
제1회 대한민국 정부혁신박람회 개최 계획

2019. 11.

제1회 대한민국 정부혁신박람회 개최 계획(안)

1 개최 목적

□ 국민께 약속드린 정부혁신 추진성과 보고의 장

- 문재인정부 반환점을 막 지난 시점('19.11.)에서 정부가 변화하고 있는 모습과 과정을 국민께 보고드릴
- 중앙·지자체 및 공공기관을 망라하는 혁신 추진성과를 통해 국민의 삶이 바뀌는 모습을 구현

□ 미래를 지향하는 디지털 정부 비전을 제시하는 다짐의 장

- 4차 산업혁명 시대에 대비해 행정 시스템의 근본적인 변화를 도모하는 디지털 정부의 모습을 제시
- 미래 주역인 젊은 공무원들과의 소통 및 격려를 통해 혁신의 주체이자 대상인 공무원의 능동적 변화를 이끌고 침체된 공직사회에 활력 부여

2 행사 계획(안)

□ 행사 개요

- 행사명 : “제1회 대한민국 정부혁신박람회”
- 주최 : 대한민국 정부
- 주관 : 행정안전부 및 중앙·지자체·공공기관
- 슬로건 : “같이 하는 혁신, 함께 여는 미래”
- 일시/장소 : '19. 11. 22. ~ 24.(3일간) / DDP 알림터(알림1·2관, 국제회의장)

□ 추진 방향

- (개막식) 디지털 전환 시대, 정부의 모습을 논의하는 소통·공감의 장
- (전시관) 문재인정부 2년 반의 혁신성과를 집대성해 국민께 보고
- (부대·공감행사) 주 관람층인 청년층(90년대생)의 감성에 부합하는 무대

□ 개막식 계획(안)

- 일시 : '19. 11. 22.(금), 10:00 ~ 11:00(60분) * 일정 조정 가능
- 장소 : 서울 동대문디자인플라자(DDP) 알림2관
- 참석 : 대통령(총리), 중앙 및 지자체장, 90년대생 국민(공무원 포함) 200명 이내
- 개막식 행사 내용(안)
: ①국민이 바라본 정부혁신(3') → ②정부혁신 추진성과 보고(5') → ③90년대생과 함께 이야기하는 정부혁신(30') → ④VIP 소감 말씀(5') → ⑤전시관 투어(17')

① 오프닝 영상 : 국민이 바라본 정부혁신(3')

- 국민이 직접 이야기하는 정부혁신의 성과·반성 및 응원의 메시지

② 성과 보고 : 2년 반 동안의 정부혁신 추진성과 보고(행안부장관, 5')

- 3대 전략(사회적 가치, 국민참여, 신뢰받는 정부)별 핵심 추진성과 보고

③ 개막식 메인 행사: “응답하라 1990”(30')

- (주제) “디지털 전환시대, 정부는 어디로 나아가야하며, 무엇을 혁신해야 할까?”(선택과 집중)
- (컨셉) 미래 주역인 90년대생과 정부가 어떻게 바뀌어야 하는지에 대해 소통하고 공감하는 장
- (방식 : KBS 프로그램 ‘안녕하세요’) 참석자(90년대생 중심) 이슈 발표 → 이슈 관련 전문가 패널 및 참석자 토크 → 현장 공감투표

④ VIP 소감 말씀(5') 후 전시관 투어(20')

- 디지털 기반의 정부 운영체제로 개편이 필요한 시점
- 혁신의 주체인 공무원의 변화와 공직사회 활력이 우선될 필요

□ 정부혁신 성과 전시·체험관 운영 계획(안)

【 기획 방향 】

- ① “3개 주제관, 총 59개 부스 전시관 구성”
- ② “국민께 도움이 됨을 느끼고 체험할 수 있는 콘텐츠 중심으로 전시”
 - ▶ 활자, 판넬 위주 전시 NO → 국민이 직접 경험하고 공감할 수 있는 체험 공간
 - ▶ 성과 보여주기식 전시 NO → 성과에 대한 국민 의견을 수렴하고 개선·발전하는 기회
 - ▶ 부처별, 칸막이식 전시 NO → 스토리 중심의 통합형(대상·서비스 종류 등) 전시

