

국내 최초

# 포스코, 육아기 재택근무제 신설

육아 환경에 맞춰 근무시간 선택  
직원 출산장려·경력단절 방지

포스코가 저출산 문제의 주요 원인인 출산에 따른 경력단절을 해결하기 위해 국내기업 최초로 '경력단절 없는 육아기 재택근무제'를 시행한다.

포스코는 직원들의 출산장려 및 육아기 경력단절 방지를 위해 육아와 업무를 병행할 수 있는 '경력단절 없는 육아기 재택근무제'를 신설하고, 이달부터 희망직원들의 신청을 받아 오는 7월부터 본격 시행한다고 24일 밝혔다.

'경력단절 없는 육아기 재택근무제'는 만 8세 또는 초등학교 2학년 이하 자녀가 있는 직원이면 직무여건에 따라 전일(8시간) 또는 반일(4시간) 재택근무를 신청할 수 있다.

'전일 재택근무'는 일반직원 근무시간과 동일(8~17시)하게 일하고 급여도 동일하게 지급한다. '반일 재택근무'는 국가가 시행하고 있는 육아지원제도인 '육아기 근로시간 단축제'와 포스코가 시행중인 '전환형 시간선택제'에 '재택근무'를 연계했으며, 근무시간을 8~12시, 10~15시, 13~17시 중 육아 환경에 맞게 선택할 수 있도록 배려했다.

'전일 재택근무' 혹은 '(전환형 시간선택제) 반일 재택근무'는 재직 중 최대 2년까지 사용할 수 있으며, '육아기



최정우 포스코 회장

근로시간 단축제) 반일 재택근무'는 육아휴직과 합산해 자녀당 최대 2년까지 사용할 수 있다.

이 제도를 적극 활용하면 육아기 자녀 1명이 있는 직원은 전일 또는 (전환형 시간선택제) 반일 재택근무 2년에 (육아기 근로시간 단축제) 반일 재택근무 2년을 더해 최대 4년까지 재택근무로 전환 가능하고 자녀가 2명일 경우는 최대 6년까지 사용 가능하다.

포스코는 재택근무 기간 동안 급여, 복리후생, 승진 등을 일반 근무 직원과 동일하게 적용해 그동안 경력단절과 가계 소득감소 등으로 육아휴직을 고민하고 있던 직원들이 이 제도를 적극 활용하게 될 것으로 기대하고 있으며, 향후 '경력단절 없는 육아기 재택근무제'를 그룹차원으로 점차 확대 시행할 예정이다. /양성운 기자 ysw@

# SKT, 발전소 내 양자암호통신 적용

스마트플랜트 양자암호 개통식  
한수원 본사-사무소, QKD 적용  
IDQ 첨단기술로 해킹우려 차단

SK텔레콤과 한국수력원자력이 5G 양자암호통신 기반 스마트 플랜트 조성에 나선다.

양사는 지난 23일 한국수력원자력(이하 한수원) 경주 본사와 삼랑진 양수발전 사무소를 연결하는 통신망에 양자암호통신 장비(QKD) 적용을 완료하고, '국내 최초 스마트플랜트 양자암호 개통식'을 가졌다고 밝혔다.

이번 발전소 통신망 내 양자암호통신 적용은 상용 업무 대상으로는 국내 최초로 이뤄졌다. 높은 수준의 보안을 요구하는 발전시설의 보안성 강화를 위해 추진됐다. SK텔레콤은 양자암호통신 기업인 IDQ의 첨단 기술을 통신망에 적용, 해당 구간에 대한 해킹 우려를 원천 차단했다.

SK텔레콤과 한수원은 지난해 6월 '4차 산업혁명 기반 ICT 경쟁력 강화



신용식 SK텔레콤 매시브 IoT사업본부장(왼쪽 두 번째)과 한국수력원자력 박상형 디지털혁신추진단장(왼쪽 세 번째)을 비롯한 양사 관계자들이 기념사진을 찍고 있다. /SK텔레콤

를 위한 협약'을 체결한 바 있다. SK텔레콤과 한수원은 올해부터 본격적인 스마트 플랜트 구현에 나설 계획이다. 스마트플랜트는 5G, 양자암호통신, 인공지능, 클라우드를 활용해 에너지를 효율적으로 생산하고, 강력한 보안을 바탕으로 온·오프라인이 융합돼 효율적인 업무가 가능한 발전소다.

