

행사명	행사 주요내용	비 고	
제 13 회 경남사천 항공우주 엑스포	<p>○ 개요</p> <ul style="list-style-type: none"> • 행사명칭 : 제13회 경남사천항공우주엑스포 • 행사기간 : 2017. 10. 27(금) ~ 10. 30(월) / 4일간 • 주 최 : 경상남도, 사천시, 공군 제3훈련비행단, 한국항공우주산업(주) • 항공기 참가 / 무장·장비 전시 : 41개 기종/84대, 39종/67점 • 홍보·체험관 / 이벤트 : 64개 프로그램 / 8종 27회 • 관람객 현황 : 268,644명 <p>○ 공식행사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 개막식, 항공인의 밤 	<p>○ 공식행사</p> <p>개막식 식전행사로는 ‘찾아가는 프로포즈’ 공연과 ‘공군 고공강하 시범’을 실시하였으며, 개막식에는 경남도지사 권한대행, 사천시장, 공군 3훈련비행단장, 경상대학총장, 한국국제대학총장, 경남도의회 의장 및도의원, 시의회 의장 및시의원, 언론 및 기업체 대표, 공군전우회, 국제항공우주기술 심포지엄 참석자, 시민, 학생 등이 참석하였다. 개막식은 국민의례, 내빈소개, 영상 인사말씀에 이어 사천시장이 개막선언을 하였다. 에어쇼는 KT-1 축하비행, 부활호 시범비행, 호주 폴베넷에어쇼팀 및 블랙이글스 곡예비행으로 대미를 장식하였다.</p> <p>“항공인의 밤 행사”는 3훈비 장교회관에서 행사에 참여한 기관·단체·업체간의 친교를 통한 공감대 형성과 함께 성공적인 행사를 위하여 기여한 단체에 대하여 경상남도지사, 사천시장의 감사패를 각각 5개의 기관, 단체에 수여하였다.</p>	
			
	개막식(식전행사)	개막식(식전행사)	
			
	개막식	개막식	
			
	개막식	개막식	
			
항공인의 밤	항공인의 밤		

○ 에어쇼 및 항공기·장비 지상전시

- 참가전력 : 항공기 46기종/70대(군용기 43, 정부기관 2, 민간/업체 25),
무장/장비 28종 33점
- 축하비행 : KT-1 / 9대
- 곡예비행 : 블랙이글스, 호주 폴베넷에어쇼팀(편대, 단기)
- 시범비행 : 부활호, KT-1, T-50, 무인헬기 항공방제
- 체험비행 : C-130, CH-47, 대학항공기(7대), 경량항공기(7대),
KT-1시뮬레이터(2대)
- 고공강하 시범 : 공군 16명
- 항공기 탑승체험 : CN-235, KT-1, HH-47, UH-60, UH-1H, B-206,
AS-365 등 지상전시 항공기

	
<p>축하비행</p>	<p>블랙이글스</p>
	
<p>호주 폴베넷에어쇼팀</p>	<p>시범비행</p>
	
<p>시범비행</p>	<p>체험비행</p>
	
<p>체험비행</p>	<p>항공기 포토존</p>

○ 에어쇼

한국 최초의 국산경비행기인 개량 부활호의 시범비행과 국내 생산항공기인 KT-1, T-50 시범비행을 통하여 항공기의 우수성을 보여 주었으며, 무인헬기의 항공방제시범을 실시하였다.

그리고 호주 폴베넷에어쇼팀을 초청하여 편대 및 단기 곡예비행을 실시하였으며, 비행 전·후에 조종사 사인회 및 포토타임을 가져 관람객들의 큰 호응을 받았다.

하이라이트인 블랙이글스는 지상세레모니를 포함하여 전체기동 비행후에 조종사사인회를 실시하였으며, 휴일에는 2회의 곡예비행을 실시하여 큰 감동과 자부심을 주었다.

또한, 공군, 육군, 해군, 경찰청, 경남소방, 한국교통대학, 청주대학, 한국경량항공협회, KAI, 경남테크노파크, 무성항공(주), (주)베셀 등의 항공기 전시와 공군의 다양한 무장과 장비를 지상전시하여 다양한 체험 기회를 제공하였다.

항공기 포토존을 좌석탑승 및 비행복 체험을 병행하여 실시하였다.

행사만의 차별화된 체험비행 운영횟수를 증가하여 많은 기회를 부여하였으며, 일부는 현장추첨도 병행하였다.

