

‘군산다운 관광’ 최우선… 관광 트렌드 맞춰 정책 추진

계 묘년 군산시가 ‘군산다운 관광’이라는 주제로 지역관광자원을 활용한 적극적인 홍보를 통해 디변화를 추진한다.

특히, 군산에서 살아보고 놀아보고 알아보는 체류형 관광 중심으로 관광 약자를 배려한 관광 기반 시설 조성 및 다양화 관광 상품화 추진으로 관광의 새로운 바탕을 불러일으킬 준비를 하고 있다.

올해는 시정방침인 ‘군산다운 문화관광도시’를 최우선으로 관광 트렌드에 맞춰 관광 활성화 정책을 추진하는 등 지립도시 군산시내를 열어가겠다는 포부를 밝혔다.



지난해 주요 성과

▲ 최근 2년간 각종 공모사업과 추천 관광지 선정

문화체육관광부에서 지난 2021년 ‘열린관광지 조성사업’ 공모 선정(국비 5억원)으로 모든 관광객이 이동의 어려움 없이 즐겁게 여행할 수 있었다.

또 지난해 코리아클레길 첨단 운영 및 프로그램 공모사업(국비 1억3,000여만원)과 군산에 4일 살기 프로그램 운영 계획으로 ‘생활관광 활성화 공모사업’(국비 3억)에 선정됐다.

특히, 지난 2년 동안 우리나라에서 관광에 대한 최고의 공신력 있는 기관인 한국관광공사 등에 군산사는 각종 테마별 관광지 선정에 도전한 결과 군산의 적기적소에 관광명소가 선정돼 국내 대표 여행정보 포털인 ‘네이버’ ‘구석구석’ 등을 통해 소개되는 등 ‘꼴목상대’ 한 성과를 이끌어 냈다.

▲ 관광객 유치를 위한 관광 마케팅 추진
코로나 19로 인해 관광 트렌드가 20명 내외의 소규모 여행으로 전환됨에 따라 시는 지난 해 4월 단체 관광객을 유치한 전국의 여행사 대상으로 지금하는 인센티브 지원 기준의 유치 인수율을 하향 조정했다.

수년 간 동일했던 지원 금액도 타 시군의 현황을 고려, 상향 조정해 전국의 여행사들이 소규모 단체여행객을 군산으로 유치할 수 있도록 유인책을 강화했다.

온라인을 통한 관광지 홍보를 강화하고자 SNS(인스타그램, 블로그, 유튜브 등) 인플루언서 등을 대상으로 최대 2박3일까지 군산에 머무르며 관광명소들에 대한 여행 후기를 게재하는 팬투어를 30여 건 추진했으며, 시간여행 푸지점 카페 운영 등을 통해 군산의 주요 관광 명소들이 많이 노출될 수 있도록 유도했다.



고군산군도 전경 ↑

◀ 시간여행축제

올해 주요 관광 추진 계획

▲ 2023 문체부 공모에 선정 생활관광 활성화 사업 추진

올해는 신규로 군산 愛 4일!!!, 살아보고 놀아보고 알아보자’는 테마로 3박 4일 간 군산을 체험하는 관광상품 운영을 통해 관광객 체류 시간을 연장하고 지역 관광을 활성화할 계획이다.

또한 ‘군산 8월의 크리스마스 축제’ 등 소규모 축제와 시간여행마을을 중심으로 아트마켓 운영하는 이간관광 활성화 사업을 지속 추진하여 지역 관광 활성화를 도모할 예정이다.

▲ 고군산군도 활성화에 전념

천혜의 비경을 자랑하는 고군산군도 섬 관광 활성화를 위해 지난해 실무협의체를 첫 가동해 올해 민간단체와 함께 본격적으로 활동할 계획이며, 고군산군도 경관 개선 연구용역과 더불어 방축도 등 개발을 위한 국가예산 확보에 전념한다는 방침이다.

▲ 시민 주도 축제 확대와 타부서 축제 및 행사에 별전적인 축제 모델 제시

올해 신규사업으로 군산시간여행축제 기획 및 홍보 활동을 추진할 축제 청년 서포터즈를 모집해 연중 활동 및 2022년 신규로 추진했던 주민축제학교를 확대 운영하는 등 민간 참여를 더욱 확대할 예정이다.

특히 올해 군산시 타부서의 축제 및 행사 추진 시 관광진흥과 소속 축제 전문가와 지역의 축제 위원들이 협업해 발전적인 축제 모델을 제시할 방침이다.

▲ 주요 관광지 활성화를 위한 용역 실시 및 관광객 유치에 따른 관광 지원 개발 추진

지난해 설계용역을 완료한 비용미파지길 명

/군산=김판곤 기자

제9회 무주 반딧불배 전국 스키·스노보드 대회 성공 기원

<http://council.jinan.go.kr>

더 큰 열정으로 진안군민의 뜻을 모아

군민의 생각이 곧 의회의 생각이 되는 진안군의회가 되겠습니다.

항상 열린 의정으로 행복한 진안, 군민이 원하는 올바른 의회로
군민과 함께 밝은 미래를 열어가겠습니다.

진안군의회
<http://council.jinan.go.kr>