

한국품질경영학회

회원사 동향

공공부문

2019.09



Index

1. 부산항만공사	1
2. 사립학교교직원연금공단	1
3. 여수광양항만공사	2
4. 한국가스공사	2
5. 한국남부발전	3
6. 한국방송통신전파진흥원	3
7. 한국서부발전(주)	4
8. 한국수력원자력(주)	5
9. 한국중부발전(주)	6
10. 한전KDN(주)	6

1. 부산항만공사

- 부산항만공사, 부산항 선박추돌예방시스템 구축 추진

부산항만공사는 선박안전사고 예방을 위한 선박추돌예방시스템 구축을 신항에 구축한다고 15일 밝혔다.

이 사업은 오는 10월부터 11월까지 2개월 가량 신항 주요 지점에 지능형 CCTV를 신규 설치해 상시 선박접안상태 등을 실시간으로 관찰하게 된다. BPA는 최신 IT기술을 접목해 완전 자동화 된 선박추돌예방시스템을 구성하는 것으로 목표로 한다.

추가로 내년에 신항 주요 지점에 지능형 CCTV 증설 및 개인휴대폰 영상제공서비스 기능을 추가해 영상을 신항 6개 운영사에 실시간으로 제공하고 필요시 예·도선사 개인휴대폰에도 안벽상태를 확인할 수 있는 영상정보를 제공할 방침이다.

이를 통해 선박 반대편(사각지대)을 육안으로 확인할 수 있게 됨으로써 선박안전사고 위험을 크게 줄일 수 있을 것으로 기대된다.

출처: 경남일보, '부산항만공사, 부산항 선박추돌예방시스템 구축 추진', 2019/09/15

링크: <http://www.gnnews.co.kr/news/articleView.html?idxno=422086>

- 부산항만공사, 「제8회 대한민국 지식대상」 국무총리상 수상

부산항만공사(BPA, 사장 남기찬)가 행정안전부 주최 '제8회 대한민국 지식대상'에서 최우수상 수상 기관으로 선정돼 국무총리상을 수상했다. 이는 응모한 전국 공공기관 중 가장 높은 성과이다.

BPA는 친환경(항만 대기오염물질 저감) 및 상생·협력('크루즈 팝업스토어' 운영) 등 사회적 가치 실현과 연계한 지식경영 활동 분야에서 우수사례로 주목받았으며, 드론을 활용한 스마트 항만 관리운영과, 블록체인 시스템 구축을 통한 화물운송 서비스 제고 등으로 4차 산업혁명에 선제적으로 대응한 점에서 높은 평가를 받았다.

출처: 부산일보, '부산항만공사, 「제8회 대한민국 지식대상」 국무총리상 수상', 2019/09/30

링크: <http://www.busan.com/view/busan/view.php?code=2019093014042783773>

2. 사립학교교직원연금공단

- 사학연금, 2019 정보공개 종합평가 '최우수' 등급 달성

사립학교교직원연금공단(이하 사학연금)은 행정안전부에서 실시한 2019 정보공개 종합평가에서 최우수 등급을 달성했다고 3일 밝혔다.

올해 처음 실시된 정보공개 종합평가는 사전정보공표, 원문정보, 정보공개 청구처리, 고객관리 부문 등을 평가해 공공기관의 정보공개 수준을 전체적으로 파악하는 것으로 정부기관 및 지자체 등 총 557개 기관이 그 평가대상이다.

이번 평가에서 사학연금은 특히 정보공개 청구처리의 적정성, 비공개 세부기준의 적합성 등에서 만점을 받아 상위 20%에게 주어지는 최우수 평가를 받았다고 전했다.

출처: 파이낸셜 뉴스, "사학연금, 2019 정보공개 종합평가 '최우수' 등급 달성", 2019/09/03

링크: <http://www.fnnews.com/news/201909031621453935>

3. 여수광양항만공사

- 여수광양항만공사, 항만보안 우수사례 경진대회 우수상 수상

여수광양항만공사는 최근 여수엑스포컨벤션센터에서 열린 ‘2019 항만보안 우수사례 경진대회’에서 우수상을 수상했다고 2일 밝혔다.

