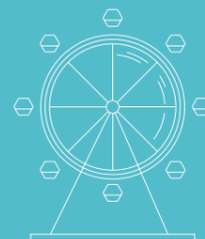
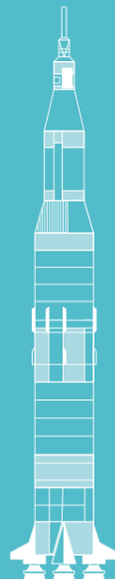
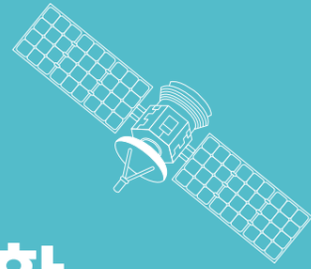


제 1 편 시정기본현황

제1부 시정현황

제2부 2023 주요시정성과 및 2024 주요업무계획



제1부 - 시정현황

- 제1장 연 혁
- 제2장 입지여건
- 제3장 기본현황

SACHEON

제1장 연혁

연대	연혁
1895. 5. 26.	칙령 제98호(1895. 5. 26. 공포)로 제23부제 실시에 따라 진주부 사천군이 됨
1912. 8. 1.	부령 제129호(1912. 7. 17. 공포)로 고성군 남양면, 진주군 문선면을 편입
1914. 3. 1.	부령 제111호(1913. 12. 29. 공포)로 진주군의 축동면, 부화곡면과 곤양군의 서면, 곤양면을 제외한 일원이 사천군으로 편입
1918. 5. 10.	도령 제7호(1918. 5. 10. 공포)로 수남면과 문선면을 통합하여 삼천포면이 됨
1918. 7.	수남면과 문선면이 합하여 삼천포면을 설치(10면)
1931. 8.	읍동면을 정동면으로, 읍서면을 사남면으로, 읍남면을 용현면으로 각각 개칭
1931. 11. 1.	삼천포면이 읍으로 승격(1읍 9면)
1956. 7. 8.	법률 제390호(1956. 7. 8. 공포)로 삼천포읍과 남양면이 통합하여 삼천포시로 승격(8면)
1956. 7. 8.	법률 제393호(1956. 7. 8. 공포)로 사천면이 읍으로 승격(1읍 7면)
1956. 10. 1.	삼천포시 조례 제16호(1956. 12. 20. 공포)로 남양출장소 설치
1983. 2. 15.	대통령령 제11027호(1983. 1. 10. 공포)로 곤양면 가화리 일부를 진양군 내동면에 편입, 서포면 무고·맥사리를 곤양면에 편입
1988. 5. 28.	사천군 조례 제1034호(1988. 5. 25. 공포)로 평화·선인·정의·수석·사주동을 리로 개칭
1990. 3. 30.	사천군 조례 제1136호(1990. 3. 30. 공포)로 축동면 길평리 하동마을을 사남면 유천리에 편입
1995. 5. 1.	삼천포시 조례 제1448호에 의한 행정동 6개동 통합(1995. 4. 12.공포)으로 마도·신수·늑도동을 동서동으로, 이궁사동 일부(이홀·궁지동)를 봉이동으로, 이궁사동 일부(사동동)를 향촌동으로, 실안동을 대방동으로, 송포·죽림동을 남양1동으로, 백신·노대동을 남양2동으로 통합, 늑도·신수동에 출장소를 설치
1995. 5. 10.	도·농복합형태의 시설치에 관한 법률 제4948호에 의거 삼천포시와 사천군이 시·군 통합, 사천시로 개칭
1998. 9. 12.	사천시 조례 제274호에 의한 행정동 통합(1998. 9. 12. 공포)으로 동서동과 대방동을 동서동으로, 선구동과 동좌동을 선구동으로, 봉이동과 향촌동을 향촌동으로, 남양1동과 남양2동을 남양동으로 통합 (1읍 7면 6동)
1999. 8. 27.	사천시 조례 제380호(1999. 8. 27. 공포)로 남양출장소 폐지
2003. 12. 31.	사천시 조례 제569호(2003. 12. 31. 공포)로 늑도출장소 폐지

제2장 입지여건

제1절 위치

우리 시의 위·경도 상 위치는 다음과 같다.

시청 소재지	방위	지명	극점	연장거리
사천시 용현면 덕곡리 501번지	동단	정동면 감곡리	북위 35° 03' / 동경 128° 11'	동서간 27.7km 남북간 30.4km
	서단	곤명면 삼정리	북위 35° 08' / 동경 127° 52'	
	남단	동서동(신수도)	북위 34° 52' / 동경 128° 04'	
	북단	곤명면 금성리	북위 35° 09' / 동경 127° 58'	

제2절 자연환경

가. 지형 및 환경

우리 시는 경남의 서남부에 위치하여 동남쪽은 고성군과 남해군을 경계로 하고 서북쪽은 진주시와 하동군을 경계로 하고 있으며, 토지는 총 398.70km²이며, 구성비는 임야 57%, 농경지 21%, 대지 3%, 기타 19%로 주로 산악지형으로 형성되어 있고, 174.3km 해안선을 따라 10개의 유인도와 35개의 무인도가 있으며, 맑고 깨끗한 청정해역으로서 수산물의 집산지이기도 하다.

