

VIETNAM EHS ADVISORY SERVICE



Information Service

E&H offers the "Vietnam EHS Advisory Service" - a service package which supports customers in a comprehensive manner in various fields including environment, water resources, chemicals, energy, occupational health and safety, fire prevention, etc. (EHS) to local and foreign manufacturing companies operating or investing in Viet Nam. Our goal is to help businesses comply with laws, regulations and policies, enhance management capabilities, and foster awareness about environmental protection.



Service Package Details



NEWSLETTER

Provide monthly Newsletters on the topic of laws, regulations and policies about environment and related fields. Register to become E&H's member for freely receiving.



ANALYSIS REPORT

Provide quarterly Analysis Reports, including opinions from analysis on newly issued regulations or draft laws, case of violations, inspection – examination – punishment.



SEMINAR

Free attendance at seminars of E&H (every 3~4 months). We provide a full documents of seminar including Video, presentation material and set of Q&A.



Q&A

Q&A to solve customers' basic problems on regulations in the field of EHS; check simple documents. Consultation via email, phone or online meeting. Duration: 2 hours/month.



WEBSITE DATABASE

Integrate all ehs advisory service into an online database at
Website: www.ehc.com.vn/ehs

- Newsletter
- Analysis report
- Seminar
- Q&A stock

- Member account
- Legislation
- Infographic
- Journals, publications

VIETNAM EHS ADVISORY SERVICE



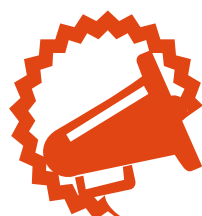
Price list

Customer types	Rank	Benefit					Fee
		Newsletter	Analysis Report	Seminar	Q&A	WEB database	
Member (Register by URL)	Silver	●					Free
Annual Contract	Gold	●	●	●			12 million VND/year
Annual Contract	Platinum	●	●	●	●	●	24 million VND/year



We offer 1-month free trial of all the above contents for customers who register to become E&H's member

Additional options in Supporting Packages



- 3-Level: Silver, Gold, Platinum on website also corresponding to customer who register to become E&H's Members by service contract.
- The above annual contract fee basically applies to one facility. The fee changes based on the scale of the business.
- The additional options in language, reviewing documents and factory oversight inspection will be charged at a separate quotation based on specific customer's requirements.



Please go to the URL below and follow instructions for member registration



<https://ehc.com.vn/ehs/user/register>



Contact

TEL : (+84) 24 8585 8833
Hot line : (+84) 86 510 0830
E-Mail : eh@ehc.com.vn

BẢN TIN TỔNG HỢP

Tháng 11-2021

Find our services, find answers to
your problems



MÔI TRƯỜNG

1. Tọa đàm “Thúc đẩy thực hiện trách nhiệm mở rộng của nhà sản xuất nhằm hỗ trợ phát triển kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam”

Sáng 4/11/2021, Liên minh Bảo tồn thiên nhiên thế giới (IUCN) tại Việt Nam phối hợp cùng Trung tâm Hỗ trợ phát triển Xanh (GreenHub), Liên minh Không rác Việt Nam (VZWA) và Nhóm tư vấn Chính sách và Luật về môi trường e-Policy (e-Policy) tổ chức tọa đàm trực tuyến “Thúc đẩy thực hiện trách nhiệm mở rộng của nhà sản xuất nhằm hỗ trợ phát triển kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam”.

Mục tiêu tổ chức tọa đàm:

- Công khai và làm rõ chỉ đạo của Ban Khoa học công nghệ và môi trường đối với quốc hội về việc thực hiện EPR ở VN
- Thảo luận và làm rõ các nội dung kiến nghị
- Đề xuất một số giải pháp cho chính phủ và doanh nghiệp

Nguồn: Tạp chí môi trường – 5/11/2021

2. Năm 2030, Việt nam cam kết giảm khí mêtan 30%

Ngày 2/11/2021, trong khuôn khổ Hội nghị thượng đỉnh về biến đổi khí hậu của Liên Hợp Quốc COP26 tổ chức tại Vương quốc Anh, Thủ tướng Phạm Minh Chính đã dự và phát biểu tại sự kiện công bố Cam kết giảm phát thải Metan toàn cầu do Tổng thống Mỹ Joe Biden và Chủ tịch Ủy ban châu Âu Ursula von der Leyen đồng chủ trì.

