

한국품질경영학회

회원사 동향

공공부문

2019.11



Index

1. 국방기술품질원	1
2. 부산항만공사	1
3. 여수광양항만공사	2
4. 울산항만공사	2
5. 인천국제공항공사	3
6. 한국가스공사	4
7. 한국국토정보공사	5
8. 한국남부발전	5
9. 한국서부발전(주)	6
10. 한국수력원자력(주)	7
11. 한국전력공사	7
12. 한국토지주택공사	8
13. 한전KDN(주)	8
14. 한전KPS(주)	9

1. 국방기술품질원

- 국방기술품질원, 산업통상자원부 장관상 수상

국방기술품질원이 13일에 열린 제45회 국가품질경영대회에서 국방품질경영분야 최초로 2019년 품질경쟁력 우수기업으로 선정돼 산업통상자원부장관상을 수상했다.

국방기술품질원은 정부 품질관리를 개발단계 품질관리에 중점을 뒀던 군수품의 조기 품질안정화를 실현할 수 있도록 역량을 집중하고 완벽한 군수품 품질실현을 위해 연구기관, 업체, 소요군, 학계 등과 지식 및 정보 공유를 통한 상호 협업과 동반성장을 위해 다양한 노력을 하고 있다.

‘19-23 군수품 품질관리 기본계획’ 수립, 국방품질연구논집’을 발간을 통해 전문적인 학술정보를 공유하고, 국방품질경영 중·장기 발전 로드맵의 수립 중에 있는 등 방위산업 분야의 품질혁신 선도를 위한 노력을 가하는 중이다.

출처: 아시아 투데이, ‘국방기술품질원, 산업통상자원부 장관상 수상’, 2019/11/13

링크: <http://www.asiatoday.co.kr/view.php?key=20191113010007844>

2. 부산항만공사

- 부산항만공사, ‘2019 대한민국 봉사대상’ 수상

부산항만공사가 지속적인 사회공헌활동 등 사회적 가치 구현 성과를 인정받아 ‘2019 대한민국 봉사대상’을 수상했다.

공사는 ‘국민의 사랑을 받는 글로벌 허브항만기업’이라는 비전 아래 본연의 업무를 활용한 다양하고 지속적인 사회공헌활동을 추진한 공로를 인정받아 수상의 영예를 안았다.

부산항만공사는 2018년 8월 남기찬 사장 취임 이후 해운항만물류 분야 인재 및 지역 소외계층 아동·청소년 대상 교육후원, 부산항 인근지역 복지시설·저소득가정 지원 및 지역사회와 함께 하는 자원봉사활동 등 다양한 사회공헌활동을 펼치고 있다.

출처: 경남데일리, “부산항만공사, ‘2019 대한민국 봉사대상’ 수상”, 2019/11/06

링크: <http://www.kndaily.co.kr/news/articleView.html?idxno=130727>

- 부산항만공사, 해양수산 빅데이터 활용 경진 대회 우수상 수상

부산항만공사가 '2019년 해양수산 빅데이터 활용 경진대회'에서 우수상을 수상했다.

부산항만공사는 해양수산 분야 빅데이터 시스템을 구축해 내부 업무에 활용하고 관련 업계에 지원한 사례를 인정받아 우수상(한국수자원공단 이사장상)을 수상했다고 밝혔다.

공사는 2015년부터 빅데이터 시스템 구축 및 활용을 위한 꾸준한 노력을 해왔고, 2017년 하반기부터 본격적인 시스템 서비스를 제공해왔다. 2017년 1차 구축 사업 시 특허 1건 획득, 2018년 2차 구축 사업 시 특허 2건 출원했으며, 빅데이터 시스템 내 60여 개 시나리오의 꾸준한 개선을 통해 업무 효율성을 높여왔다.

