

CỤC GIÁM ĐỊNH NHÀ NƯỚC VỀ
CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG
TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ QUẢN LÝ CHẤT
LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG VIỆT NAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 45 /CV-CQM

V/v: tổ chức các khóa bồi dưỡng nghiệp vụ về kiểm
định và chứng nhận sự phù hợp chất lượng công trình
xây dựng

Hà Nội, ngày 26 tháng 3 năm 2012

Kính gửi: Quý cơ quan, đơn vị tham gia các hoạt động xây dựng

Để đảm bảo công tác kiểm định, giám định và chứng nhận nói chung và giám định tư pháp trong lĩnh vực xây dựng nói riêng được thực hiện và kiểm soát tốt hơn, ngày 06/4/2011 Bộ trưởng Bộ Xây dựng đã ban hành Thông tư số 03/2011/TT-BXD thay thế Thông tư số 16/2008/TT-BXD ngày 11/9/2008 về hướng dẫn hoạt động kiểm định, giám định, chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng.

Nhằm giúp các tổ chức, cá nhân có đủ điều kiện năng lực khi tham gia các hoạt động kiểm định, giám định, chứng nhận an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng xây (theo quy định tại điều 10, Thông tư 03/2011/TT-BXD) và được công bố thông tin trên trang thông tin điện tử của Bộ Xây dựng (theo điều 5, Thông tư số 03/2011/TT-BXD). Trung tâm Công nghệ quản lý chất lượng công trình xây dựng Việt Nam – Đơn vị sự nghiệp trực thuộc Cục Giám định Nhà nước về chất lượng công trình xây dựng tổ chức các khóa đào tạo về kiểm định chất lượng công trình xây dựng, chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng với kế hoạch và nội dung sau:

1. Đối tượng tham gia

- Các tổ chức tư vấn tham gia hoạt động trong lĩnh vực kiểm định, giám định chất lượng CTXD, chứng nhận chất lượng công trình xây dựng;
- Các tổ chức nghiên cứu khoa học và hoạt động sản xuất, kinh doanh khác trong lĩnh vực thí nghiệm, kiểm định, giám định chất lượng công trình xây dựng;
- Các cơ quan quản lý Nhà nước về xây dựng;
- Các Chủ đầu tư, Ban quản lý dự án các công trình xây dựng.

2. Nội dung chương trình (Theo nội dung đính kèm)

Kết thúc khóa học, học viên đạt yêu cầu sẽ được cấp giấy Chứng nhận, Chứng nhận tham dự lớp BDNV trên sẽ là một trong các điều kiện để Chủ đầu tư tham khảo về năng lực và kinh nghiệm của nhà thầu trong quá trình lựa chọn nhà thầu; liên danh, liên kết, hợp đồng hợp tác kinh doanh để thực hiện các gói thầu TVXD, TCXD, chứng nhận chất lượng, kiểm định xây dựng. Học viên tham dự mỗi khóa học nộp 02 ảnh 3x4cm.

3. Thời gian và địa điểm

Stt	Nội dung	Thời gian	Kinh phí
Tại Hà Nội (Học tại: Trường đào tạo cán bộ Lê Hồng Phong, số 220 đường Láng, Đống Đa, TP Hà Nội)			
1	Kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	01 ngày Khai giảng lúc 8h00 ngày 19/4/2012	600.000 VNĐ/1 HV
2	Kiểm định chất lượng công trình xây dựng (Công trình xây dựng Dân dụng, công nghiệp và HTKT)	Từ ngày 19/4 đến ngày 21/4/2012 Khai giảng lúc 8h00 ngày 19/4/2012	1.200.000 VNĐ/1 HV
Học viên đăng ký học 2 khóa trên, học phí cho 2 khóa là 1.600.000			
Tại: Thành phố Hồ Chí Minh (Học tại: Học viện Hành chính Quốc gia – Phân viện TP Hồ Chí Minh, số 10 đường 3-2, phường 12, quận 10, TP Hồ Chí Minh)			
1	Kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	01 ngày Khai giảng lúc 8h00 ngày 26/4/2012	700.000 VNĐ/1 HV
2	Kiểm định chất lượng công trình xây dựng (Công trình xây dựng Dân dụng, công nghiệp và HTKT)	Từ ngày 26/4 đến ngày 28/4/2012 Khai giảng lúc 8h00 ngày 26/4/2012	1.300.000 VNĐ/1 HV
Học viên đăng ký học 2 khóa trên, học phí cho 2 khóa là 1.700.000			