또한 동남쪽은 각산(410.0m)이 바다로 펼쳐 있어 자연적 방파제 구실을 하고 와룡산(801.4m)이 그 자태를 뽐내며, 동북쪽은 흥무산(454.7m), 서북쪽은 이명산(570.1m), 봉명산(456.1m), 송비산(243m)이 지리산 줄기를 형성하고 있어, 크고 작은 산들이 수려할 뿐만 아니라 풍부한 산림자원을 이루고 있으며, 하천으로는 삼천포천, 덕천강, 사천강, 죽천천, 백천천, 가화강, 곤양천이 흘러 수리 이용이 용이하고 토양이 비옥하여 농업소득 향상에 좋은 조건을 갖추고 있다.

나. 기후

우리 시는 해양성 기후의 영향을 받아 여름은 시원하고 겨울은 온화하며 연평균 기온이 13.4℃ 안팎으로 월평균 기온은 7월이 29.7℃로 가장 높고 1월이 2.3℃로 가장 낮다.

풍속은 연간 1.6m/sec로 여름에는 해양성 열대기권으로부터 불어오는 남동계절풍이 주축을 이루고 겨울철에는 대륙으로부터 차고 건조한 북서계절풍이 불어오는 것이 일반적이고, 강수량은 최근 5년 평균 1,622mm로서 12월이 가장 적고 8월이 가장 많으며, 7~8월의 강수량이 연간 강수량의 44%로 여름철에 집중되는 경향이다.

우리 고장의 연 평균습도는 67%이며 여름철에는 79%, 겨울철에는 61%로서 다습한 편으로 작물재배는 물론 인간생활을 영위하기에 매우 적합한 천혜의 기후적 여건을 갖추고 있다.

제3절 지역특성

우리 시는 한려해상국립공원의 중심부에 자리하고 있으며 크고 작은 45개의 섬들이 바다를 수놓고 있고 166km의 리아시식 해안선은 천연의 갯벌과 아름다운 자연경관을 빚어내고 있으며, 사천만을 중심으로 삼천포항과 사천공항, 그리고 남해안 고속도로와 대전-통영간 고속도로를 접하는 물류 교통이 원활한 지역으로서 기업하기 매우 좋은 여건을 갖추고 있다.

또한, 우리 시는 천혜의 자연환경을 기반으로 한 위락 및 휴양형 국제해양 관광도시 건설을 위한 도로, 교통, 항만 등의 시설확충과 관광지 개발 등 관광산업화를 통해 새로운 고부가 가치산업 창출에 심혈을 기울이고 있으며, 국내 유일의 항공기 완제기 제조업체인 한국항공우주산업(주)을 비롯해서 항공산업 관련업체가 밀집해 있어 첨단 항공 우주 산업의 메카로서 자리 매김을 하고 있다. 또한 최근 우주항공법 특별법이 제정되었고, 우주항공청이 2024년 5월 개청 예정으로 대한민국의 우주항공산업 중심 도시로 급부상 중에 있다.

이렇듯 사천은 우주항공산업과 해양문화가 조화를 이루고 있는 누구나 '가보고 싶고, 투자하고 싶고, 살아 보고 싶은 곳'으로 풍요와 희망이 넘치는 남해안 경제중심도시로 당당하게 발돋움하고 있으며 지역개발을 위한 많은 사업들도 차질 없이 추진하고 있다.

우리 시는 앞으로 펼쳐질 남해안 시대의 경제중심도시로서 남해안은 물론, 동북아를 아우르는 거점도시로서 국제적 위상을 크게 드높일 수 있을 것이다.

제3장 기본현황

제1절 면적

우리 시의 총 면적은 398.70km²로서 지목별로 구분하면 농경지 21%, 임야 57%, 대지 3%, 기타 19%를 차지하고 있으며, 읍·면·동별 면적은 다음과 같다.

▶ 읍·면·동별 (단위: km²)

읍면동별	용도별	계	농경지		임야	대지	기타
			전	답			
계		398.82	24.35	58.01	228.00	13.96	74.05
사천읍		29.73	2.37	3.20	12.94	1.49	9.72
정동면		36.66	1.92	4.94	23.53	1.14	5.13
사남면		42.47	1.29	6.59	24.83	1.44	8.31
용현면		27.91	1.95	7.15	12.08	1.53	5.20
축동면		23.30	2.13	2.35	11.26	0.63	6.92
곤양면		61.16	3.80	7.19	39.29	1.02	9.86
곤명면		69.72	2.37	7.48	46.24	1.07	12.57
서포면		48.08	4.38	10.42	24.25	1.23	7.81
동서동		9.77	1.27	0.54	5.73	0.80	1.42
선구동		3.39	0.35	0.51	1.45	0.48	0.60
동서금동		0.94	0.05	0.00	0.01	0.38	0.50
별용동		9.71	0.39	0.73	6.45	0.90	1.24
향촌동		12.67	0.99	3.63	4.81	0.85	2.39
남양동		23.32	1.10	3.29	15.12	0.98	2.83

제2절 행정구역

우리 시의 행정구역은 '95. 5. 10. 삼천포시와 사천군의 통합으로 1읍 7면 10동으로 구성되었으나, '98. 9. 12. 사천시 조례 제274호에 따라 인구 5천명 미만 행정동 통합으로 1읍 7면 6개동으로 조정되었고, 읍면동별 행정구역은 404개 통·리, 1,584개 반으로 구성되어 있으며, 현황은 다음과 같다.