Có gần 90 quốc gia đã tham gia thỏa thuận cam kết giảm phát thải metan toàn cầu trong đó có Việt Nam. Việt Nam cam kết rất mạnh mẽ về giảm khí thải Mêtan 30% vào năm 2030 và kêu gọi được hỗ trợ:

- góp phần hoàn thiện thể chế;
- đào tạo nguồn nhân lực gắn với đổi mới sáng tạo;
- bố trí tài chính xanh phù hợp và hiệu quả;
- chia sẻ công nghệ xanh;
- quản trị quốc gia để góp phần cho các nước tham gia tiến trình cắt giảm Mêtan hiệu quả và góp phần bảo vệ hành tinh của chúng ta xanh bền vững và an toàn hơn.

Nguồn: Bộ Tài nguyên và Môi trường – 3/11/2021



**Volume of
Newsletter**

**~ 10 pages / month
(10~15 news tips)**

Address: 11F, Viet A Tower, 9 Duy Tan, Dich Vong Hau, Cau Giay, Ha Noi

Tell: 024 8585 8833

Email: eh@ehc.com.vn

Hotline : 086 510 0830

Website: www.ehc.com.vn

BÁO CÁO PHÂN TÍCH

Quý 3-2021

Find our services, find answers to
your problems



EH202108-01

Phân tích Quy định pháp luật

Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật môi trường quốc gia về nước thải công nghiệp

Ngày 8 tháng 7 năm 2021, Bộ Tài nguyên và Môi trường Việt Nam công bố dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (QCVN) về nước thải công nghiệp (sau đây gọi tắt là dự thảo). Dự thảo này là bản tổng hợp quy định, sửa đổi các quy chuẩn quốc gia liên quan về nước thải công nghiệp và sẽ thay thế hàng loạt các QCVN liên quan gồm: QCVN 25:2009/BTNMT (về nước thải của bãi chôn lấp chất thải rắn, QCVN 28:2010/BTNMT (về nước thải y tế), QCVN 29:2010/BTNMT (về nước thải của kho và cửa hàng xăng dầu), QCVN 01-MT:2015/BTNMT (về nước thải sор chè cao su thiên nhiên), QCVN 11-MT:2015/BTNMT (về nước thải chế biến thủy sản), QCVN 12-MT: 2015/BTNMT (về nước thải công nghiệp giấy và bột giấy), QCVN 13-MT:2015/BTNMT (về nước thải công nghiệp dệt nhuộm), QCVN 60-MT:2015/BTNMT (về nước thải sản xuất cồn nhiên liệu), QCVN 63:2017/BTNMT (về nước thải chế biến tinh bột sắn), QCVN 52:2017/BTNMT(nước thải công nghiệp sản xuất thép), QCVN 40:2011 (về nước thải công nghiệp). Dự thảo hiện đang được lấy ý kiến góp ý.

Văn bản dự thảo quy chuẩn kỹ thuật này có thể được tải xuống từ URL sau:
<http://vea.gov.vn/Documents/20210708%20QCVN%20Nuoc%20thai%20cong%20nghiep.pdf>

Phạm vi và đối tượng

- Quy chuẩn này quy định giá trị tối đa cho phép của các chất ô nhiễm trong nước thải công nghiệp khi xả thải ra nguồn tiếp nhận nước thải.

- Đối tượng áp dụng của nước thải công nghiệp là các tổ chức, cá nhân liên quan đến hoạt động xả nước thải công nghiệp ra nguồn tiếp nhận nước thải. Tuy nhiên, có một số trường hợp đối tượng cần làm rõ:

- + Đối tượng áp dụng theo quy chuẩn này:
 - Nước thải sinh hoạt và nước thải chăn nuôi khi nhập cùng nước thải công nghiệp trước khi đấu nối vào hệ thống thu gom, xử lý nước thải công nghiệp
- + Đối tượng áp dụng theo quy định của khu vực:
 - Nước thải công nghiệp phát sinh từ hoạt động sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trong đô thị, khu dân cư tập trung khi đấu nối vào hệ thống thu gom, xử lý nước thải đô thị, khu dân cư tập trung phải đáp ứng quy định của khu đô thị, khu dân cư tập trung hoặc quy định của chính quyền địa phương.
- + Đối tượng áp dụng theo quy định chủ đầu tư cơ sở hạ tầng
 - Nước thải công nghiệp của cơ sở sản xuất, kinh doanh, dịch vụ trong khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung, cụm công nghiệp khi đấu nối vào hệ thống thu gom, xử lý nước thải công nghiệp phải đáp ứng theo yêu cầu của chủ đầu tư xây dựng khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung, cụm công nghiệp.



