



TPP – Kịch bản nào cho Việt Nam?

Kịch bản 2: TPP 11

Kịch bản này chấp nhận thực tế là TPP sẽ không có Mỹ, và 11 nước thành viên còn lại sẽ sửa sang TPP để Hiệp định này tiếp tục được phê chuẩn và có hiệu lực mà không có Mỹ. Đây có thể là một kịch bản mà các nước TPP hướng tới trong cuộc họp giữa các



Bộ trưởng Thương mại TPP bên lề Hội nghị thượng đỉnh APEC ở Đà Nẵng tháng 11 tới. Kịch bản này có thể bao gồm 02 khả năng. Một là TPP 11 vẫn giữ nguyên các nội dung cam kết đã được thống nhất và hoàn tất thảo luận trong Hiệp định TPP, chỉ thay đổi về điều kiện có hiệu lực để Hiệp định này có hiệu lực (bởi điều kiện có hiệu lực hiện nay đòi hỏi bắt buộc phải có sự phê chuẩn của Hoa Kỳ và Nhật Bản). Hai là TPP 11 thay đổi các cam kết về nội dung (và tất nhiên cả điều kiện có hiệu lực của TPP) mà chủ yếu là theo xu hướng thu hẹp các phạm vi cam kết để phù hợp với các thành viên sau khi Hoa Kỳ rút khỏi Hiệp định.

Ở khả năng thứ nhất, TPP 11+ giữ nguyên nội dung cam kết trong TPP, chỉ thay đổi điều kiện có hiệu lực, để Hiệp định này có thể có hiệu lực mà không cần Hoa Kỳ phê chuẩn. So với các kịch bản dự kiến khác, đây là kịch bản dễ dàng nhất trên lý thuyết, vì TPP không thay đổi nội dung cam kết mà chỉ sửa điều kiện có hiệu lực, Hoa Kỳ vẫn có thể đổi ý quay lại tham gia TPP nếu muốn, tránh đi nhiều rắc rối đàm phán kéo dài phát sinh. Tuy nhiên, nếu đứng trên góc độ cán cân lợi ích thì đây là kịch bản mang đến nhiều bất lợi cho các nước TPP trong quan hệ với Hoa Kỳ sau này. Thứ nhất, TPP 11 nếu giữ nguyên nội dung cam kết có thể làm mất cân bằng lợi ích – chi phí. Có lẽ chúng ta chưa thể quên rằng TPP bao gồm



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 11/2017

nhiều cam kết được hoàn tất dưới sức ép của Hoa Kỳ, đặc biệt là các cam kết về thể chế. Những cam kết ấy được các nước thành viên chấp thuận với hy vọng đánh đổi được những lợi ích khác mà Hoa Kỳ đem lại. Tuy nhiên, dưới tình huống Hoa Kỳ rút khỏi TPP như hiện tại, những kỳ vọng về lợi ích đó đã không còn được bảo đảm, do đó các nước thành viên sẽ thấy không thoải mái khi vẫn phải thực hiện đủ các cam kết mà không nhận được lợi ích tương ứng như họ đã kỳ vọng từ phía Hoa Kỳ. Thứ hai, nếu thực hiện đầy đủ TPP hiện tại, các nước có thể mất lợi thế đàm phán trong tương lai với Hoa Kỳ. Về mặt kỹ thuật, trong TPP có một số nhóm cam kết về thể chế quan trọng sẽ áp dụng chung khi Hiệp định này có hiệu lực (tức là áp dụng không phân biệt đối xử với tất cả đối tác thành viên, dù có thuộc TPP hay không). Những cam kết này thuộc các nhóm đầu tư, sở hữu trí tuệ, môi trường ... Do đó, nếu giữ nguyên các cam kết TPP trong lĩnh vực này, tất cả các nước ngoài TPP, bao gồm cả Mỹ, sẽ đương nhiên được hưởng mà không phải làm gì. Đã vậy, sau này khi Việt Nam hay các nước thành viên TPP đàm phán các hiệp định thương mại song phương thì “vốn liếng” để đưa ra trao đổi với Hoa Kỳ sẽ giảm đi rất nhiều.

Ở khả năng thứ hai, nội dung cam kết TPP 11 được giới hạn lại chỉ ở một số nội dung cam kết có đi có lại trong TPP (tức là cam kết mà chỉ các thành viên TPP có thể được hưởng lợi). Đây là kịch bản mà việc triển khai là dễ dàng nhất. Về mặt kỹ thuật, các nước TPP chỉ cần ngồi lại với nhau để thống nhất giới hạn lại phạm vi những cam kết hiện có trong TPP 12 mà không cần thương lượng lại về nội dung cam kết. Nói cách khác, ở kịch bản này, TPP sẽ có hiệu lực một phần. Đồng thời, kịch bản này cũng làm giảm thiểu những bất lợi trong khả năng đầu tiên, và cho phép đạt được một số lợi ích nhất định tùy vào mức độ và cách thức giới hạn lại nội dung những cam kết trong TPP. Trong khi đó, đây lại là kịch bản mang lại nhiều lợi thế như cho phép hiện thực hóa trước một phần lợi ích kỳ vọng từ TPP trong khi chờ Hoa Kỳ quay lại, thậm chí cả khi Hoa Kỳ không quay trở lại cũng sẽ không sao cả; đồng thời có thể giữ toàn vẹn Hiệp định TPP, đến khi Hoa Kỳ quyết

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 11/2017

định quay trở lại thì TPP sẽ có hiệu lực toàn phần như tại thời điểm ký kết 4/2/2016.

Từ góc độ lợi ích của doanh nghiệp Việt Nam, đây cũng là kịch bản khả thi và hợp lý nhất.

Kịch bản 3: TPP 11+

Trong kịch bản này, TPP cũng chấp nhận việc Hoa Kỳ rời đi, nhưng đồng thời lại thu hút và chấp thuận sự tham gia của một số thành viên mới ngoài 11 thành viên hiện tại của TPP, những nước có hứng thú tham gia Hiệp định này. Ở kịch bản này, cũng có thể có hai khả năng:

Ở khả năng thứ nhất, TPP 11+ sẽ giữ nguyên các cam kết như đang có, các nước thành viên mới sẽ phải chấp nhận toàn bộ các cam kết đã có này, việc đàm phán sẽ chỉ được thực hiện đối với cam kết về mở cửa thị trường của nước thành viên mới đó cho các thành viên hiện tại của TPP (tương tự như khi Nhật Bản tham gia TPP năm 2013). Trong bối cảnh hiện tại, khả năng này khá thấp bởi khó có thể buộc các nước mới gia nhập chấp nhận tất cả các cam kết TPP, đặc biệt khi thành viên mới là các nền kinh tế lớn và có quan điểm khác biệt với Mỹ, nước cầm trịch trong đàm phán TPP và cũng là khởi nguồn của nhiều cam kết TPP hiện tại.

