

광주시, 고졸인재 교육·취업·정착생태계 구축

시교육청·대학·직업계고와 빛고를 직업교육 혁신지구 협약 취업난·인력난·신입생 부족 문제 해결 필요성 높은 사업

광주시는 시교육청, 호남대·송원대·동강대·조선이공대 등 4개 지역 대학, 직업계고와 함께 고졸인재 성장과 취업·정착을 위한 업무협약을 체결했다고 20일 밝혔다.

광주시와 이들 기관·학교는 이날 시청 비즈니스룸에서 지역 고졸인재 성장과 취업·정착을 위한 종합적 지원체계인 '빛고를 직업교육 혁신지구' 사업의 성공적인 추진을 위한 업무협약을 체결했다.

'직업교육 혁신지구' 사업은 지자체와 교육청이 협력해 에너지·미래형 운송기기 등 지역 전략산업 발전을 선도할 고졸 인재를 양성하도록 올해부터 3년 동안 직업계고와 기업·대학이 혁신지구 교육과정을 운영하는 새로운

직업교육 지원체계를 구축한다.

광주시와 시교육청은 지역 대학 신입생 미달에 따른 신규 입학지원 확보, 직업계고 신입생 감소·기술인재 역의 유출 등에 대응할 수 있는 실효성 높은 사업이라고 판단하고 있다.

광주시는 이번 협약을 통해 참여기관별 역할을 명확히 하고 사업비전을 공유, 우수기업 취업부터 후속지원까지 지역 고졸 인재들의 다양한 성장경로를 구축해 나갈 계획이다.

강기정 시장은 "직업교육 혁신지구" 사업은 직업계고 인재들의 취업난, 기업이 겪는 인력난, 대학의 신입생 부족 문제 해결을 위한 선순환 생태계 구축에 기여할 것"이라고 말했다.

이정선 교육감은 "직업교육 혁신지구가 지역



맞춤형 인재양성을 위한 광주형 직업교육 모델로 자리잡고 성공할 수 있도록 광주시와 대학, 직업계고, 관계 기관과 긴밀하게 소통하고 협력하겠다. 김재환기자

'학생정원 미달' 명진고, 남녀공학 전환 추진한다

광주시교육청, 검토위 구성 1차 논의

학생 미달 사태를 겪고 있는 광주 명진고등학교가 남녀공학 전환을 추진하고 있어 관심이 모아지고 있다.

20일 광주시교육청에 따르면 여학생만 있는 명진고가 남녀공학 전환을 신청해 검토위원회를 구성하고 지난 19일 1차 논의했다.

명진고는 인공지능(AI) 선도 학교로 도약하고 정원 미달을 극복하기 위해 남녀가 함께 공부할 수 있도록 환경을 조성하겠다고 전환의 뜻을 검토위 등에 전달 한 것으로 알려졌다.

검토위는 '남녀공학 전환에 대한 학교의 의지' '지역사회 공감대' '교육과정' '화장실 등 학교 생활시설 설치 여부' 등을 살펴볼 예정이다.

또 '투명한 법인운영'과 '교원들과의 협력 분위기 조성' 등도 검토된 뒤 2023학년도 고입전형이 확정되는 다음달 전환 여부를 최종 결정할 계획이다.

명진고는 현재 3학년이 8학급으로 225명이지만 2학년 5학급 121명, 1학년 2학급 45명이다.

시교육청 관계자는 "명진고는 평준화 전형 학교로 중학교 3학년생들이 지원을 해야하지만 꺼려하고 있어 올해 정원 285명을 채우지 못했다"며 "학교내의 점유율이 높지 않아 기피하는 것 같다"고 밝혔다.

정승호기자

'디지털전환 촉진' 광주 중소기업 데이터 분석·활용 '매칭데이'

(제)광주경제고용진흥원은 데이터 가공·분석 전문기업과 함께 광주지역 중소기업에 대상으로 데이터 분석·활용 지원사업 매칭데이를 개최했다고 20일 밝혔다.

광주지역 중소기업의 자생력 확보와 데이터 기반 생태계 조성을 위한 이 사업은 지역 및 기업간 데이터 활용역량 격차를 완화하고 디지털전환을 촉진하기 위해 마련됐다.

매칭데이에는 2대1의 경쟁을 뚫고 선발된 중소기업 에코피스, ㈜포인트텍 등 20개사가 참여했으며, 데이터 가공·분석 전문기관으로 이드로경영파트너스와 한국인공지능검증원 관계자 등 50여명이 참석했다.