Volume of Reports

~20 pages/month
(5~10 Reports)

Manage via member account ⇒



BẢN TIN TỔNG HỢP



Phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất
🕒 03/12/2021

Môi trường
Kế hoạch xử lý, phòng ngừa ô nhiễm môi trường do hóa chất...
🕒 01/12/2021

Phòng cháy chữa cháy
Tiếp nhận và giải quyết thủ tục hành chính trong lĩnh vực...
🕒 01/12/2021

Hóa chất
Bổ sung chất chỉ thị màu vào cồn không sử dụng trong thư...
🕒 25/11/2021

Môi trường
Kế hoạch hợp tác Việt Nam - Nhật Bản về biến đổi khí hậu...
🕒 24/11/2021

Xem thêm >

BẢN TIN TỔNG HỢP

Tháng 11-2021

NEWS

BÁO CÁO PHÂN TÍCH

Quý 3-2021




BTV QUYNH HOA
nguyenquynhhoa@vtv.vn

THANH TRA - KIỂM TRA - XỬ PHẠT



PHÂN TÍCH QUY ĐỊNH MỚI



BÀI VIẾT PHÂN TÍCH

Môi trường
Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn các chất...
🕒 29/11/2021

Phòng cháy chữa cháy
Chính phủ ban hành quy định mới về bảo hiểm cháy, nổ bâ...
🕒 22/11/2021

Môi trường
Những thắc mắc trong việc thực hiện trách nhiệm mở...
🕒 15/11/2021

Môi trường
Tim hiểu về Giấy phép môi trường
🕒 08/11/2021

Xem thêm >

Q&A - TƯ VẤN HỎI ĐÁP

? 07 vấn đề người lao động cần lưu ý để bảo đảm an toàn, vệ sinh lao động tại nơi làm việc là gì?
🕒 09/10/2021

? Đảm bảo an toàn lao động là một trong những điều kiện để duy trì hoạt động sản xuất kinh doanh. Vậy công ty phải đảm...
🕒 20/09/2021

? Công ty muốn mở một lớp tập huấn và cấp chứng nhận về phòng cháy, chữa cháy thì cần những thủ tục gì?
🕒 04/08/2021

? Người lao động có giấy chứng nhận huấn luyện an toàn vệ sinh lao động có phải tham gia huấn luyện sơ cứu, cấp cứu?
🕒 29/07/2021

Xem thêm >

GÓC NHÌN CHUYÊN GIA

Chuyên gia cho rằng, Việc bảo vệ môi trường (BVMT) tại các cụm công nghiệp (CCN) còn hạn chế. Mặc dù vậy, không thể phủ nhận vai...

Hoàng Văn Vy


XEM NHIỀU NHẤT

? Quản lý chất ô nhiễm khó phân hủy và nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, sản...

? Công ty xử lý nước thải của khu công nghiệp (KCN) yêu cầu công ty trong KCN...

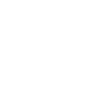
? Những điểm mới mang tính đột phá của Luật bảo vệ môi trường (sửa đổi) 2020

? Quốc hội thông qua Luật Bảo vệ môi trường (sửa đổi)

? Hóa chất và sản phẩm chứa các thành phần hóa chất quản lý khác nhau như...

? Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật môi trường quốc gia về nước thải công nghiệp

