

関係各位

(一社) 日本計量機器工業連合会

## 「ヒューマンエラーの理論と対策セミナー

### ～ミスに強い組織を作る！～（事務担当者編）」開催のご案内

常々、本会の事業活動遂行にご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本会では、企業の経営、事業運営、ビジネススキル向上などに資することを目的に様々なセミナー等を開催しております。

今般、ヒューマンエラー対策の専門家である国立研究開発法人 産業技術総合研究所 人工知能研究センター NEC-産総研人工知能連携研究室 副室長の中田 亨氏を講師にお迎えして、「ヒューマンエラーの理論と対策～ミスに強い組織を作る！～（事務担当者編）」をテーマにセミナーを開催することにいたしました。

つきましては、ヒューマンエラーへの対策を理解する絶好の機会でもありますので、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

なお、参加の向きは別紙申込書にて、2024年6月28日（金）までに別紙申込書にてお申込み願います。

\*本セミナーは会場及びオンライン（Microsoft Teams）での開催となります。

\*申込後のキャンセルはお受けできませんので、代理の方の受講をお願いします。

- 開催日時：2024年7月19日（金）14時30分～16時30分
- 場 所：日本計量会館及びオンライン（Microsoft Teams）  
〒162-0837 東京都新宿区納戸町25番1号  
電話 03-3268-2121 FAX 03-3268-2167  
<https://www.keikoren.or.jp/company/#link05>
- テ ー マ：「ヒューマンエラーの理論と対策～ミスに強い組織を作る！～（事務担当者編）」
- 講演要旨：  
トラブルを引き起こすヒューマンエラーは鎮圧したいものですが、人は間違えるのが常。ミスをゼロにすることは非常に難しいのです。小手先の工夫だけでなく、作業の構造や、マニュアル、書式レイアウト、マネジメントといった多面的な対策が必要となります。本講演では、事務ミスが大きな損失となる時代に、その理論や実践的な対策例を紹介し、ヒューマンエラー対策の全体像を解説

いたします。

5. 講師：中田 亨氏  
国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
人工知能研究センター NEC-産総研人工知能連携研究室 副室長
6. テキスト：事前に専用資料を配付（7月17日頃を予定）
7. 参加費：お一人 会員 5,500円（団体会員の会員企業を含む）  
会員外 8,800円  
\*参加費にはテキスト代・消費税を含みます。
8. 募集人数：60名（オンライン受講含む）

申込先・問合せ先

（一社）日本計量機器工業連合会 総務部 田口  
〒162-0837 東京都新宿区納戸町 25-1  
TEL 03-3268-2121 FAX 03-3268-2167  
E-mail : [taguchi@keikoren.or.jp](mailto:taguchi@keikoren.or.jp)

本会合は、計工連「競争コンプライアンス規程」に基づき運営されます。

<https://www.keikoren.or.jp/wp/wp-content/themes/keikoren/img/about01/compliancefig.pdf>