주요 프로그램으로는 중소기업 대상 지원계획 등에 대한 소개와 함께, 기업과 데이터분석 전문가와의 1대1 매칭이 이뤄졌다.

이날 데이터 분석 전문가는 중소기업과 함께 데이터를 가공 및 분석, 시각화정보를 도출해 실질적인 데이터 기반 경영합리화를 도모할 수 있도록 지원했다.

박성수 이사장은 "경진원은 광주경제를 선도하며 중소기업, 소상공인, 수출기업을 지원하고 일자리를 만드는 중추기관"이라며 "이번 행사를 통해 광주 중소기업의 디지털 전환 및 데이터 분석 활용성을 높임으로써 데이터기반 생태계의 활성화를 도모할 수 있을 것으로 기대한다고 밝혔다."

오유나기자

중진공 호남연수원, '오랜만입니다' 무료개방 이벤트

휴가철 29~31일 기숙사 리오픈 기념 중진공기업진흥공단 호남연수원은 기숙사 리오픈을 기념해 휴가철인 29일부터 31일까지 무료개방 이벤트를 진행한다고 밝혔다.

호남연수원은 코로나19에 동참하기 위해 지난해 9월부터 8개월간 기숙사 시설을 광

주시 제2생활체육센터로 제공했으며 지난 5월부터 광주시와 중대본의 지원으로 시설보수공사 및 매트리스 등 비품 전면교체를 한 뒤 이달말 리오픈하게 됐다.

호남연수원은 휴가철에 맞춰 중소기업 임직원은 물론 다른 지역 및 지역 주민을 대상으로 숙소를 무료개방하기로 했다.

"오랜만입니다" 이벤트는 중진공 홈페이지와 지자체 공식관광블로그 등에 게시하고 구글폼을 통해 100명까지 모집했다.

방문자들에게는 웰컴패키지, 조식제공, 주변 관광 안내, 스마트공장배움터 체험(VR체험), 심야영화 상영 등의 혜택을 제공할 예정이다.

정연옥 호남연수원장은 "단기간이지만 중

진공연수원이 중진벤처기업 임직원 휴양소 역할을 하면서 쾌적하고 안전한 시설을 직접 체험하고 호남지역 관광 등을 통해 지역경제 활성화에 도움이 되길 바란다"고 말했다.

호남연수원은 연간 3000명의 연수생이 이용하고 스마트제조, 뿌리기술, 경영품질 분야 85개의 정과정과 다양한 정책연수, 기업현장연수를 통해 중진벤처기업 임직원 경쟁력 강화를 위해 노력하고 있다.

이슬비기자

전남보건환경연구원 먹는 물 불안 해소 온힘

전라남도보건환경연구원(원장 전두영)은 전남도 동부지역본부, 시군 합동으로 하절기 19개 시군 76개 모든 정수장에 대한 수질확인 검사에 나선다고 밝혔다. 정수장 수질확인 검사는 장마철 폭우, 수온상승 등 하절기 상수원수 수질변화와 수돗물 유출 발견과 관련해 먹는 물에 대한 도민 불안감을 해소하기 위한 것이다.

정수장 공급계통별 모니터링과 급수과정별 수질확인 검사를 위해 시군에서는 정수장외 방수원수, 정수, 수도꼭지수를 채수해 의뢰하면, 전남도보건환경연구원에서 시험분석 및 수질기준 적합 여부를 파악한 후 동부지역본부와 지자체에 통보하는 형식으로 이뤄진다.

전남도보건환경연구원은 2019년부터 도내 가동 중인 모든 정수장에 대해 수질확인검사를 실시하고 있다. 수질검사 결과 수질기준에 부적합한 시설은 현지출장재정밀조사 후 정수장별 맞춤형 개선 방안을 제시한다.

동부취재본부김택영기자

전남개발공사, 해양쓰레기 수거 '희망바다만들기' 앞장

전남개발공사(사장 김철신)는 최근 2일간 전남지역문제해결플랫폼 사회혁신 의제실행을 위한 봉사활동을 실시했다고 밝혔다.

민간과 지자체, 공공기관이 한데 힘을 모아 지역의 어려움을 해결하는 '전남지역문제해결 플랫폼'은 올해 총 20개의 의제가 선정되었으며, 공사는 지난 14일 개최된 '의제실행 협약식'에서 2개 의제에 참여하기로 했다는 것.