Newsletter

Từ khóa	Lĩnh vực	Từ ngày	Đến ngày	
	Hóa chất Phòng ngừa ứng phó sự cố hóa chất	⌚ 1 03/12/2021		
Thực trạng một số vụ cháy nổ liên quan đến hóa chất cho thấy công tác quản lý hỏa...	Xem thêm			
	Môi trường Ke hoạch xử lý, phòng ngừa ô nhiễm môi trường do hóa chất bảo vệ thực vật tồn lưu	⌚ 1 01/12/2021		
Ngày 24/11/2021, Văn phòng Chính phủ đã ban hành văn bản số 8999/VPCP-NN gửi B...	Xem thêm			
	Phòng cháy chữa cháy Tiếp nhận và giải quyết thủ tục hành chính trong lĩnh vực...	⌚ 1 01/12/2021		
Kể từ ngày 01/12/2021, Cục Cảnh sát PCCC và CNCH chính thức cung cấp dịch vụ...	Xem thêm			
	Môi trường Kết hợp hợp tác Việt Nam - Nhật Bản về bảo đảm khí hậu...	⌚ 1 01/12/2021		
Ngày 24/11/2021, Bộ trưởng Bộ TN&MT Trần Hồng Hà đã có cuộc họp song phương v...	Xem thêm			
	Phòng cháy chữa cháy Đẩy mạnh công tác Quản lý an toàn hóa chất	⌚ 1 01/12/2021		
Chính phủ ban hành quy định mới và bảo đảm cháy, nổ bả...	Xem thêm			
	BẢN TIN NỔI BẬT			
	Phòng cháy chữa cháy Tiếp nhận và giải quyết thủ tục hành chính trong lĩnh v...	⌚ 01/12/2021		
	Môi trường Kết hợp hợp tác Việt Nam - Nhật Bản về bảo đảm khí hậu...	⌚ 01/12/2021		
	Phòng cháy chữa cháy Đẩy mạnh công tác Quản lý an toàn hóa chất	⌚ 01/12/2021		
	Phòng cháy chữa cháy Chính phủ ban hành quy định mới và bảo đảm cháy, nổ bả...	⌚ 01/12/2021		
	BẢN TIN TỔNG HỢP Tháng 11-2021	NEWS		
	TẠP SAN BẢN TIN			
	2021			
	Tháng 1 (12)	Tháng 2 (10)		
	Tháng 3 (10)	Tháng 4 (14)		
	Tháng 5 (15)	Tháng 6 (10)		
	Tháng 7 (12)	Tháng 8 (13)		
	Tháng 9 (12)	Tháng 10 (13)		
	Tháng 11 (10)	Tháng 12 (3)		

Analysis Reports

<input type="text" value="Từ khóa"/>	<input type="text" value="Lĩnh vực"/>	<input type="text" value="Từ ngày"/>	<input type="text" value="Đến ngày"/>	
Môi trường				
<p>Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn các chất ô nhiễm hữu cơ khai thác hủy (POP) trong nguyên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa, thiết bị</p> <p>© 29/11/2021 ◉ 13 Phản tích quy định mới</p> <p>Ngày 12/1/2021, T嚩ng cõi môi trường đăng tải dự thảo quy chuẩn du th嚩ng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn các chất ô nhiễm hữu cơ khai thác hủy trong nguyên liệu, vật liệu, sản phẩm...</p> <p>Xem thêm: Xem thêm</p>				
BÀI VIẾT NÓI BẤT				
Môi trường				
<p>Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về giới hạn các chất ô nhiễm hữu cơ khai thác hủy (POP) trong nguyên liệu, vật liệu, sản phẩm, hàng hóa, thiết bị</p> <p>© 29/11/2021</p>				
Phòng cháy chữa cháy				
<p>Chính phủ ban hành quy định mới về bảo hiểm cháy, nổ bắt buộc</p> <p>© 22/11/2021 ◉ 8 Phản tích quy định mới</p> <p>Khoá 8/7/2021, Chính phủ ban hành Nghị định 97/2020/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung sốt dâu của Nghị định số 23/2016/NĐ-CP ngày 23/3/2016 về bảo hiểm cháy, nổ bắt buộc. Nghị định này có hiệu...</p> <p>Xem thêm: Xem thêm</p>				
Môi trường				
Môi trường				
<p>Những trách nhiệm trong việc thực hiện trách nhiệm mэр rong nh sản xuất (EPR) nhằm phát triển kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam</p> <p>© 15/11/2021 ◉ 4 Phản tích quy định mới</p> <p>Tuởn g�c m�nh nh nước, đại diện Bộ TN&MT (ông Phan Tuân Hùng – Vụ trưởng Vụ pháp chế) cho biết, hiện nay, kinh tế tuần hoàn đang là xu hướng, và trong vấn kiện Đảng hội Đảng mới đã có...</p> <p>Xem thêm: Xem thêm</p>				
BÁO CÁO PHÂN TÍCH				
<p>BÁO CÁO PHÂN TÍCH</p> <p>Quý 3-2021</p>				
TẬP SAN BÀI VIẾT				
<p>2021</p> <p>Báo cáo phân tích Quý 1 (18)</p> <p>Báo cáo phân tích Quý 2 (7)</p> <p>Báo cáo phân tích Quý 3 (10)</p> <p>Báo cáo phân tích Quý 4 (7)</p> <p>Báo cáo phân tích năm (42)</p>				

Address: 11F, Viet A Tower, 9 Duy Tan, Dich Vong Hau, Cau Giay, Ha Noi
Tell: 024 8585 8833 Hotline : 086 510 0830
Email: eh@ehc.com.vn Website: www.ehc.com.vn

