

Tiêu chuẩn nước ngoài là tiêu chuẩn do tổ chức tiêu chuẩn quốc gia của nước ngoài hoặc tổ chức nước ngoài có hoạt động trong lĩnh vực tiêu chuẩn (hiệp hội nghề nghiệp, viện nghiên cứu,...) công bố.

Ví dụ: Tiêu chuẩn của Nhật JIS K 6366: 1998 Lốp xe máy

Tiêu chuẩn cơ sở là tiêu chuẩn do tổ chức kinh tế, tổ chức xã hội - nghề nghiệp, cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp và các cơ quan, tổ chức khác công bố để áp dụng trong các hoạt động của tổ chức đó.

Ví dụ:

- Tiêu chuẩn cơ sở cho sản phẩm Bếp gas đôi của Công ty ABC TCCS 01: 2009/CY.ABC
- Tiêu chuẩn cơ sở TCCS 01:2011/SL xác định khả năng chịu lực giới hạn của nền cọc và các đặc trưng khác từ số liệu thí nghiệm nền cọc tĩnh (đăng ký bằng tác giả)

Áp dụng tiêu chuẩn là sử dụng tiêu chuẩn trong hoạt động quản lý, sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hoá, dịch vụ, quá trình, môi trường và trong các hoạt động kinh tế - xã hội khác.

Áp dụng TCVN 6374:1998 cho sản phẩm đĩa xích xe máy

Nguyên tắc áp dụng tiêu chuẩn

Khuyến khích áp dụng phiên bản mới nhất của TCQT, TCKV và TCNN

Tự nguyện & không được trái với quy định pháp luật

Bảo đảm thực hiện điều ước quốc tế giữa Việt Nam và các nước.

Phương thức áp dụng tiêu chuẩn

Trực tiếp

HOẶC

Gián tiếp

Thông qua quá trình SX – KD, cung cấp dịch vụ, giao dịch mua bán và các hoạt động KT-XH khác

Thông qua các tài liệu kỹ thuật, các VBQPPL...

Các biện pháp áp dụng tiêu chuẩn

☞ Chấp nhận TC quốc tế, TC khu vực hoặc TC nước ngoài tiên tiến thành TC quốc gia hoặc TCCS.

☞ Sử dụng TC quốc tế, TC khu vực và TC nước ngoài làm căn cứ để thực hiện việc đánh giá sự phù hợp thông qua các hoạt động như: công nhận, chứng nhận, giám định, thử nghiệm, hiệu chuẩn.

Công bố tiêu chuẩn áp dụng: (trước đây gọi là công bố tiêu chuẩn chất lượng sản phẩm, hàng hóa):

1. Người sản xuất, người nhập khẩu tự công bố các đặc tính cơ bản, thông tin cảnh báo, số hiệu tiêu chuẩn trên hàng hoá hoặc một trong các phương tiện sau đây:
 - a) Bao bì hàng hoá;
 - b) Nhân hàng hoá;
 - c) Tài liệu kèm theo sản phẩm, hàng hoá.
2. Nội dung của tiêu chuẩn công bố áp dụng không được trái với yêu cầu của quy chuẩn kỹ thuật do cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền ban hành.

3/19/2019

PHẦN II
HƯỚNG DẪN XÂY DỰNG
VÀ
CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

3/19/2019

Thông tư 21/2007/TT-BKHCN
Ngày 28 tháng 9 năm 2007

IV. Hướng dẫn xây dựng
và
công bố tiêu chuẩn cơ sở

3/19/2019

Ký hiệu tiêu chuẩn

Tiêu chuẩn cơ sở → **TCCS**

3/19/2019

Trách nhiệm xây dựng, thẩm định, công bố tiêu chuẩn

- Tổ chức kinh tế
- Cơ quan nhà nước
- Đơn vị sự nghiệp
- Tổ chức xã hội, nghề nghiệp

