터링 강화 ○ 청소년 마약류 불법행위 근절을 위한 온라인·오프라인 홍보 강화 ○ '24년 하반기 충북마약류중독재활센터 개소에 따른 사업방향 연계 </div>			
진 도	완 료(○), 추진중(), 검토중(), 조치불가()			

과장 전영미 (☎220-3160) 팀장 김현 (☎220-3181) 담당자 이선숙(☎220-3183)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	발언일자	2023. 3. 24.
	성 명	이동우	관리번호	407-09-02
발언제목	사회질서를 어지럽히는 마약사범 근절 대책 주문			
소관부서	바이오식품의약국 식의약안전과			
질문요지 (제안사항)	○충북지역의 마약 확산 방지 위해 마약류에 대한 지도·점검, 오남용 방지를 위한 홍보 및 예방·교육 등 제 역할의 선제적 추진			
추진상황	<input type="checkbox"/> 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 의료용 마약류 감시체계 강화 및 마약류 취급 사각지대 관리·감독 강화 ○ 마약류 및 약물 오남용 예방 교육 및 홍보를 통해 마약류에 대한 경각심 강화 <input type="checkbox"/> 추진실적 <ul style="list-style-type: none"> ○ 2023년 의약품 판매업소 지도·점검 계획에 따라 마약류 취급업소 대상 마약류에 대한 지도·점검 실시(600개소) ○ 충북 마약퇴치운동본부 통해·도민 대상마약 예방 교육 실시 (초중고 및 장애인, 어르신 대상 90회 2,752명 실시) ○ 마약류 취급업소 대상, 의료용 마약류 취급기준 홍보물 제작 및 배부 ○ 마약류 불법 행위 근절을 위한 홍보 및 시민 참여형 온라인 캠페인 실시(6월) ○ 불법 마약류 퇴치 및 중독자 치료보호제도 시내버스내부 광고(11~12월) ○ 충북 마약수사실무협의체 구성(청주지방검찰청 외 13개 기관) ○ 충북 마약퇴치본부 등 유관기관 간담회(4회) ○ 식품·공중위생단체 위생교육을 통한 마약류 오남용 예방 동영상 홍보 추진 <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> ○ 의료용 마약류 오남용 예방을 위해 마약류 취급업소 모니터링 강화 ○ 충북 마약퇴치운동본부를 통해 군부대·소년원·대학생 등 젊은 층 대상으로 마약류 및 약물 오남용 교육 확대 ○ 마약류 불법행위 근절을 위한 온라인·오프라인 홍보 강화 ○ '24년 추가예산 확보(900천원→1,000천원)로 예방교육 강화 			
진 도	완 료(○), 추진중(), 검토중(), 조치불가()			

과장 전영미 (☎220-3160) 팀장 김현 (☎220-3181) 담당자 이선숙(☎220-3183)

Ⅶ. 건의·결의문 채택 사후 추진현황

제 목	글로벌 바이오 캠퍼스 구축사업 충북 유치에 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 바이오의약품 인력양성의 노하우 및 기존 바이오 클러스터와 접근성, 연계성이 뛰어난 충북 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건복지부 결과 발표(지역 캠퍼스 선정) : '23.07.07. - 충북 오송, 경기 시흥, 전남 화순, 경북 안동 ○ 글로벌 바이오 캠퍼스 지자체 담당자 회의 : '23.09.21. - '24년도 지역캠퍼스 예산 확보 및 캠퍼스간 연계 방안 논의 등 ○ KOR-IDB 협력 바이오의약품 생산 실습 교육 운영 : '23.10~12월 * 미주개발은행(Inter-American Development Bank) : 중남미 지역(멕시코 등). 			
향후계획 (도의회 협조사항 등)	○ KOR-IDB 협력 바이오의약품 생산 실습 교육 운영 : '24. ~			
진 도	완 료	○	추 진 중	
과장 변인순(☎4510) 팀장 김주호(☎4541) 담당자 형경우(☎4543)				