

Hà Nội, ngày 06 tháng 07 năm 2023

THÔNG BÁO

V/v Tổ chức lớp đào tạo công nghệ sản xuất xi măng
và giới thiệu các thiết bị trong dây chuyền

Kính gửi: Các Nhà máy sản xuất trong lĩnh vực xi măng

Nhằm đáp ứng nhu cầu của các nhà máy xi măng đã hoặc đang đầu tư xây dựng mới trong việc đào tạo kỹ sư, công nhân vận hành dây chuyền sản xuất, đảm bảo dây chuyền chạy ổn định và kiểm soát chất lượng sản phẩm, Viện Vật liệu xây dựng mở lớp đào tạo về công nghệ sản xuất xi măng và giới thiệu các thiết bị trong dây chuyền tại các nhà máy xi măng chuẩn bị chạy thử hoặc các nhà máy cần nâng cao kiến thức cho cán bộ, công nhân viên (sau đây gọi tắt là Lớp đào tạo) với nội dung cụ thể như sau:

1. Đối tượng tham dự: Các kỹ sư, cử nhân cao đẳng, trung học, công nhân vận hành đã đang và sẽ làm việc tại phòng thí nghiệm của nhà máy xi măng.

2. Nội dung đào tạo: Chi tiết cụ thể trong Phụ lục I đính kèm.

3. Hình thức, thời gian, địa điểm:

- Hình thức đào tạo: Trực tiếp và trực tuyến qua ứng dụng Zoom
- Địa điểm đào tạo trực tiếp: Tại trụ sở của Viện hoặc tại Nhà Máy
- Thời gian: Dự kiến khai giảng trong tháng 10/2023
- Học viên được cấp chứng chỉ sau khi hoàn thành chương trình đào tạo.

4. Thủ tục đăng ký: Cơ quan, doanh nghiệp và cá nhân có nhu cầu tham dự lớp đào tạo điền thông tin vào Danh sách đăng ký tham dự (Phụ lục II đính kèm) và gửi (qua đường bưu điện/email) đến địa chỉ:

Trung tâm Đào tạo, Truyền thông và Hợp tác quốc tế - Viện Vật liệu xây dựng

Địa chỉ: 235 Nguyễn Trãi, Thanh Xuân Trung, Thanh Xuân, Hà Nội

Điện thoại: 0243.858.2217 Hotline: 0902157765 (Ms. Hồng Anh)

Email: hoanganh.vibm@gmail.com

Viện Vật liệu xây dựng trân trọng thông báo và kính mời các tổ chức, cá nhân tham gia.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, CTCl./.

VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG



VIỆN TRƯỞNG
Lê Trung Thành

PHỤ LỤC I. CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CÔNG NGHỆ SẢN XUẤT XI MĂNG VÀ GIỚI THIỆU CÁC LOẠI THIẾT BỊ TRONG DÂY CHUYỀN

Thời gian đào tạo: 30 ngày

Buổi sáng: từ 08h30 đến 11h30

Buổi chiều: từ 14h00 đến 17h00

Địa điểm : Tại trụ sở Viện Vật liệu xây dựng hoặc tại Nhà máy

STT	Nội dung chương trình
1	Giới thiệu dây chuyền công nghệ sản xuất xi măng tại nhà máy (phương pháp khô, tháp trao đổi nhiệt và Precaliner)
2	Các công đoạn trong dây chuyền sản xuất xi măng
3	Giới thiệu các thiết bị công nghệ trong các công đoạn sản xuất xi măng
4	Khai thác mỏ và gia công nguyên liệu thô: đá vôi, đất sét... Giới thiệu các phương pháp khai thác mỏ
5	Tồn trữ nguyên liệu: Các loại thiết bị và phương pháp đánh đồng và rút nguyên liệu
6	Nghiền nguyên liệu: Các thể hệ máy nghiền nguyên liệu
7	Các phương pháp tồn trữ bột liệu Raw Meal, đánh giá độ đồng nhất của bột liệu
8	Nung luyện và làm lạnh clanhke: giới thiệu các loại lò nung, preheater và Calciner, các thể hệ thiết bị làm lạnh clanhke
9	Vận hành mô phỏng (lò và máy nghiền)
10	Tồn trữ clanhke: Các loại silo tồn trữ
11	Nghiền xi măng: Các thể hệ máy nghiền xi măng
12	Các thiết bị đóng bao và xuất xi măng
13	Các loại sản phẩm xi măng theo TCVN, ASTM, EN.....
14	Các tính chất của xi măng
15	Các tiêu chuẩn về xi măng : TCVN, ASTM, EN
16	Hỏi đáp Làm bài kiểm tra

PHỤ LỤC II. PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ
ĐÀO TẠO CÔNG NGHỆ SẢN XUẤT XI MĂNG
VÀ GIỚI THIỆU CÁC THIẾT BỊ TRONG DÂY CHUYỀN

1. Tên đơn vị:

2. Địa chỉ:

3. Điện thoại:Fax:

4. Danh sách tham dự:

STT	Họ và Tên	Chức vụ	Điện thoại (di động)	Email