

福島県最低賃金が引き上げられました

10月1日 時間額800円 ⇒ 828円

- ◎ 資料等、自由にご利用ください
- ◎ 記事の要望や感想をお待ちしています！
(いわき労働基準協会までお寄せください)

署長室よりいわきAliosを望む (R03.7撮影)

Vol.19 2021.10.08

STOP! 転倒災害

墜落・転落災害防止

職場の感染防止

労働災害多発注意報発令中

熱中症予防

11月は「しわ寄せ」防止キャンペーン月間



～大企業と下請等中小事業者は共存共栄！
適正なコスト負担を伴わない短納期発注や
急な仕様変更などはやめましょう！～

詳しくは「しわ寄せ」防止特設サイトをご覧ください

第80回全国産業安全衛生大会に参加しましょう！

初のハイブリッド開催（現地開催・オンライン開催）

今大会は、オンラインでも参加できます。

ライブ配信だけでなく、オンデマンド配信期間中（11/1～11/30・研究発表は11/28～11/30）なら、講演や研究発表がいつでも、何度でも視聴できます。

また、発表資料をPCやスマホにダウンロードできます。

私が興味を持ったものをご紹介します。今回は「聞いてみたい研究発表1」

◎工場地下堆積残渣回収作業リスク低減（精錬業）

⇒ 非定常作業である地下堆積残渣（重金属含有）回収作業についてリスクアセスメントを実施し、リスク低減を実現した事例です。ほかにも危険作業についてリスク低減を図った事例の研究発表がリストアップされており、その手法は大いに参考になると思われます。

◎ウェアラブル機器を活用した熱中症防止（プラント設備関連）

⇒ 熱中症は、個人の体調によるところも多く、ここが難しいところです。体調変化を数値的に把握する事が出来るウェアラブル機器の導入事例です。熱中症管理をITで行う試みは大変に興味深いです。

◎プラス1活動による現場力向上への取り組みについて～災害型 危険予知の導入から人材育成に繋がる活動～（プラント設備関連）

⇒ この事例では①「災害型 危険予知の考案・導入」②「一人一声パトロール」③「真の信頼関係を構築するパトロール」といった興味深い取り組みが紹介されます。

次回は「聞いてみたいと思った研究発表2」をご紹介します。[研究発表リストはこちら！](#)

皆様も、奮ってご参加ください！⇒ 参加方法は[大会公式ウェブサイト](#)を参照