여수광양항만공사는 항만 안전·보안용 드론의 선제적 도입과 함께 이를 활용하기 위한 활성화 방안 및 드론 조종자 육성계획 수립과 적극적인 시행 노력이 높이 평가 됐다.

여수광양항만공사는 2018년 말 안전·보안용 드론(SFFP) 1기를 도입해 요주의 선박 접안 및 보안 울타리 주변감시 등 항만보안 및 안전사고 예방활동에 기존의 평면적인 감시에서 벗어나 입체적 감시체계(지상·공중)를 구축하고 있다.

공사 관계자는 “올해 말까지 항만 특화형 드론 2기를 추가로 도입하고, 항만 내 드론 운영범위를 광양지역에서 여수지역까지 확대 운영할 계획”이라며 “항만 안전·보안 분야에 적극적인 드론 활용을 통해 안전한 광양항을 구축하기 위해 노력하겠다”고 말했다.

출처: 뉴스핌, ‘여수광양항만공사, 항만보안 우수사례 경진대회 우수상 수상’, 2019/09/02

링크: <http://www.newspim.com/news/view/20190902000389>

4. 한국가스공사

- 공공기관 최저 재해율 달성 한국가스공사

26일 가스공사에 따르면 행정안전부가 중앙 부처 및 지자체, 공공기관 등 325개 기관을 대상으로 실시해 올 4월 발표한 ‘2018 재난관리 평가’에서 최우수 기관으로 선정됐다.

지난 한 해 추진한 안전문화 확산 노력, 재난관리 분야 인사·예산·조직 역량 강화 등 부문에서 좋은 실적을 거둔 점이 좋은 평가를 받았다.

또 가스공사는 같은 달 고용노동부가 발표한 ‘2018 공공기관 재해율 평가’에서도 전년도에 이어 2년 연속 재해율 최저(1위) 기관에 뽑혔다. 이 평가는 22개 공공기관을 대상으로 발주 실적액 대비 산업재해자 수를 평가한 것으로 가스공사는 전체 공공기관 평균 재해율 0.53% 보다 크게 낮은 수준인 0.09%를 기록, 전체 1위를 차지했다.

가스공사는 국제 안전문화수준 평가에서 ‘글로벌 안전시스템 우수 기업’으로 인정받기도 했다. 국제 안전컨설팅 전문기관인 DNV-GL사와 함께 국제 안전문화수준 평가(ISRS-C, International Safety Rating System-Culture)를 시행해 지난해 평가에서 7.51점을 받았다. 이는 OHSAS 18001, ISO 9001·14001과 같은 일반적인 안전시스템을 운영 중인 국내 기업들이 평균 5.76점을 받는 것과 비교해 훨씬 높은 수준이다.

출처: 경북도민일보, ‘공공기관 최저 재해율 달성 한국가스공사’, 2019/09/26

링크: <http://www.hidomin.com/news/articleView.html?idxno=401090>

5. 한국남부발전

- 한국남부발전, 8년 연속 국제 품질대회 ‘금상’

한국남부발전이 국제품질분임조 경진대회에서 8년 연속 금상을 받으며 국내 발전설비 운영 수준의 우수성을 전세계에 알렸다. 8년 연속 금상 수상은 국내에서 유일하다.

남부발전은 지난 24일부터 26일까지 도쿄 게이오플라자에서 열린 국제 품질분임조경진대회(ICQCC 2019)에서 경쟁부문에 2개 팀이 출전, 금상 2개를 수상했다고 밝혔다.

남부발전은 하동발전본부 MIB 분임조가 발전소 터빈공정 개선으로 발전손실량 감소 사례를 현장 개선 분야에, 삼척발전본부 해망 분임조가 석탄공급 위험요인 개선을 통해 위험도 감소 사례를 환경안전 분야에서 각각 발표해 발전소 설비신뢰도 제고뿐 아니라, 안전한 작업장 구현에 크게 기여한 점을 높이 평가 받았다.

