

令和5年度 福岡県高圧ガス保安推進会議

高圧ガス保安技術セミナー

開催方法：「YouTube」による動画配信

配信期間：令和6年3月5日（火）10：00から

令和6年3月26日（火）17：00まで

受講申込者：75名

講演内容

第1部 工業保安課からの連絡事項について

第2部 保安業務の強化を実現する安全管理ソリューション「安全見守りくん」のご紹介

第3部 『事例で明らかになった予兆診断システム BD-CUBE の優位性とは？』

本年度の講座は3部構成で行い、第1部では工業保安課から高圧ガス保安法の概要や高圧ガス事故事例等を紹介いたしました。

第2部では、日鉄ソリューションズ株式会社の御協力のもと、「安全見守りくん」による安全管理について紹介いただきました。

第3部では、株式会社日立ハイテクソリューションズの御協力のもと、予兆診断システム（BD-CUBE）を紹介いただきました。

アンケート結果として、

- ・法改正の内容、管理システムの紹介が有難かったです。
- ・新しい機器・設備の紹介は今後の参考となるので良かったと思う。
- ・ITを活用した安全管理や予兆診断は、とても良かった。

などの御意見をいただきました。

受講者の皆様、御視聴いただきありがとうございました。また、スマート保安技術について御紹介いただきました日鉄ソリューションズ株式会社様、並びに、株式会社日立ハイテクソリューションズ様ありがとうございました。

令和5年度 高圧ガス保安技術セミナー

福岡県高圧ガス保安推進会議

令和5年度高圧ガス保安技術セミナー

配信期間: 令和6年3月5日(火)10時~令和6年3月26日(火)17時

【第一部】

工業保安課からの連絡事項について
講師：福岡県商工部工業保安課

【第二部】

保安業務の強化を実現する安全管理ソリューション「安全見守りくん」のご紹介
講師：日鉄ソリューションズ株式会社

【第三部】

『事例で明らかになった予兆診断システム BD-CUBE の優位性とは？』
講師：株式会社日立ハイテクソリューションズ