SK텔레콤은 자사가 보유한 5G, 양자암호, IoT 등 ICT기술을 활용해 ▲

원자력발전소 PS-LTE 확대 및 모바일 인프라 구현 ▲양자암호통신(QKD) 기반 전송 기술 및 현장 모바일 접속에 대한 이중 보안의 양자난수암호생성기(QRNG) 구현 ▲이미지 분석기술을 활용한 효율적 자동 관제 및 응용기술 구현 ▲IoT기반 실시간 데이터 수집을 통한 디지털 예측 진단 체계 구현 등의 과제를 함께 추진할 계획이다

/김나인 기자 silkni@metroseoul.co.kr

# KT, 르노삼성차에 커넥티드 서비스 공급

차량특화 서비스 지속 확대

KT는 르노삼성자동차에 엔터테인먼트 콘텐츠와 인포테인먼트 기능을 강화한 차세대 커넥티드카 서비스를 공급한다고 25일 밝혔다.

이번에 KT가 르노삼성에 공급하는 커넥티드카 서비스는 차량에 내장된 통신 단말을 통해 실시간 음악 스트리밍 및 팟캐스트 등의 오디오 서비스 이용과 날씨 및 미세먼지 등 외부의 환경 정보 확인을 한 번에 할 수 있는 것이 특징이다. /김나인 기자 silkni@

지금까지는 차량에서 이 같은 기능을 활용하려면, 스마트폰의 안드로이드 오토 또는 애플 카플레이 서비스 연동이 필요했다. 올해 하반기 출시되는 르노삼성의 신형 차량에서는 스마트폰을 연동하지 않고도 다양한 엔터테인먼트 기능과 인포테인먼트 기능을 이용할 수 있다.

KT는 지능화된 커넥티드 서비스를 요구하는 고객들에게 맞춤형 음성인식 플랫폼을 활용하는 차량특화 서비스를 지속적으로 확대해 나갈 계획이다.

/김나인 기자 silkni@

# SK매직, 얼음 정수기 시장 1위 '굳건'

5월 기준 '올인원 직수 얼음정수기' 전년동기비 판매량 250%이상 급증

SK매직이 앞서 출시한 직수형 얼음 정수기가 시장에서 큰 인기를 누리고 있다.

25일 SK매직에 따르면 지난 5월 기준으로 '올인원 직수 얼음정수기(사진)' 판매량이 전년 같은 기간에 비해 250% 이상 급증하며 직수 얼음 정수기 시장에서 1위를 확고히 지키고 있다.

이 제품은 세계 최대 가전 전시회인 '2020 CES'에서 'CES 혁신상'과 세계 3대 디자인 공모전으로 꼽히는 미국 'IDEA', 독일 'iF 디자인 어워드'를 각각 수상하며 기술력과 디자인 경쟁력을 세계적으로 인정받은 제품이다. /김승호 기자



정수된 물을 저수조 탱크에 담아 보관하는 '탱크형' 방식이 아닌 사용자의 필요에 따라 물을 바로 정수해 제공하는 '직수형' 방식으로 보다 깨끗하고 신선한 물과 얼음을 제공한다. 특히 국내 최초로 물이 흐르는 유로뿐만 아니라 얼음을 열리는 제빙봉까지 스테인리스를 적용해 오염, 세균, 중금속 걱정 없이 안심하고 사용할 수 있는 것이 특징이다. /김승호 기자

# 기아車, 美 IQS 전체 브랜드 1위... 4개 차종 '최우수 품질상'

(신차품질조사)

6년 연속 일반 브랜드 1위  
136점 기록, 평균점과 큰 격차

기아자동차가 최고 권위의 신차품질조사에서 1위를 차지하며 세계 최고의 품질 경쟁력을 또다시 확인했다.

