

Chúc Mừng 2016
HAPPY NEW YEAR Năm Mới

AN KHANG
NHƯ Ý
HẠNH PHÚC
 BÌNH AN

CHI CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH



Bản tin TBT-HCM



HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Technical Barriers to Trade (TBT)



2016

**Kính chào
quý bạn đọc!**

Nhân dịp năm mới 2016, Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng kính chúc quý bạn đọc cùng gia đình một năm mới vui tươi, đầm ấm, hạnh phúc và thành công trong cuộc sống.

1. Hướng dẫn doanh nghiệp thực hiện các quy định về Hiệp định TBT, xuất xứ hàng hóa và Hiệp định SPS để tận dụng được các lợi thế và hạn chế rủi ro khi thực thi TPP.

2. Hội nghị tập huấn hướng dẫn thực hiện cơ chế một cửa quốc gia tại Tp Hồ Chí Minh.

3. Thông tư số 23/2015/TT-BKHCN ngày 13/11/2015 của Bộ KHCN về Quy định việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng.

4. Hội thảo về sự phát triển của các Ủy ban tư vấn Năng suất xanh quốc tế.

5. Một số nội dung của luật Thống kê 2015.

6. Danh sách một số VBQPPL cần sửa đổi bổ sung thay thế của Bộ KHCN.

7. Danh sách doanh nghiệp công bố hợp chuẩn/hợp quy và doanh nghiệp hủy bỏ/đình chỉ/khôi phục.

8. Thông báo từ WTO.

ĐIỂM THÔNG BÁO VÀ HỎI ĐÁP VỀ TBT TẠI TP HỒ CHÍ MINH

263 Điện Biên Phủ, Phường 7, Quận 3, Tp Hồ Chí Minh

Điện thoại: (+0848) 39.300.972

Fax: (+0848) 39.307.206

Website: <http://tbthcm.org.vn>

Email: tbt.skhn@tphcm.gov.vn





TPP

TRANS PACIFIC PARTNERSHIP

HƯỚNG DẪN DOANH NGHIỆP THỰC HIỆN CÁC QUY ĐỊNH VỀ HÀNG RÀO KỸ THUẬT TRONG THƯƠNG MẠI (TBT), XUẤT XỨ HÀNG HÓA VÀ CÁC BIỆN PHÁP KIỂM DỊCH ĐỘNG THỰC VẬT (SPS) ĐỂ TẬN DỤNG ĐƯỢC CÁC LỢI THẾ VÀ HẠN CHẾ RỦI RO KHI THỰC THI TPP

Nhằm giúp các doanh nghiệp nắm bắt kịp thời được những quy định mới trong Hiệp định đối tác kinh tế xuyên Thái Bình Dương – TPP (Hiệp định TPP), ngày 15 tháng 12 năm 2015 phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam chi nhánh tại TP. Hồ Chí Minh (VCCI-HCM) đã tổ chức khóa tập huấn “Hướng dẫn Doanh nghiệp thực hiện các quy định về hàng rào kỹ thuật trong thương mại (TBT), xuất xứ hàng hóa và các biện pháp kiểm dịch động thực vật (SPS) để tận dụng được các lợi thế và hạn chế rủi ro khi thực thi TPP”. Khóa tập huấn bao gồm các nội dung chính sau:

1. Giới thiệu tổng quan về Hiệp định TPP do Bà Phùng Thị Lan Phương - Trưởng phòng FTA Trung tâm WTO và hội nhập VCCI trình bày.
2. Các quy tắc xuất xứ trong Hiệp định TPP do Ông Nguyễn Hữu Nam – Trưởng phòng Pháp chế VCCI trình bày.
3. Giới thiệu Chương 8 - Quy định về rào cản kỹ thuật trong thương mại (TBT) trong Hiệp định TPP do Ông Lê Quốc Bảo - Nguyên Giám đốc Văn phòng TBT Việt Nam, thành viên Đoàn đàm phán về TBT trong TPP trình bày.
4. Giới thiệu các biện pháp an toàn thực phẩm và kiểm dịch động thực vật (SPS) trong khuôn khổ WTO/Hiệp định TPP và thương mại nông sản thực phẩm quốc tế do Ông Lê Thanh Hoà - Phó Giám đốc Văn phòng SPS Việt Nam, thành viên Đoàn đàm phán về SPS trong TPP trình bày.

