

「퇴직자·재직자 경력전환교육」 품질·안전 교육과정 시행

원전기업 재직자 및 퇴직자의 경력전환 지원을 위한 원자력 품질·안전 교육과정 시행



품질·안전 교육과정을 듣고 총 16명의 교육생이 품질 심화교육(원), 안전 심화교육(오)을 수료하였다.

한국원자력산업협회는 5월 17일부터 6일간 서울 Kiwa Korea에서 “「퇴직자·재직자 경력전환교육」 품질·안전 교육과정”을 시행했다. 코로나19 예방을 위해 교육생 간 충분한 거리를 유지하고 보건당국의 방역지침을 엄수하여 시행했다.

원자력생태계 지원사업 목적으로 시행한 이번 교육은 원전기업 재직자와 퇴직자 16명을 대상으로 원자력 품질·안전분야 기본과정과 심화 과정으로 꾸러졌다.

교육 1일 차와 2일 차에는 원자력생태계 지원사업 소개를 시작으로 ISO 경영시스템 인증심사원 과정의 이해, 용어의 정리, 심사원칙, 심사 프로그램 관리, 심사 수행, 심사원 적격성 등에 대한 기본강의가 진행되었다.

다음 차 교육으로 진행된 품질·안전 교육과정은 교육생들의 전문성을 향상 시키고자 품질 심화과정 또는 안전 심화과정 두 과정 중 하나를 선택하여 수강하였다.

품질 심화과정은 ISO 9001 품질경영시스템(QMS)의 개요, QMS 기본원칙, ISO 9001:2015 용어 정의, 요건해설 및 심사 주안점 등의 강의를 수강하였고 안전 심화과정은 ISO 45001 제정 배경, 핵심 구조 및 용어 정의, 산업안전보건법의 이해와 적용 등의 강의를 수강하였다.

한편 한국원자력산업협회는 퇴직자 및 재직자의 경력전환을 위해 원전체제, 품질·안전, 용접·재료, 프로젝트 관리, 방사선 분야의 교육을 준비하고 있으며, 품질·안전 교육은 하반기에도 시행될 예정이다.