Ở khả năng thứ hai, với sự tham gia của các thành viên mới, TPP được đàm phán lại cho phù hợp với lợi ích của các bên liên quan. Thực chất, trong khả năng này, mặc dù có thể vẫn giữ tên gọi TPP cũ, thỏa thuận đạt được sau đàm phán phần nhiều sẽ là mới. Thách thức ở kịch bản này chính là việc tất cả các nước thành viên, trong đó có Việt Nam, phải đàm phán lại gần như toàn bộ các cam kết, cũng như giải quyết các vấn đề nảy sinh trong quá trình đàm phán. Do đó, nguồn lực và thời gian bỏ ra cho kịch bản này có lẽ sẽ tương tự như đàm phán một hiệp định khu vực mới. Khả năng tận dụng phần nào nền tảng nội dung TPP từng được thống nhất chỉ có tác dụng rút ngắn một chút thời gian đàm phán và khả thi với các thành viên cũ của TPP. Đứng trên góc độ lợi ích của doanh nghiệp Việt Nam, đặc biệt là các doanh nghiệp xuất nhập khẩu, việc có một Hiệp định thương mại tự do

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Vấn đề hôm nay

Bản tin số 11/2017

khu vực mới so với TPP sẽ đem lại nhiều cơ hội mới về mở rộng phạm vi thị trường hơn (nếu thành viên mới tham gia là nước mà Việt Nam chưa có FTA), hoặc tăng hàm lượng giá trị nội khối trong hàng hóa xuất khẩu (nếu Hiệp định có các cam kết liên quan). Tuy nhiên, cần nhìn nhận một cách chính xác rằng đây sẽ là một FTA mới hoàn toàn (dù có thể vẫn mang tên TPP) và những tác động tiềm tàng, những lợi ích hứa hẹn mang lại sẽ hoàn toàn khác so với TPP (có Mỹ).

(Còn tiếp) - Nguồn: Trung tâm WTO và Hội nhập

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

DANH MỤC CÁC THÔNG BÁO NHẬN ĐƯỢC TỪ 15/10/2017-15/11/2017

Nước thông báo	Số lượng TB	Vấn đề thông báo
Ả Rập	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Ấn Độ	3	Bao bì nguyên liệu sử dụng để đóng gói thực phẩm; Thực phẩm
Argentina	5	Xe cơ giới; Rượu; Thực phẩm đóng gói; Thực phẩm chiếu xạ
Armenia	1	Thiết bị y tế
Botswana	3	Cáp; Thiết bị giặt là
Brazil	10	Các thiết bị y tế; Các sản phẩm vệ sinh cá nhân dùng một lần; Kính an toàn, kính cường lực; Cam; Máy điều hòa nhiệt độ; Tủ lạnh, tủ đá
Bahrain	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Bolivia	1	Thực phẩm chế biến
Các Tiểu Vương Quốc Ả Rập Thống Nhất	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Canada	3	Đồ chơi có nam châm dành cho trẻ em; Thuốc; Chất làm suy giảm tầng Ozone (ODSs) và hydrofluorocarbons (HFCs)
Chile	4	Các chất hóa học hỗn hợp; Bê tông để sử dụng trong xây dựng; Ốp vữa xi măng
Colombia	1	Bê tông cốt thép

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

Ecuador	2	Đồ chơi; Bình đựng khí hoá lỏng hoá lỏng (LPG)
Hàn Quốc	6	Pin Lithium; Sản phẩm Chăn nuôi; Thực phẩm; Mì; Các sản phẩm vệ sinh;
Israel	4	Thực phẩm; Cửa phòng cháy Swinging; Hệ thống xử lý nước uống; Thịt và các sản phẩm thịt xay
Italy	1	Dịch vụ truy cập Internet;
Jamaica	1	Chất khử trùng
Kuwait	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Liên minh Châu Âu	2	Thiết bị hàng hải; Sản phẩm biôxít
Malawi	1	Thực phẩm có hàm lượng protein cao
Mexico	9	Đường ống dẫn trên bờ và ngoài khơi; Đồ uống có cồn; Chất thải đặc biệt; Xe mô tô mới; Thịt bò;
Moldova	3	Lắp đặt đường dây (thang máy); Thang máy và phụ tùng cho thang máy.
Nam Phi	2	Cá đông lạnh; Chất khử trùng hóa học
Nhật Bản	2	Các chất có thể tác động đến hệ thần kinh trung ương; Dược phẩm
Oman	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Paraguay	2	Các chất hoạt tính; Các sản phẩm kiểm dịch thực vật
Pháp	3	Thiết bị phòng cháy; Hệ thống cung cấp khí đốt
Philippines	1	Đánh giá sự phù hợp
Qatar	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

		sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Singapore	1	Thực phẩm chức năng cho trẻ sơ sinh
Tanzania	6	Sản phẩm sắt thép; Dây điện; Lốp xe; Động cơ đốt trong dùng cho phương tiện giao thông đường bộ
Thái Lan	2	Công nghệ thông tin nói chung; Sản phẩm sắt thép nói chung
Thụy sỹ	1	Cây biến đổi gen
Trung Quốc	14	Phế liệu từ giấy hoặc cactông; xỉ; Gỗ; Phế liệu sắt, thép; Chất thải kim loại màu; Phế liệu động cơ điện; Tàu thuyền; Chất thải và phế liệu bằng plastic; Máy nén phế liệu; Dược phẩm
Uganda	8	Mỹ phẩm; Thiết bị chơi game; Tinh dầu hoá học công nghiệp; Tinh chất metyl hoá
Uruguay	1	Thịt nhập khẩu
Hoa Kỳ	26	Động cơ ngoài; Vật liệu phóng xạ; Xe buýt trường học; Đồ chơi và các sản phẩm chăm sóc trẻ em có chứa chất phthalates.; Các thiết bị không dây; Ghi nhãn thực phẩm; Thiết bị phòng cháy; Khí thải; Hệ thống kiểm tra thực vật phosphat; Thiết bị y tế; Xe tải siêu trọng; Đậu phộng; Thịt heo; Sản phẩm gỗ composite; Hợp chất hữu cơ dễ bay hơi; Cơ sở lưu trữ khí tự nhiên dưới đất; Hóa chất; Thực vật, sản phẩm thực vật; Rượu
Yemen	15	Xe cơ giới; Trái cây; Cá muối và cá khô; Dầu tây đóng hộp; Ngũ cốc; Đồ uống không cồn; Sản phẩm cá và thủy sản; Dầu ăn và chất béo; Sữa và các sản phẩm từ sữa
Việt Nam	4	Thiết bị bảo vệ; Gương ô tô; Xe cơ giới

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

Thiết bị bảo vệ mắt



Ngày 31/10/2017, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với phương tiện bảo vệ các nhân – bảo vệ mắt. Quy chuẩn này quy định các yêu cầu về an toàn lao động đối với phương tiện

bảo vệ mắt được sử dụng để ngăn ngừa các yếu tố nguy hiểm, yếu tố có hại gây tổn thương mắt, giảm thị lực để bảo vệ mắt cho người lao động.