Khóa tập huấn đã cung cấp cho các cơ quan tham dự, đặc biệt là doanh nghiệp nhiều thông tin bổ ích về Hiệp định TPP, giúp cho doanh nghiệp hiểu sâu hơn về các Chương của Hiệp định TPP từ đó tận dụng được các lợi thế của mình nhằm nắm bắt cơ hội tiếp cận thị trường quốc tế đồng thời hạn chế rủi ro khi thực thi Hiệp định TPP.

Nguồn tin: TBT-HCM

HỘI NGHỊ TẬP HUẤN HƯỚNG DẪN THỰC HIỆN CƠ CHẾ MỘT CỬA QUỐC GIA TẠI THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH



Ngày 03/12/2015, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ và Tổng cục Hải quan thuộc Bộ Tài chính đã phối hợp tổ chức Hội nghị tập huấn hướng dẫn thực hiện cơ chế một cửa quốc gia tại Thành phố Hồ Chí Minh. Theo đó, việc thực hiện cơ chế một cửa quốc gia sẽ cho phép người khai có thể nộp hồ sơ qua mạng khi đăng ký kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa nhập khẩu thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ KHCN, bằng cách truy cập vào Cổng thông tin một cửa quốc gia tại địa chỉ <http://www.vnsw.gov.vn> và thực hiện đăng ký thông tin hồ sơ. Thông tin hồ sơ đăng ký của người khai sẽ được truyền tải kết nối đến các cơ quan liên quan trực tiếp trên Cổng thông tin một cửa quốc gia.

Để tạo cơ sở pháp lý cho việc triển khai thực hiện cơ chế một cửa quốc gia, hiện nay Bộ Tài chính và Bộ Khoa học và Công nghệ đang dự thảo Thông tư liên tịch về việc hướng dẫn thực hiện cơ chế một cửa quốc gia đối với thủ tục kiểm tra nhà nước về chất lượng hàng hóa nhập khẩu vào Việt Nam thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ KHCN.

Dự thảo Thông tư này hiện đang được Bộ Khoa học và Công nghệ đăng tải để lấy ý kiến góp ý tại địa chỉ Website: <http://www.most.gov.vn/Desktop.aspx/Trung-cau-van-ban./>

Nguồn tin: Phòng Quản lý Đo lường Chất lượng – Chi cục TCĐLCL

THÔNG TƯ SỐ 23/2015/TT-BKHCN NGÀY 13/11/2015 CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ “QUY ĐỊNH VIỆC NHẬP KHẨU MÁY MÓC, THIẾT BỊ, DÂY CHUYỀN CÔNG NGHỆ ĐÃ QUA SỬ DỤNG”

Ngày 13/11/2015, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ (KHCN) đã ban hành Thông tư số 23/2015/TT-BKHCN “Quy định việc nhập khẩu, máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng”.

Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01/7/2016 và thay thế Thông tư sau: Thông tư số 20/2014/TT-BKHCN ngày 15 tháng 7 năm 2014 của Bộ KHCN quy định việc nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây

chuyền công nghệ đã qua sử dụng; Thông báo số 2527/TB-BKHCN ngày 06 tháng 9 năm 2012 của Bộ KHCN về việc tạm ngừng nhập khẩu máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ đã qua sử dụng.