출처: 베타뉴스, ‘부산항만공사, 해양수산 빅데이터 활용 경진 대회 우수상 수상’, 2019/11/13

링크: <http://www.betanews.net/article/1100191>

- 부산항만공사, 노사문화대상 선정

부산항만공사(BPA)가 지난 9월 고용노동부의 노사문화우수기업에 이어 2019년 노사문화대상에 선정되는 영예를 안았다.

BPA는 2004년 설립된 이후부터 소통과 협력을 통해 사람 중심의 노사문화를 조성하고 실천하고자 △ 전사유연근무제 시행, △ 임신기 근로시간 단축, △ 장기 휴가제도 시행 등을 통한 일·가양득 실현, △ 성과평가 제도 개선, △ 정규직과 비정규직 간 차별 없는 인사·보수제도 운영을 통한 공정한 조직문화 구현을 위해 노력해왔다. 이와 함께 사람이 행복한 상생의 부산항 만들기에도 앞장 서 공기업으로서 사회적 책임을 다하기 위해 전력을 다하고 있다.

출처: 국제신문, '부산항만공사, 노사문화대상 선정', 2019/12/19

링크: <http://www.kookje.co.kr/news2011/asp/newsbody.asp?code=0200&key=20191126.99099011437>

3. 여수광양항만공사

- 여수광양항만공사, 스마트 접현등 및 바지선 리프트 특허출원

여수광양항만공사는 그린포트 조성을 위한 스마트 접현등과 바지선 리프트에 대한 지식재산 특허를 출원했다고 11일 밝혔다.

스마트 접현등은 기존에 외부전원을 사용하던 접현등을 개선한 것으로, 친환경 에너지로 자력 충전돼 필요 전력을 자체적으로 충당할 수 있도록 한 스마트 기술이다.

접현등은 항구 및 항만 시설에서 선박 유도를 위해 사용되며, 스마트 접현등을 활용할 경우 선박의 야간 접안 시 먼 거리에서도 식별이 가능해 선박 충돌사고 예방에 효과적일 것으로 예상된다.

또한 바지선 리프트는 바지선 위에 리프트를 설치함으로써, 효율적인 점검과 유지보수가 곤란한 높은 곳의 작업이 가능토록 했다.

출처: 물류신문, '여수광양항만공사, 스마트 접현등 및 바지선 리프트 특허출원', 2019/11/12

링크: <http://www.klnews.co.kr/news/articleView.html?idxno=120329>

4. 울산항만공사

- 울산항만공사, 적극행정 경진대회 대통령상 수상

울산항만공사는 7일에 열린 인사혁신처 주관 '2019 적극행정 우수사례 경진대회'에서 공공기관 부문에서 최우수기관에 선정돼 대통령상을 수상했다고 밝혔다.

울산항만공사가 제출한 사례는 '규제개선을 통한 자동차화물 수출경쟁력과 항만부가가치 제고'이다. 현대차 울산공장 자동차 부두 야적장 부족 문제를 '환적'이라는 방식으로 해결해, 기업의 불필요한 물류비용을 줄이고 지역경제 및 일자리 창출 등 항만산업이 더불어 발전한 사례를 말한다.

또한 울산항만공사는 자동차부두에서 6부두로 오는 자동차를 활성화하기 위해 해양수산부, 관세청 및 울산세관, 지자체, 유관 업·단체 등과 적극 협업했다.

출처: 울산매일일보, '울산항만공사, 적극행정 경진대회 대통령상 수상', 2019/11/10

링크: <http://www.iusm.co.kr/news/articleView.html?idxno=860855>

- 울산항만공사, ASOCIO 어워드서 우수 기관상 수상

울산항만공사는 말레이시아 쿠알라룸푸르에서 열린 '아시아-대양주 정보산업기구(ASOCIO) 디지털 서밋 2019' 국제 컨퍼런스에서 열린 'ASOCIO 어워드'서 정보통신기술(ICT) 우수 사용자 기관상을 받았다고 13일 밝혔다.

항만공사는 스마트 항만물류 지원센터를 설치하고, 대학생을 대상으로 해상물류 취·창업 프로그램을 개설하고 운영한 점 등을 인정받았다고 설명했다.

