

음식물쓰레기 악취방지시설 ‘무용지물’

환경시설관리소, 악취 원인 등 용역 보고서 발표 지난해 대부분 방지시설 허용기준 초과 악취 배출

음식물쓰레기 자원화시설 등 제주시 봉개동 환경시설관리소 내 악취 배출시설 대부분이 지난해 악취방지법상 배출허용기준을 초과하는 악취를 뿜어냈던 것으로 나타났다.

제주특별자치도는 최근 ‘환경시설관리소 악취 원인분석 및 사후관리 방안 수립 용역’ 보고서를 발표했다.

해당 보고서는 음식물쓰레기 자원화시설 등 주요 환경기초시설이 위치한 제주시 봉개·회천동 일대에서 악취 민원이 주기적으로 발생함에 따라, 해당 시설 및 인근의 악취 원인을 분석하고 관리 방안을 마련하

기 위해 제주시(주)한국종합공해시험연구소에 의뢰해 지난해부터 수행한 용역 보고서다.

연구 결과 지난해 환경시설관리소 내 배출시설 공정에 각각 설치된 7개 악취방지시설 중 6개 시설이 복합악취 배출 허용기준을 초과했으며, 방지시설에 대한 개선사업이 시급한 것으로 드러났다.

보고서에 따르면 제주시 봉개·회천동 소재 환경시설관리소, 봉개매립장, 북부광역환경관리센터엔 15개소의 악취배출시설이 존재한다. 이중 음식물자원화시설이 포함된 환경시

설관리소엔 7개의 공정시설 및 악취 방지시설이 설치됐다.

환경시설관리소 내 음식물쓰레기 재활용 시설 공정에 현재 ▷전처리 시설(처리수조 및 생물반응 탱크·기계실) ▷소멸화처리장 A·B동 ▷적환장 ▷음식물자원화센터 1·2공장 등 7개 시설이 가동되고 있다.

이들 중 소멸화처리장 A·B동은 전체 시설 중 악취배출량이 가장 많은 데다 주변 악취 영향이 가장 큰 시설로, 개선사업이 가장 시급한 곳으로 꼽혔다. 또 전처리시설은 방지시설에 의한 악취물질 제거는 확인됐지만 충분한 제거효율을 가지지 못해 개선사업이 시급하다는 결과가 나왔다.

특히 해당 7개 악취방지시설 중

음식물자원화센터 2공장 1곳을 제외한 6개 시설이 복합악취 배출 허용기준(희석 배수 500배)을 초과한 것으로 나타났다. 또 대부분 시설에서 방지시설 유입부에 고농도의 악취가스가 유입되고 있는 상황인 것으로 확인됐다.

제주시 관계자는 “올해도 인접 마을에선 악취 민원이 들어오고 있지만, 지난해 해당 시설에 대한 악취농도 측정이 이뤄진 이후 여러 악취저감사업을 진행해 현재는 희석배수가 500배 미만으로 떨어졌다”며 “음식물 성상, 계절, 날씨 등에 따라 측정되는 악취 농도가 매년 달라질 수 있다. 낮은 농도를 유지하기 위한 노력을 이어가고 있다”고 말했다.

강대희기자 dhkang@ihalla.com

오늘의 날씨와 생활

5월 7일 금요일 음 3월 26일 (3월)

기상정보



| 오전 | 강수 확률 | 오후 |
|-----|-------|-----|
| 20% | 제주 | 10% |
| 20% | 성산 | 10% |
| 20% | 고산 | 10% |
| 20% | 서귀포 | 10% |

주간예보

| | | |
|----|----|---------|
| 내일 | 맑음 | 14/25°C |
| 모레 | 맑음 | 15/22°C |

구름 많음

제주는 대체로 구름 많겠다. 아침 최저기온은 15-17°C, 낮 최고기온은 21-25°C로 전망된다. 당분간 고기압의 영향으로 대기가 차차 건조해지겠으나, 산발 등 각종 화재에 방에 유의해야 한다.