▶ 읍·면·동별 행정구역 현황 (2023. 12. 31. 현재)

구분	법정동리	통·리·반		자연마을	비고
		통·리	반		
합계	116	404	1,584	487	
사천읍	10	39	212	33	
정동면	10	33	151	37	
사남면	11	45	142	40	
용현면	12	31	91	26	

구분	법정동리	통·리·반		자연마을	비고
		통·리	반		
축동면	7	17	28	37	
곤양면	13	30	67	69	
곤명면	16	25	67	78	
서포면	10	22	66	103	
동서동	7	35	158	10	
선구동	3	23	109	5	
동서금동	2	20	110	-	
별용동	3	44	217	5	
향촌동	6	20	81	18	
남양동	6	20	85	26	

제3절 인구 및 가구

우리 시의 2023. 12. 31. 기준 주민등록 인구는 55,125세대 112,852명이며 내국인은 109,030명, 외국인은 3,822명이다. 내국인 중 남자는 55,139명, 여자는 53,891명이며 읍·면·동별 인구현황은 다음과 같다.

▶ 읍·면·동별 인구 및 가구현황 (2023. 12. 31. 현재)

구분	세대수 (외국인제외)	합계	내국인			외국인		
			계	남	여	계	남	여
합계	55,125	112,852	109,030	55,139	53,891	3,822	2,950	872
읍면계	32,610	67,853	65,761	33,879	31,882	2,092	1,528	564
사천읍	9,002	18,081	17,593	9,374	8,219	488	336	152
정동면	6,106	13,889	13,729	6,881	6,848	160	85	75
사남면	7,344	17,387	16,614	8,619	7,995	773	607	166
용현면	3,688	7,253	7,097	3,564	3,533	156	85	71
축동면	895	1,711	1,488	779	709	223	211	12
곤양면	1,918	3,349	3,189	1,644	1,545	160	134	26
곤명면	1,662	2,761	2,675	1,352	1,323	86	42	44
서포면	1,995	3,422	3,376	1,666	1,710	46	28	18
동계	22,515	44,999	43,269	21,260	22,009	1,730	1,422	308
동서동	3,246	6,057	5,691	2,748	2,943	366	303	63
선구동	2,666	5,017	4,779	2,341	2,438	238	204	34
동서금동	3,096	6,398	6,131	2,967	3,164	267	234	33

구분	세대수 (외국인제외)	합계	내국인			외국인		
			계	남	여	계	남	여
별용동	7,464	15,303	15,009	7,256	7,753	294	210	84
향촌동	3,500	7,179	6,724	3,531	3,193	455	396	59
남양동	2,543	5,045	4,935	2,417	2,518	110	75	35

제4절 행정기구 및 공무원

우리 시의 행정기구는 4국, 2담당관, 24과, 1의회, 2직속기관, 3사업소, 1출장소, 1읍, 7면, 6동으로 구성되어 있고, 공무원의 수는 994명으로 인구 112,852명을 비교해 볼 때 공무원 1명이 114명의 시민을 담당하고 있으며, 기관별로는 시본청 527명, 보건소 82명, 농업기술센터 55명, 사업소 56명, 출장소 2명, 읍·면·동 249명, 시의회(사무국) 23명으로 되어 있다. 직종별로 분류하면 일반직 965명, 지도직 27명, 연구직 1명, 정무직 1명으로 구성되어 있다.

가. 기구

▶ 총괄: 4국, 2담당관, 24과, 1의회, 2직속기관, 3사업소, 1출장소, 1읍7면6동 (2023. 12. 31. 현재)

구분	본청			의회		직속기관			사업소		출장소	읍면동			
	국	담당관	과	팀	국	팀	소	과	팀	소		팀	읍	면	동
	4	2	24	114	1	3	2	6	29	3	10	1	1 (6팀)	7 (30팀)	6 (14팀)

나. 공무원 정·현원 현황

(2023. 12. 31. 현재)