또 ICT와 항만을 융합하기 위해 스타트업을 적극적으로 발굴하고, 성장할 수 있도록 창업 보육과 판로 지원을 시행한 점도 수상 배경이 됐다.

출처: 연합뉴스, '울산항만공사, ASOCIO 어워드서 우수 기관상 수상', 2019/11/13

링크: <https://www.yna.co.kr/view/AKR20191113149600057?input=1195m>

5. 인천국제공항공사

- 인천국제공항공사, 프로젝트경영협회 '올해 프로젝트 대상' 수상

인천국제공항공사는 프로젝트경영협회(KPMA)가 주최한 '2019 PM 심포지엄'에서 올 한해 한국을 빛낸 최고 프로젝트에 주어지는 '올해 프로젝트 대상'을 수상했다고 밝혔다.

구분환 공사 사장은 "현재 추진 중인 4단계 건설사업을 통해 6만여개의 일자리와 13조원의 경제적 효과를 창출해 국가 경제 활성화에 기여할 것"이라며 "앞으로 인공지능과 생체인식, 사물인터넷, 빅데이터 등 제4차 산업혁명에 발맞춘 첨단 정보통신기술 도입을 확대해 스마트 공항을 구현할 것"이라고 말했다.

출처: 건설경제신문, "인천국제공항공사, 프로젝트경영협회 '올해 프로젝트 대상' 수상", 2019/11/15

링크: <http://www.cnews.co.kr/uhtml/read.jsp?idxno=201911151448401840077>

- 인천국제공항공사, 수하물처리시스템 교육과정 국제민간항공기구 국제 표준 인증 획득

인천국제공항공사는 공사 인재개발원에서 개발한 '공항 수하물처리시스템(BHS) 운영 교육과정'이 UN 산하 국제민간항공기구(ICAO)로부터 국제표준과정(STP) 인증을 획득했다고 27일 밝혔다.

공사는 인천공항의 세계적인 수하물처리시스템 운영 역량을 바탕으로 지난 5월부터 11월까지 7개월간 교육과정을 개발했다. 이번 교육과정은 30시간 과정이다. 교육생이 교육 이수 후 실제 현장적용이 가능하도록 기본 이론 학습, 토론, 현장실습 등을 포함한 종합과정으로 구성했다.

인천공항의 수하물 처리시설은 수하물 10만개 당 지각 수하물 0.2개를 기록하며 전 세계 공항 평균인 10만 개 당 11.4개 대비 세계 최고 수준의 수하물 정밀도를 기록하고 있다. 이번 국제기구인 ICAO로부터 국제표준과정 인증은 인천공항 수하물 처리시설의 우수성을 다시 한 번 입증해줬다.

출처: 기호일보, '인천국제공항공사, 수하물처리시스템 교육과정 국제민간항공기구 국제 표준 인증 획득', 2019/11/28

링크: <http://www.kihoilbo.co.kr/news/articleView.html?idxno=838813>

6. 한국가스공사

- 한국가스공사 인천LNG기지, "2019 대한민국 환경·에너지 대상, 환경부장관상 수상"

한국가스공사 인천LNG기지는 11월 27일 지역사회의 대기 환경 개선을 위해 적극적으로 노력한 공로를 인정받아 '2019 대한민국 환경·에너지 대상'의 환경부문 대상인 환경부장관상을 수상했다.

인천LNG기지는 환경오염물 배출실적과 에너지 사용 및 온실가스 배출실적 실시간 감시, 총 66기의 대기배출시설에서 발생하는 질소산화물을 할당량 대비 낮은 수준으로 관리하며 인천광역시와 클린공사협약을 통해 환경개선사업 추진 및 국내 최초 공기식 기화기 설치 등 지역 대기질 개선에 크게 기여했다.