< 전시관 테마 및 주요 내용(안) >

전시관명(가칭)	핵심 주제	주요 내용
“다 함께 행복” 사회적 가치 (19개)	모두가 다 함께 잘 사는 대한민국	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 집, 학교, 일터, 시장 등 국민 삶이 이뤄지는 공간을 중심으로 사회적 가치가 실현되는 모습 구현 <p>□ 대표사례</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ‘청년키움식당’ 사장님을 소개합니다(농식품부) : 불필요한 규제를 면제하고, 예비 청년 창업자에게 무상으로 사업장 임대 및 컨설팅하여 실제 창업 성공 ▶ 임신부·장애인 등 교통약자를 위한 지하철 환승지도(국토부·행안부·철도시설공단) : 지하철·철도 환승시 엘리베이터 위치·이동경로 등 카카오맵으로 안내
“모두의 참여” 국민 참여 (12개)	국민과 함께 만드는 정책	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 국민이 직접 참여하여 만든 우수 정책, 국민참여 대표 플랫폼 소개, 현장 직접 참여 체험 등을 밀도있게 운영 <p>□ 대표사례</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 국민이 원하는 제품부터 안전검사 실시(식약처) : 국민이 원하는 제품을 정부가 안전 검사해 과정 및 결과를 국민께 공개 ▶ 국민이 함께 만들고 함께 누리는 참여예산(기재부) : 국민이 직접 예산 사업을 제안하고 우선순위에 따라 사업별 반영
“누구나 디지털” 디지털 서비스 (25개)	기술로 보다 편리하고 안전한 국민 일상	<ul style="list-style-type: none"> ▶ AI 등 첨단기술을 활용해 국민의 일상이 보다 편리하고 안전해지는 모습 구현하고, 디지털 기술 서비스를 직접 체험 <p>□ 대표사례</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 정부24, 임신·출산에서 상속까지 한번에 OK!(행안부) : 든든임신, 행복출산, 안심상속 등 생애주기에 맞춰 국민 맞춤형으로 제공하는 정부 서비스 ▶ 창업·벤처기업 혁신제품, 공공조달로 키운다(조달청) : 창업·벤처기업 혁신제품 육성을 위한 공공혁신조달 플랫폼 운영

□ 국민공감 특별전시

○ 정부혁신 응원 홀로그램 체험

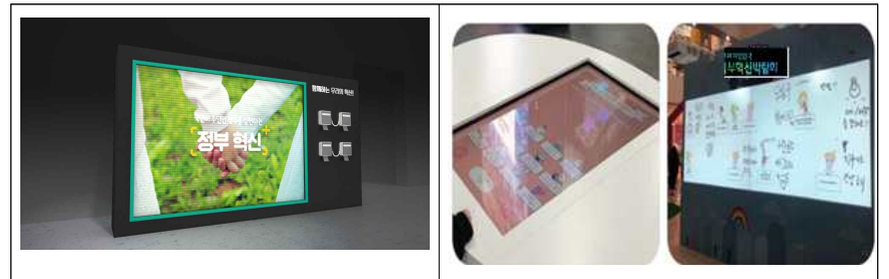
- 관람객이 직접 홀로그램 특수매체를 사용하여, 쌍방향으로 소통하고 정부혁신 응원메시지를 전달할 수 있는 현장소통 홀로그램 전시



: 가로 2.5m × 세로 3m, 블랙스퀘어 안 홀로그램 연출, 관객 영상 촬영 가능

○ 정부혁신 국민참여 메시지월 및 모자이크월

- 본인이 생각하는 정부혁신에 대한 의견, 박람회 관람 소감 등을 자유롭게 표현하고 벽면에 별도 조성된 공간에 디지털이미지로 표출
- 행사장 곳곳에서 본인이 스마트폰으로 촬영한 사진을 즉시 인화하고, 정해진 벽면에 부착하여 정부혁신 상징(모자이크) 완성(개인 SNS 업로드)



<모자이크 월>

<국민참여 메시지월>

○ 공무원 역할 체험

- 소방관, 경찰관 관제사, CIQ세관, 출입국심사, 검역 공무원 등 다양한 직류의 현장 공무원들의 복장·장비 등을 체험해 보고 업무를 알아보는 공간 조성

참고 1

대한민국 정부혁신박람회 전시 목록

□ 전시관 개요

- (규모) 알림1·2관 및 국제회의장 등 활용, 총 4,953m²(1,500평)
- (구성) 사회적가치, 디지털서비스, 국민참여 등 3개관, 59개 부스
* 관람객 체험 부스 3개 포함