Nội dung cụ thể Thông tư số 23/2015/TT-BKHCN quý bạn đọc tra cứu, xem tại cổng thông tin của Bộ KHCN: <http://www.most.gov.vn/>

Nguồn tin: Phòng Kiểm tra – Chi cục TCĐLCL



HỘI THẢO VỀ SỰ PHÁT TRIỂN CỦA CÁC ỦY BAN TƯ VẤN NĂNG SUẤT XANH QUỐC TẾ



Để mở rộng việc giao lưu hợp tác và nâng cao kiến thức về Năng suất Chất lượng, vừa qua, Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Thành phố Hồ Chí Minh đã cử cán bộ tham gia Hội thảo về sự phát triển của các Ủy ban tư vấn Năng suất xanh quốc tế. Hội thảo diễn ra tại Tokyo, Nhật Bản trong thời gian 3 ngày (25-27/11/2015), do Tổ chức Năng suất Châu Á tổ chức, với sự tham gia của các đại biểu đến từ 15 nước khác nhau của khu vực Châu Á.

Khái niệm Năng suất xanh (NSX-Green Productivity) là một chiến lược nhằm nâng cao năng suất và chất lượng môi trường cho các hoạt động phát triển kinh tế - xã hội tổng thể. NSX được đưa ra bởi Tổ chức Năng suất Châu Á (APO) vào năm 1994, hướng từ sự tổng hợp của 2 chiến lược quan trọng là nâng cao năng suất và bảo vệ môi trường. Năng suất cung cấp cơ sở cho sự phát triển liên tục, trong khi đó bảo vệ môi trường cung cấp nền tảng cho phát

triển bền vững. Đó là sự kết hợp của rất nhiều công nghệ khác nhau, bao gồm phòng tránh phát thải và chất thải, bảo toàn năng lượng, kiểm soát ô nhiễm và giảm thiểu các tác động đến môi trường.

Tại Hội thảo lần này, các đại biểu được nghe các bài tham luận, được chia sẻ kiến thức từ các chuyên gia về năng suất xanh, các giáo sư đại học và các CEO đến từ các doanh nghiệp tiêu biểu tại Nhật Bản. Trong đó, đáng chú ý có các bài

tham luận về Sự biến đổi khí hậu toàn cầu; Cảnh báo về sự nóng lên của Trái đất; Tiến trình tái chế và truyền tải tro bằng kỹ thuật tiên tiến nhờ việc đốt rác thải đô thị ứng dụng trong ngành công nghiệp xi măng; Nỗ lực của các doanh nghiệp Nhật Bản liên quan đến sự biến đổi khí hậu... Các đại biểu cũng được tham quan Trung tâm Công ty Panasonic tại thủ đô Tokyo và trải nghiệm Ngôi nhà thông minh (Wonder Life – Box) do Công ty phát minh và chế tạo.

Qua Hội thảo cho thấy trong tiến trình tìm kiếm một môi trường tốt đẹp và bền vững, Năng suất xanh được quảng bá và khuyến khích áp dụng trên phạm vi toàn cầu. Bảo vệ môi trường là trách nhiệm của mọi quốc gia trên thế giới và Năng suất xanh là chìa khóa cho sự phát triển bền vững.

Nguồn tin: Phòng Phát triển Năng suất

– Chi cục TCDLCL

MỘT SỐ NỘI DUNG CỦA LUẬT THỐNG KÊ 2015

Luật Thống kê số 89/2015/QH13 đã được Quốc hội thông qua ngày 23/11/2015 (thay thế Luật Thống kê 2003). Luật Thống kê năm 2015 gồm 9 chương, 72 điều và 1 phụ lục Danh mục chỉ tiêu thống kê quốc gia (tăng 1 chương, 30 điều so với Luật năm 2003 gồm 8 chương, 42 điều). Luật quy định rõ Danh mục chỉ tiêu về khoa học và công nghệ trong Danh mục Hệ thống chỉ tiêu quốc gia.