출처: 한국일보, “한국남부발전, 8년 연속 국제 품질대회 ‘금상’”, 2019/09/26

링크: <https://www.hankookilbo.com/News/Read/201909261515095872?did=NA&dtype=&dtypecode=&prnewsid=>

6. 한국방송통신전파진흥원

- 한국방송통신전파진흥원, ‘공공기관 인적자원 우수기관’ 선정

한국방송통신전파진흥원(KCA)이 교육부와 인사혁신처가 인증하는‘2019년 공공부문 인적자원 우수기관(Best HRD)’으로 선정됐다.

KCA는 이번 심사에서 Full 블라인드 채용 및 열린고용 확대, 성과와 보상 연계를 강화한 인적자원관리와 인재육성 코칭을 통한 체계적인 역량교육 및 경력관리 등 인적자원개발을 비롯한 체계적인 연계시스템까지 심사지표의 전반에 있어 높은 평가를 받았다.

KCA는 우수한 인적자원관리를 인정받아 한국산업인력공단 주관 2018년 ‘편견없는 채용, 블라인드 채용 공공부문 우수성과 고용노동부 장관상’과 고용노동부주관 2019년 ‘공공부문 정규직 전환 콘텐츠 영상부문 최우수상’을 수상한 바 있다.

출처: 이데일리, “한국방송통신전파진흥원, ‘공공기관 인적자원 우수기관’ 선정”, 2019/09/29

링크: <https://www.edaily.co.kr/news/read?newsId=01403846622625040&mediaCodeNo=257&OutLnkChk=Y>

7. 한국서부발전(주)

- 한국서부발전, '2019 대한민국 고용친화 모범경영 대상' 수상

한국서부발전(서부발전)은 9일 더 플라자 호텔에서 동아일보가 주최하고 고용노동부, 산업통상자원부, 과학기술정보통신부, 여성가족부가 후원하는 『2019 대한민국 고용친화 모범경영대상』 '취약계층 고용친화 부문'에서 대상을 수상했다.

서부발전은 '행복 에너지, 행복 일자리'라는 슬로건 아래, 일자리 창출을 통한 사회적 가치 구현을 최우선 과제로 삼고, 이를 위해 사회적 배려계층 맞춤형 일자리를 창출한 점이 높은 평가를 받았다.

장애인, 경력단절여성, 저소득층 등 사회적 배려계층의 소득 증대와 실질적 자립 지원을 위한 맞춤형 사업모델을 개발한 뒤 사회적 경제기업 등 유관기관과의 협업을 통해 지속가능한 일자리 창출로 연계한 것이 대표적인 사례다.

서부발전은 경기도 평택, 충남 태안 등지에서 일자리 창출에 기여하고 해외사업으로 진출한 국가출신 다문화가정 경력단절여성 채용, 다문화가정 자녀에의 멘토링 진행 등 여러 사회적 가치를 실현하고 있다.

출처: 국제뉴스, "한국서부발전, '2019 대한민국 고용친화 모범경영 대상' 수상", 2019/09/09

링크: <http://www.gukjenews.com/news/articleView.html?idxno=1169737>

- 김병숙 한국서부발전 사장 “발전 공기업 최초 ‘국산화부’ 설립… 원천기술 국산화 총력”

서부발전은 일본 수출규제 장기화에 대비해 예비품 추가 확보와 발전기자재 국산화, 공급처 다변화 등을 준비하고 있다.

김병숙 한국서부발전 사장은 “일본에서 도입한 발전설비를 운영하는 사업장이 3곳”이라며 “하지만 정비·운영에 필요한 주요 설비는 예비품을 확보해 신규부품 조달 없이 2~3년을 운영할 수 있다”고 설명했다. 단기적으로도 큰 문제가 없고, 장기화에 따른 대비책은 이미 세웠다는 것이다.