□ 전시 방향

- (내용별 배정) 전시관 규모가 기존 유사행사 대비 협소한 점을 감안, 기관별 의무할당 방식이 아닌 전시내용을 우선 고려한 부스 배정
- (입체적 연출) 판넬, 리플렛, 홍보영상 등 기존 전시방식은 지양하고, 실물전시, 체험 위주의 관람객 흥미를 유도할 있는 입체적 전시 지향
- (스토리 있는 동선) 관별 핵심, 국민체감 수준, 관람객 흥미도 등을 고려, 킬러콘텐츠를 선정하고 이를 중심으로 스토리 있는 동선 구성

□ 전시관 구성 : 59개 부스, 80개 기관 선정

- 사회적 가치관 : 19개 부스

주요내용	주관
① 살던 곳에서 건강한 노후를, 지역사회 통합돌봄 노인 등이 평소 살던 곳에서 개개인의 욕구에 맞는 서비스를 누릴 수 있도록 통합 의료·돌봄서비스를 제공하는 지역주도형 사회서비스	보건복지부
② 요람에서 무덤까지 도민의 삶을 책임지는 경상남도 노인, 청년, 임산부 등 전 세대를 아우르는 도민을 위한 경남도의 복지 사업 (실버카페 아리, 사랑의 구르미카, 찾아가는 산부인과 등)	경상남도
③ 포용적 지역사회를 위한 경기도의 복지혁신 경기도의 복지시책인 기본소득 보장제도 운영 및 경기지역화폐 유통을 통해 포용적 복지 실현 및 지역경제 활성화에 기여한 혁신 사례	경기도
④ 청소년 안전 놀이터 위기상황에 처한 청소년을 발견·지원·보호하기 위한 다양한 지원서비스 소개 (청소년지원센터 및 청소년활동안전센터 등)	여성가족부 청소년활동진흥원
⑤ 모든 아이는 우리 모두의 아이, 함께 포용하는 교육 국·공립유치원 확대, 온종일 돌봄교실을 통한 교육의 공공성 강화 등 양질의 교육 환경 제공을 위한 교실공간 혁신사례	교육부
⑥ 청년들의 창업도전! 청년키움식당 예비 청년 창업자에게 임차료 없이 설비가 갖춰진 사업장을 임대하고 외식 전문교육업체, 컨설팅사, 대학 등이 참여하여 교육·컨설팅을 지원하는 사업	농림축산식품부

주요내용	주관
⑦ 일자리도 만들고 지역도 살리는 광주형 일자리 기업·노동자·정부·지자체 등 지역사회의 연대에 기반한 새로운 일자리 창출 혁신 정책인 광주형 일자리 소개	광주광역시
⑧ 행복 동행·국민 안심, 열린일자리·안전일자리 장애인, 결혼이주여성 등 사회 내의 취약계층을 대상으로 하는 종합적 일자리 지원 정책으로 취업부터 취업 이후 정착까지의 사업 소개	고용노동부 한국장애인고용공단 한국산업안전보건공단
⑨ 라이프 스타일과 함께하는 "내 주변의 일자리 맵" 민·관의 협업을 통해 공공과 민간 일자리 현황을 수집하고, 지도를 기반으로 종합적 일자리 정보를 제공하는 일자리 정책	통계청
⑩ 도약하는 전북청년, 청년완주 JUMP-UP 농촌지역의 청년인구 유출문제를 해결하기 위해 도입된 완주군 맞춤형 청년 정책 사례 및 성과 소개(청년완주 JUMP-UP 프로젝트)	전라북도 완주군
⑪ 국민중심의 대중교통 혁신 산간벽지에 거주하는 주민들을 위해 택시와 철도를 한 번에 이용할 수 있는 연계서비스 및 국민교통비 절감을 위한 광역알뜰교통카드 소개	국토교통부 한국철도공사 한국교통안전공사
⑫ 임산부·노약자 대중교통 이용 시 장애물 확 건너ندا 모바일에 설치된 지하철 내 교통약자 환승지도(수유실, 장애인 화장실, 휠체어충전시설, 엘리베이터, 에스컬레이터 등 위치 포함)앱을 통해 교통약자가 휴대전화로 쉽게 목적지를 찾아가갈 수 있도록 안내하는 지도 서비스 공개	국토교통부 행정안전부 한국철도시설공단
⑬ 함께 누리는 미디어, 국민 중심의 미디어복지 시청자의 권익증진(방송제작 등 미디어체험 제공)과 미디어복지 향상을 위한사업 소개 (장애인방송 서비스, 시청각 장애인용 TV보급 사업, 스마트수어방송 서비스 등)	방송통신위원회 시청자미디어재단
⑭ 지역주민이 함께 누리는 문화(문화적 도시재생사업) 문화적 도시재생사업에 대한 설명 및 지역별 사례 소개, 주민참여 기반 관광 두레사업 및 실제 성공 사례 소개(로컬투어랩, 관광두레 등)	문화체육관광부 한국문화관광연구원
⑮ 함께 가꾸고 다같이 누리는 우리 문화재 문화재 주변 경관조성 및 편의시설 확대를 통한 '문화재 무장애 관람환경' 조성사례(경주 서약마을), 문화재를 활용한 마을가꾸기 소개, 문화재를 활용한 먹거리, 일자리 창출사례 소개	문화재청
⑯ 시민안전의 최후의 보루, 인천형 응급의료체계 시행 인천형 응급의료체계 종합 사례 전시(닥터.카 및 닥터.헬기, 원격응급의료시스템, 공공심야약국, 콜링시스템 등)	인천광역시
⑰ 내 손안에 열린 소비자 포털, 행복드림 소비생활 중 발생할 수 있는 피해에 대한 예방과 피해가 발생하더라도 쉽게 구제받을 수 있도록 지원하는 행복드림 열린소비자 포털 소개	공정거래위원회 한국소비자원
⑱ 병역디자인, 청춘을 응원하다! 입영 전 병역진로설계 입영 전 병역진로설계 소개 및 1:1맞춤 병역진로 상담 진행, 병역진로 연계 정보(군 복무, 취업지원) 제공	병무청
⑲ 위험은 줄이고, 일자리는 늘리는 "1개의 주방에서 여러 명의 창업자가 나온다." 공유주방 규제혁신(실증특례) 개요, 공유주방 운영방식(시차교대형, 다중이용형) 및 허가 현황, 공유주방의 식품안전 확보를 위한 관리대책 소개	식품의약품안전처