미국의 시장조사업체 제이디피와가 24일(현지시간) 발표한 '2020 신차품질조사(IQS)'에서 기아차는 프리미엄 브랜드를 포함한 전체 브랜드 중 1위를 차지, 해당 조사에서 3년 만에 전체 1위를 탈환한 동시에 6년 연속 일반 브랜드 1위를 지켰다.

올해 34회째를 맞는 제이디피와 신차품질조사는 1987년부터 시작된 세계 최고 권위의 품질조사로 올해는 프리미엄 브랜드 13개, 일반 브랜드 18개 등 총 31개 브랜드의 189개 차종을 대상으



기아차 쏬렌토.

로 조사를 실시했다.

이번 조사는 지난해 11월부터 올해 2월까지 미국에서 판매된 신차의 사용 3개월 간 고객 경험을 바탕으로 223개 항목에 대한 품질 불만 사례를 집계해 100대당 불만 건수를 점수로 나타내며, 점수가 낮을수록 품질 만족도가 높음을 의미한다.

기아차는 이번 조사에서 136점으로 전체 브랜드 평균인 166점과 크게 격차



기아차 쏘울.

를 보이며 최고의 품질 경쟁력을 보여줬다.

차급별 조사에서 ▲K3(현지명 포르테)는 준중형 차급 ▲쏘울은 소형 SUV 차급 ▲쏘렌토는 어퍼 미드 SUV 차급 ▲카니발(현지명 세도나)은 미니밴 차급에서 각각 1위에 오르는 등 조사 대상 브랜드 중 가장 많은 총 4개 차종이 '최우수 품질상'을 수상했다.

/양성운 기자

# 한화파워, 가스공에 수소충전 시스템 공급

패키지형 수소충전 시스템 개발

산업용 압축기 제조회사인 한화파워 시스템이 수소경제에도 발을 벗고 나선다.

한화파워시스템은 한국가스공사 수행 중인 복합에너지 허브 구축 사업의 수소충전 시스템 공급 업체로 선정됐다고 25일 밝혔다.

한화파워시스템은 압축기, 고압용기, 냉각장치 등 기자재를 컨테이너 안에 설치하는 패키지형 수소충전 시스템을 개발해 한국가스공사에 공급하게 됐다. 이 패키지 시스템은 기자재를 현장에서 개별로 설치했던 기존 방식과 비교했을 때 설치 면적, 기간, 구축 비용 등을 줄일 수 있다. 또한 시스템 설계부터 구축, 시운전, 최종검사까지 모

두 수행할 예정이다.

이에 따라 한화파워시스템은 국내 최초로 천연가스 공급관리소 기반 수소충전소에 적용되는 수소충전 시스템 실적을 확보하게 됐다.

한국가스공사는 경기 화성시 소재 발안관리소 인근 지역에 ICT 기술과 연계해 전기, 수소, 열, 천연가스 등 복합 에너지를 공급하는 지역 거점형 허브 구축 및 실증 사업을 추진 중이다. 한화파워시스템은 수소충전 시스템뿐 아니라 한국가스공사와 공동 개발한 터보 팽창형 정압기도 올해 납품한다. 이 정압기는 생산 과정에서 연소와 소음 발생 없이, 감압과정에서 버려져 온 폐압을 에너지로 회수하는 친환경 발전시스템이다. /김수지 기자 sjkim2935@

코웨이

# 렌탈료 할인 프로모션

코웨이는 오는 8월까지 깨끗하고 풍부한 얼음을 제공하는 코웨이 AIS(아이스) 정수기(CHPI-7510L·CPI-7510L)와 AIS 정수기 스파클링(CPSI-8510L) 출시를 기념해 렌탈료 할인 프로모션을 진행한다. /김승호 기자 bada@

이들 제품을 8월까지 렌탈하는 고객에게는 매달 최대 4000원의 렌탈료 할인 혜택을 제공한다.

특히, 장기간 코웨이 얼음 정수기를 사용 중인 고객이라면 더욱 저렴한 가격으로 렌탈할 수 있다. 기존 사용하고 있는 얼음 정수기를 신제품으로 교체 시 매월 렌탈료를 30% 할인해 준다.

해당 프로모션은 일부 제품(18개 모델)에 한해 가능하다.