또한, 지역사회의 당면 이슈인 악취문제 발생원인 규명을 위해 악취발생시 실시간 자동 포집을 통해 원인을 규명할 수 있는 체계를 구축하고 부취제 하역실을 신축하는 등 환경 오염물질 배출량을 크게 감소시켰으며, 악취발생 가능성이 있는 모든 작업에 대해 유관기관과 지역주민들에게 투명하게 사전 공지하여, 환경 관리의 신뢰성을 크게 제고했다.

출처: 매일일보, 한국가스공사 인천LNG기지, "2019 대한민국 환경·에너지 대상, 환경부장관상 수상", 2019/11/28

링크: <http://www.m-i.kr/news/articleView.html?idxno=659192>

- 한국가스공사, 사회혁신 한마당서 '행정안전부 장관상' 수상

한국가스공사가 29일 열린 '2019 사회혁신 한마당'에서 '행정안전부 장관상'을 수상했다.

가스공사는 이번에 독창적 아이디어와 역량을 활용해 대구지역 주민 삶의 질 향상 및 사회문제 해결과 사회적 가치 창출에 적극 기여한 공로를 인정받아 '사회혁신 유공' 분야에서 행정안전부 장관상을 받았다.

가스공사는 지난 2014년 본사를 대구 혁신도시로 옮긴 후 지역 사회적 기업 육성, 에너지 복지 실현, 미래세대 육성 사업 등을 적극 추진함과 동시에 시민과 함께 사업 아이디어를 발굴하고 이에 대한 정기적 활동 보고의 장을 마련해 추진 성과를 공유함으로써 지역사회와 소통하는 채널로 활용하고 있다.

또한 가스공사는 지난 10월 열린 '2019 대구 혁신포럼'에서 ▲친환경 에너지 차량 제공을 통한 에너지 복지 실현 ▲사회적 모성에 보호를 위한 미혼모 자활 지원 ▲청년 주거공간 마련 등 같은 여러 의제에 주도적으로 참여하는 등 지역현안 해결에도 적극 노력하고 있다.

출처: 천지일보, 한국가스공사, 사회혁신 한마당서 '행정안전부 장관상' 수상, 2019/11/29

링크: <http://www.newscj.com/news/articleView.html?idxno=687402>

7. 한국국토정보공사

- 한국국토정보공사, '2019 동반성장 주간 기념식' 대통령상 수상

한국국토정보공사(LX)가 동반성장을 이끈 공로를 인정받아 대통령상을 수상하는 영예를 안았다.

LX는 올해 평가에서 'LX공간드림센터'를 활용한 원스톱 창업 지원서비스, 37개 민간기업과의 해외 동반 진출을 통해 291억 원의 수익을 창출한 점 등이 높은 점수를 얻었다.

또한 '상생 희망펀드' 100억 원을 조성을 통한 93개의 중소기업 지원, '산학협력 R&D' 연구비 29.5억 원 지원 등도 호평을 받았다.

한국국토정보공사 최창학 사장은 "정부의 정책 방향인 '사람 중심 경제'의 실현을 위한 동반성장 생태계 조성은 공공기관의 시대적 사명"이라며 "사회적 가치를 실현하는 다양한 사업을 통해 국민들에게 신뢰받는 국토정보 전문기관으로 거듭날 것"이라고 밝혔다.

출처: 매일일보, 한국국토정보공사, '2019 동반성장 주간 기념식' 대통령상 수상, 2019/11/06

링크: <http://www.m-i.kr/news/articleView.html?idxno=652764>

8. 한국남부발전

- SW산업보호大賞에 '한국남부발전'

19일 오전 서울 중구 프레스센터에서 열린 '제7회 SW산업보호대상' 시상식에서 한국남부발전이 대상인 국무총리상을 받았다고 밝혔다.

한국남부발전은 첨단 자산관리시스템을 활용해 IT 자산관리 자동화 체계를 갖추고, 매년 SW 구매예산 배정·집행 결과를 SW산업정보종합시스템에 공개하고 있다. 특히 국내 IT산업 발전을 위해 외산 DBMS의 국산 전환, 국산 패키지 SW 구매 확대, 테스트베드 지원도 확대하고 있다.