○ 디지털 서비스관 : 25개 부스

주요내용	주관
① 드론을 활용한 산불대응 '산림재난 안전 DNA' 대형산불, 산사태 등 산림재난에 사전적, 실시간으로 대응할 수 있는 혁신 ICT 기술 소개(드론, 빅데이터, AI)	산림청 국립산림과학원
② 지능형 소화전 개발로 재난 골든타임을 확보하다(IoT 기반 지능형 소화전) 소화전 주변 불법 주정차 문제를 해결하고 화재발생 시 초기 재난 골든타임을 확보하기 위해 도입한 IoT 지능형 소화전	경상북도
③ 미래 해양한국의 든든한 친구! 스마트 해양경찰! 바다의 권익보호 및 안전관리 강화를 위해 해양 경비, 해양 환경, 해양 안전 등 해양경찰청의 각 분야마다 도입을 추진하고 있는 6대 스마트기술 소개	해양경찰청
④ 신기술을 활용, 국민에게 안전한 바다 이용 여건 제공 첨단 미래기술을 활용하여 국민들에게 보다 안전하고 친근한 바다이용 여건을 제공하기 위한 다양한 신기술을 소개(e-Navigation, 海로드 앱 등)	해양수산부
⑤ 지진조기경보 체험 지진통보체계 등 지진정보서비스 전시 및 지진조기경보 체험을 통해 생활 속에서 지진을 대비할 수 있는 정책 전시	기상청
⑥ 신기술을 활용한 안전운전 체험 음주운전 가상 시뮬레이터를 통한 안전교육, 고령운전자 인지능력 자가진단 체험	경찰청 도로교통공단
⑦ 재난현장 다수사상자 119통합관리시스템 재난현장에서 다수 사상자 발생 시, 환자의 위급도에 따른 적합한 병원 정보 공유 서비스 소개(스마트 대응시스템)	소방청
⑧ 국민이 행복한 일상의 혁신, 증강형 AR 전국 최초로 스마트폰 카메라만 비추면 다양한 행정정보가 한눈에 보이는 국민체감형 지능정보서비스 '위치기반 증강현실(AR)' 플랫폼 소개	충청남도
⑨ 강원아! 너 정말 오지(5G)게 안전한 쉼(休)터야! 전국최초 광역기반 스마트 도시안전서비스 구축소개 및 강원 미래관광 산업의 5G빌리지 구축소개	강원도
⑩ 스마트도로 + LH 스마트시티 AI기술을 활용한 도로 포트홀 자동탐지 시스템 소개, LH의 주거복지, 사회적 가치 창출, 혁신성장 기여활동 전시	국토교통부 한국도로공사 한국토지주택공사
⑪ 미세먼지 NO!, 수소에너지 YES! 국민 곁으로 다가가는 수소차, 수소충전소 에너지 전환 정책 일환인 수소경제 활성화 로드맵의 수소에너지, 수소차 및 수소충전소에 대한 성과 사례 소개	산업통상자원부 한전KDN
⑫ 미세먼지 앞에서 보호하고 뒤에서 감시하고 + 수돗물 Total Care 서비스! 드론 등 첨단장비를 활용한 미세먼지 관리 정책 소개 및 정수장부터 수도꼭지까지의 수질 관리 서비스를 통한 수요자 중심의 수질 관리 서비스 소개	환경부 한국환경산업기술원 한국수자원공사