Seminars

WEBINAR

PHỔ BIẾN QUY ĐỊNH VỀ QUẢN LÝ CHẤT THẢI CHO DOANH NGHIỆP

HỘI THẢO TRỰC TUYẾN
Ngày 26/06/2021 (Thứ bảy) | 08:30 – 11:30
Diễn giả: Ông HOÀNG VĂN VY
Phó Cục trưởng Cục Bảo vệ môi trường miền Bắc, Tổng cục môi trường, Bộ Tài nguyên và Môi trường

Công ty TNHH Tư vấn E&H
www.ehc.com.vn

THÁNG 6
26
Thứ bảy

PHỔ BIẾN QUY ĐỊNH VỀ QUẢN LÝ CHẤT THẢI CHO DOANH NGHIỆP

(⌚ Thời gian: 26/06/2021 (Thứ bảy) 08:30 – 11:30
(🔗 Hình thức: Trực tuyến - Qua ứng dụng Zoom Cloud Meetings
(🔴 Đã kết thúc)

DĂNG KÝ NGAY

GIỚI THIỆU

Hiện nay, việc gia tăng lương phát sinh chất thải rắn tiêu tốn không ít chi phí cho việc quản lý và xử lý lương chất thải này. Do đó, việc tăng cường pháp luật về quản lý chất thải đang trở thành vấn đề cấp thiết, buộc doanh nghiệp có hoạt động sản xuất, kinh doanh phải cập nhật, thực hiện và có bài toán về kinh tế cho chi phí quản lý này.

Nền kinh tế tuần hoàn không chỉ là việc tái sử dụng chất thải, coi chất thải là tài nguyên mà còn là sự kết nối giữa các hoạt động kinh tế một cách có tính toán, tạo thành các vòng tuần hoàn trong nền kinh tế. Phát triển kinh tế tuần hoàn là hướng tới sử dụng hiệu quả, tiết kiệm tài nguyên, góp phần bảo vệ môi trường và hướng tới sự phát triển bền vững.

Tại Việt Nam, Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 cũng đã thể chế hóa một số cơ chế, chính sách để thúc đẩy kinh tế tuần hoàn. Nhận thức được yêu cầu tất yếu của chuyển đổi kinh tế theo hướng tuần hoàn, với mong muốn hỗ trợ doanh nghiệp sử dụng hiệu quả nguồn tài nguyên đặc biệt trong thời buổi đại dịch Covid diễn biến phức tạp, Công ty TNHH Tư vấn E&H tổ chức hội thảo trực tuyến để trao đổi, chia sẻ và thảo luận những vướng mắc của doanh nghiệp trong việc quản lý chất thải tại cơ sở của mình, đồng thời hỗ trợ doanh nghiệp sẵn sàng chuyển hướng trong sản xuất, kinh doanh phát triển mô hình tăng trưởng hướng đến phát triển bền vững.

PHÓ BIẾN QUY ĐỊNH VỀ QUẢN LÝ CHẤT THẢI CHO DOANH NGHIỆP

(⌚ 08:30 - 11:30
Thứ bảy
(🔗 Trực tuyến - Qua ứng dụng Zoom Cloud Meetings
(📍 Số 9 Duy Tân, Dịch Vọng Hậu, Cầu Giấy, Hà Nội
(☎ 299.000 VNĐ/Người

DĂNG KÝ NGAY

Chia sẻ **Quan tâm**

E&H has organized seminars:

- 06/2020 - Update and solve problems in environmental management - Respond to environmental incidents
- 09/2020 - Update requirements on environmental procedures for businesses
- 01/2021 - Update regulations on safety for hazardous chemicals - Orientation to amend the Chemical Law
- 06/2021 - Disseminate regulations on waste management for businesses
- System of legal documents on occupational safety and health - A guide to production recovery after the Covid-19 pandemic
- 11/2021 -

Mẫu

WEB Database

Q&A Library

Từ khóa: Linh vực: Từ ngày: Đến ngày:

GỬI CÂU HỎI

MÔI TRƯỜNG 25/05/2021 424
Văn bản pháp luật nào quy định về việc quản lý nước làm mát có cloramin hoặc khử trùng? Việc đầu nồi nước làm mát vào hệ thống nước thải trung được quy định như thế nào?
TRẢ LỜI

MÔI TRƯỜNG 13/02/2021 403
Văn bản pháp luật nào áp dụng đối với trường hợp máy vi tính lỗi lỗi bể?
TRẢ LỜI