4. Địa chỉ liên lạc:

Trung tâm Công nghệ quản lý chất lượng công trình xây dựng Việt Nam
Số 37, Lê Đại Hành, Hai Bà Trưng, Hà Nội
Điện thoại: 043.9760271 (máy lẻ: 108) Fax: 043.9746596
Di động: 0978.83.0988 (a. Bằng) hoặc 0912.444.889 (a. Tuấn)
Số tài khoản: 0021001595574
Tại: Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam – Chi nhánh Hà Nội.
Email: daotao.cqm@gmail.com
Website: cucgiamdinh.gov.vn hoặc kiemdinhxaydung.gov.vn

Thời hạn đăng ký: Trước ngày 13/4/2012, danh sách gửi về địa chỉ đăng ký theo đường bưu điện, điện thoại, fax hoặc Email.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- PCT Lê Quang (để b/c);
- VP Cục (để biết);
- Lưu: P.Đào tạo & CGCN; P. Tổng hợp.

GIÁM ĐỐC



Hoàng Hải

NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

1. Chương trình khóa bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng

TT	Chuyên đề	Thời lượng	Giảng viên dự kiến
1	Phổ biến Thông tư số 03/2011/TT-BXD hướng dẫn hoạt động kiểm định, giám định và chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực, chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>Ths. Phạm Tiến Văn <i>Phó Cục trưởng – Cục Giám định Nhà Nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p> <p>PGS. TS Nguyễn Văn Hiệp <i>Phó Giám đốc Sở Xây dựng TP HCM</i></p> <p>Ks. Nguyễn Kim Đức <i>Trưởng phòng Giám định 2 – Cục Giám định Nhà Nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p>
2	Quy trình kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>PGS. TS Trần Chung <i>Nguyên Cục trưởng Cục Giám định Nhà nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p>
	Kiểm tra trắc nghiệm 20'		BTC lớp

2. Chương trình khóa bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm định chất lượng công trình xây dựng

TT	Chuyên đề	Thời lượng	Giảng viên dự kiến
1	Tổng quan về kiểm định chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>GS. TS Đoàn Thế Tường <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i></p> <p>PGS. TS Đào Xuân Lộc <i>Đại học Bách khoa TP HCM</i></p>
2	Đánh giá chất lượng công trình thông qua kết quả quan trắc		

3	Kiểm định nền móng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>TS. Nguyễn Đại Minh Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>PGS. TS Nguyễn Văn Hợi Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>PGS. TS Nguyễn Võ Thông Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>TS Nguyễn Văn Tuấn Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>TS Nguyễn Văn Đạt Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>TS Tạ Minh Nghi Viện Khoa học công nghệ xây dựng</p> <p>PGS Lê Kiều Đại học Kiến trúc Hà Nội</p>
4	Kiểm định chất lượng thép và cốt thép trên kết cấu công trình	0.5 ngày	
5	Đánh giá chất lượng công trình bằng phương pháp thử tải tĩnh	0.5 ngày	
	Kiểm tra trắc nghiệm 30'		BTC lớp

Ghi chú:

Thời gian học: Sáng từ 8h đến 11h00; Chiều từ 13h30 đến 16h30.

Phụ trách lớp: Phạm Lương Bằng – ĐT: 0978.83.0988

ĐƠN VỊ:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
....., ngày tháng năm 2012

DANH SÁCH ĐĂNG KÝ THAM DỰ KHÓA ĐÀO TẠO BỒI DƯỠNG NGHIỆP VỤ

1. Tên đơn vị:.....
2. Địa chỉ:.....
3. Điện thoại:..... Fax:.....
4. Danh sách tham dự

STT	Họ và tên	Chức vụ	Điện thoại	Khóa học			
				Tại Hà Nội		Tại TP Hồ Chí Minh	
				Lớp Chứng nhận SPH về CLCTXD	Lớp Kiểm định	Lớp Chứng nhận SPH về CLCTXD	Lớp Kiểm định

Đơn vị cam kết sẽ cử học viên có tên trong danh sách đăng ký tham dự khóa học./.

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