| | |
|-----------|-----------|
| 해돋이 05:40 | 달뜨기 03:33 |
| 해질미 19:21 | 달짐 15:14 |
| 물때 | 간조 08:30 |
| | 간조 20:50 |
| | 간조 02:11 |
| | 간조 14:52 |

| | |
|-------|--------|
| 식중독지수 | 감기가능지수 |
| 관심 | 보통 |

| | | | |
|---------------|----|----|-------|
| 미세먼지 (PM10) | | | |
| 좋음 | 보통 | 나쁨 | 매우 나쁨 |
| 초미세먼지 (PM2.5) | | | |
| 좋음 | 보통 | 나쁨 | 매우 나쁨 |

전통시장 갑시다!!

| 전통시장명 | 장 서는 날 |
|----------|--------|
| 제주시민속오일장 | 2. 7 |
| 한림민속오일장 | 4. 9 |
| 세화민속오일장 | 5. 10 |
| 함덕오일장 | 1. 6 |
| 고성오일장 | 4. 9 |

| 전통시장명 | 장 서는 날 |
|----------|--------|
| 서귀포향토오일장 | 4. 9 |
| 성산오일장 | 1. 6 |
| 중문향토오일장 | 3. 8 |
| 표선오일장 | 2. 7 |
| 대정오일장 | 1. 6 |



6일 한라일보 갤러리 이디에서 열린 초대전 오프닝 행사에 참석한 이강화·이수동 작가, 한미라 관장, 이영수·최지운 작가.(왼쪽부터). 이상국기자

로 사랑의 이미지를 만들어내는 최지운 작가 등. 저마다의 개성으로 생명력을 뿜어내는 작품들을 만나볼 수 있다.

6일 열린 초대전 오프닝 행사에는 이강화, 이수동, 이영수, 최지운 작가가 참석했다. 종종 그룹전을 갖는 이들은 8인전으로 처음으로 열린 제주 전시회에 감사와 만족감을 전했다.

특히 이강화 작가는 좋은 동료들이 함께 봄이 뿜어내는 힘과 에너지를 모아 제주에서 열리는 전시회를 강조했다. “봄은만큼 느껴지는 게 많을 것”이라면서 도민들에게 초대장도 띄웠다.

한미라 갤러리 이디 관장도 “봄이 가기 전, 작지만 특별한 전시 나들이를 통해 봄의 햇살과 향기를 온몸으로 만끽하기 바란다”고 전했다.

전시는 오는 6월 18일까지 이어진다. 전시장 연락처 750-2543.

오른기자 eioh@ihalla.com

코로나 일상에 전하는 작은 선물 ‘봄 내음’

6일 한라일보 갤러리 이디 ‘꽃나들이 봄’ 초대전 개막 개성 넘치는 서울 중견작가 6인전... 6월 18일까지

코로나19로 지친 일상에 활력을 북돋아 줄 선물 같은 초대전이 한라일보 1층 갤러리 이디(ED)에서 열리고 있다. 서울에서 활동하는 중견작가 6인의 개성이 드러나는 작품을 한 눈에 볼 수 있는 ‘꽃나들이 봄’ 전이다.

이번 초대전에는 30회 안팎의 개인전을 갖는 등 탄탄한 이력으로 미

술 시장에서 주목받고 있는 중견작가 문인환, 박일용, 이강화, 이수동, 이영수, 최지운 작가가 참여하고 있다. 자연, 꽃, 생명, 행복, 사랑을 소재로 보면 기분 좋아지고, 마음이 환해지는 작품들로 제주 나들이에 나섰다.

문인환 작가는 바다가 품은 생명

의 땅, 갯벌을 통해 자연과 생명의 소중한 아름다움을 제시한다. 박일용 작가는 자연으로부터 모티브한 ‘수련’이 유발하는 이미지를 붓과 색을 이용해 독창적인 수법으로 나타낸다.