XÂY DỰNG VÀ BAN HÀNH → Tiêu chuẩn cơ sở

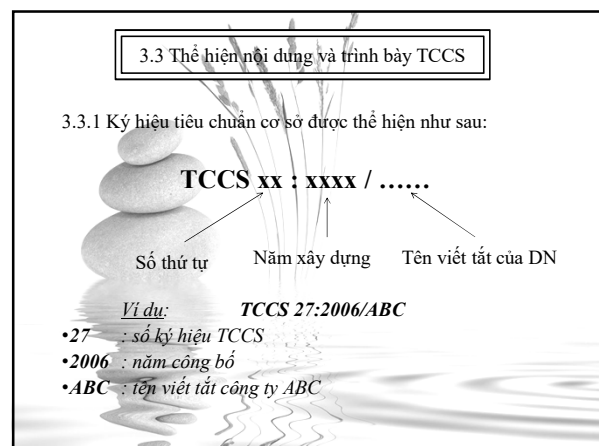
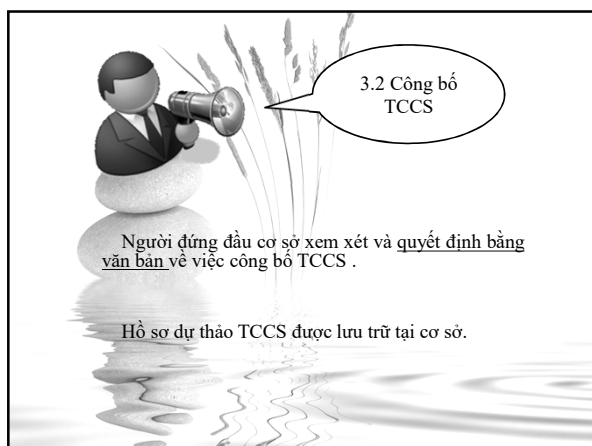
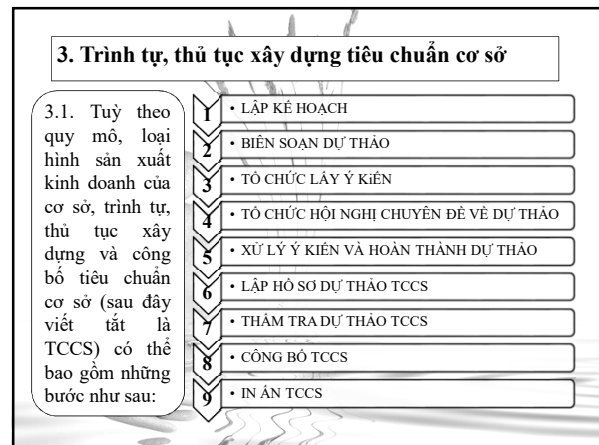
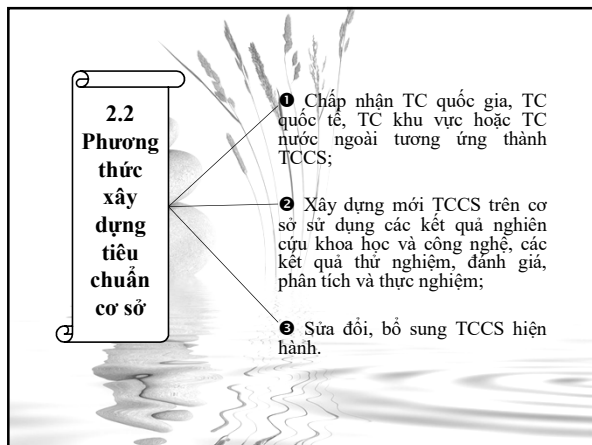
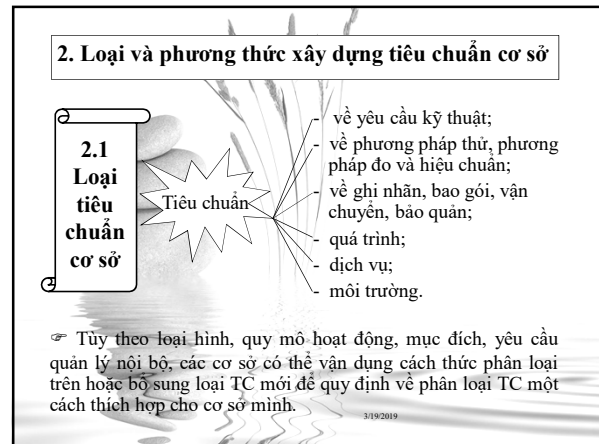
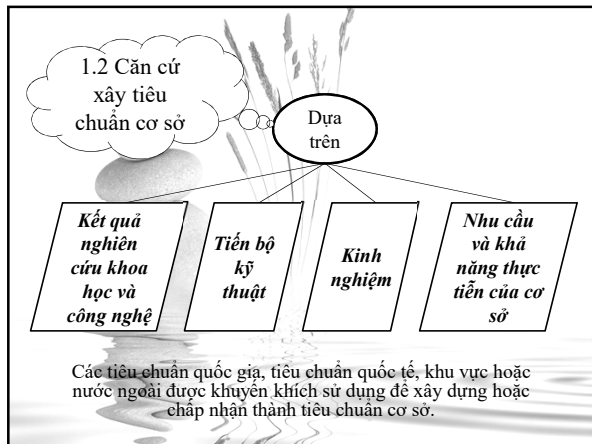
3/19/2019

