

2025 年 1 月 24 日

各 位

素形材産業安全衛生対策推進協議会

(幹事：一般社団法人日本鍛造協会)

2024 年度 リスクアセスメント研修会のご案内

拝啓 大寒の砌 ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

各社におかれましては、災害ゼロを目標に、5Sをはじめ  
TQM、TPMなどの活動、さらにはリスクアセスメント等を実施  
し、災害の未然防止に努めていることと存じます。

厚生労働省によりますと、令和5年の労働災害発生状況は、  
労働災害による死亡者数は755人と過去最少となったものの、  
休業

4日以上の死傷者数は135,371人（前年比500人増）と3年連続で増加となりました。

素形材産業における労働災害につきましても、一歩間違えば重大災害に繋がり、日頃の安全衛生活動が重要であることは申しあげるまでもございません。

当協議会は、4団体（日本ダイカスト協会・日本鍛造協会・日本鋳造協会・日本鋳鍛鋼会）で構成され、これまでに安全衛生対策関連の研修会を毎年実施し、今年度は対面でリスクアセスメントに関する研修会を開催いたしますので、多くの皆様のご参加をお待ちしております。



## ≫ ≫ リスクアセスメントとは ≫ ≫

職場における労働災害（健康障害を含む）の重篤度と発生可能性の度合いの組み合わせを『リスク』ととらえ、職場に潜在する危険性又は有害性ごとにリスクの大きさを見積もり評価して、労働者保護の観点から容認できないものを具体的に明らかにし、災害防止対策の優先順位を決め実施していく安全衛生管理手法で、おおむね次の流れに沿って進める。

- ① 職場に潜在するあらゆる危険性又は有害性を洗い出す。
- ② これらの危険性又は有害性ごとに、既存の予防措置による災害防止効果を考慮のうえリスクの大きさを見積もり、対策の優先度を設定する。
- ③ 優先度（リスクレベル）の高いものから順にリスク低減対策を提案するとともに、当面現状のままで容認できる範囲をも示す。系統的にリスクを評価する体制が事業者責任の一環として確立されていること、その評価結果が反映され文章として記録されていること、さらに見直しも行えることまでが、リスクアセスメントに含まれ、リスク低減対策の実施までを含めた場合は、リスクマネジメントと呼ばれている。

敬 具

## 記

1. 日 時：2025 年 3 月 4 日（火）10:20～16:30

2. 場 所：機械振興会館 地下 3 階研修 1

（東京都港区芝公園 3-5-8 TEL 03-3434-8216）

3. 研修内容 （1）リスクアセスメントの PDCA「ゼロ災、品質向上、作業効率化」

（2）リスクアセスメントの進め方と効果及び演習

4. 講 師 加藤 雅章 氏 中央労働災害防止協会 中災防安全衛生エキスパート

〔講師プロフィール〕 労働安全衛生法施行年(昭和 47 年)に旧労働省(東京労働

基準局)に入省。昭和 58 年～59 年に官職から学籍(東京

大学工学部)に、専門課程を専攻、その後公務に復帰。平

成 26 年、厚労省(東京労働局)退官、その後労働災害防止

協会に所属、現在に至る。

5. 参加費：1,000 円（税込み）／名（当日ご持参ください）

\* 素形材産業安全衛生対策推進協議会は、4 団体で構成された任意団体の為、  
適格請求書発行事業者ではございませんので、予めご了承ください。

6. 定 員：50 名（最小催行人数 20 名）

6. 締 切 日：2025 年 2 月 25 日（火）

7. 申 込 先：（一社）日本鍛造協会宛 FAX 03-3664-6470

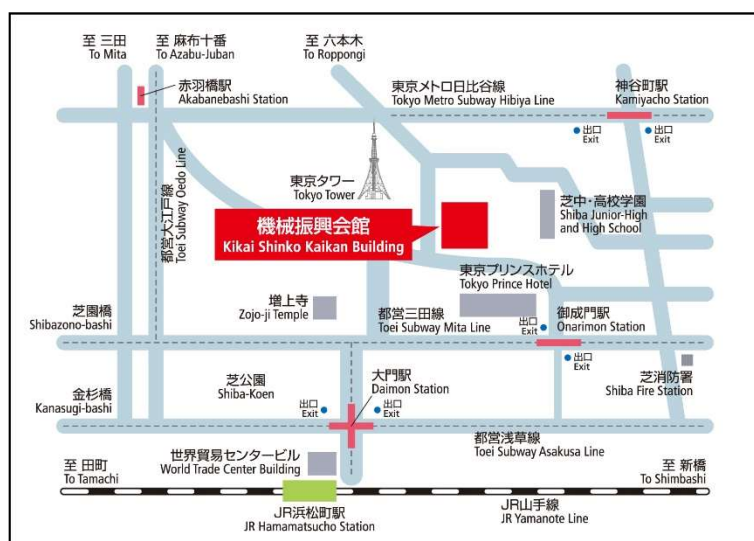
e-mail：jinzai@jfa-tanzo.jp

## 【当日のプログラム】

- 10:30～12:00 講義：リスクアセスメントの PDCA「ゼロ災、品質向上、作業効率化」、喫緊の災害対策と今後の安全衛生の課題、他
- 12:00～13:00 休憩（昼食）
- 13:10～16:20 リスクアセスメントのグループ演習、発表、質疑応答
- 16:30 閉会

以 上

## 《機械振興会館案内図》



### < 最寄り駅 >

#### ● 地下鉄

東京メトロ日比谷線

神谷町駅下車…徒歩 8 分

都営地下鉄三田線

御成門駅下車…徒歩 8 分

都営地下鉄大江戸線

赤羽橋駅下車…徒歩 10 分

都営地下鉄浅草線・大江戸線

大門駅下車…徒歩 10 分

#### ● J R

JR 山手線・京浜東北線

浜松町駅下車…徒歩 15 分