Quy chuẩn này không quy định việc đảm bảo an toàn đối với các tác nhân nguy hiểm từ bức xạ hạt nhân, tia X, chùm tia laze và bức xạ hồng ngoại nhiệt độ thấp phát ra từ nguồn nhiệt thấp.

Dự thảo quy chuẩn kỹ thuật quốc gia áp dụng cho các tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu, cung cấp và sử dụng phương tiện bảo vệ mắt và các cơ quan quản lý nhà nước và các tổ chức, cá nhân khác có liên quan. Mục đích của dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước thành viên WTO tham gia góp ý kiến là ngày 01/01/2018. Hiện tại Việt Nam chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/VNM/17_4950_00_x.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/VNM/108

Gương ô tô

Ngày 01/11/2017, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về gương dùng cho xe ô tô. Quy chuẩn này quy định về yêu cầu kỹ thuật và kiểm tra chất lượng an toàn kỹ thuật đối với gương dùng để lắp



VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

trên xe ô tô loại M, N (sau đây gọi tắt là xe), như được định nghĩa tại tiêu chuẩn TCVN 8658.

Quy chuẩn này không áp dụng cho các camera-màn hình, các thiết bị quan sát khác có thể hiển thị cho người lái phạm vi quan sát như được quy định tại Phụ lục 1 của Quy chuẩn này.

Quy chuẩn này áp dụng đối với các cơ sở sản xuất, nhập khẩu gương, các cơ sở sản xuất lắp ráp, nhập khẩu ô tô và các cơ quan, tổ chức liên quan đến thử nghiệm, kiểm tra chứng nhận chất lượng an toàn kỹ thuật đối với gương dùng cho xe ô tô.

Dự thảo quy chuẩn kỹ thuật này sẽ thay thế QCVN 33: 2011/BGTVT trên cơ sở cập nhật bổ sung quy định UNECE No.46 Revision 6.

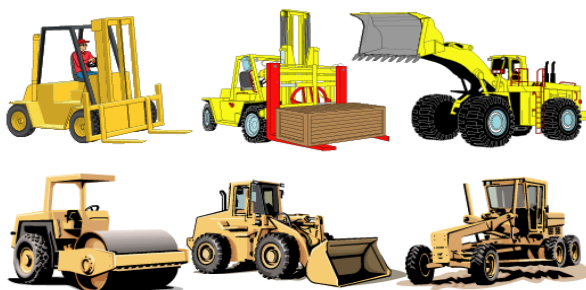
Mục đích của dự thảo nhằm bảo đảm sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước thành viên WTO tham gia góp ý kiến là ngày 01/1/2018. Thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 01/6/2018. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem

tại:

<http://tbt.gov.vn/To%20Link%20lin%20kt/VNM%20109%20Du%20thao%20QC%20VN%2033-2017.doc>

Mã thông báo: G/TBT/N/VNM/109

Xe cơ giới



www.creativealys.com

Ngày 01/11/2017, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về kết cấu an toàn chống cháy của xe cơ giới. Quy chuẩn này quy định về yêu cầu kỹ thuật và kiểm tra chất lượng an toàn kỹ thuật đối với kết cấu

an toàn chống cháy của các kiểu loại xe ô tô thuộc nhóm ô tô chở người, nhóm ô tô chở hàng (ô tô tải), nhóm rơ moóc và sơ mi rơ moóc lắp thùng nhiên liệu chứa nhiên liệu lỏng. Quy chuẩn này áp dụng đối với các cơ sở sản xuất, lắp ráp, nhập

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

khẩu xe, các cơ sở sản xuất, nhập khẩu thùng nhiên liệu và các cơ quan, tổ chức, cá nhân liên quan đến việc thử nghiệm, kiểm tra chứng nhận chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường. Mục đích của dự thảo nhằm bảo đảm sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước thành viên WTO tham gia góp ý kiến là ngày 01/1/2018. Thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 01/6/2018. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

<http://tbt.gov.vn/To%20Link%20lin%20kt/VNM110%20QCVN%2052-2017%20BGTVT%202017.07.27.doc>

Mã thông báo: G/TBT/N/VNM/110

Xe cơ giới

Ngày 01/11/2017, Việt Nam thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về yêu cầu an toàn chống cháy của vật liệu sử dụng trong kết cấu nội thất xe cơ giới.

Quy chuẩn này quy định về yêu cầu an toàn chống cháy của vật liệu sử dụng trong kết cấu nội thất ô tô khách có khối lượng toàn bộ lớn hơn 5 tấn và có số người cho phép chở từ 22 người trở lên (kể cả người lái) (sau đây gọi tắt là xe), không áp dụng cho ô tô khách thành phố được định nghĩa tại Tiêu chuẩn TCVN 6211 “Phương tiện giao thông đường bộ - Kiểu – Thuật ngữ và định nghĩa”.

Quy chuẩn này không áp dụng đối với các loại xe sử dụng vào mục đích an ninh, quốc phòng.

Quy chuẩn này áp dụng đối với các cơ sở sản xuất, lắp ráp, nhập khẩu xe; các cơ sở sản xuất, nhập khẩu vật liệu, linh kiện trong kết cấu nội thất của xe và các cơ quan, tổ chức, cá nhân liên quan đến việc thử nghiệm, kiểm tra chứng nhận chất lượng an toàn kỹ thuật và bảo vệ môi trường. Quy chuẩn được biên soạn trên cơ sở tham khảo quy định UNECE R No.118 của Châu Âu và mục đích của dự thảo quy chuẩn nhằm bảo đảm sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước thành viên WTO tham gia góp ý kiến là ngày 01/1/2018. Thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 01/6/2018. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

<http://tbt.gov.vn/To%20Link%20lin%20kt/VNM111%20QCVN%2053-2013%20BGTVT%2020.7.17.doc>

Mã thông báo: G/TBT/N/VNM/111



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

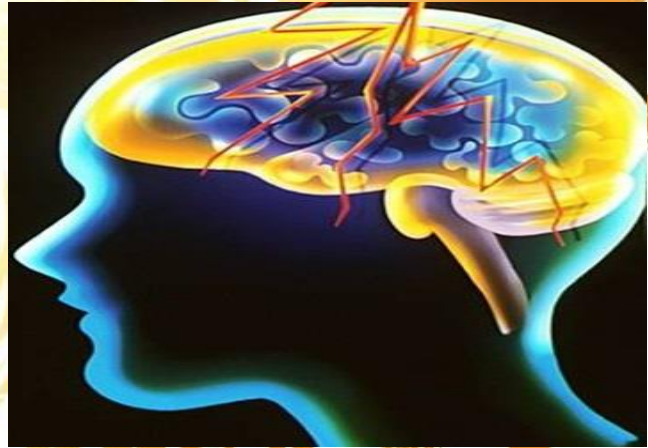
BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