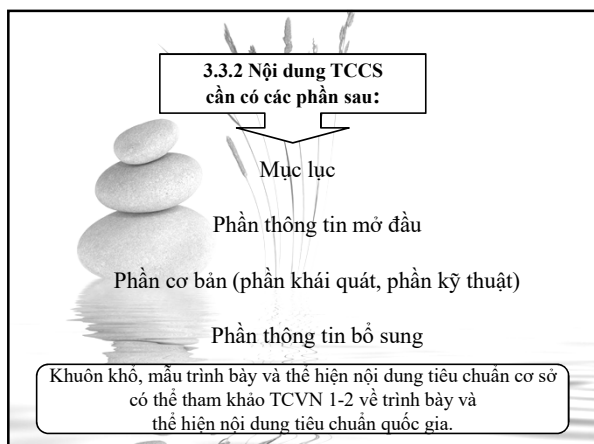
1. Yêu cầu và căn cứ xây dựng tiêu chuẩn cơ sở

1.1 Yêu cầu đối với tiêu chuẩn cơ sở

- Không được trái với quy chuẩn kỹ thuật và quy định của pháp luật hiện hành.
- Cần được xây dựng phù hợp với trình độ tiên bộ khoa học và công nghệ, đáp ứng được yêu cầu quản lý, sản xuất kinh doanh của cơ sở.

3/19/2019

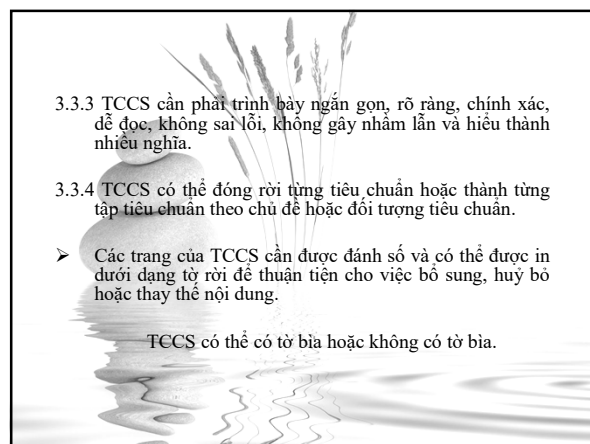




3.3.2 Nội dung TCCS cần có các phần sau:

- Mục lục
- Phần thông tin mở đầu
- Phần cơ bản (phần khái quát, phần kỹ thuật)
- Phần thông tin bổ sung

Khuôn khổ, mẫu trình bày và thể hiện nội dung tiêu chuẩn cơ sở có thể tham khảo TCVN 1-2 về trình bày và thể hiện nội dung tiêu chuẩn quốc gia.

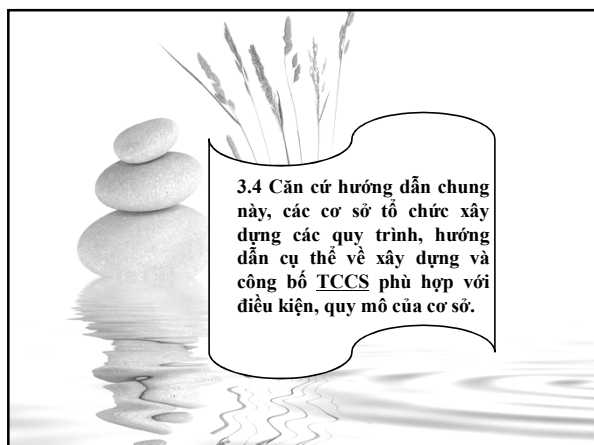


3.3.3 TCCS cần phải trình bày ngắn gọn, rõ ràng, chính xác, dễ đọc, không sai lỗi, không gây nhầm lẫn và hiểu thành nhiều nghĩa.

3.3.4 TCCS có thể đóng rời từng tiêu chuẩn hoặc thành từng tập tiêu chuẩn theo chủ đề hoặc đối tượng tiêu chuẩn.

- Các trang của TCCS cần được đánh số và có thể được in dưới dạng tờ rời để thuận tiện cho việc bổ sung, hủy bỏ hoặc thay thế nội dung.

TCCS có thể có tờ bìa hoặc không có tờ bìa.



3.4 Căn cứ hướng dẫn chung này, các cơ sở tổ chức xây dựng các quy trình, hướng dẫn cụ thể về xây dựng và công bố **TCCS** phù hợp với điều kiện, quy mô của cơ sở.



*Thank You
So Much*