



보도 일시	2023. 3. 1.(수) 12:00 2023. 3. 2.(목) 조간	배포 일시	2023. 3. 1.(수)
담당 부서	산업안전보건교육원 이러닝교육부	책임자	부 장 한성주 (052-703-0980)
		담당자	차 장 김미남 (052-703-0981)

## 우리 사업장 위험성평가, 이러닝으로 배웠어요

**2일(목)부터 교육원 인터넷교육센터 「위험성평가 전문과정」 매주 500명 교육**

안전보건공단 산업안전보건교육원(원장 최상열)은 사업장의 자기규율 예방체계 구축을 지원하기 위하여 3월 2일(목)부터 「위험성평가 전문과정(이론편)」 온라인 교육을 실시한다.

「위험성평가 전문 과정(이론편)」 온라인 교육은 지난해 말 발표된 ‘중대재해 감축 로드맵’으로 인해 산업현장의 위험성평가 교육 필요성이 증가했음에도 수강인원에 한계가 있던 집체교육 수요를 해소할 수 있을 것으로 보인다.

교육원은 위험성평가 전문가를 양성하기 위해 이론과 실습을 병행하는 집체교육을 전년도 120여명에서 올해 1,200명으로 대폭 확대하여 실시하며, 온라인 교육은 집체교육 과정 중 이론 강의 부분만 콘텐츠로 제작하여 개설한다.

온라인 교육은 총 8차시\*로, 위험성평가의 기본 개념부터 평가기법 종류, 화학물질 평가사례 등으로 구성되었다. 학습 기간은 일주일이며, 매주 500명씩 수강 가능하다.

\* 교육 구성(8차시): 공통(3H, 위험성평가의 이해, 절차 및 방법), 안전(3H, 위험성평가 기법 종류 및 이해), 보건(2H, 화학물질 위험성 평가 방법 및 사례)

교육 신청\*은 3월 2일부터 교육원 인터넷교육센터(www.safetyedu.net)에서 가능하며, 사업장 내 실무를 담당하는 누구나 무료로 교육을 수강할 수 있다.

\* 교육 신청 및 수강: 인터넷교육센터(www.safetyedu.net) 접속 ➡ 인터넷교육신청 ➡ 자기규율 예방체계 확산활동 지원 교육 ➡ 교육과정(위험성평가 전문 과정(이론편)) 검색 및 수강신청 (회원가입 필요)

안전보건공단 산업안전보건교육원 최상열 원장은 “중대재해 감축은 사업장 내 유해·위험요인을 파악하고 감소대책을 수립하는 위험성평가에서 출발한다.”라며, “교육원 온라인 교육을 통해 보다 많은 사업장 담당자가 위험성평가에 쉽게 접근하여, 산업현장에 자기규율 예방체계가 구축될 수 있도록 최선을 다하겠다.”라고 밝혔다.

