

Talk!

독자 여러분의 소중한 의견이
더 나은 <K-산업보건>을 만듭니다

<K-산업보건>을 읽은 소감과 궁금한 점을 알려주세요.

김황연 독자

석면의 유해성에 대해 알려 주세요를 읽고, 내열성과 절연성, 내구성이 강한 천연섬유광물인 석면이 과거 다양한 단열재로 쓰였다는 점을 알게 되었습니다. 흡입 시 석면폐증·폐암·중피종 등 질환에 걸릴 수 있다는 사실을 다시 깨닫게 해준 글이었습니다.

김민하 독자

농부폐증이라는 질환에 노출되는 농업인들이 산업보건의 사각지대에 있는 것 같아, 앞으로 농업 산업보건에 대한 연구와 관심을 더 가져야 할 것 같아요.

이용호 독자

농작업 인간공학적 평가를 오랫동안 해왔던 경험들이 산업보건지를 보면서 새록새록 떠올랐습니다. 여전히 문제점들은 많지만, 농촌진흥청에서도 다각적으로 노력하고 있는 모습이 보여 좋아 보였습니다.

Quiz

월간 <K-산업보건> 재미있게 보셨다면, 퀴즈에 도전하세요.

이번 호 '산업보건 Q&A'에서는 청소용 화학제품의 안전한 사용법을 다뤘습니다.
락스와 산성 세제(식초·구연산 등)를 함께 사용하면 발생하는 유해가스는 무엇일까요?

- ❶ 일산화탄소
- ❷ 염소가스
- ❸ 오존
- ❹ 질소산화물

참여방법 스마트폰 QR코드 인식 후 퀴즈 풀고 의견 남기기 **참여기간** 2025년 12월 22일(월)까지



독자의견과 퀴즈에 참여해 주신 분들께는 추첨을 통해 스타벅스 기프트콘을 선물로 드립니다.(10명)