Các chất có thể tác động đến hệ thần kinh trung ương

Ngày 02/11/2017, Nhật Bản thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Chỉ định chất "Shitei Yakubutsu" thuộc sự điều chỉnh của Đạo luật đảm bảo chất lượng, hiệu quả và an toàn của dược phẩm, thiết bị y tế, các sản phẩm trị liệu và tái tạo tế bào, các sản phẩm trị



liệu bằng gen và mỹ phẩm. Mục đích của dự thảo nhằm đảm bảo sức khỏe và sự an toàn của con người. Thời gian dự kiến thông qua là ngày 31/10/2017. Thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 10/11/2017. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/JPN/17_4983_00_e.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/JPN/571



Vaccin viêm gan B tái tổ hợp

Ngày 27/10/2017, Nhật Bản thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo Sửa đổi một phần các yêu cầu tối thiểu đối với sản phẩm sinh học. Cụ thể, sẽ sửa đổi tiêu chuẩn cho "Vaccin viêm gan B tái tổ hợp(chế biến từ men)". Mục đích của dự thảo nhằm

đảm bảo sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước tham gia góp ý kiến là ngày 24/11/2017. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/JPN/17_4812_00_e.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/JPN/570



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

Đồ chơi và các sản phẩm chăm sóc trẻ em

Ngày 10/11/2017, Hoa Kỳ thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo sửa đổi Thông báo những yêu cầu nghiêm cấm đối với đồ chơi trẻ em và các sản phẩm chăm sóc trẻ em có chứa Phthalates. Cụ thể, sẽ đưa ra các tiêu chí và quy trình để Ủy ban an toàn sản phẩm



tiêu dùng công nhận theo Đạo luật An toàn Sản phẩm Tiêu dùng (CPSA). Thông báo này được sửa lại để phù hợp với quy tắc phthalates được quy định trong Quy định liên bang (CFR). Mục đích của Dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý là ngày 10/01/2018. Hiện tại, Hoa Kỳ chưa xác định thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_5046_00_e.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/USA/1315



Ghi nhãn thực phẩm

Ngày 06/11/2017, Cục Quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ (FDA) thông báo cho các nước thành viên WTO về việc đưa ra Dự thảo “Quy định ghi nhãn thực phẩm: Protein đậu nành và bệnh tim mạch vành”. Dự thảo này đưa ra

dựa trên các bằng chứng khoa học nghiên cứu về những ảnh hưởng đến sức khỏe của Protein đậu nành, cụ thể là bệnh tim mạch vành. Mục đích của Dự thảo nhằm cung cấp thông tin cho người tiêu dùng. Hạn cuối cùng để các nước thành viên tham gia góp ý là ngày 16/01/2018. Hiện tại, Hoa Kỳ chưa xác định thời gian dự

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_4995_00_e.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/USA/1314

Hệ thống siêu âm cường độ cao

Ngày 31/10/2017, Cục Quản lý Thực phẩm và Dược phẩm Hoa Kỳ (FDA) đã phân loại hệ thống siêu âm cường độ cao dùng trong việc cắt bỏ tế bào tiền liệt vào lớp II (các kiểm soát đặc biệt). Các kiểm soát đặc biệt sẽ là một phần của ngôn ngữ mã hóa hệ thống. Việc



phân loại sẽ giúp đảm bảo về tính an toàn và hiệu quả của thiết bị. Ngoài ra, động thái này cũng sẽ tăng cường khả năng tiếp cận của bệnh nhân đối với thiết bị thông qua việc giảm gánh nặng pháp lý. Mục đích của Dự thảo nhằm bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người. Thời gian dự kiến thông qua và thời gian dự kiến có hiệu lực là ngày 02/10/2018. Thông tin chi tiết của Dự thảo xem tại:

https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_4939_00_e.pdf

Mã thông báo: G/TBT/N/USA/1311



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

DANH MỤC QUY CHUẨN KỸ THUẬT VIỆT NAM MỚI BAN HÀNH

1. Thông tư 28/2017/TT-BTTTT ngày 07 tháng 11 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tương thích điện từ đối với thiết bị truyền dẫn vô tuyến cố định và thiết bị phụ trợ

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Cong-nghe-thong-tin/Thong-tu-28-2017-TT-BTTTT-Quy-chuan-ky-thuat-tuong-thich-dien-tu-thiet-bi-truyen-dan-vo-tuyen-366788.aspx>

2. Thông tư 29/2017/TT-BTTTT ngày 07 tháng 11 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị trạm mặt đất di động hoạt động trong băng tần Ku

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Cong-nghe-thong-tin/Thong-tu-29-2017-TT-BTTTT-Quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-thiet-bi-tram-mat-dat-di-dong-366843.aspx>

3. Thông tư 21/2017/TT-BCT ngày 23 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Công thương ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về mức giới hạn hàm lượng formaldehyt và các amin thơm chuyển hóa từ thuốc nhuộm azo trong sản phẩm dệt may

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Thuong-mai/Thong-tu-21-2017-TT-BCT-Quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-gioi-han-formaldehyt-san-pham-det-may-364824.aspx>

4. Thông tư 40/2017/TT-BTNMT ngày 23 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành về quy định, quy chuẩn kỹ thuật chuẩn bộ dữ liệu về quan trắc, điều tra, khảo sát khí tượng, thủy văn, hải văn, môi trường không khí và nước

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Tai-nguyen-Moi-truong/Thong-tu-40-2017-TT-BTNMT-ky-thuat-chuan-bo-du-lieu-quan-trac-dieu-tra-khao-sat-khi-tuong-367118.aspx>



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

5. Thông tư 44/2017/TT-BTNMT ngày 23 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành quy định, quy chuẩn kỹ thuật về quan trắc ra đa thời tiết và ô dôn - bức xạ cực tím

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Tai-nguyen-Moi-truong/Thong-tu-44-2017-TT-BTNMT-ky-thuat-quan-trac-ra-da-thoi-tiet-o-don-buc-xa-cuc-tim-353039.aspx>

6. Thông tư 26/2017/TT-BTTTT ngày 17 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tương thích điện tử đối với thiết bị DECT

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Cong-nghe-thong-tin/Thong-tu-26-2017-TT-BTTTT-Quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-tuong-thich-dien-tu-doi-voi-thiet-bi-DECT-364886.aspx>

7. Thông tư 25/2017/TT-BTTTT ngày 17 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị trạm lặp thông tin di động E-UTRA FDD - Phần truy nhập vô tuyến

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Cong-nghe-thong-tin/Thong-tu-25-2017-TT-BTTTT-Quy-chuan-ky-thuat-quoc-gia-ve-thiet-bi-tram-lap-thong-tin-di-dong-364887.aspx>

8. Thông tư 11/2017/TT-BXD ngày 16 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng ban hành về quy trình kiểm định, quy chuẩn kỹ thuật an toàn đối với hệ thống cốt pha trượt; cần phân phối bê tông độc lập; máy khoan, máy ép cọc, đóng cọc sử dụng trong thi công xây dựng công trình