주요내용	주관
⑬ 혁신기술로 국민의 하루하루가 편안하게 바뀌어갑니다 IoT를 활용한 '아파트 층간소음 관리시스템', 인공지능을 활용한 노인 돌봄인형, 스마트팜이 만들어내는 농업·농촌의 변화, e-모빌리티, 드론 등 혁신 기술을 통해 변화되는 도민의 삶을 전시	전라남도 광양시, 영광군 고흥군, 강진군
⑭ 스마트 컨슈머, 축산물 가격 비교로 똑똑하게 구매하자! 시중 정육점 전자저울에 IoT기술을 접목해 축산물 판매가격을 비교·검색하여, 주변의 가장 저렴한 판매처를 찾아주는 온라인 가격비교서비스 소개	농림축산식품부
⑮ 새로워진 정부24, 편리하게 이용하세요! 정부 24의 정부서비스, 정책정보, 기관정보 제공 기능 및 기관의 주요 서비스를 한 곳에서 신청·발급을 지원하는 서비스 소개(주민등록등초본 발급서비스 간소화 등)	행정안전부
⑯ 증명서 발급, 이제는 어디서나 모바일로, 모바일 전자증명서 국민들이 인·허가 등 각종 민원신청시에 필요한 구비서류를 제출하지 않아도 민원을 처리할 수 있는 전자정부 서비스 소개	행정안전부
⑰ 내 손 위의 세금! 국세통계 정보제공, 모바일 신고도움 서비스 제공 등 창업 주기별 디지털 국세행정 서비스 전시	국세청
⑱ 미리 만나보는 차세대 전자여권 체험마당 ICT 기술 기반의 온라인 여권 신청서비스를 통해 차세대 전자여권 발급('20년 도입) 사전체험 및 여권 관련 혁신정책 홍보	외교부
⑲ 관세청 4차 산업혁명 신기술로 날다 4차 산업혁명 신기술을 활용하고 있는 관세행정 혁신사례 소개(드론을 활용한 향만 감시, AI와 빅데이터 활용한 X-ray 검색 등)	관세청
⑳ 공공데이터를 분양해드립니다! '공공데이터 모델하우스' 국민 누구나 빅데이터를 활용해 다양한 분야에서 사회적·경제적 가치를 창출할 수 있도록 지원하는 공공데이터 전면 개방 서비스	행정안전부
㉑ 지능정보기술로 분석하는 국민의 소리, 한눈에 보는 민원 빅데이터 행정기관만 공유해 온 민원분석 정보를 일반국민을 비롯해 학계, 기업, 기관에서 정책 연구와 서비스 개발 등에 활용할 수 있도록 제공하는 플랫폼	국민권익위원회
㉒ 제주 초정밀 버스위치 정보서비스 제주도의 데이터 인프라와 민간(카카오) 플랫폼에 기반한 민관 협력을 통해 전 국민이 언제 어디서나 사용이 가능한 초정밀 버스 위치 정보 서비스	제주특별자치도
㉓ 5G가 가져올 국민 건강·안전 혁신 5G를 활용한 국민의 보다 나은 삶을 연출(AI 활용한 질병 예측·진단·치료 서비스, 치아 상태 확인 앱, 지능형 횡단보도용 교통안전 시스템 등)	과학기술 정보통신부
㉔ 국민이 만드는 혁신을 구매합니다. 기존에 시장에 있는 제품을 구매하는 것에서 나아가 필요한 혁신제품·서비스를 개발하도록 창업·벤처기업, 중소기업을 지원하는 공공혁신조달 정책 소개	조달청
㉕ 이제 AI로 똑똑하게 보이소피싱 잡으세요!! "IBK피싱스톱" "IBK"에서 개발, AI기술을 활용하여 보이소피싱 사기 확률을 실시간으로 측정하고 경고 알림을 제공함으로써 국민들의 피해를 예방하는 서비스 전시	금융위원회 중소기업은행

