第46回 関東産業衛生技術部会研修会 (産業保健AI研究会共催)

-産業保健におけるAI活用の可能性-

プログラム

座長:山内武紀(昭和大学)、齊藤宏之(安衛研)

13:05~13:50

「AIの概要 一作業環境管理への応用の可能性一」 筒井 保博((独)労働者健康安全機構 福岡産業保健総合支援センター)

14:00~14:30

「人工知能と走査型電子顕微鏡を用いたより迅速な大気中繊維状物質 濃度測定手法の検討 」

飯田 裕貴子 (株式会社環境管理センター 作業環境グループ)

14:30~15:00

「トピックモデルを活用した新しい職場の心理社会的要因の探索」 渡辺 和広 (北里大学 医学部 公衆衛生学)

15:10~15:30 総合討論

日 時:2022年12月17日(土)13:00~15:30

会 場: 帝京大学 板橋キャンパス 204講義室

ZOOM Webinarによるハイブリッド開催

参 加 費:日本産業衛生学会会員 無料

非学会員1,000円 (現地、オンラインとも)

参加方法:関東産業衛生技術部会のHPより

事前申し込み(参加申込締切12月9日)

http://ohe-kanto.umin.jp/event.html

医師会認定産業医制度、看護部会等の各種ポイント<u>対象外</u>です。

関東産業衛生技術部会 部会長 山野優子 (昭和大学)