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Xay-dung-Do-thi/Thong-tu-11-2017-TT-BXD-kiem-dinh-ky-thuat-an-toan-he-thong-cot-pha-truot-can-phan-phoi-be-tong-366787.aspx>



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

DANH MỤC CÁC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT MỚI BAN HÀNH

1. Nghị định 119/2017/NĐ-CP ngày 01 tháng 11 năm 2017 của Chính phủ ban hành quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Vi-pham-hanh-chinh/Nghi-dinh-119-2017-ND-CP-xu-phat-vi-pham-hanh-chinh-trong-linh-vuc-tieu-chuan-do-luong-343705.aspx>

2. Thông tư 42/2017/TT-BYT ngày 13 tháng 11 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành về danh mục dược liệu độc làm thuốc

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-42-2017-TT-BYT-Danh-muc-duoc-lieu-doc-su-dung-lam-thuoc-342745.aspx>

3. Thông tư 47/2017/TT-BTNMT ngày 07 tháng 11 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành quy định về giám sát khai thác, sử dụng tài nguyên nước

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Tai-nguyen-Moi-truong/Thong-tu-47-2017-TT-BTNMT-quy-dinh-giam-sat-khai-thac-su-dung-tai-nguyen-nuoc-325036.aspx>

4. Quyết định 4764/QĐ-BYT ngày 24 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành về công bố Danh mục thuốc có tài liệu chứng minh tương đương sinh học - Đợt 18

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Quyết-dinh-4764-QĐ-BYT-2017-Danh-muc-thuoc-co-tai-lieu-chung-minh-tuong-duong-sinh-hoc-Dot-18-365363.aspx>

5. Quyết định 466/QĐ-QLD ngày 24 tháng 10 năm 2017 của Cục trưởng Cục Quản lý Dược ban hành về danh mục 09 sinh phẩm được cấp số đăng ký lưu hành tại Việt Nam - Đợt 34 (Số đăng ký có hiệu lực 05 năm)



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hàng rào kỹ thuật trong thương mại

Bản tin số 11/2017

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Quyet-dinh-466-QD-QLD-2017-09-sinh-pham-duoc-cap-so-dang-ky-luu-hanh-tai-Viet-Nam-Dot-34-366439.aspx>

6. Thông tư 40/2017/TT-BYT ngày 23 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành quy định về tiêu chuẩn vệ sinh, an toàn đối với thực phẩm, nước ăn uống và định lượng bữa ăn của thuyền viên làm việc trên tàu biển Việt Nam

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/Lao-dong-Tien-luong/Thong-tu-40-2017-TT-BYT-tieu-chuan-ve-sinh-bua-an-cua-thuyen-vien-lam-viec-tren-tau-bien-Viet-Nam-346207.aspx>

7. Thông tư 38/2017/TT-BYT ngày 17 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế ban hành về danh mục bệnh truyền nhiễm, phạm vi và đối tượng phải sử dụng vắc xin, sinh phẩm y tế bắt buộc

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-38-2017-TT-BYT-danh-muc-benh-truyen-nhiem-phai-su-dung-vac-xin-sinh-pham-y-te-bat-buoc-364984.aspx>

8. Quyết định 4154/QĐ-BNN-BVTV ngày 16 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành về loại các thuốc bảo vệ thực vật chứa hoạt chất Trichlorfon khỏi danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép sử dụng và bổ sung 02 hoạt chất Trichlorfon và Carbofuran vào danh mục thuốc bảo vệ thực vật cấm sử dụng tại Việt Nam

Chi tiết nội dung văn bản xem tại: <https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Quyet-dinh-4154-QD-BNN-BVTV-2017-bo-thuoc-chua-hoat-chat-Trichlorfon-khoi-danh-muc-duoc-su-dung-365659.aspx>



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

Định lượng tác động của các rào cản kỹ thuật đối với thương mại (tiếp)

6.3 Khó khăn Thực tế

Những vấn đề khái niệm này được hợp thành bởi sự phức tạp thực tế nhất định làm việc đo lường trực tiếp quy chuẩn kỹ thuật đặc biệt khó khăn. Thứ nhất, chúng phức tạp về thiết kế và hoạt động. Tiêu chuẩn không là thuế đơn giản và không là giới hạn định lượng về thương mại hoặc thị hiếu mua hàng. Thay vào đó, chúng là yêu cầu phức tạp của đặc tính như chất lượng tối thiểu, độc tính tối đa, đặc tính xung quanh trong môi trường sản xuất và khả năng tương thích kỹ thuật cùng với quy tắc chứng minh sự phù hợp. Nếu sản phẩm đáp ứng những quy tắc này, chúng được phép tiếp cận thị trường mà không có thêm giới hạn khác, ít nhất là về nguyên tắc. Việc định lượng trực tiếp quy tắc này đặc biệt không khả thi, trừ trường hợp chúng là giới hạn số và có thể so sánh giữa các quốc gia hoặc sản phẩm. Thay vào đó, chúng cần mô tả chi tiết và phân tích ở cấp độ vi mô, trong đó, phản ứng của công ty riêng được kiểm tra.

Một vấn đề liên quan là ảnh hưởng của tiêu chuẩn có thể phụ thuộc vào phương pháp quản lý. Việc chậm trễ kiểm tra và chứng nhận không phù hợp rõ ràng có thể tạo ra rào cản với sự chắc chắn về kinh doanh. Kỹ thuật và yêu cầu lấy mẫu có thể khác nhau theo đối tác kinh doanh, ảnh hưởng đến quyết định xuất khẩu. Nếu quy trình quản lý không rõ ràng và thay đổi, chúng có thể có ảnh hưởng gây cản trở đầu tư vào cơ sở xuất khẩu sẽ hạn chế thương mại hơn quy chuẩn yêu cầu.

Một khó khăn thực tế cuối cùng liên quan đến sự tập hợp. Nhà nghiên cứu có thể mong muốn mô tả đặc điểm quy chuẩn của các quốc gia cụ thể hoặc sản phẩm cụ thể, trong một số phạm vi, mô tả một số khía cạnh hoạt động của chúng như sự nghiêm trọng của tác động thương mại hoặc mức độ thông tin liên quan. Khi thực hiện việc này, nhà phân tích sẽ đối mặt với vấn đề thông thường là quyết định khối lượng phù hợp để lựa chọn tập hợp. Khối lượng nhập khẩu hoặc xuất khẩu có thể sai nếu quy chuẩn hạn chế hoặc mở rộng kinh doanh đáng kể. Khối lượng sản xuất theo nhà nhập khẩu hoặc nhà xuất khẩu sẽ giả định ít khác nhau. Sự lựa chọn tốt



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

nhất là khối lượng sản xuất trên thế giới như dữ liệu này có thể khó tìm danh mục sản phẩm chi tiết.

