

## **QUY ĐỊNH SỬ DỤNG GIẤY CHỨNG NHẬN**

Tổ chức khoa học và công nghệ phải thực hiện nghiêm chỉnh các quy định sau:

1. Xuất trình Giấy chứng nhận khi có yêu cầu của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền.
2. Nghiêm cấm sửa chữa, tẩy xóa nội dung trong Giấy chứng nhận.
3. Nghiêm cấm cho mượn, cho thuê Giấy chứng nhận.
4. Làm thủ tục đăng ký thay đổi, bổ sung tại cơ quan cấp Giấy chứng nhận theo đúng quy định.
5. Làm thủ tục cấp lại Giấy chứng nhận theo quy định khi Giấy chứng nhận bị mất hoặc rách, nát.

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**



**GIẤY CHỨNG NHẬN**

**ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG  
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

# BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

## CHÚNG NHẬN

### ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Đăng ký lần đầu, ngày 13/5/2008

#### Tên tổ chức khoa học và công nghệ:

Viện Khoa học và Kỹ thuật Môi trường,  
Trường Đại học Xây dựng

#### Tên viết bằng tiếng nước ngoài:

Institute of Environmental Science and Engineering,  
National University of Civil Engineering

#### Tên viết tắt bằng tiếng nước ngoài: IESE

#### Trụ sở chính:

Số 55, đường Giải phóng, phường Đồng Tâm,  
quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội

Tổng số vốn: 2.168.956.407 đồng

#### Cơ quan quyết định thành lập:

Bộ Giáo dục và Đào tạo  
Quyết định thành lập số: 8168/QĐ-BGDĐT ngày 26/12/2007

#### Cơ quan quản lý trực tiếp:

Trường Đại học Xây dựng

#### Người đứng đầu tổ chức:

Họ và tên: Nguyễn Việt Anh  
CMND số: 011932033

Nơi cấp: Công an thành phố Hà Nội  
Ngày cấp: 12/01/2011

SỐ ĐĂNG KÝ: A - 724

#### Hoạt động trong lĩnh vực khoa học và công nghệ sau:

- Nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ trong các lĩnh vực: xây dựng; vi khí hậu và tầng đô thị; cải thiện điều kiện môi trường nhà ở và công trình; vi thoát nước, vệ sinh môi trường đô thị, công nghiệp, nông thôn; kiểm soát ô nhiễm môi trường không khí, nước, chất thải rắn, tiếng ồn, nhiệt, rung; khai thác, sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên, tái chế, thu hồi tài nguyên; biến đổi khí hậu.
- Sản xuất, kinh doanh các sản phẩm là kết quả nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ.

- Thực hiện các dịch vụ KH&CN về xây dựng, kỹ thuật hạ tầng, bảo vệ môi trường, bao gồm: tư vấn thiết kế, thẩm tra, giám sát thi công, chuẩn bị và lập dự án, khảo sát, thiết kế, lập báo cáo nghiên cứu khả thi, quản lý dự án, đánh giá hồ sơ thầu, lập báo cáo đánh giá môi trường chiến lược, báo cáo đánh giá tác động môi trường, quy hoạch môi trường, kế hoạch bao vệ môi trường, lập hồ sơ xin cấp phép xả thải, quan trắc, kiểm định, phân tích chất lượng môi trường; Vận hành, bao dưỡng, sửa chữa, cải tạo, nâng cấp các hệ thống cấp thoát nước, cấp nhiệt thông gió, điều hòa không khí, xử lý ô nhiễm môi trường nước, kiểm soát ô nhiễm không khí, thu gom và xử lý, tái chế chất thải rắn; Tập huấn quan trắc, kiểm định, phân tích chất lượng môi trường, đào tạo nâng cao trình độ và chuyên giao công nghệ thuộc các lĩnh vực: công nghệ kỹ thuật vận hành hệ thống, công trình và thiết bị cấp nước, trang thiết bị kỹ thuật bên trong công trình dân dụng và công nghiệp, thoát nước và xử lý nước thải, khí thải, chất thải rắn, bùn và phân bùn, tiếng ồn, năng lượng mới. (Đối với những lĩnh vực hoạt động có điều kiện theo quy định của pháp luật, trước khi thực hiện phải được phép của cơ quan nhà nước có thẩm quyền).

Hà Nội, ngày 10 tháng 10 năm 2015

KT. BỘ TRƯỞNG

VÀ THỦ TRƯỞNG



Trần Văn Tùng