이 외에 국민권익위·제주특별자치도·부천시청 등 주요기관과 드림아이티·NHN 등 기업체, 오이스터에이블·롤투랩 등 스타트업이 수상했다. 고세환 한국과학기술연구원 선임연구원 등 개인들도 수상의 영광을 차지했다.

출처: 디지털 타임스, SW산업보호大賞에 '한국남부발전', 2019/11/18

링크: http://www.dt.co.kr/contents.html?article_no=2019111902100151650001&ref=naver

9. 한국서부발전(주)

- 한국서부발전, 2019년 동반성장 중기부 장관상 수상

한국서부발전은 6일 서울 중소기업중앙회에서 열린 '2019년도 동반성장 주간행사'에서 대·중소기업 동반성장 가치 적극 이행 공로를 인정받아 중소벤처기업부 장관상을 수상했다고 밝혔다.

서부발전이 도입한 대표적인 협력이익공유제는 '서비스 품질만족도 기반의 통근버스 위탁 협력사 포상 모델'과 '상생결제 우수기업 인센티브 지급형 포상 모델'이다.

통근버스 위탁 협력사 포상 모델은 안전운행 등 서비스 품질의 개선과 이로 인한 고객만족도 향상이 선순환적으로 연계되어 장기적으로는 계약기간이 연장되는 등의 추가적인 재무성과가 창출되어 1석2조 이상의 효과를 거두고 있다.

상생결제 우수기업 인센티브 지급형 모델은 경상정비 협력기업 중 하나인 금화PSC(대표이사 김경태)에게 올 한해 총 27건에 걸쳐 499억원의 공사·용역 대가를 지급한 뒤, 금화PSC가 하위기업에게 총 21건에 걸쳐 27억원을 상생결제시스템으로 대금을 지급하는 방식으로 중소기업 상생의 문화 확산과 공정거래 질서 구현에 기여하고 있다.

출처: 중도일보, 한국서부발전, 2019년 동반성장 중기부 장관상 수상, 2019/11/07

링크: <http://www.joongdo.co.kr/main/view.php?key=20191107010002430>

- 한국서부발전, BIXPO 2019 국제발명특허대전 '금상' 수상

한국서부발전이 '글로벌 에너지·전력 박람회 2019 빛가람 국제 전력기술 엑스포(이하 BIXPO 2019)'에서 국제발명특허대전 전력 그룹사 부문 금상을 수상했다.

서부발전은 이번 국제발명특허대전에서 중소협력사와 공동으로 연구개발한 '복합화력 황연저감설비 성능개선을 위한 기술개발품'을 출품해 BIXPO 2015, 2017 대상에 이어 올해 금상을 수상함으로써 역대 최다 수상의 영예를 누리게 됐다.

서부발전이 출품한 기술개발품은 정부의 에너지전환 정책에 적극 부흥할 수 있는 청정 복합발전 분야의 기술로, 복합화력의 기동 초기에 발생하는 황색계통의 가시(可視) 매연인 황연을 획기적 제거할 수 있는 기술로 미세먼지 저감에 크게 기여할 것으로 기대된다

출처: 디트뉴스, 한국서부발전, BIXPO 2019 국제발명특허대전 '금상' 수상, 2019/11/11

링크: <http://www.dtnews24.com/news/articleView.html?idno=563271>

10. 한국수력원자력(주)

- 한국수력원자력, 대·중소기업 상생협력기금 대통령 표창 수상

한국수력원자력이 6일 '2019 동반성장주간 기념식'에서 대·중소기업 상생협력기금 부문 최우수기관으로 선정되어 대통령 표창을 수상했다.

한수원은 상생협력기금을 활용, 중소기업이 체감할 수 있는 동반성장사업을 시행해 중소기업 경쟁력 제고 등 지속가능한 발전에 기여한 공로를 인정받았다. 정재훈 사장 주도의 '동반성장 협의회'를 출범하고 지속적인 중소기업 방문 간담회를 통해 애로사항을 해결해왔다.