Vấn đề khó khăn hơn là bản chất phức tạp của quy chuẩn có thể khiến việc tập hợp bị đặt dấu hỏi. Như chú ý ở dưới, việc đếm đơn giản số lượng quy chuẩn kết hợp với ảnh hưởng đáng kể và với tác động ít, dựa trên chỉ số toàn bộ. Chúng cũng kết hợp quy chuẩn các loại với nhau (dựa trên số lượng, dựa trên chất lượng, yêu cầu quy trình, quy tắc kiểm tra và chứng nhận) có thể không thể so sánh. Để thực hiện so sánh, nhà phân tích cần bình thường hóa chúng theo một số tác động kinh tế như chi phí tương đối hoặc ảnh hưởng giá, sau đó, những tác động kinh tế này có thể cần thiết lập chỉ số tập hợp, sau đó, nhà phân tích cần khẳng định rõ nội dung thông tin của chỉ số thực sự là gì.

Danh sách vấn đề khái niệm và thực tế chúng tôi đã thảo luận gây vấn đề xuất đối với phân tích thực nghiệm. Tuy nhiên, chúng tôi cho rằng một số vấn đề có thể được giải quyết thỏa mãn thông qua phân tích khảo sát cấp công ty cho phép kiểm tra cẩn thận và chi tiết cách doanh nghiệp phản ứng với quy chuẩn kỹ thuật, ví dụ, vấn đề có biện pháp dựa trên giá được chú ý ở trên xuất phát từ nhu cầu gián tiếp dẫn đến ảnh hưởng của quy chuẩn thông qua dữ liệu giá liên kết. Dữ liệu đó có thể không có khả năng xác định ảnh hưởng chiều cung đối với nhà xuất khẩu, do đó, khảo sát tập trung vào tác động chi phí và quyết định thương mại thực tế cần mang tính thông tin. Trong mục dưới, chúng tôi trình bày khía cạnh trung tâm của chương trình nghiên cứu được đề xuất.

7. Thu thập Dữ liệu

Mục đích chính của chúng tôi là xây dựng chứng cứ hữu dụng theo phạm vi và hệ quả của TBT đối với công ty tại các nước đang phát triển. Điều này yêu cầu một mô hình thực nghiệm để phân tích. Công việc ban đầu là tập hợp dữ liệu sẽ cải thiện cơ sở kiến thức của chúng tôi. Trong số nhiều vấn đề có thể được kiểm tra, những vấn đề chính như sau. Thứ nhất, trong số các ngành và nước được chọn, các quy chuẩn có thể ảnh hưởng đến thương mại phổ biến như thế nào? Các công ty

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

xuất khẩu có đối mặt với nhiều quy chuẩn (hoặc chi phí cao hơn) được chính phủ trong nước hoặc chính phủ nước nhập khẩu áp dụng không? Việc kết hợp quy chuẩn có thay đổi theo mức độ phát triển kinh tế không? Thứ hai, chi phí tuân thủ các quy chuẩn này là gì? Những chi phí này có ba loại: chi phí sản xuất hoặc thiết kế, chi phí đánh giá sự phù hợp và chi phí đáp ứng tiêu chuẩn thay đổi tại các thị trường khác nhau. Thứ ba, thỏa thuận thừa nhận lẫn nhau có chịu khả năng giảm chi phí không?

Những câu hỏi phức tạp này không thể được trả lời bằng thông tin đang có sẵn và có thể làm cản trở việc định lượng chính xác. Tuy nhiên, một nỗ lực toàn diện để tập hợp và phân tích dữ liệu sẽ tạo ra một cơ sở thông tin quan trọng và cải thiện sự hiểu biết của chúng tôi về quy trình liên quan.

7.1. Khảo sát Chính sách và Công nghiệp tại các Nước Đang phát triển

Nhóm nghiên cứu của Ngân hàng Thế giới sẽ thiết kế và quản lý khảo sát công ty sản xuất tại những quốc gia đang phát triển chính. Những công cụ này sẽ dẫn đến thông tin về cơ cấu chi phí, sản xuất, xuất khẩu, cản trở với bán hàng và xuất khẩu trong nước và hoạt động phù hợp với quy chuẩn. Chúng cần được quản lý với càng nhiều công ty càng tốt, tùy thuộc vào chi phí ngân sách. Cơ quan có thẩm quyền và cơ quan quy định tiêu chuẩn cũng sẽ được khảo sát để dẫn đến thông tin về tiêu chuẩn quan trọng và TBT trong từng quốc gia và cách chúng được thiết lập.

Lựa chọn Quốc gia. Quốc gia đã chọn cần bao gồm một phạm vi phát triển kinh tế và kinh nghiệm xuất khẩu đã có cơ cấu nông nghiệp và công nghiệp chuyên sâu để thực hiện so sánh theo ngành. Nhóm nghiên cứu đã chọn danh sách các quốc gia dưới đây để nghiên cứu.

Châu Phi hạ Sahara: Nam Phi, Senegal, Mauritius.

Châu Mỹ La tinh và Caribe: Argentina, Chile, Panama, Honduras.

Nam Á: Ấn Độ.

Đông Á: Thái Lan, Malaysia, Việt Nam.



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

MENA: Ai Cập, Ma rốc.

Châu Âu: Ba Lan, Cộng hòa Séc, Bulgaria.

Lựa chọn Ngành. Ngành đã chọn cần có lợi thế so sánh thực tế hoặc tiềm tàng đối với các nước đang phát triển và quy chuẩn quan trọng. Nhóm nghiên cứu đã chọn danh sách các ngành dưới đây, gồm một số ngành có phạm vi pháp lý.

Sản phẩm tươi sống: an toàn thực phẩm, sức khỏe con người, SPS.

Thức ăn đã chế biến: an toàn thực phẩm, sức khỏe con người, SPS.

Thiết bị điện và điện tử: an toàn điện.

Hóa chất công nghiệp hoặc nông nghiệp: bảo vệ môi trường.

Dệt may: bảo vệ môi trường.

Thiết bị đầu cuối viễn thông: nhiễu điện từ.

Phụ tùng ô tô: an toàn.

Lựa chọn TBT. Tiêu chuẩn về khảo sát sẽ tạo ra thông tin tùy thuộc vào câu trả lời của người trả lời. Các công ty cụ thể có thể chú ý nhiều hơn đến tiêu chuẩn có sự liên quan đặc biệt đến dây chuyền sản phẩm của họ hơn là quy chuẩn rộng hơn của ngành hoặc quốc gia. Về mục đích so sánh, nó sẽ hữu dụng với việc xây dựng thông tin về hoạt động của quy chuẩn có thể xác định ở thị trường trong nước và xuất khẩu, ví dụ, sẽ thú vị khi khám phá xem câu trả lời của nhà xuất khẩu của Nam Phi và Ai Cập đối với một quy chuẩn của Anh có khác nhau không và những câu trả lời này có khác nhau giữa quy chuẩn của Anh và Hoa Kỳ không. Quy trình đánh giá sự phù hợp có thể đặc biệt quan trọng trong bối cảnh này, do đó, đối với từng ngành được đưa vào phân tích, cần mô tả đặc điểm của TBT chính trong thị trường xuất khẩu quan trọng. Điều này sẽ giúp người phỏng vấn hướng sự chú ý của người trả lời đến việc so sánh chi phí quốc tế. Thị trường xuất khẩu được chọn sẽ gồm Hoa Kỳ, Nhật Bản, Canada, Australia, Liên minh Châu Âu (trong phạm vi có quy chuẩn chung) hoặc quốc gia cụ thể trong EU như Đức, Vương quốc Anh và Pháp.