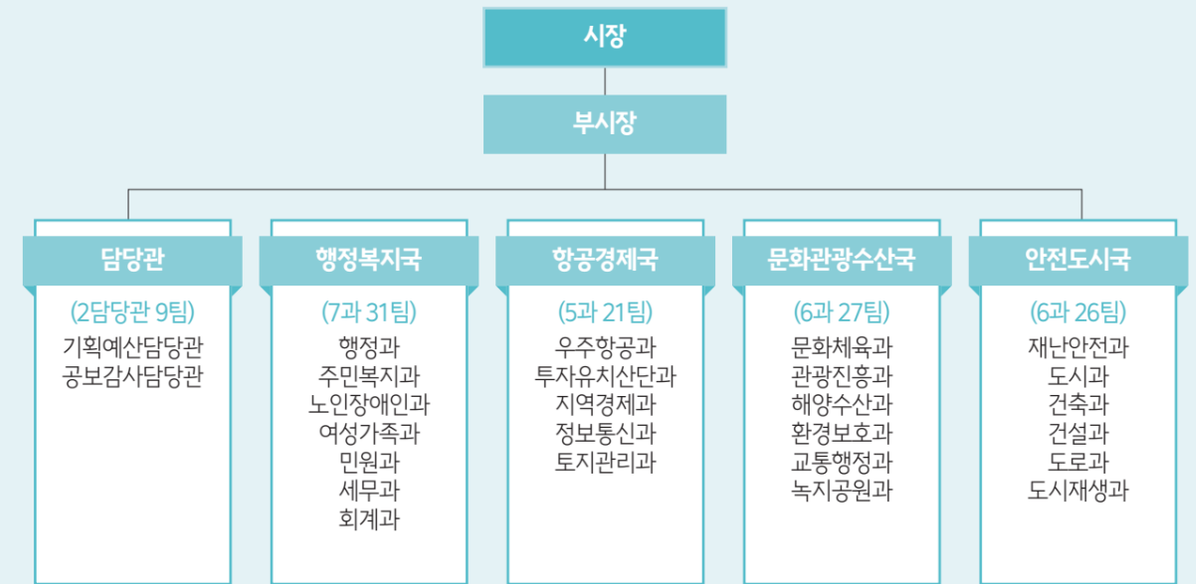
구분	계	일반직										별정직	연구직	지도직	정무직
		소계	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	전문경력관					
계	정원 현원	1,008 994	977 965	1 1	7 7	51 51	254 286	286 258	249 207	129 155			1 1	29 27	1 1
본청	정원 현원	532 527	530 525	1 1	4 5	26 26	160 181	164 138	118 103	57 71			1 1		1 1
의회	정원 현원	25 23	25 23		1 2	2 5	4 14	13 2	3 2	2					
보건소	정원 현원	82 82	82 82		1 1	3 3	18 23	29 24	29 21	2 10					
농업기술센터	정원 현원	56 55	27 28		1 1	3 3	8 7	8 8	4 2	3 7					29 27

구분	계	일반직								전문 경력관	별 정직	연구 직	지 도 직	정 무 직
		소계	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급					
사업소	정원	57	57		3	13	15	12	14					
	현원	56	56		3	16	14	13	10					
출장소	정원	2	2			1	1							
	현원	2	2			1	1							
읍면동	정원	254	254		14	50	56	83	51					
	현원	249	249		14	53	59	66	57					

다. 기구표

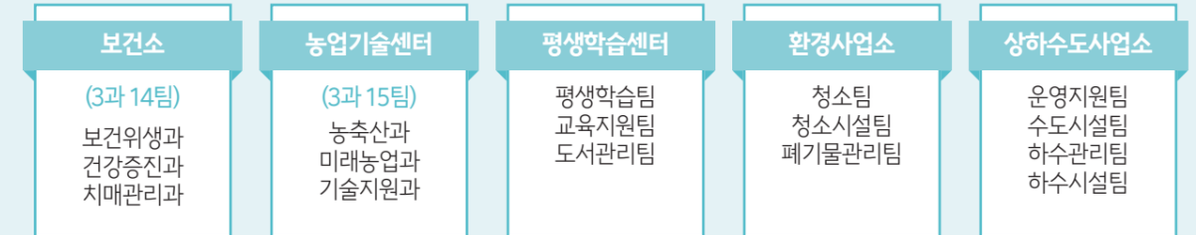
▶ 4국 2담당관 24과 114팀

(2023. 12. 31. 기준)



▶ 직속기관: 6과 29팀

▶ 사업소: 3소 10팀

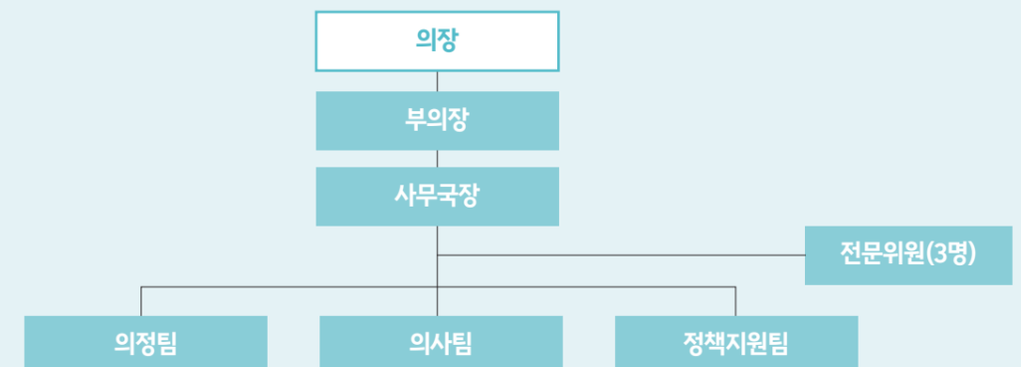


▶ 출장소: 1소(신수출장소)

▶ 읍면동: 1읍 7면 6동 50팀

(사천읍, 정동면, 사남면, 용현면, 축동면, 곤양면, 곤명면, 서포면, 동서동, 선구동, 동서금동, 벌용동, 향촌동, 남양동)

▶ 시의회: 1국 3팀



제5절 재정규모

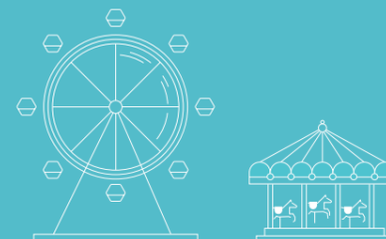
2023년도 우리 시의 재정자립도는 14.78%로서 재정규모는 총 965,779백만원으로 2022년도 1,001,143백만원보다 35,364백만원 감소하였다. 이 중 일반회계는 890,335백만원으로 43,580백만원 감소하였고, 특별회계는 75,445백만원으로 8,217백만원 증가하였으며, 재정규모 현황은 다음과 같다.