○ **국민참여관** : 12개 부스

주요내용	주관
① 다시 만나는 광화문1번가 '17년 국민인수위 광화문1번가부터 추진경과, 성과 및 현황, 향후 추진방향 소개 및 국민인수위원회 광화문1번가 재현	행정안전부
② 함께 만들고 함께 누리는 국민참여예산 예산편성과정부터 국민이 직접 참여하는 국민참여예산제도 전반에 대한 소개 및 2021년 예산반영을 위한 국민제안 접수 운영	기획재정부
③ 국민과 함께 만들어가는 적극행정 국민을 위해, 국민과 함께 만들어가는 공무원들의 적극행정 사례 및 적극행정과 관련된 제도 소개(적극행정 면책, 우수공무원 인센티브 등)	행정안전부
④ “체험해보고, 추천해주세요! 혁신정책장터” 주민생활 혁신사례 지원사업의 대표 사례와 현장에서 발굴한 우수사례 전시 및 지역주민·공공기관과 함께하는 지역혁신포럼 제도 소개	행정안전부
⑤ 국민청원 안전검사제로 안전걱정 이제 끝!+의약품 부작용 피해구제 2천명 이상의 국민이 추천한 제품군이 안전한지 검사하고 그 결과를 국민에게 알려주는 '국민청원 안전검사제도' 및 의약품 부작용 피해구제 제도 소개	식품의약품안전처 한국약품안전관리원
⑥ 새로운 대전 안전한 대전 우리 힘으로 시민이 중심이 되어 마을문제를 해결하는 '우리마을 우리가 만들기', 낙후된 도시 공간을 새롭게 디자인 하여 시민의 안전을 추구하는 '등대프로젝트' 소개	대전광역시
⑦ “법(法)”, 국민과 함께 만듭니다. 국민참여법령심사 제도 개요 및 참여방법 소개, 행정기본법 제정, 차별법령 정비 등 법제처 핵심사업 안내	법제처
⑧ 민주주의 서울 + 자치구 사례 시민과 서울시가 함께 하여 일상의 토론·정책을 만들어가는 시민참여 플랫폼 '민주주의 서울' 소개 및 자치구 사례 전시(마을민주주의 플랫폼 '금천1번가', 은평구 주민참여예산제, 영등포구 청소년 자율문화공간 '언더랜드')	서울특별시 금천구 영등포구 은평구
⑨ 시민의 제안이 정책이 되는 “시민의 도전! 똑똑세종 실험실” 시민이 제안한 정책 아이디어를 시민이 직접 검증해보는 “똑똑세종실험실” 사례 전시(똑똑책드림 서비스, 애물단지 현수막, 꿀단지 현수막 등)	세종특별자치시
⑩ 도시 변화를 주도하는 시민 플랫폼, 대구 리빙랩 청년소셜리빙랩, 도시문제발굴단, 도시혁신플랫폼 등 대구 시민 주도의 사회 문제 해결 프로그램 소개	대구광역시
⑪ 시민이 주인인 열린 울산! 민원에 대해 공무원이 아닌 전문위원들이 직접 현장조사와 논의를 거쳐 관련 부서에 처분 권고를 내리는 “시민신문고위원회” 소개	울산광역시
⑫ 함께라서 행복해요, 지역공동체 활성화 사업 벽화마을 조성, 택시경찰대 운영, 지역공동체 일자리 사업, 행복나눔 미용봉사단 등 주민들이 공동체 문화를 만들어가는 시군 사례 전시	충청북도 영동군,제천시 진천군,괴산군 증평군

□ **체험관** : 3개 부스

주요내용	주관
① 공무원 역할체험 소방관, 경찰관, 해양경찰관 등 일선에서 국민을 위해 노력하는 공무원들의 작업복을 입어보고 역할에 대해 배우보는 체험관	부처 합동
② 스마트한 자립생활! 스마트한 보조기술! 중증장애인의 자립 생활을 돕는 스마트 보조기기 사용을 통해 보조기술에 대한 이해를 돕는 체험	보건복지부 국립재활원
③ 발명으로 지키는 국민안전, 발명으로 키우는 창의교육! 안전재난과 관련된 국민안전 발명챌린지 수상작 전시, 기초과학 및 발명원리를 응용한 발명 프로그램 체험	특허청