# リスクセンス推進研究会 活動のご報告

6月技術部会報告

2021年6月16日 立石裕夫

## 発表内容

1. リスクセンス研究会への支援継続

2. 「安全工学シンポジウム 2021」での発表

#### 1. リスクセンス研究会への支援継続

① A社様 : リスクセンス診断業務

・3月~5月 : フォロー研修(18回開催)へ講師派遣

・2021年度 : 国内向け 受診業務支援 受診者 774名

韓国子会社 受診業務支援 受診者 56名

国内受診者向け事前教育への支援 e-ラーニングシステムへのコンテンツ提供業務

② K社様 : フォロー研修(7月から開始予定)の準備作業

- ③ 個人向けのリスクセンス診断設問の作成
  - ・3社のe-ラーニングシステムに設問提供予定K製鋼所様、A社様、D社様(参考:2019年243名,2020年699名 管理職だけ受診)
- ④ K製鋼所様:2021年度 リスクセンス診断受診業務(注)
  - · e-ラーニングシステム向け個人向け設問作成
  - ・組織診断進め方の検討

(注): 今年で3年目、国内外同一設問で実施中(2019年約25000人、2020年約28000人受診)

### 2. 「安全工学シンポジウム 2021」での発表

#### <中田さん、梅里さんが発表します>

1) 「安全工学シンポジウム」とは

・主催 : 日本学術会議

共催 : 日本建築学会、他33学協会

・目的 : 安全工学に関する各分野の問題提起・研究成果の講演・技術交流

・開催期間 : 2021年は6月30日(水)から7月2日(金)までの3日間

・開催方式 : オンライン開催

2) ご担当のオーガナイズドセッション(OS) は

·OSのテーマ : 「組織行動からの事故などの防止」

・実施日時 : 7月1日(木)16:20から2時間

・発表内容(予定):

中田さん-「事故防止に役立つリスクセンス診断法」

梅里さん-「経営に有効な、予兆管理ができる事故・クレーム防止システム」

⇒ ディレクトフォース引っ越し(6月28日(月))後の新しい事務所からWebで発表