▶ 재정규모 (단위: 백만원)

회계별	2023		2022		증감	증감률(%)
	예산액	구성비(%)	예산액	구성비(%)		
합계	965,779	100.00	1,001,143	100.00	△35,364	△3.53
일반회계	890,335	92.19	933,915	93.28	△43,580	△4.67
특별회계	75,445	7.81	67,228	6.72	8,217	12.22
상수도사업(공기업)	22,069	2.29	20,743	2.07	1,326	6.39
하수도사업(공기업)	17,443	1.81	16,684	1.67	759	4.55
발전소주변지역지원사업	8,677	0.90	4,110	0.41	4,567	111.12
의료급여기금	3,006	0.31	2,937	0.29	69	2.35
기초생활보장수급권자 안정자금관리	0	0.00	370	0.04	△370	△100
수질개선사업	2,651	0.27	2,225	0.22	426	19.15
사천일반산업단지 공공폐수처리시설	3,691	0.38	3,730	0.37	△39	△1.05
장기미집행도시계획 시설대지보상	1,770	0.18	243	0.02	1,527	628.4
도시개발	13	0.00	12	0.00	1	8.33
기반시설부담구역	18	0.00	18	0.00	0	0.00
지하수관리	571	0.06	489	0.05	82	16.77
종포일반산업단지	485	0.05	546	0.05	△61	△11.17
농공단지사업	5,683	0.59	5,376	0.54	307	5.71
중소기업육성기금운용	2,022	0.21	2,449	0.24	△427	△17.44
농어촌발전자금	7,346	0.76	7,295	0.73	51	0.70

제2부 - 2023 주요시정성과 및 2024 주요업무계획

- 제1장 2023 주요시정성과
- 제2장 2024 주요업무계획



SACHEON

제1장 2023 주요시정성과

『새로운 시작, 행복도시 사천』라는 시정지표 구현과 '우주항공산업과 해양관광 중심도시 사천건설'의 기반을 다지는데 혼신의 힘을 다해 노력한 한 해였다.

2023 주요시정성과

1. 우주항공청 특별법 국회 통과
2. 지역경제 활성화 도모
3. 지역축제 성황리 개최
4. 남해안 대표 관광도시 조성
5. 시민들의 편의 증진을 위한 인프라 구축
6. 공공기관 청렴도 평가 1등급 달성

1. 우주항공청 특별법 국회 통과

사천시의 미래를 열어줄 우주항공청 특별법 국회 통과를 위해 전 도민 궤기대회(2023.9.3.)를 비롯해 여야 대표, 국회의원과의 면담하는 등 12만 사천시민과 한마음 한뜻으로 최선을 다하였고, 지난 2024년 1월 9일 우주항공청 특별법이 국회 본회의를 통과하게 되었다. 따라서 우주항공청은 2024년 5월 개청을 앞두고 있으며, 사천시 역시 우주항공 복합도시로 나아가기 위한 이주직원 정주여건 개선 정책 발굴 및 시행에 심혈을 기울이고 있다.

2. 지역경제 활성화 도모

경남지역 시·군에서 활발히 시행 중인 지역화폐가 유일하게 사천시에만 없었는데, 2023년 1월 10일 사천시 최초로, 200억원 규모의 사천사랑상품권이 발행되게 되었다. 이는 소비자가 할인된 금액으로 상품권을 구매하여 지역 내에서 소비하게 함으로써 관내 소상공인들의 매출 증대에 기여하게 되었으며, 모바일 상품권까지 활용하게 함으로써 이용자의 편의까지 돕고 있다. 또한 고물가로 인한 소비심리 위축으로 어려움을 겪는 소상공인들을 지원하기 위한 소상공인 육성자금 84억을 지원하였고, 소상공인 민원상담콜센터를 운영하는 등 많은 소상공인 지원 정책들을 시행하였다.

3. 지역축제 성황리 개최

코로나 팬데믹으로 인해 약 3년간 지역 축제 및 각종 문화행사가 중단되어, 시민들이 힘든 일상을 잊고 즐길 만한 거리가 없었는데, 코로나19가 완전히 종식된 2023년부터 사천에어쇼, 와룡문화제 등 지역축제가 활발하게 개최되었다. 2023년의 경우 '공군과 함께하는 사천에어쇼' 격년제 개최(짝수년도) 결정에 따라, 행사의 연속성을 위한 규모를 줄여 삼천포대교공원에서 진행하였고, 행사장소 및 행사기간 변경에도 불구하고 약 12만명의 관람객들이 방문하였다. 또한 4년 만에 개최된 와룡문화제는 역대 최대 인원이 우리시를 찾는 등 큰 성공을 거두었고, 이러한 지역축제의 큰 성과는 지역경제 활성화에 기여하였으며, 사천시가 우주항공·해양관광 중심도시로 자리매김하는 계기가 되었다.