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

Lựa chọn Thời gian. Cần lặp lại khảo sát trong ít nhất hai quốc gia trả lời mỗi năm trong giai đoạn từ ba đến năm năm. Với số lượng công ty đủ lớn trong khảo sát, kết quả có thể được sử dụng để đánh giá thay đổi đối với thời gian trả lời tiêu chuẩn, bao gồm hành vi xuất khẩu.

Danh mục Câu hỏi. Công cụ khảo sát cần gồm các loại thông tin dưới đây từ từng công ty.

1. Chi phí sản xuất, gồm chi phí cố định. Chi phí cố định là chi phí liên quan đến hoạt động của trụ sở và nhà máy không bị ảnh hưởng bởi quy mô sản lượng, ví dụ gồm chi phí nghiên cứu và phát triển, chi phí tiếp thị, nợ, thuế bất động sản và thuế vốn nhất định. Chi phí khả biến là chi phí hàng tồn kho, nguyên vật liệu, lao động, đầu tư mới và thuế liên quan đến lợi nhuận, sản lượng và đầu vào khả biến. Ước tính giá trị vốn hữu ích với việc xác định yếu tố cố định ngắn hạn.
2. Biện pháp sản lượng, gồm kinh doanh trong nước, xuất khẩu và xuất khẩu sang một thị trường cụ thể, trong đó, TBT được nghiên cứu. Ngày mà công ty thâm nhập thị trường sản xuất và xuất khẩu là quan trọng như thông tin về việc tại sao công ty lựa chọn thị trường xuất khẩu cụ thể hoặc chọn không xuất khẩu.
3. Biện pháp liên quan để đánh giá cấu trúc thị trường, bao gồm số lượng công ty theo ngành, công ty nhập khẩu; quy mô công ty theo nhân công, vốn cổ phần và khối lượng kinh doanh và số lượng, tuổi thị của dây chuyền sản phẩm.
4. Cản trở chính đối với công ty tìm cách mở rộng sản lượng, xuất khẩu hoặc thâm nhập vào thị trường mới. Những cản trở này có thể không liên quan đến chính sách, ví dụ gồm khoảng cách đến thị trường, sự khan hiếm nhân công có tay nghề, chi phí chuyển đổi và chi phí xuất khẩu cố định. Chúng cũng có thể xuất phát từ chính sách, gồm hạn chế về việc thuê và sa thải, tiếp cận không đầy đủ với vốn do quy chuẩn về thị trường tài chính, hệ thống giao thông bị bảo hộ và không hiệu quả, hạn chế xuất khẩu và hạn chế thương mại trong thị trường nhập khẩu.
5. Đánh giá bởi ban lãnh đạo công ty về chi phí tuân thủ TBT. Có thể đưa ra câu hỏi theo mô hình đa chiều như trình bày trong Bảng 3. Thứ nhất, đối với từng lĩnh

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Doanh nghiệp và TBT

Bản tin số 11/2017

vực pháp lý (quy chuẩn tại nước nhà, quy chuẩn của nhà nhập khẩu, đánh giá sự phù hợp và MRA) tiêu chuẩn hoặc quy chuẩn khi ban hành phải được xác định chính xác. Trong hầu hết các trường hợp, người trả lời sẽ xác định quy trình mà người đó quan tâm nhất. Tuy nhiên, trong trường hợp của quy chuẩn của nhà nhập khẩu, đánh giá sự phù hợp và MRA, sẽ quan trọng với người phỏng vấn trong việc xác định xem công ty phải xử lý quy trình đã được xác định cho thị trường xuất khẩu trong giai đoạn lựa chọn tiêu chuẩn hay không. Thứ hai, có vấn đề nhất quán và quy tắc có đem đến chất lượng cao hơn không. Cuối cùng, trong phạm vi có thể, khảo sát có giá trị khi hỏi về cách công ty phản ứng với chiều chi phí, bao gồm quy trình sản xuất thay đổi theo thị trường, tác động đến việc sử dụng đầu vào và ảnh hưởng đến chi phí cố định.

(Nguồn: Quantifying the impact of TBT – Văn phòng TBT Việt Nam dịch để tham khảo)



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam

Bản tin số 11/2017

Hội nghị Chất lượng Quốc gia năm 2017

“Hỗ trợ các doanh nghiệp Việt Nam hội nhập quốc tế và khu vực”

Ngày 3/11/2017 tại thành phố Hồ Chí Minh, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (Bộ Khoa học và Công nghệ) phối hợp với Viện Vật lý Kỹ thuật Cộng hòa liên bang Đức (PTB) tổ chức Hội nghị Chất lượng Quốc gia năm 2017 với chủ đề “Hỗ trợ các doanh nghiệp Việt Nam hội nhập quốc tế và khu vực”. Đây là diễn đàn Chất lượng Quốc gia đầu tiên được tổ chức tại Việt Nam với mục tiêu nhằm tăng cường sự hiểu biết của khối nhà nước và tư nhân, đặc biệt là các DN vừa và nhỏ (DNVVN), về vai trò của các thành tố của hạ tầng chất lượng quốc gia (bao gồm tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, quy trình đánh giá sự phù hợp, đo lường), cơ quan hỗ trợ doanh nghiệp vừa và nhỏ trong ASEAN, và các công cụ hỗ trợ thương mại, giúp các DN hội nhập hiệu quả vào nền kinh tế khu vực và quốc tế.

Hội nghị có sự tham gia của Văn phòng TBT Việt Nam (TBT), Tổ chức phát triển Công nghiệp Liên hợp quốc (UNIDO), Tổ chức Hợp tác Phát triển Đức (GIZ), Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI), gần 40 Hiệp hội như Hiệp hội Dệt may Việt Nam (VITAS), Hiệp hội Chế biến Xuất khẩu Thủy sản Việt Nam (VASEP), Hiệp hội doanh nghiệp TP. HCM, Hiệp hội Hồ tiêu Việt Nam, Hiệp hội Cao su Việt Nam, Hiệp hội Doanh nghiệp nhỏ và vừa khu vực phía Nam và hàng trăm doanh nghiệp khác.