Luật Thống kê 2015 quy định rõ các hệ thống thông tin thống kê bao gồm: hệ thống thông tin thống kê quốc gia; hệ thống thông tin thống kê bộ, ngành; hệ thống thông tin thống kê cấp tỉnh; hệ thống thông tin thống kê cấp huyện, theo đó:

Hệ thống thông tin thống kê cấp tỉnh gồm:

- Thông tin thống kê do cơ quan thống kê cấp tỉnh thực hiện;
- Thông tin thống kê do cơ quan chuyên môn thuộc Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, Tòa án nhân dân cấp tỉnh, Viện kiểm sát nhân dân cấp tỉnh, cơ quan chuyên môn thuộc bộ, cơ quan ngang

bộ tại đơn vị hành chính cấp tỉnh thực hiện, cung cấp cho cơ quan thống kê cấp tỉnh tổng hợp.

Người đứng đầu cơ quan thống kê cấp tỉnh chịu trách nhiệm quản lý hệ thống thông tin thống kê cấp tỉnh.

Hệ thống thông tin thống kê cấp huyện gồm:

- Thông tin thống kê do cơ quan thống kê tập trung tại đơn vị hành chính cấp huyện (sau đây gọi chung là cơ quan thống kê cấp huyện) thực hiện;
- Thông tin thống kê do cơ quan chuyên môn thuộc Ủy ban nhân dân cấp huyện, Tòa án nhân dân cấp huyện, Viện kiểm sát nhân dân cấp huyện, cơ quan chuyên môn thuộc bộ, cơ quan ngang bộ tại đơn vị hành chính cấp huyện, Ủy ban nhân dân cấp xã thực hiện, cung cấp cho cơ quan thống kê cấp huyện tổng hợp.

Người đứng đầu cơ quan thống kê cấp huyện chịu trách nhiệm quản lý hệ thống thông tin thống kê cấp huyện.

Bảng 1. Danh mục chỉ tiêu về khoa học và công nghệ trong Danh mục Hệ thống chỉ tiêu quốc gia

14. Khoa học và công nghệ		
STT	Mã số	Nhóm, tên chỉ tiêu
139	1401	Số tổ chức khoa học và công nghệ.
140	1402	Số người trong các tổ chức khoa học và công nghệ.
141	1403	Số người hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ.
142	1404	Số sáng chế được cấp văn bằng bảo hộ.
143	1405	Chỉ số đổi mới công nghệ, thiết bị.
144	1406	Tỷ lệ chi đổi mới công nghệ so với tổng vốn cố định của doanh nghiệp.
145	1407	Chi cho nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ.

Nguồn tin: Phòng Kế hoạch Tổ chức – Chi cục TCĐLCL

DANH MỤC CÁC VĂN BẢN QUY PHẠM PHÁP LUẬT CẦN SỬA ĐỔI, BỔ SUNG, THAY THẾ HOẶC BAN HÀNH MỚI TRONG LĨNH VỰC QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC CỦA BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

(Kèm theo Quyết định số: 3436/QĐ-BKHCN ngày 30 tháng 11 năm 2015
của Bộ trưởng Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên loại văn bản	Trích yếu nội dung	Kiến nghị	Nội dung kiến nghị	Đơn vị	Thời hạn
I. LĨNH VỰC QUẢN LÝ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ						
1	<p>Nghị định 115/2005/NĐ-CP ngày 05/9/2005</p> <p>Nghị định 96/2010/NĐ-CP ngày 20/9/2010</p>	<p>Quy định cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm của tổ chức khoa học và công nghệ công lập.</p> <p>Nghị định của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 115/2005/NĐ-CP ngày 05/9/2005 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm của tổ chức khoa học và công nghệ công lập và Nghị định số 80/2007/NĐ-CP ngày 19/5/2007 của Chính phủ về doanh nghiệp khoa học và công nghệ.</p>	Thay thế nội dung về cơ chế tự chủ, tự chịu trách nhiệm của tổ chức khoa học và công nghệ công lập.	Triển khai thực hiện Nghị định số 16/2015/NĐ-CP ngày 14/02/2015 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ của đơn vị sự nghiệp công lập và bảo đảm phù hợp với tình hình thực tiễn.	Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến ban hành trong năm 2016.
2	Quyết định 78/2013/QĐ-TTg ngày 25/12/2013	Ban hành Danh mục và lộ trình phương tiện, thiết bị sử dụng năng lượng phải loại bỏ và các tổ máy phát điện hiệu suất thấp không được xây dựng mới.	Sửa đổi, bổ sung.	Nhằm bảo đảm phù hợp với tình hình thực tiễn.	Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến trình Thủ tướng Chính phủ trong năm 2016.

