



### 専士会関西委員会ミニセミナー開催

<http://www.housou-senshikai.jp/>

日本包装専士会関西委員会では、関西の立地を活かし、独自のセミナーや工場見学を開催しています。

#### <関西ミニセミナーについて>

セミナーは、JR新大阪駅から徒歩7分の「大阪市立青少年センター KOKO PLAZA」にて実施しています。また、Zoomを利用したオンライン参加も可能なため、関西以外の方もご参加いただけます。

#### <2025年度の開催予定>

- ・開催月：5月、11月、2月（ミニセミナー自体は専士会会員の無料セミナーです。）
- ・工場見学会：9月

セミナー終了後には、業界の最新動向の紹介やお悩み相談の時間も設けており、毎回活発な意見交換が行われています。

#### <ご案内について>

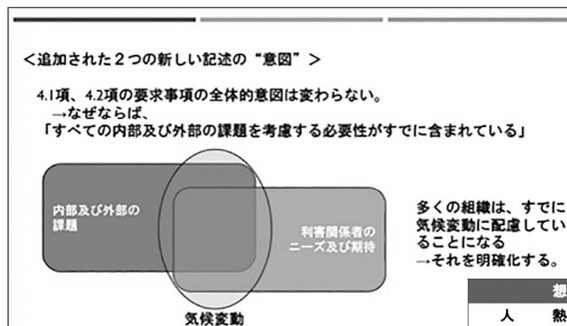
日本包装専士会の会員の皆様には可能な限りご案内をお送りし、参加を呼びかけております。ご案内をご希望の方は、日本包装専士会までお問い合わせください。

2025年2月25日には、専士会理事で ISO9001,ISO22000,FSSC22000 審査員、食品安全コンサルタントの岡美奈氏を講師に迎え、関西ミニセミナーを開催しました。

### 「ISOシリーズ追補『気候変動への考慮』 -取組事例から見るリスクへの対応とビジネス機会-」

#### 【要旨】

- ◇ISOシリーズの追補として、『気候変動への考慮』が記載されました。
- ◇気候変動についてのリスクやビジネスチャンス、これまでと同じく「内部・外部の課題」のひとつとして考えるという趣旨のものです。
- ◇今回は考慮する際の着眼点（企業全体／各部署）や取組事例などを紹介しました。



#### 【事例紹介】

	想定するリスク	対応策
人	熱中症 ヒューマンエラー 採用難	暑さ指数（WBGT）の運用、水分・塩分補給 空調、休憩、自動化 空調、スポットクーラー、作業服、休憩
設備	停止トラブル 電力量の増加	空調、高温への対応、老朽化対応 省エネ設備、生産効率UP
原材料	調達困難 高温による品質低下	複数の地域での調達検討、在庫、代替原料 保管、輸送時の温度管理
製品	高温による腐敗	保管、輸送時の温度管理 微生物抑制
台風/地震	大雨による浸水 停電 帰宅困難 配送困難	浸水対策、かさ上げ 予備電源 緊急用の備品、備蓄品 台風ならば天気図を確認し、前倒し生産・配送