Ông Nguyễn Hoàng Linh - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng phát biểu tại Hội nghị

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam **Bản tin số 11/2017**

Phát biểu khai mạc hội nghị, ông Nguyễn Hoàng Linh - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng cho rằng đây là cơ hội để tăng cường nhận thức của các cơ quan quản lý và doanh nghiệp Việt Nam về vai trò của Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, đẩy mạnh sự tham gia của khối tư nhân trong hoạt động này. Hội nghị có sự tham gia của hai diễn giả quốc tế là các chuyên gia hàng đầu đến từ Châu Âu và ASEAN. Ông Graham Talbot đã từng đảm nhiệm vị trí thành viên Ban Giám đốc Cơ quan Công nhận Quốc gia Vương quốc Anh, từng điều hành Tổ chức Hợp tác Công nhận Phòng thử nghiệm quốc tế và Diễn đàn Công nhận quốc tế, chỉ đạo các dự án quốc tế lớn. Ông Rajinder Raj Sud là chuyên gia tư vấn chính trong Dự án Hỗ trợ Hội nhập Khu vực của Liên minh Châu Âu dành cho ASEAN (ARISE), hỗ trợ Ban Thư ký ASEAN trong các hoạt động hội nhập thị trường hướng tới thành lập Cộng đồng Kinh tế ASEAN cùng các diễn giả trong nước giàu kinh nghiệm.

Cũng tại Hội nghị này, Bà Nguyễn Thị Mai Phương - Phó Trưởng phòng Phòng Nghiên cứu triển khai TBT Văn phòng TBT Việt Nam đã có bài phát biểu về Hiệp định Hàng rào kỹ thuật trong thương mại của WTO, tầm quan trọng của TBT trong Thương mại đa phương và quy định TBT tại các thị trường xuất khẩu trọng điểm của Việt Nam.

Với nhiệm vụ đầu mối trong lĩnh vực TBT, Văn phòng TBT Việt Nam đã có trao đổi chuyên sâu với các cán bộ tại hội nghị về mục tiêu, phạm vi cũng như các nguyên tắc cơ bản của Hiệp định TBT, xem xét đề xuất định hướng tránh các rào cản không cần thiết đối với Thương mại quốc tế. Từ đó có thể thấy tầm quan trọng của TBT trong Thương mại đa phương:

- TBT được sử dụng nhiều nhất trong các loại NTMs (các biện pháp phi thuế), chiếm 30% sản phẩm và thương mại (UNTAD).
- TBT làm tăng chi phí và thời gian, gây gián đoạn thương mại, ảnh hưởng tới khả năng cạnh tranh của doanh nghiệp xuất khẩu.

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam **Bản tin số 11/2017**

- Số lượng thông báo TBT ngày càng tăng, 25000 dự thảo quy định và biện pháp được thông báo cho WTO trong 20 năm từ thực phẩm, vật liệu... cho đến thiết bị y tế.

Trả lời trước câu hỏi của Hiệp hội Dệt may Việt Nam (VITAS) về quy định TBT của Liên minh Châu Âu (EU) đối với sản phẩm dệt may, Bà Nguyễn Thị Mai Phương - Văn phòng TBT Việt Nam đã giới thiệu một số biện pháp TBT của EU như sau:

Quy định ngăn chặn sử dụng một số hóa chất trong quá trình sản xuất và dư lượng hóa chất tối đa được phép tồn tại trong thành phẩm (quy định REACH, phạm vi điều chỉnh hơn 10000 hóa chất, phụ lục XVII cấm bán trên thị trường)

Quy định về tên sản phẩm dệt và nhãn sợi (chỉ thị 96/74/EC, chỉ thị 96/73/EC, chỉ thị 73/44/EEC, chỉ thị 2008/121/EC của Nghị viện và Hội đồng Châu Âu ngày 14/1/2009 về tên sản phẩm dệt)

Đóng gói trong dệt may (chỉ thị của Nghị viện và Hội đồng Châu Âu số 94/62/EC ngày 20/12/1994 về đóng gói và rác thải bao gói quy định các quốc gia thành viên EU phải áp dụng việc hạn chế sử dụng kim loại nặng, đảm bảo bao gói được đánh dấu và nhận dạng để tạo thuận lợi cho việc thu gom rác thải bao gói)

Đánh giá tuân thủ và dấu CE

Đối với những thắc mắc của Hiệp hội Gỗ Việt Nam về quy định TBT của Hoa Kỳ cho sản phẩm gỗ, Bà Nguyễn Thị Mai Phương – Văn phòng TBT Việt Nam cũng đã cung cấp các thông tin liên quan, bao gồm:

- NISTIR 8119 – Hướng dẫn cho các yêu cầu phù hợp của Hoa Kỳ (2016), <http://nvlpubs.nist.gov/nistpubs/ir/2016.NIST.IR.8119.pdf>

- Bản dịch tiếng Việt (2016):

<http://nvlpubs.nist.gov/nistpubs/ir/2016/NIST.IR.8119viet.pdf>

- G/TBT/N/USA/1301/add.1 6/2017 – Quy định cuối cùng của cơ quan bảo vệ môi trường của Hoa Kỳ (EPA) về Tiêu chuẩn khí thải Formaldehyde với

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Chuyên mục: Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam

Bản tin số 11/2017

sản phẩm gỗ, <https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-11/html/2017-14513.htm> or <https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-07-11/pdf/2017-14513.pdf>



Toàn cảnh Hội nghị

Kết thúc Hội nghị, các Hiệp hội, các doanh nghiệp đã có cái nhìn tổng quan về Hàng rào kỹ thuật trong thương mại và các quy định về TBT tại các thị trường xuất khẩu trọng điểm của Việt Nam cũng như cách thức tiếp cận và vượt qua các hàng rào kỹ thuật để thúc đẩy xuất khẩu các sản phẩm chủ lực của Việt Nam vào các thị trường lớn trên thế giới. Hơn nữa, các doanh nghiệp cũng ý thức rằng cần phải chủ động hơn trong việc tiếp cận thông tin cập nhật về TBT để phản hồi kịp thời cho cơ quan quản lý và bảo vệ quyền lợi cho chính mình.

Nguồn: Văn phòng TBT Việt Nam

VĂN PHÒNG TBT VIỆT NAM, Số 8 Hoàng Quốc Việt - Cầu Giấy - Hà Nội.

Tel: (84-4) 37912145/37912146 * Fax: (84-4) 37912145/37913441.

Email: tbtvn@tcvn.gov.vn * tbtvn@tbtvn.org * Website: www.tbtvn.org



TBT VIETNAM

VĂN PHÒNG THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP QUỐC GIA VỀ TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

BẢN TIN TBT VIỆT NAM

Mục Lục:

Bản tin số 11/2017

Trong số này:	Trang
Vấn đề hôm nay	
- TPP - Kịch bản nào cho Việt Nam? (tiếp)	1
Hàng rào kỹ thuật trong thương mại	
- Danh mục thông báo	5
- Thông báo của một số nước cần quan tâm	8
- Danh mục văn bản QPPL và QCKT mới ban hành	14
Doanh nghiệp và TBT	
- Định lượng tác động của các rào cản kỹ thuật đối với thương mại (tiếp)	18
Hoạt động của Mạng lưới TBT Việt Nam	
- Hội nghị Chất lượng Quốc gia năm 2017 “Hỗ trợ các doanh nghiệp Việt Nam hội nhập quốc tế và khu vực”	24