2025.10.7 特別号

======= P S マガジン(製品安全情報メールマガジン)==========

製品安全についての情報をお届けします。(第2・4火曜日発行)

NITE(ナイト)[独立行政法人製品評価技術基盤機構]

製品安全センター



みなさま、こんにちは。

今号は『受講生大募集』特別号として、"製品安全業務に初めて従事される方"や"従事して 間もない方"を対象に基本的なお役立ち情報を学べる

「NITE 講座」についてお届けします!

NITEからのお知らせ

NITE 講座「事業者等における製品安全対策の基礎知識」 オンライン講座の受講生募集のお知らせ

本講座では製品安全行政、製品事故動向、リスクアセスメント、事故事例、事故調査手法等についてわかりやすく解説します。本講座を受講することにより、製品事故を取り巻く最新の状況やリスク評価、事故原因分析等による事故防止対策について幅広い範囲の基礎知識を得ることができ、これから企業等において製品安全対策をされようとしている方の基礎的な知識習得に役立てることができます。

【科目名】 事業者等における製品安全対策の基礎知識

【日程】 2025年11月14日(金)13時~16時50分

※詳しくは「詳細」からご確認ください。

【実施形態】 オンラインによるライブ配信(Microsoft Teams ウェビナーを使用予定)

※「1.製品安全行政の概要と今般の動向」以外の講座は、本年9月19日実施の対面講座と同一の内容(録画配信)となりますが、リアルタイムで

の講師との質疑応答の時間がございます。

【受講料】 無料

【定員】 1000名 ※先着受付順とし、定員になり次第〆切とさせていただきます。

【開講科目】

科目構成	No.	講座名	時間
_	-	オリエンテーション	13:00~13:05 (5分)
基礎講座	1	製品安全行政の概要と今般の動向	13:05~13:55 (50分)
	休憩 5分		
	2	製品事故の最新動向	14:00~14:30 (30分)
	休憩 10 分		
	3-1	事故原因調査手法について(電気分野)	14:40~15:10 (30分)
	3-2	事故原因調査手法について (機械分野)	15:10~15:40 (30分)
	3-3	事故原因調査手法について (化学分野)	15:40~16:10 (30分)
	休憩 10 分		
	4	プラスあんしん制度のリスクアセスメント	16:20~16:50 (30分)

【各講座の主な対象者】

企業等で製品安全に携わっている方など

【詳細】 https://www.nite.go.jp/jiko/event/kouza/2025fy/20251114.html 申込み等に関しては、上記のホームページの申込みフォームからお願いいたします。

【NITE 講座に関するお問い合わせ先】

製品評価技術基盤機構「NITE 講座·製品安全」事務局

Eメール: anzen-koza-o●nite.go.jp (メールを送る際は●を@に変えてください。)

PSマガジン配信先の紹介等PSマガジンの普及にご協力をお願い致 します。また、社内報や広報誌、回覧板などへの掲載も歓迎致します。 PSマガジンに関するお問い合わせ、「その他の製品安全情報」欄へ 掲載のご希望などがありましたら、以下のメールアドレスまでご連絡 ください。(ps●nite.go.jp)(●を@に変えて送信してください)

配信登録や解除、配信メールアドレスの変更は、下記HPからお願い致します。(PSマガジンのバックナンバーも掲載しています)

https://www.nite.go.jp/jiko/chuikanki/mailmagazin/index.html

【編集・発行】 独立行政法人 製品評価技術基盤機構 製品安全センター 製品安全広報課 (法人番号 9011005001123)

https://www.nite.go.jp/jiko/index.htm