TT	Tên loại văn bản	Trích yếu nội dung	Kiến nghị	Nội dung kiến nghị	Đơn vị	Thời hạn
3	Thông tư liên tịch 93/2006/TT-LT-BTC-BKHCN ngày 04/10/2006	Hướng dẫn chế độ khoán kinh phí của đề tài, dự án khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách nhà nước.	Thay thế	Nhằm bảo đảm phù hợp với tinh thần của Luật khoa học và công nghệ 2013 và tình hình thực tiễn	Bộ Tài chính, Bộ Khoa học và Công nghệ	Dự kiến ban hành trong năm 2016
4	Thông tư 05/2011/TT-BKHCN ngày 09/5/2011	Ban hành mẫu văn bản sử dụng trong hoạt động thanh tra, xử lý vi phạm hành chính và giải quyết khiếu nại, tố cáo trong lĩnh vực khoa học và công nghệ.	Thay thế	Nhằm bảo đảm phù hợp với tình hình thực tiễn	Bộ Khoa học và Công nghệ	Dự kiến ban hành trong năm 2016
5	Thông tư 11/2013/TT-BKHCN ngày 29/3/2013	Hướng dẫn quản lý dự án khoa học và công nghệ.	Thay thế	Nhằm bảo đảm phù hợp với tinh thần của Luật khoa học và công nghệ 2013 và tình hình thực tiễn	Bộ Khoa học và Công nghệ	Dự kiến ban hành trong năm 2016
6	Thông tư liên tịch 207/2013/TTLT-BTC-BKHCN ngày 25/12/2013	Quy định quản lý tài chính các chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp nhà nước giai đoạn 2011-2015.	Thay thế	Nhằm bảo đảm phù hợp với tinh thần của Luật khoa học và công nghệ 2013 và tình hình thực tiễn	Bộ Tài chính, Bộ Khoa học và Công nghệ	Dự kiến ban hành trong năm 2016
7	Thông tư	Xây dựng, quản lý, khai thác, sử dụng, duy trì và phát triển cơ sở dữ liệu quốc gia về khoa học và công nghệ.	Ban hành mới	Triển khai thực hiện Nghị định số 11/2014/NĐ-CP ngày 18/02/2014 của chính phủ về hoạt động thông tin KHCN.	Bộ Khoa học và Công nghệ	Dự kiến ban hành trong năm 2016

TT	Tên loại văn bản	Trích yếu nội dung	Kiến nghị	Nội dung kiến nghị	Đơn vị	Thời hạn
8	Thông tư	Quy chế hướng dẫn xây dựng, quản lý, khai thác, sử dụng, duy trì và phát triển mạng thông tin nghiên cứu và đào tạo quốc gia.	Ban hành mới.	Triển khai thực hiện Nghị định số 11/2014/NĐ-CP ngày 18/02/2014 của Chính phủ về hoạt động thông tin KHCN.	Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến ban hành trong năm 2016.
9	Thông tư liên tịch	Quy định chế độ quản lý tài chính đối với Quỹ Phát triển KHCN quốc gia.	Ban hành mới.	Nhằm bảo đảm phù hợp với tinh thần của Luật khoa học và công nghệ 2013	Bộ Tài chính, Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến ban hành trong năm 2016.
10	Thông tư liên tịch	Quy định trích lập và sử dụng Quỹ phát triển khoa học và công nghệ của doanh nghiệp.	Ban hành mới.	Nhằm bảo đảm phù hợp với tinh thần của Luật Khoa học và công nghệ 2013.		