4. 남해안 대표 관광도시 조성

2023년도는 우리시가 남해안 대표 관광도시로 주목받는 한해였는데, 사천바다케이블카는 누적탑승객이 320만명을 돌파하였고, 2023년 11월에는 야간관광 브랜드 「대한민국 밤밤곡곡 100선」에 선정되었다. 또한 대규모의 민간자본이 투입되어 준공된 초양도 아라마루 아쿠아리움은 개장 이후 81만명이 방문하였고, 2023년 5월 대관람차 '사천아이'까지 개장함에 따라 사천시는 한려해상국립공원의 수도답게 명실상부 남해안 대표 관광지로 급부상하게 되었다.

코로나19 종식 이후 관광산업이 살아나고 동계훈련 최적지로서 유동인구가 증가하고 있으나 이를 위한 숙박시설이 부족한 실정이었는데 실안관광호텔 6,500억원, 남일대리조트 3,000억원 규모의 투자가 확정되면서 숙박시설 확충은 순항이 예상되며, 계획된 호텔 등의 조성이 완료되면 사천시는 체류형 관광도시로 발돋움할 것이다.

5. 시민들의 편의증진을 위한 인프라 구축

2023년도는 사천시민들의 편의를 증진시킬 인프라들도 본격적으로 구축되었는데, 우주항공 국민체육센터가 2023. 10월 개장함에 따라 사천읍민들도 수영장 시설 등을 이용할 수 있게 되어 읍민들의 생활체육 사각지대 해소에 기여하게 되었으며, 사천시 산업단지 복합문화센터도 같은 달 10월 개관해 근로자들의 복지환경을 높이게 되었다.

또한 사천시의 오랜 숙원사업인 사천항공산업대교를 2023년 3월에 착공하여 2028년 개통 예정으로, 이 사업이 완료되면 곤양면을 비롯한 서부지역의 접근성이 획기적으로 개선되고, 읍권역 시가지 교통체증 해소와 항공산업단지 활성화 등이 기대된다. 아울러, 사천시 동지역 최대 숙원사업 중 하나였던 화력발전소 우회도로 건설사업이 9년의 기다림 끝에 2023. 4월 착공되었고, 완공목표는 2025년말이다. 화력발전소 관련 대형차량의 우회도로가 확보됨으로써 고질적으로 대형차량의 시가지 내 운행으로 교통 불편을 호소하던 시민들의 숙원이 해소될 것으로 기대하고 있다.

6. 공공기관 청렴도 평가 1등급 달성

2023년도는 시민들이 사천시 행정을 신뢰하고 지지할 수 있는 기반을 맞이하는 한해였는데, 「새로운 시작, 행복도시 사천」이라는 시정지표에 중점을 두고 지역주민의 편의 증진과 불편·불만사항을 해소하고 관행적 비리 예방과 열심히 일하는 공직 분위기 조성에 기여하려 사천시 1천 공직자가 노력하였다.

이러한 노력의 과정으로 부패 취약분야 집중분석을 통해 기관장과 함께하는 청렴 T-time 운영, 기관장 주관 반부패 청렴 추진단 운영 등 기관장과 고위직이 앞장서는 시책 추진이 있었으며, 부패 취약 분야 담당자 청렴교육, 공무원 행동강령 부서 순회 교육, 청렴콘서트, 청렴지킴이 워크숍 등 다양한 청렴교육을 실시하는 등 청렴문화 조성을 위한 다양한 활동들이 있었다. 노력의 결과는 국민권익위원회가 주관한 2023년도 공공기관 종합청렴도 평가에서 종합청렴도 최고등급인 '1등급' 달성이었으며, 이는 시민이 행정을 신뢰하고 정책을 지지할 수 있는 큰 계기가 될 것이라 자부한다.

제2장 2024 주요업무계획

2024 주요업무계획

1. 현장 소통에 중심을 둔 '시민행복 소통행정' 실현
2. 우주항공청 개청과 함께 '우주항공 미래도약' 도모
3. 해양관광도시 실현으로 '문화관광 경제성장' 도모
4. 시민 모두가 건강하고 행복한 '웃음꽃핀 사회복지' 구현
5. 시민의 생명과 재산을 보호하는 '생태환경 안전도시' 건설
6. 지역인재 육성으로 '명품도시 으뜸교육' 실현

1. 현장 소통에 중심을 둔 '시민행복 소통행정' 실현

14개 전 읍면동행정복지센터를 방문하여 시민과의 대화를 개최하여 현장의 목소리를 생생하게 정취하고, 전 읍면동 주민 자치회 전환에 따라 주민의 자치 역량을 강화하여 진정한 주민자치로 풀뿌리 민주주의를 실현한다. 사남면, 축동면 및 동서금동 행정복지센터를 신축하는 등 행정복지센터를 주민들의 소통의 공간으로 활용하여 민·관 협력네트워크를 강화한다. 그리고 각 분야 전문가로 구성된 정책자문단의 내실 있는 운영을 통해 시민과 전문가의 의견을 시정에 적극 반영하는 소통 행정을 실현할 것이다. 또한 사회단체와 소통 간담회를 연중 수시로 개최하고, 시민토론회와 시 누리집 '시장에게 바란다' 등 열린 소통채널을 운영하여 시민의 행복을 위한 소통행정을 적극 실현할 계획이다.