특히 협력연구개발을 확대하고 '부품·장비 국산화TF'를 운영하는 등 중소기업의 혁신성장 기반도 마련했다. 또한 생산성향상 지원사업 및 자금지원 사업을 활성화 하고 에너지혁신성장펀드도 추진하는 등 중소기업 경쟁력 확보를 위해 실질적인 지원활동을 펼치고 있다.

출처: 일요서울, 한국수력원자력, 대·중소기업 상생협력기금 대통령 표창 수상, 2019/11/06

링크: <http://www.ilyoseoul.co.kr/news/articleView.html?idxno=345952>

11. 한국전력공사

- 한국전력공사, 감사원 선정 공기업 부문 자체감사 '최우수기관'

한국전력공사가 감사원으로부터 가장 모범적이고 우수한 자체 감사활동 기관에 선정되는 영예를 얻었다.

한국전력공사는 최근 감사원 대강당에서 열린 '2019 자체감사활동 심사·자체감사사항 콘테스트 포상식'에서 공기업 부문 자체감사활동 최우수기관에 선정됐다고 26일 밝혔다.

함께 진행된 자체감사사항 콘테스트에서는 대상을 수상함으로써 자체 감사활동 심사평가에서 4년 연속 '최고 등급'을 달성했다.

감사원은 '공공감사에 관한 법률'에 따라 올해 2월부터 5월까지 중앙행정기관과 지방자치단체, 공기업, 준정부기관 등 624개 기관을 대상으로 2018년 감사활동을 평가했다.

출처: 이코노뉴스, 한국전력공사, 감사원 선정 공기업 부문 자체감사 '최우수기관', 2019/11/26

링크: <http://www.econonews.co.kr/news/articleView.html?idxno=96079>

12. 한국토지주택공사

- 한국토지주택공사 월드 스마트시티 상

한국토지주택공사(LH)는 19~21일까지 스페인 바르셀로나에서 열린 '2019 스마트시티 엑스포 월드 콘그레스'(SCEWC)에서 '디지털 혁신' 분야 본상을 수상했다고 26일 밝혔다.

9회째를 맞는 이 행사는 국가 및 도시정부 차원의 정책결정자와 국제기구 및 민간기업, 유관분야 전문가 등이 참여하는 스마트시티 분야 최대 국제행사다.

월드 스마트시티 어워드는 이 행사에서 수여하는 스마트시티 분야 최고 권위 상이다. 올해는 △도시 △혁신 아이디어 △디지털 혁신 △도시 환경 △이동성 총 5개 분야에서 수상자를 선정했다. 이 중 LH는 세종 행복도시로 디지털 혁신 분야에서 본상을 수상했다.

출처: 매일신문, 한국토지주택공사 월드 스마트시티 상, 2019/11/26

링크: http://www.naeil.com/news_view/?id_art=332834

13. 한전KDN(주)

- 한전KDN, 2년 연속 중소벤처기업부 장관상 수상

한전KDN은 6일 중소벤처기업부가 주최하고 동반성장위원회와 대중소기업농어업협력재단이 주관한 '2019년도 동반성장주간 기념식'에서 동반성장에 앞장선 공로를 인정받아 2년 연속 중소벤처기업부 장관상을 수상했다고 밝혔다.

한전KDN은 정보보안무료컨설팅, 협력연구개발사업지원 등 중소기업에 부합하는 맞춤형 지원을 해준 점과 협력기업 생산성 향상을 위한 컨설팅, 지역 상생협력 전시전 개최 및 에너지ICT 스타트업을 위한 자금 및 교육 지원 등 적극적인 창업 육성사업을 선도한 것을 주요 공적으로 인정받아 장관상을 수상했다.