폭포, 꽃, 수양버들 주변의 빛, 바람, 자연의 움직임은 방향에 집중하는 이강화 작가와 달, 자작나무, 집, 풀꽃, 하늘과 바다가 주는 행복을 그리는 이수동 작가, 이슬방울과 양귀비꽃을 주제로 표현하는 이영수 작가, 그리고 보석 이미지와 꽃을 소재



제주대, 2022학년도 수시 1561명 선발

약학·첨단분야 학과 신설

제주대학교는 2022학년도 신입생 수시모집을 통해 1561명을 선발한다. 이는 모집인원 총 2467명의 63.3%에 해당한다.

제주대가 6일 확정 발표한 2022학년도 신입생 수시모집 요강에 따르면 전형별로는 학생부교과(일반학생, 지역인재, 고른기회) 전형에서 878명(35.6%), 학생부종합(일반학생, 소프트웨어인재, 사회통합, 고른기회, 농어촌학생, 특성화고졸업자, 특수교육대상자, 재직자) 전형에서 623명(25.3%), 실기/실적(일반학생, 체육특기자) 전형에서 60명

(2.4%)을 모집한다.

특히 2022학년도에는 4차 산업혁명을 이끌어갈 제주 지역인재를 육성하기 위해 첨단분야 학과(바이오메디칼정보학과, 데이터사이언스학과, 소프트웨어학부 인공지능전공)가 신설된다. 약학과도 올해 처음으로 신입생을 모집한다.

한편 제주대는 이날 2023학년도 대학입학전형 시행계획도 발표했다. 모집인원은 총 2461명이며, 수시모집은 1644명(66.8%), 정시모집은 817명(33.2%)이다.

자세한 사항은 제주대학교 입학안내 홈페이지(<http://ibsi.jejunu.ac.kr>)에서 확인할 수 있다. 오른기자 seb1119@ihalla.com

“덥고 춥고”... 제주 4월은 ‘널뛰기 날씨’

제주의 4월은 더위와 추위를 오가는 ‘널뛰기 날씨’를 보인 것으로 나타났다.

제주지방기상청은 “2021년 제주도 4월 기상특성 분석 결과”를 6일 발표했다.

지난달 평균기온은 15.4°C로 평년(14.1°C)보다 1.3°C 높아 1961년 이

후 역대 다섯 번째로 평년과의 편차가 크게 났다. 평균 최저기온(12°C)과 최고기온(19.2°C) 역시 각각 역대 4번째, 3번째로 큰 편차를 기록했다.

한편 지난달 강수량은 109.2mm로 평년(91.5~151.5mm)과 비슷했다.

송문범기자 seb1119@ihalla.com

제주도에서 직접 생산하는 팬 전문 제조업체 보조사업 전문 시공업체

(주)팜그린텍

Farm Green Tech
공기교반기(130W)

특허받은 모터캡 사용으로 모터 2중보호
모터내 TP(모터보호) 기능 탑재

Farm Green Tech
천장형환풍기(330W)

특허 제10-2182942호
모터내 TP(모터보호) 기능 탑재

Farm Green Tech
환풍기(800W)

프레임 보강 셔터 사용 -내구성 향상
고풍압
모터내 TP(모터보호) 기능 탑재
셔터 별도판매
모터 별도판매

Farm Green Tech
송풍팬(60W)

모터내 TP(모터보호) 기능 탑재

Farm Green Tech
송풍팬(130W)

모터내 TP(모터보호) 기능 탑재

특허 제10-2078975호

- 침체된 하우스 내부 공기를 순환시켜 광합성 촉진
- 균일한 생육 및 성장 촉진
- 하우스내 상/하부 온도편차 감소
- 여름철 고온피해 및 겨울철 냉해피해방지
- 모터내 TP(모터보호) 기능 탑재

특허받은 바람판 토출구로 인해 사각지대 최소화

(주)팜그린텍 | 제주특별자치도 서귀포시 하신상로 226 T. 064)732.0440-1, F. 064)763.0440 www.팜그린텍.kr / www.fgtech.kr