HÓA CHẤT 05/12/2020 261
Hóa chất và sản phẩm chứa các thành phần hóa chất quản lý khác nhau như thế nào?
TRẢ LỜI

MÔI TRƯỜNG 21/11/2020 67
Thủ tục xin giấy phép nhập khẩu phế liệu?
TRẢ LỜI

▪ Send questions via WEB account

GỬI CÂU HỎI

ĐẶT CÂU HỎI

Câu hỏi:

GỬI

▪ Database of legal documents specialized in the field of EHS

Sign up member



<https://ehc.com.vn/ehs/user/register>



Contact

TEL : (+84) 24 8585 8833
Hot line : (+84) 86 510 0830
E-Mail : eh@ehc.com.vn

DANH MỤC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT

Lĩnh vực	Loại văn bản	Số hiệu	Tên văn bản	Nơi ban hành	Ngày ban hành	Ngày hiệu lực	Tình trạng	Tải về
Tổng số: 41								
Hóa chất	QCVN 06A/2020/BCT	QCVN 06A/2020/BCT	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 06A/2020/BCT về chất lượng Poly Aluminium Chloride (PAC)	Bộ Công Thương	21/12/2020	01/01/2022	Chưa có hiệu lực	
Môi trường	Thông tư	10/2021/TT-BTNMT	Thông tư 10/2021/TT-BTNMT quy định về kỹ thuật quan trắc môi trường và quản lý thông tin, dữ liệu quan trắc chất lượng môi trường	Bộ TNMT	30/06/2021	16/08/2021	Còn hiệu lực	
Môi trường	Thông tư	24/2017/TT-BTNMT	Thông tư 24/2017/TT-BTNMT quy định kỹ thuật quan trắc môi trường	Bộ TNMT	01/09/2017	15/10/2017	Hết hiệu lực toàn bộ	
Môi trường	QCVN 14/2008/BTNMT	QCVN 14/2008/BTNMT	Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia QCVN 14/2008/BTNMT về nước thải sinh hoạt	Bộ TNMT	31/12/2008	15/01/2009	Còn hiệu lực	
Môi trường	Dư thảo	-	Thông tư quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường	Bộ TNMT			Chưa ban hành	
Phòng cháy chữa cháy	Nghị định	97/2021/NĐ-CP	Nghị định 97/2021/NĐ-CP sửa đổi Nghị định 23/2018/NĐ-CP về bảo hiểm cháy, nổ bắt buộc	Chính phủ	08/11/2021	23/12/2021	Chưa có hiệu lực	
Môi trường	Dư thảo	-	QCVN...2021/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật môi trường quốc gia về nước thải sinh hoạt và đồ thi	Bộ TNMT			Chưa ban hành	
Môi trường	Dư thảo	-	QCVN...2021/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật môi trường quốc gia về nước thải chén nồi	Bộ TNMT			Chưa ban hành	
Môi trường	Dư thảo	-	QCVN....2021/BTNMT Dư thảo quy chuẩn kỹ thuật môi trường quốc gia về nước thải công nghiệp	Bộ TNMT			Chưa ban hành	
Môi trường	Dư thảo	-	Nghị định quy định chi tiết một số điều của Luật bảo vệ môi trường	Chính phủ			Chưa ban hành	
Môi trường	Luật	72/2020/QH14	Luật Bảo vệ môi trường 2020	Quốc hội	17/11/2020	01/01/2022	Chưa có hiệu lực	
Hóa chất	QCVN 07A/2020/BCT	QCVN 07A/2020/BCT	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 07A/2020/BCT về an toàn trong sản xuất, kinh doanh, sử dụng, bảo quản và vận chuyển hóa chất nguy hiểm	Bộ Công Thương	21/12/2020	01/01/2022	Chưa có hiệu lực	
Hóa chất	QCVN 05A/2020/BCT	QCVN 05A/2020/BCT	Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 05A/2020/BCT về an toàn trong sản xuất, kinh doanh, sử dụng, bảo quản và vận chuyển hóa chất nguy hiểm	Bộ Công Thương	21/12/2020	01/01/2022	Chưa có hiệu lực	

Address: 11F, Viet A Tower, 9 Duy Tan, Dich Vong Hau, Cau Giay, Ha Noi

Tell: 024 8585 8833

Hotline : 086 510 0830

Email: eh@ehc.com.vn

Website: www.ehc.com.vn