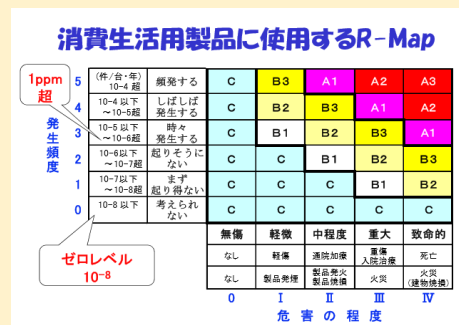


リスクアセスメント基礎コース

事故の未然防止から市場措置判断の基盤となる
リスクアセスメントの基本を学ぶのに最適なコースです！

日科技連が開発した R-Map 手法は、リスクを「見える化」する手法としてその有効性が認識され、国内で導入する企業が急速に増加しています。経済産業省でも、報告された製品事故に対して R-Map によるリスク評価を実施し、リコールの必要性判断に活用しています。

R-Map は、縦軸に「発生頻度」、横軸に「危害の程度」のマトリックスを使用してリスクの大きさを表現し、許容できないリスク領域や安全領域をビジュアルに表現することが可能です。対策前後のリスクと各対策要素のリスク低減効果がマトリックス上で「見える化」されるので、製品、システムレベルにおける安全設計仕様の作成、事前・事後の安全性評価に有効です。当コースは、リスクアセスメントの実践に向けた基礎コースとして、R-Map をはじめとしたリスクアセスメント手法やリスクの評価方法が学べます。



出典：R-Map 入門テキスト 第1版 (R-Map 実践研究会 編著)

コースの特徴

- リスクアセスメントの基本が学べます。
- R-Mapをはじめとしたリスクアセスメント手法やリスクの評価方法が学べます。
- 具体的事例を用いたリスクアセスメント演習を通じて、実務上のリスクアセスメントが体感できます。

受講対象者

- 業務上で製品安全やリスクアセスメントをミッションとされている方
- 製品安全活動、リスクアセスメント、R-Map 手法をこれから学びたい方
- 製品リスクアセスメント関連セミナーへの参加を検討している方

開催日時・場所

【第1回】2020年4月21日(火) 10:00~17:30 at 日科技連・東高円寺ビル

【第2回】2020年9月10日(木) 10:00~17:30 at 日科技連・東高円寺ビル

プログラム

時間	講義内容	
10:00~17:30	リスクアセスメント概論(1) リスクアセスメントの基本	R-Map 手法の特徴、R-Map 関連手法の紹介
	リスクアセスメント概論(2) リスクアセスメントのプロセス	R-Map を使ったリスクの評価方法(開発・流通・市販後)、リスクアセスメント応用手法の紹介
	リスクアセスメント概論(3) リスクアセスメント手法の実際	ハザードマトリックス、セーフティーモジュール
	リスクアセスメント演習	ハロゲンヒーターを用いてリスクアセスメントを体感する
	総合質疑応答	

※都合により、内容の一部変更・セミナーの進行状況により時間調整を行う場合がございますこと予めご了承ください。

リスクアセスメント関連セミナーのご案内

リスクアセスメント実践コース

事故の未然防止から市場措置の判断にまで広く使用されている実践的なリスクアセスメント手法である、PSPTA※1、HHA法※2およびSM法※3について、豊富な事例を交えて詳しく解説します。

※1 PSPTA：Product Safety Potential Tree Analysis

※2 HHA：Handling Hazard Analysis

※3 SM：Safety Module

第1回：2020年 4月22日（水）～23日（木）

第2回：2020年10月27日（火）～28日（水）

第3回：2021年 1月18日（月）～19日（火）

参加費：45,000円（一般）／40,000円（賛助会員）＊税抜

<会場> 東京：日科技連 東高円寺ビル

リスクアセスメントエキスパートコース

リスクアセスメントをより深く理解したい、レビュー力をつけたいというニーズに応えます！

最先端のリスクアセスメント手法であるPSPTA およびHHA手法をもとに、リスクアセスメント作成のポイントならびにレビュー時の着眼点等について豊富な事例を交えて詳しく解説します。

第1回：2020年12月 8日（火）～10日（木）

参加費：71,000円（一般）／62,000円（賛助会員）＊税抜

会場

東京会場：一般財団法人日本科学技術連盟 東高円寺ビル（東京都杉並区高円寺南 1-2-1）
東京メトロ・丸ノ内線「東高円寺」駅下車・徒歩5分（新宿駅から地下鉄・丸ノ内線「荻窪行」に乗換え約10分）

参加申込方法

○ 参加費：一般 27,000円（税抜）／ 賛助会員 22,000円（税抜）

事前申込制です。定員になり次第、締め切りますので、お早めにお申込みください。

◆日科技連 Web サイトから申し込む：<http://www.juse.or.jp/src/seminar/>からアクセスし手続きください。

◆下記「参加申込書」で申し込む：必要事項をご記入のうえ、FAX または E-mail でご送付ください。

参加お申し込み先

一般財団法人日本科学技術連盟 セミナー受付
〒163-0704 東京都新宿区西新宿2-7-1 小田急第一生命ビル4階
TEL:03-5990-5849 FAX:03-3344-3022 E-mail:regist@juse.or.jp

お問い合わせ先

一般財団法人日本科学技術連盟 品質経営研修センター 製品安全担当
TEL:03-5378-9850 FAX:03-5378-9842 E-mail:re-group@juse.or.jp

参加申込書

FAX：03-3344-3022

E-mail: regist@juse.or.jp

コース名	回数	開講日
リスクアセスメント基礎コース	第 回	2020年 月 日

参加者

記入不要	ふりがな参加者名	会社名・事業所名	部署・役職	E-mail（必須）

連絡担当者（お申込受付後「開催通知」をお送りする方）

会社名		事業所		TEL	
部署・役職		担当者		FAX	
所在地	〒		E-mail（必須）		