○ 학술회의 및 전시회

- 제2회 민·군 협력 항공우주력 발전세미나
- 국제 항공우주기술 심포지엄
- 항공부품국산화 및 정비능력개발 전시·설명회



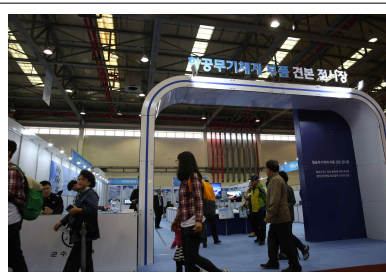
민·군 협력 발전세미나



민·군 협력 발전세미나



국제항공우주기술심포지엄



항공부품 국본 전시·설명회

○ 항공대회

- 전국 모형항공기대회
- 항공시뮬레이터 에어레이싱대회
- 항공과학 그림그리기대회
- 항공과학 글짓기대회(공모)
- 드론 이벤트대회



전국모형항공기대회



항공시뮬레이터 에어레이싱대회



항공과학 그림그리기대회



드론 이벤트대회

○ 학술회의 및 전시회
 “제2회 민·군 협력 항공 우주력 발전세미나”를 공군, 경남도, 사천시가 공동 주최하고 경상대학교가 주관하여 ‘민·군 협력을 통한 항공부품국산화 방안’과 ‘항공분야 중소기업 수출경쟁력 제고방안’을 주제로 시청 대회의실에서 실시하였다. “국제항공우주기술심포지엄”은 경상대학교 항공기부품기술연구소주관으로 논문발표 및 학술토론, 정보교류, 현장방문 등을 실시하고, 개막식에 참석하였다. “항공부품 국본 전시·상담회”는 항공부품 및 정비 국산화를 위한 전시 및 상담회로 항공업체에 정보를 제공하였다.

○ 항공대회
 “전국모형항공기대회”는 사천공설운동장에서 실시하였으며, 대회 이외에 시범 및 체험을 확대하여 운영하였다. “항공시뮬레이션 에어레이싱대회”는 체험과 대회를 병행하여 운영하고 본선에서는 실제 시뮬레이터로 대회를 운영하였다. “글짓기대회”는 공모방식으로 실시되었으며, “드론 이벤트대회”는 체험 및 교육을 병행한 이벤트 대회로 운영하여 많은 체험기회를 제공하였다.

행사명	행사 주요내용	비고	
제 13 회 경남사천 항공우주 엑스포	<p>○ 홍보·체험관</p> <ul style="list-style-type: none"> • 사천시 종합홍보관, 공군홍보관, 공군역사관, 항공우주관련 학교 및 기관, 기업체 홍보관, 항공우주 관련 다양한 체험프로그램 운영 등 	<p>○ 홍보·체험관</p> <p>“사천시 종합홍보관” 운영으로 체계적인 시 홍보를 강화하였고, “공군홍보관”에는 공군역사관 및 다양한 항공관련 체험과 블랙이글스조종사사인회 등을 운영하였다. 항공관련 대학, 고등학교, 기업체 체험·홍보관 운영으로 다양한 체험과 상담을 실시하였다.</p> <p>또한 VR체험관, 타임슬라이스 체험, 캐리커처 체험 등 신규 체험프로그램을 추가하여 운영하였으며, 행사 홍보대사로 위촉된 종이비행기국가대표팀의 ‘종이비행기 파일럿 교실’ 및 시범, 사인회가 운영되었다.</p> <p>○ 부대행사</p> <p>무대 이벤트로는 ‘찾아가는 프로포즈공연’, 공군의 ‘군악대/의장대 시범’, ‘종이비행기 국가대표팀 시범’, ‘버스킹 공연’, ‘우수예술단체 공연’, ‘마술/풍선쇼’, ‘태권도 시범’, ‘관람객 참여 이벤트’ 및 ‘체험비행 현장추첨’ 등 다양한 이벤트를 실시하였다.</p> <p>‘블랙이글스 초청행사’는 신애원 초청 및 삼천포 중앙고등학교 방문 강연을 통하여 꿈과 희망을 전하였다.</p> <p>공공기관/단체는 15개의 홍보관을 운영하였다.</p>	
	 <p>시 종합홍보관</p>		 <p>공군 홍보관</p>
			
	<p>○ 부대행사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 무대 이벤트, 마술/풍선쇼, 특별공연, 블랙이글스 초청행사 		
			
			
			
	 <p>블랙이글스 고등학교방문</p>		
행사명	행사 주요내용	비고	

○ 수출지원

- 2017 항공부품 글로벌비즈니스 상담회



항공부품 글로벌비즈니스 상담회



항공부품 글로벌비즈니스 상담회

○ 기타

- 자원봉사자, 셔틀버스 운영, 검색대 운영, 식·음료 운영 등



제 13 회
경남사천
항공우주
엑스포

○ 비즈니스 상담회
해외 항공시장 진출을 촉진하기 위한 “2017 항공부품 글로벌비즈니스 상담회”를 사천시, KOTRA 주최로 에어버스 등 해외기업 10개사, KAI 등 국내기업 60개사가 참가하여 ‘항공산업 비즈니스 포럼’ 과 ‘수출 상담회 (BtoB)’, 현장방문 등을 이틀간 실시하였다.

○ 기타

‘자원봉사자’는 1,234명과 공무원 674명이 별도 운영으며 공무원은 부서별 세부추진계획을 수립하여 시행하였다. ‘셔틀버스 운행’은 관람객 편의를 위하여 7개 노선에 총 201대를 운영하였으며, 관람객 혼선방지를 위한 ‘탑승 안내문’을 배부하였고, 농업한마당축제 지역간의 셔틀버스도 운영하였다. ‘보안검색대’는 관람객 대기선 및 위치를 보완하여 운영하였다. 관람객 편의를 위하여 ‘안내소’ 및 ‘휠체어, 유모차 무료대여소’를 확대하여 운영하였다. ‘식·음료’ 및 ‘휴식공간’은 관람객 동선을 고려하고 그룹별로 배치하여 편의를 제공하였다.