협업의제인 '희망바다만들기'는 비치코밍투어(Beach Combing Tour) 운동 전개, 해양쓰레기 제로와 실현을 목표로 공사는 서남해안경선센터(대표 한해광), 무안군과 함께 홀통해변 일원 해양쓰레기 수거 등 의제해결을 위해 힘을 모았다.

특히, 이번 봉사활동에는 공사 임직원은 물론 직원 가족들도 함께 참여해 그 의미를 더했다.

또한, 공사는 전남 해수욕장 개장시기에 맞



취 도민과 소통하고, 사고·재해 없는 안전한 전남을 위해 무더운 주말 해수욕장을 찾는 피서객들을 대상으로 안전예방 리플릿, 휴대용 구급함 등을 나눠주며 여름철 물놀이 안전캠페인도 실시하며 큰 호응을 얻었다.

전남개발공사 김철신 사장은 "앞으로도 지역공동체와 함께 협력하여 전남 문제해결의 선순환 생태계를 구축할 수 있도록 적극적인 지원을 아끼지 않겠다"고 밝혔다.

동부취재본부김승호기자

발전사업에 대한 의견 수렴 공고

전기사업법 제7조제5항제5조와 전기사업법 시행령 제4조제2(발전사업에 대한 의견수렴절차)에 따라 다음과 같이 태양광발전소에 대한 주민의견을 수렴하고자 공고합니다.

1. 발전설비용량 : 1.1 MW
2. 사업개시예정일 : 2022. 07
3. 사업운영기간 : 2022. 07 ~ 2047. 06(예정)
4. 의견제출기간 및 방법 : 2022. 07. 19. ~ 2022. 07. 29.까지 전남 목포시 미항로 191-4 (2층) 일일산업으로 인적사항과 의견을 기재해서서 우편으로 송부하시거나, E-mail : liyang00@daum.net 으로 보내주시기 바랍니다.

5. 발전소명	6. 신청인	7. 용량(KW)	8. 발전소 위치 및 면적
1 천사 태양광발전소	이정신	99.75	(1,246㎡/11,570㎡)
2 이아기 태양광발전소	정성용	99.75	(1,057㎡/11,570㎡)
3 판이2호 태양광발전소	박해관	99.75	(1,101㎡/11,570㎡)
4 봉황 태양광발전소	김부열	99.75	(972㎡/11,570㎡)
5 다해1호 태양광발전소	송수라	99.75	(905㎡/11,570㎡)
6 선 태양광발전소	윤지선	99.75	(948㎡/11,570㎡)
7 민희 태양광발전소	김민희	99.75	(1,211㎡/11,570㎡)
8 주영광 태양광발전소	박승범	99.75	(956㎡/11,570㎡)
9 회양 태양광발전소	정미숙	99.75	(980㎡/11,570㎡)
10 봉황솔라팜 태양광발전소	최주경	99.75	(1,017㎡/11,570㎡)
11 우원2호 태양광발전소	정방수	99.75	(1,177㎡/11,570㎡)

전남 나주시 봉황면 황동리 891,892,1-4,1-28

www.nhis.or.kr

"건강보험, 月10만원 내고 18만원 혜택 받았다!"

2016년 현재 국민은 한 세대당 평균 104,062원의 보험료를 납부하고 평균 183,961원의 건강보험 혜택을 받았으며, 보험료 납부액의 1.77배에 달하는 금액 혜택을 받으셨습니다.

건강보험 혜택 183,961원

월보험료 납부 104,062원

1.77배

2016년 보험료부담 대비 급여비

보험료 부담액	급여비	비율
240,833원	125,531원	1.7배
79,147원	48,103원	2.1배
26,697원	125,531원	5.3배

1분위, 2분위, 3분위, 4분위, 5분위 고소득층, 저소득층

보건복지부, 국민건강보험공단

세무기장·조정
법인설립
양도소득세
상속증여세

박우열
세무회계사무소

Tel 062)710-8700
Fax 062)710-5400

광주광역시 서구 상무대로 911번길 4 2층

한국전력전선계단

퇴근시간 엄수, 행복시간 준수!

일은 근무 시간에 여는 퇴근이후에 생활 속의 위기를 살신으로 기쁘고 근무 모두 행복합니다.

국민 여러분의 안전한 출근을 응원합니다.