김 사장은 취임 직후 에너지 공기업으로선 처음으로 국산화 전담부서인 ‘국산화부’를 신설했다. 또 해외 기자재 및 원천기술 국산화 로드맵을 수립했다. 국산화 대상품목 6500여건을 선정해 5대 핵심설비와 현장 수요가 높은 3대 소모성 기자재로 분류했다. 모두 국산화 개발을 추진하기 위한 포석이었다. 김 사장은 “지금까지 81건을 개발, 현장에 적용해 약 74억원의 성과를 창출했다”고 설명했다.

또한 서부발전은 중소기업 우수제품 실증시험 지원사업과 친환경 발전에도 집중하며 더 나은 에너지 공기업으로 변화하고자 노력하고 있다.

출처: 국민일보, 김병숙 한국서부발전 사장 “발전 공기업 최초 ‘국산화부’ 설립… 원천기술 국산화 총력”, 2019/09/26

링크: <http://news.kmib.co.kr/article/view.asp?arcid=0924099605&code=11151400&cp=ny>

- 한국서부발전, ‘위험관리 및 내부감사품질’ 국제공인 취득

한국서부발전이 글로벌 인증기관으로부터 내부감사품질에 대한 국제공인을 취득하며 감사수행 능력과 위험관리체계의 우수성을 널리 알렸다.

한국서부발전에 따르면 지난 25일 글로벌 인증기관인 로이드 인증원(Lloyd's Register Quality Assurance)으로부터 ‘위험관리 및 내부감사품질 인증’을 취득했다.

이번 인증은 한국감사표준원의 위험관리 및 내부감사 기준에 따른 감사의 독립성, 가용성, 성과평가, 위험관리체계 등 38개 분야 272개 항목에 대한 엄정한 평가를 바탕으로 로이드 인증원의 심사와 한국감사표준원의 최종 심의를 거쳐 글로벌 수준의 감사품질을 갖춘 기관으로 인정받았다.

출처: 중도일보, “한국서부발전, ‘위험관리 및 내부감사품질’ 국제공인 취득”, 2019/09/28

링크: <http://www.joongdo.co.kr/main/view.php?key=20190928010011475>

8. 한국수력원자력(주)

- 전국 품질 분임조 대회 ‘대통령상’ 한국수력원자력, 12년 연속 수상

한국수력원자력은 최근 경남 거제 대명리조트에서 개최된 ‘제45회 전국 품질분임조 경진대회’에서 12년 연속 금상(대통령상)을 수상하는 쾌거를 거뒀다.

신재생에너지 및 원자력발전소 운영에 대한 품질과 안전의 우수성을 다시 한번 입증한 것이라는 평가다.

이번 대회는 전국 9천200여개 기업, 5만5천여 품질분임조 중 시·도 지역예선을 통해 최종 선발된 298개 품질분임조가 참가했다. 한수원은 ‘전력 생산 설비 개선으로 고장 건수 감소’를 주제로 발표한 예천양수발전소 기술팀이 금상을 수상하는 등 총 8개 품질분임조가 참가해 금상 1개, 은상 1개 및 동상 6개를 수상했다.

출처: 경북매일일보, “전국 품질 분임조 대회 ‘대통령상’ 한국수력원자력, 12년 연속 수상”, 2019/09/01

링크: <http://www.kbmaeil.com/news/articleView.html?idxno=825396>

- 한국수력원자력 국제품질분임조 경진대회 금상수상

한국수력원자력(사장 정재훈, 이하 한수원)이 지난 26일 일본 도쿄에서 열린 국제품질분임조 경진대회에서 최고상인 금상을 수상하는 쾌거를 이뤘다.

이번 수상으로 한수원은 7회 연속 국제대회 금상 수상이라는 금자탑을 쌓으며 한수원의 품질과 안전의 우수성을 전세계에 알렸다.

1976년 시작해 올해 44회를 맞는 이번 대회에는 한국, 일본 등 세계 13개국의 대표기업 총 370개 팀 2000여명이 참가했으며, 한수원은 ‘스위치야드 교체공사 공정 최적화를 통한 공기단축’이라는 주제로 발표했다.