II. LĨNH VỰC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG

11	Nghị định 89/2006/NĐ-CP ngày 30/8/2006	Nhãn hàng hóa.	Sửa đổi, bổ sung.	Nhằm bảo đảm phù hợp với tình hình thực tiễn.	Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến trình Chính phủ trong năm 2016.
12	Nghị định 80/2013/NĐ-CP ngày 19/07/2013	Quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực tiêu chuẩn, đo lường và chất lượng sản phẩm, hàng hóa.	Sửa đổi, bổ sung.	Nhằm bảo đảm phù hợp với tình hình thực tiễn.	Bộ Khoa học và Công nghệ.	Dự kiến trình Chính phủ trong năm 2016.

Nguồn tin: www.most.gov.vn

**DANH SÁCH DOANH NGHIỆP CÔNG BỐ HỢP CHUẨN/HỢP QUY TẠI CHI CỤC
(TỪ 12/11/2015 - 18/12/2015)**

TT	Tên sản phẩm/Tên tổ chức, cá nhân	Địa chỉ
CÔNG BỐ HỢP CHUẨN		
1	Ống bê tông cốt thép thoát nước	Chi nhánh Cty TNHH MTV Xây lắp Điện 2- Xí nghiệp xây dựng 354A Xa lộ Hà Nội, P. Phước Long A, Q.9
2	Ống bê tông cốt thép thoát nước	Cty Cổ phần Xây dựng Vận tải Hoàng Ngân Đb 60 (KDC Bàu Cát) đường Đồng Đen, P.13, Q. Tân Bình
CÔNG BỐ HỢP QUY		
I	Mũ bảo hiểm cho người đi mô tô, xe máy - QCVN 2:2008/BKHCN	
1	Cty TNHH SX TM Nhựa Chí Thành V.N	611 Trần Đại Nghĩa, P. Tân Tạo A, Q. Bình Tân
2	Hộ kinh doanh Đức Huy	A6/177 Ấp 1, Xã Tân Nhựt, Huyện Bình Chánh
3	Hộ kinh doanh Sóng Hùng	137/19A Trịnh Đình Trọng, P. Phú Trung, Q. Tân Phú
II	Đồ chơi trẻ em - QCVN 3:2009/BKHCN	
1	Cty TNHH TM DV In ấn Thiết kế QC Hoàng Việt	465/18/82 Nguyễn Văn Công, P.3, Q. Gò Vấp
2	Cty TNHH Magic Wacky Toys	728-730 Võ Văn Kiệt, P.1, Q.5
3	Cty Cổ phần Mỹ thuật Gia Long	63 Lý Chính Thắng, P.8, Q.3
4	Cty Cổ phần SX & TM Nam Hoa	121 Xô Viết Nghệ Tĩnh, P.17, Q. Bình Thạnh
5	Cơ sở Sê-Pha	233/2A Bến Chương Dương, P. Cô Giang, Q.1









III	Thiết bị điện và điện tử - QCVN 4:2009/BKHCN	
1	Cty TNHH MTV SX TM DV Trần Phát	346A Tân Hòa Đông, P. Bình Trị Đông, Q. Bình Tân
2	Cty TNHH SX TM Tấn Đại Phát	05 đường 57C, KP9, P. Tân Tạo, Q. Tân Bình
IV	Xăng, nhiên liệu điêzen và nhiên liệu sinh học - QCVN 1:2009/BKHCN	
1	Tổng Công ty Dầu Việt Nam	Tầng 14-17, tòa nhà Petro Vietnam Tower, Số 1-5 Lê Duẩn, P. Bến Nghé, Q.1



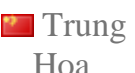
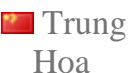