출처: ZD Net Korea, '한전KDN, 2년 연속 중소벤처기업부 장관상 수상, 2019/11/07

링크: <http://www.zdnet.co.kr/view/?no=20191107140733>

- 한전KDN, 2019 BIXPO 국제발명특허대전에서 특별상 수상

한전KDN은 11월 6~8일 개최된 2019 BIXPO 국제발명특허대전에서 '스마트 그리드 기기 보안인증 시스템'을 출품해 해외발명협회 특별상을 수상했다.

이번에 특별상을 수상한 '스마트 그리드 기기 보안인증 시스템'은 네트워크 보안위협에 대응하기 위해 기기 보안인증서비스를 제공하는 인프라 시스템으로 경량화된 암호 알고리즘과 대규모 인증 운영기술을 적용, 스마트 그리드 네트워크에 참여하는 모든 기기에 인증서를 발급하고 등록, 관리, 실시간 검증하는 시스템으로서 안전한 스마트 그리드 운영환경을 구현하고 신뢰성 있는 통신환경을 제공하는 솔루션이다.

이 솔루션은 사이버 공격으로부터 암호화키를 보호할 수 있는 보다 진일보한 방안을 제시하였다는 점에서 높은 평가를 받았다.

출처: 일렉트릭파워, '한전KDN, 2019 BIXPO 국제발명특허대전에서 특별상 수상', 2019/11/12

링크: <http://www.epj.co.kr/news/articleView.html?idxno=23482>

- 한전KDN '품질경쟁력 우수기업' 9년연속 수상

한전 KDN은 지난 13일 제45회 국가품질경영대회에서 산업통상자원부 장관이 수여하는 품질경쟁력우수기업으로 9년 연속 선정됐으며 특히, 전년도에 이어 2년 연속으로 1등급을 달성 했다고 14일 밝혔다.

이번 심사에서 한전KDN은 2025 비전인 Smart Energy ICT Leader를 실현하기 위해 중장기 목표와 경영방침을 설정하고, 조직구성원들과의 소통확대에 주력하고 있는 점과, 품질경영시스템의 개발 및 개선을 위해 노력하고 있는 점을 높이 평가 받았다.

한전KDN은 1997년도 ISO 9001 품질경영시스템을 도입한 이후 ISO/IEC 20000, 27001 및 CMMI(능력성숙도통합모델) 3회 연속 재인증, 공기업 최초로 전력IT서비스에 ISO/IEC 20000(IT서비스)과 27001(정보보안경영시스템) 동시 인증을 획득한 바 있다.

출처: 프라임경제, 한전KDN '품질경쟁력 우수기업' 9년연속 수상, 2019/11/14

링크: <http://www.newsprime.co.kr/news/article/?no=483184>

14. 한전KPS(주)

- 한전KPS, 품질 경쟁력 우수-국가품질 명장-품질분임조 대통령상 3개부문 수상

지난 13일 열린 '제45회 국가품질경영대회'에서 한전KPS는 품질경쟁력우수기업에 선정된 동시에 국가품질명장 배출, 품질분임조 대통령상을 수상했다.

한전KPS는 고객의 발전설비 이용률을 극대화하면서 발전설비 전 기종의 유지보수, 진단·평가 기술 자립 등 국내 발전설비 정비기술을 선도하고 있다. 원전해체 기술 등 신기술 개발에도 매진하고 있다.

김범년 한전KPS 사장은 "한전KPS는 발전설비 엔지니어링 솔루션을 제공하는 기술전문회사로 발전움하기 위한 노력을 기울이고 있다. 이번 국가품질경영대회에서 인정받은 한전KPS의 품질경쟁력을 토대로 최상의 고객만족과 함께 경쟁우위를 확보하는 데 최선을 다하겠다"고 소감을 밝혔다.

출처: 파이낸셜뉴스, 한전KPS, 품질 경쟁력 우수-국가품질 명장-품질분임조 대통령상 3개부문 수상. 2019/11/15

링크: <http://www.fnnews.com/news/201911151421193827>