

Meo An Toàn

Hướng dẫn của WHO
về COVID-19:

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/>

BẢN TIN AIGA

Bản tin 2 tháng / lần của Hiệp Hội Khí Công Nghiệp Châu Á

AIGA

Tháng 7 – 8/ 2021

Oxy-Khí cần thiết nhất cho Đại dịch: Đã hơn một năm rưỡi kể từ khi đại dịch Covid-19 tấn công hầu như tất cả các nơi trên thế giới. Tất cả chúng ta đã ghi nhận vai trò quan trọng của oxy y tế trong việc điều trị Covid-19 cho bệnh nhân bị ảnh hưởng, từ đó cứu sống nhiều người. Nhưng trong hai đợt Đại dịch vừa qua, chúng ta cũng đã thấy nhu cầu về oxy tăng lên nhiều lần gây ra sự căng thẳng lớn đối với hệ thống sản xuất và cung cấp trong những lúc nhu cầu cao như thế này. Thiếu oxy cung cấp đầy đủ có thể ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe của bệnh nhân và khả năng hồi phục sớm. Kinh nghiệm từ đại dịch cũng tiết lộ cho chúng ta những lỗ hổng kiến thức về việc xử lý đúng cách thiết bị oxy y tế, sử dụng sai và lãng phí oxy, đặc biệt là nguồn cung cấp oxy y tế cá nhân. Điều này đã gây ra sự lãng phí oxy y tế quý giá thông qua việc vận hành chai khí không đúng cách, rò rỉ, thiếu kiến thức về quy trình phân phối oxy, sử dụng quá mức khí so với yêu cầu lâm sàng của bệnh nhân, tích trữ chai khí, v.v. AIGA hỗ trợ bất kỳ sáng kiến hoặc chiến dịch nào có thể giúp quảng bá “Tiết kiệm Oxy, Mang lại sự sống”, vì mỗi lít Oxy tiết kiệm được tương đương với một mạng người được cứu sống. AIGA đã xuất bản một số các ấn phẩm về các chủ đề khác nhau liên quan đến An toàn trong Cung cấp Oxy Y tế, xử lý & lưu trữ, quản lý nhiễm trùng trong khi xử lý các chai khí, v.v. Các ấn phẩm này được cung cấp miễn phí trên trang web của AIGA tại www.asiaiga.org

Cuộc họp lần thứ 49 của Hội Đồng Hải Hoà quốc tế (IHC): Cuộc họp lần thứ 49 của IHC được tổ chức vào ngày 24 & 25 tháng 8 năm 2021 do hạn chế đi lại khi Đại dịch đang diễn ra. AIGA là một trong những thành viên chủ chốt của IHC cùng với CGA, EIGA và JIMGA. AIGA được đại diện bởi Haris Farooqi (Chủ tịch TC) và Milan Sarkar (Tổng thư ký). Cuộc họp đã được tổ chức bởi CGA Inc. với Rich Craig chủ trì phiên họp. Tùy thuộc vào việc nới lỏng khỏi Covid-19, cuộc họp quan trọng thứ 50 của IHC dự kiến sẽ được tổ chức trực tiếp tại Nhật Bản vào quý 1 năm 2022 với JIMGA là chủ nhà.

Đề cử đại diện AIGA trong ủy ban P&FM của SCDF: AIGA vinh dự được đề cử Nicholas Yong (Air Products), chủ tịch nhóm vận chuyển WG-B của AIGA trong ngành Dầu khí và Vật liệu dễ cháy (P&FM) vào Ủy ban của Lực lượng Phòng vệ Dân sự Singapore trong hoặc hai năm kết thúc vào tháng 7 năm 2023. Anh sẽ cung cấp quan điểm an toàn từ ngành công nghiệp khí đốt trong ủy ban P&FM, những người tham gia vào việc tăng cường an toàn tổng thể và tác động đến môi trường trong các hoạt động của ngành dầu khí và công nghiệp dễ cháy ở Singapore.



Hội thảo trực tuyến “An toàn dựa trên hành vi đối với người lái xe và cải tiến công nghệ cho phương tiện để cải thiện an toàn đường bộ”. Khoảng 260 đại biểu từ 10 quốc gia ở Châu Á đã tham dự hội thảo này. Cyrus Liu của Linde Plc, Adrian Thng của Air Products và Jason Quek của Air Liquide là những diễn giả đã chia sẻ kinh nghiệm của họ về các khía cạnh hành vi của con người trong việc đảm bảo lái xe an toàn, tầm quan trọng của việc khắc sâu hành vi an toàn trong quá trình điều khiển và các công nghệ mới nổi giúp theo dõi thời gian lái xe thực tế, hành vi lái xe như chạy quá tốc độ, mệt mỏi và mất tập trung, ngăn ngừa xe lật, v.v. để cải thiện an toàn đường bộ tổng thể bằng cách sử dụng các sự cố trong quá khứ để giúp khán giả dễ hiểu bằng một số hình ảnh và video thực tế.



Hội thảo trực tuyến sắp tới và các sự kiện khác:

- Hội thảo trực tuyến về “**Hướng dẫn nạp khí vào chai, An toàn nạp HP O₂ và thực hành tốt nhất về kiểm tra chai khí**” vào tuần thứ 3 của tháng 10-2021.
- Kỳ họp thứ 59 của UBKT AIGA tổ chức vào 28 và 29 tháng 9-2021
- Hội thảo trực tuyến chung giữa MIGMA-DOSH Malaysia về Nhận thức Khí công nghiệp; Vận hành ASU và An toàn Acetylene vào ngày 21 tháng 9 với AIGA là đồng chủ nhà

Bổ nhiệm mới trong nhóm công tác và Hiệp hội quốc gia:

Sugita Hir từ Air Water tham gia nhóm AIGA Medical Gases

Ấn phẩm phát hành

Tháng 7 – 8 năm 2021

AIGA 083/21, Thái bỏ khí

AIGA 085/21, hệ thống nạp bồn Oxy, Nito và Argon lỏng

AIGA 117/21, Quản lý tính vẹn toàn của nhà máy

AIGA 118/21, Quản lý đường ống dẫn khí công nghiệp

AIGA SB 27/21, Đặc điểm kỹ thuật của xe và bảo dưỡng

AIGA SB 28/21, Quản lý số liệu của xe

Bạn có biết?

Ba nguyên nhân chính đối với các sự cố xe chở sản phẩm là: **Mệt mỏi và mất tập trung, Quá tốc độ và không tuân thủ nguyên tắc lái xe.**

(* Theo số liệu thống kê của AIGA trong 5 năm qua)

©AIGA 2021 nghiêm cấm sao chép mà không có sự đồng ý bằng văn bản của AIGA. Liên hệ aigasec@asiaiga.org.

AIGA được đăng ký là một tổ chức phi lợi nhuận có trụ sở tại Singapore. Nó nhằm mục đích thúc đẩy việc trao đổi thông tin kỹ thuật giữa các thành viên trong việc xử lý và sử dụng an toàn các chất công nghiệp, y tế và khí carbon dioxide, và có liên hệ chặt chẽ với các cơ quan chức năng quốc gia, để làm việc hướng tới mức độ an toàn và chăm sóc môi trường cao nhất trên toàn châu Á



Asia Industrial Gases Association

No 2 Venture Drive, #22-28 Vision Exchange, Singapore 608526

Tel: +65 67055642 Fax: +65 68633307,

Internet: <http://www.asiaiga.org> LinkedIn Profile: <https://in.linkedin.com/in/asiaiga>