아울러 내실있는 주민참여예산제를 확대 운영하여 주민들의 예산편성 참여 기회를 폭넓게 제공함으로써 실질적인 재정 민주주의를 실현하여 지역사회의 주인의식 함양과 주민만족도를 높여 나갈 예정이다.

2. 우주항공청 개청과 함께 '우주항공 미래도약' 도모

2024. 1. 9. 우주항공청 특별법이 국회를 통과함에 따라, 2024년 5월 사천시에 우주항공청이 개청될 예정으로, 우주항공 복합도시 건설이라는 첫단추를 끼게 되었다. 하지만, 눈앞에 놓인 당면 과제들이 많은데, 특히 우주항공청에 근무할 직원들이 새로운 환경인 사천에서 주거·문화·교육·의료·교통 등의 걱정없이 일할 수 있도록 정주여건을 개선하는 것이 시급하다는 전문가들의 의견을 적극 수렴해 다양한 지원 시책을 발굴 하였으며, 이와 관련하여 조례들도 대폭 개정을 추진한다. 대표 지원 시책으로는 이주직원 거주지 지원, 이주 정착 장려금, 주택자금 대출이자 지원, 각종 문화·관광·체육시설 감면이 가능한 사천사랑카드 지원 지급 등이 있으며, 조례 개정 및 예산이 확보되면 시행된다.

그리고 경남교육발전특구에 시범지역에 선정되는 쾌거를 올렸는데, 사천시의 경우 우주항공 교육발전특구고, 경남항공고, 진주기계공고, 삼천포 공고 등 특성화고와 연계하여 우주항공 산업을 뒷받침할 산업기능 인력을 1,800여 명을 양성할 계획이며 기업·학교·지자체가 협약을 통해 계약학과도 운영한다.

우주항공기업 인프라 지원을 통해 우주항공산업 역량도 강화할 계획인데, 우주항공분야 중견기업을 육성하기 위해 우주항공용 세라믹섬유 융복합 소재·부품 개발 지원, 항공우주산업 항공부품업체 지원, 항공부품기업 시험인증 수수료 지원, 항공우주부품 NC 제조공정 지능화 시스템 구축 등의 사업을 시행해 나간다. 또한 우주항공기업 수출 활성화 및 중소기업 마케팅 역량 강화를 위해 마케팅 지원, 수출 상담회 개최 등을 시행한다.

미래항공교통(UAM) 산업에 선제 대응하기 위해 경남형 미래항공모빌리티(AAM) 항로 발굴을 추진하고, 경남형 미래항공기체(AAV) 시제기 개발 및 실증 기반 구축을 통해 해당 산업에 선제대응은 물론 상용화 토대 또한 마련할 것이다.

3. 해양관광도시 실현으로 '문화관광 경제성장' 도모

2023년이 사천시가 해양관광도시 조성을 시작하는 해였다면, 2024년은 사천시가 본격적으로 대한민국 해양관광중심 도시로 나아가는 해가 될 것이다. '사천시 케이블카는 누적 탑승객이 320만명을 돌파했는데, 올해는 우주항공청 개청과 더불어 더욱 더 많은 관광객들이 이용할 것으로 예상되며, 아라마루 아쿠아리움과 작년 5월 준공된 대관람차 '사천아이' 각산 케이블카 휴양림등과 연계되어 전국의 관광객들을 끌어들이 매력적인 관광 랜드마크가 될 것이다.

또한 올해초 노산공원 빛공원이 준공되면, 사천시민들은 낮에는 볼 수 없었던 또 다른 노산공원의 모습을 보게 될 것이며, 전국의 관광객들에게도 삼천포항구 지역의 감성과 문화를 담은 특색 있는 야경명소로 알려질 것으로 기대된다.

아울러 민간자본투자가 확정된 실안관광단지 리조트형 호텔과 구 남일대리조트 부지에 관광호텔의 행정절차를 이행함으로써 숙박시설 부족 문제까지 해결된다면 체류형 해양관광도시로도 손색이 없을 것이다.

그리고 지역축제도 더욱 활성화 될 예정인데, 사천시의 대표 축제인 와룡문화제와 특히 올해는 공군과 함께 하는 사천 에어쇼 또한 예정되어 있어 많은 볼거리로 관광객들을 매료할 것이며, 이는 지역경제 활성화에 크게 기여하며 우주항공 도시로 자리매김하는 계기까지 마련할 것이다.

4. 시민 모두가 건강하고 행복한 '웃음꽃핀 사회복지' 실현

저출산 고령화 사회를 극복하기 위해 다자녀 가정 우대 정책을 적극적으로 펼칠 계획으로, 다자녀 가정 가족사진 촬영비 지원 같은 신규 시책까지 마련 되었으며, 사회복지관 프로그램 및 사천시 여성회관 프로그램 등 공공시설의 이용료가 감면 또는 면제된다. 또한 출산후 임신부 가정의 부담을 덜기 위해 1인당 1백만원 이상의 산후조리비를 지원하며, 관내 분만 산부인과의 안정적 운영을 돕도록 지원할 예정이다.