DANH SÁCH DOANH NGHIỆP BỊ HỦY BỎ/ ĐÌNH CHỈ/ KHÔI PHỤC THÔNG BÁO TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY (TỪ 12/11/2015–18/12/2015)

Tt	Yêu cầu thông báo	Tên doanh nghiệp	Địa chỉ	Sản phẩm, kiểu, loại	Nhãn hiệu
	Hủy bỏ hiệu lực kết quả tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy từ 30/11/2015	Cty TNHH SX TM KT Á Châu	38 Lương Trúc Đàm, P. Hiệp Tân, Q. Tân Phú	<ul style="list-style-type: none"> - Loại mũ che nửa đầu, không kính chắn gió, cỡ lớn. Kiểu: MT-103S. MT-114KC. - Loại mũ che nửa đầu, có kính chắn gió, cỡ lớn. Kiểu: MT-103K8, MT-104K8, MT-106K8. - Loại mũ che cả đầu và tai, có kính chắn gió, cỡ lớn. Kiểu: MT-111A. - Loại mũ che cả đầu và tai, không kính chắn gió, cỡ lớn. Kiểu: MT-112. - Loại mũ che nửa đầu, có kính chắn gió, cỡ nhỏ. Kiểu: MT-108K. - Loại mũ che cả đầu và tai, có kính chắn gió, cỡ nhỏ. Kiểu: MT-122. 	ASIA, AC, EVIC

(Danh sách này được cập nhật liên tục trên website www.chicuctdc.gov.vn)

THÔNG BÁO TỪ WTO

Tt	Quốc gia	Thông báo	Ngày phát hành	Hạn góp ý (trước ngày)	Sản phẩm	Tải nội dung thông báo
1	 Hoa Kỳ	G/TBT/N/USA/1045	09/11/2015	11/01/2016	Nhãn năng lượng	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtnusa1045
2	 Hoa Kỳ	G/TBT/N/HOA KỲ/1046	09/11/2015	04/01/2016	Chấn lưu dùng cho đèn huỳnh quang	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtinhok%E1%BB%B31046
3	 Hoa Kỳ	G/TBT/N/USA/1047	10/11/2015	21/12/2015	Động cơ đốt trong (CI)	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtnusa1047
4	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/185	09/11/2015	03/01/2016	Cân tự động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtncze185
5	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/186	09/11/2015	03/01/2016	Máy đo bức xạ quang học	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtncze186
6	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/187	09/11/2015	03/01/2016	Cân tự động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtncze187
7	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/188	09/11/2015	03/01/2016	Cân tự động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtncze188
8	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/189	09/11/2015	03/01/2016	Cân tự động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtncze189

Tt	Quốc gia	Thông báo	Ngày phát hành	Hạn góp ý (trước ngày)	Sản phẩm	Tài nội dung thông báo
9	 Cộng hòa Czech	G/TBT/N/CZE/190	09/11/2015	03/01/2016	Cân tự động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtncze190
10	 Nhật Bản	G/TBT/N/JPN/503	09/11/2015	08/01/2016	Sản phẩm phân bón	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=en/content/gtbtjnjp503
11	 Trung Hoa	G/TBT/N/CHN/1157	10/11/2015	09/01/2016	Máy gia tốc y tế điện tử	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtchn1157
12	 Trung Hoa	G/TBT/N/CHN/1158	10/11/2015	09/01/2016	Bảo vệ mắt và khuôn mặt trong lao động	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtchn1158
13	 Brazil	G/TBT/N/BRA/653	10/11/2015	07/01/2016	Hàng cho trẻ em	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtbra653
14	 Hàn Quốc	G/TBT/N/KOR/612	10/11/2015	09/01/2016	Dược phẩm & chế phẩm thảo dược	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtkor612
15	 Viet Nam	G/TBT/N/VNM/78	10/11/2015	09/01/2016	Sữa và các sản phẩm chế biến sữa	http://thongbao.tbt.gov.vn:8001/?q=vi/content/gtbtvnm78

Nguồn tin: TBT – Việt Nam