출처: 경북도민일보, ‘한국수력원자력 국제품질분임조 경진대회 금상수상’, 2019/09/29

링크: <http://www.hidomin.com/news/articleView.html?idxno=401150>

9. 한국중부발전(주)

- 한국중부발전 보령발전본부, Asian Power Awards 수상

한국중부발전은 지난 4일(수) 말레이시아 쿠알라룸푸르 샹그릴라 호텔에서 아시아 경영전문지인 찰튼미디어그룹이 주최한 아시아 파워 어워드(Asian Power Awards 2019)에서 올해의 환경설비 업그레이드상 (Environmental Upgrade of the Year-Korea) 및 올해의 혁신 전력기술상 (Innovative Power Technology of the Year-Korea)을 수상했다.

올해에는 중부발전의 보령화력 7,8호기가 수상의 영예를 안았으며 이는 보령화력 7,8호기는 2008년에 준공된 대한민국 500MW 신표준 석탄화력 발전소로서, 미세먼지 저감을 위해 2018년 9월부터 약 1년간 탈황 및 탈질설비 성능개선을 시행해 LNG발전소 수준의 환경배출 수준(약 40% 저감)을 달성한 노력을 높이 인정받은 결과이다.

출처: 프라임경제, “한국중부발전 보령발전본부, Asian Power Awards 수상”, 2019/09/06

링크: <http://www.newsprime.co.kr/news/article/?no=474321>

10. 한전KDN(주)

- 한전KDN, 2019 대한민국 고용친화 모범경영대상 수상

한전KDN은 9월 9일 ‘2019 대한민국 고용친화 모범경영 대상’에서 ‘상생고용 부문대상’(고용노동부, 산업통상자원부 등 주관)을 2년 연속 수상했다고 밝혔다.

한전KDN은 ‘상생고용 부문’에서 ‘2025년까지 일자리 창출 5만개를 목표로 노사 공동으로 ‘사회적 가치 실천 협약’을 양질의 일자리를 창출에 노력한 점과 중소기업 혁신성장 지원 및 협력과 공유 활동으로 혁신 기반의 일자리를 확대를 위해 노력한 부분, 비정규직의 정규직 전환과 관련해서 전환인원 283명 전원을 자회사 방식이 아닌 직접고용방식으로 전환함으로써 공기업의 사회적 책무를 적극 이행 하는 한편 지역인재와 여성, 고졸자 및 장애인 채용을 대폭 확대해 사회적 가치 실현에 기여한 부분에서도 높은 점수를 받아 ‘대상’을 수상했다.

출처: 일렉트릭파워, ‘한전KDN, 2019 대한민국 고용친화 모범경영대상 수상’, 2019/09/09

링크: <http://www.epj.co.kr/news/articleView.html?idxno=22930>

- 한전KDN, CMMI 개발분야 level 3 재인증 획득

한전KDN(사장 박성철)은 최근 미국 CMMI Institute로 부터 CMMI 개발 분야에 대해 Level III 재인증을 획득했다고 19일 밝혔다.

CMMI는 미국 CMMI Institute 주관으로, 소프트웨어 개발 프로세스와 시스템 공학에 대한 역량 성숙도 통합 모델을 의미한다. 또 조직의 SW개발, 시스템 설계, 하드웨어, 운영 등 시스템통합(SI) 사업 전반에 대한 프로세스를 평가하고 정의하는 국제 품질표준이다.

한전KDN은 최초 인증이후 전사 차원의 프로젝트품질관리시스템을 도입해사내 모든 프로젝트에 대한 공정, 일정 및 산출물 등 프로젝트 전반에 대해 업무 효율성을 높이고 에너지ICT 관련 지식을 자산화 시킨 점, 지속적인 품질교육 및 지도 등 프로세스 개선에 노력을 기울인 점에서 높은 평가를 받았다.

출처: 국제뉴스, ‘한전KDN, CMMI 개발분야 level 3 재인증 획득’, 2019/09/20

링크: <http://www.gukjenews.com/news/articleView.html?idxno=1174332>