또한 사천시의 적극적 인구 유입을 위해 올해부터 사천시로 전입할 경우 1인당 20만원의 전입축하금을 지급할 예정이며, 청년부부 결혼시 1쌍당 1백만원 지급도 지속해 나간다.

아울러 사천시에 거주하기 청년들을 위한 청년월세 지원사업과 청년도전 지원사업을 확대하고 청년 문화의 거리 공모사업 선정을 발판으로 삼천포대교 공원 일원에 청년들이 놀고 즐길 수 있는 청년 문화 거리도 조성할 계획인데, 내용으로는 아트

박스, 공연연습장 설치, 버스킹 공연, 자동차 극장 건립 등을 담고 있다.

그리고 고령화 사회를 대비한 건강하고 안전한 노후생활 지원을 위해 식사배달 서비스 사업, 저소득 어르신 보청기 구입 지원, 노인 보행기 지원, 독거노인 응급안전안심서비스 사업 등을 지속 추진하며, 노인들의 적극적인 사회 참여를 유도하고 안정적인 생활을 위한 노인일자리 사업도 106억으로 확대하여 시행한다. 또한 사천시 지역 노인들의 건강과 편의 증진을 위해 시니어친화형 국민체육센터 건립을 추진하고 있으며, 2026년경 준공될 예정이다.

장애인을 위한 거주시설 또한 예산을 증액하여 지원 및 확충할 계획이며, 장애인 주간보호서비스 또한 대폭 강화된다. 또한 일상생활과 건강관리가 어려운 재가 중증 외상 장애인의 건강·위생 관리 증진 도모를 위해 물품 구입비도 지원될 예정이다.

5. 시민의 생명과 재산을 보호하는 '생태환경 안전도시' 건설

국지성 호우 등 기상이변 발생빈도가 증가함에 따라 재난 취약지에 대한 인명피해를 예방하고, 주민대피, 재난정보 등을 신속히 전파하기 위하여 노후화된 예·경보장비를 교체할 계획이며, 재난 취약시설의 경우 시기별·계절별 특화된 기획 정기 합동 안전점검을 추진하여 안전한 사회를 구축해 나갈 것이다. 특히 풍수해 인명 피해 제로화 추진을 위해 유관기관과의 긴밀한 공동대응체계를 구축하고, 재해취약지역 데이터베이스 구축으로 위험시설을 사전 통제해 나갈 계획이다.

또한 인파가 많이 몰리는 축제 등 행사는 지역축제 및 옥외행사 안전관리계획을 적극 검토하며 현장 합동점검을 적극 실시할 것이며, 민간 전문가까지 활용한 체계적인 안전관리로 안전사고 및 인명피해를 예방해 나갈 것이다.

그리고 완사 및 고읍선인 등의 재해위험개선지구를 정비해 나갈 계획이며, 침수 위험지역인 청녘, 향촌 지역에는 우수저류 시설을 설치한다. 또한 급경사지 붕괴위험지역으로 늘 분류되던 청녘 공원 지역은 2024년 그 정비를 완료할 계획으로 이 같은 재해위험지역 적극적 정비로 사천 시민들의 생명과 재산을 보호해 나갈 것이다.

2050 탄소중립 실현을 위해 사천시 탄소중립 녹색성장 기본계획을 수립을 추진하고 2050 탄소중립 실천 캠페인을 실시하며, 시민 참여 저탄소 실천 프로그램을 활성화한다. 또한 사천시의 미세먼지 저감 대책으로 친환경자동차 보급사업, 노후경유차 배출가스 저감사업 등을 지속 시행해 나가며, 노후경유차 운행제한 단속도 적극적으로 실시해 나갈 예정이다.

6. 지역인재 육성으로 '명품도시 으뜸교육' 실현

올해도 사각지대 없이 시민 모두가 누리는 평생학습사회를 실현하기 위해 총 8개 사업을 운영하여 새로운 지식 습득으로 시민 개개인의 성장을 도모할 계획이다. 또한 학점은행제 교육훈련기관을 운영하여 시민들에게 학위 및 자격증 취득 기회를 제공하는 한편, 학력단절로 인해 배움 욕구가 있는 시민들에게는 일과 학습을 병행할 수 있는 기회 또한 제공할 것이다.

교육기관 교육경비, 중·고등학교 교복비, 서민자녀 교육, 고등학교 무상교육경비, 초등학교 입학축하금 지원사업 등

다양한 교육지원 사업을 추진할 것이며, 이 사업들은 사천시 교육의 질 향상을 가져오며, 품격 높은 교육환경을 조성할 것이다.

또한 지역인재 육성을 위해 장학사업도 확대할 계획으로, 인재육성장학 재단에 시 출연금을 증액하여 장학금 수혜대상자를 다자녀 가구로 확대할 것이며, 지역사회 발전에 이바지할 인재를 적극 육성할 것이다.

우주항공도시 정주여건의 토대가 될 사천시립도서관도 운영을 시작하는데, 최적의 독서문화서비스 제공으로 시민 문화 향유권을 제고할 것이며, 전 세대를 아우를 수 있는 복합문화공간으로 문화, 체험, 교육 기회 또한 제공할 것이다.