

## QUY ĐỊNH SỬ DỤNG GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

1. Xuất trình Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ khi có yêu cầu của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền.
2. Nghiêm cấm sửa chữa, tẩy xoá nội dung trong Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ.
3. Nghiêm cấm cho mượn, cho thuê Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ.
4. Làm thủ tục đăng ký thay đổi, bổ sung tại cơ quan cấp Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ khi có thay đổi, bổ sung một trong các thông tin ghi trong Giấy chứng nhận.
5. Làm thủ tục cấp lại Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ theo quy định khi bị mất hoặc rách, nát.



# GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

## BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

### CHỨNG NHẬN

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

Đăng ký lần đầu, ngày 24/8/2005 (số đăng ký: A-412)

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

Trung tâm Kết hợp đào tạo, nghiên cứu và thực hành khoa học  
kỹ thuật thủy lợi tại Trung bộ

Tên gọi tắt: Trung tâm ĐH2

##### Tên viết bằng tiếng nước ngoài:

The Center of WRU for Education, Scientific Research and  
Technological Transfer at Vietnamese Central Part

Tên viết tắt bằng tiếng nước ngoài: CWRU at VCP

##### Trụ sở chính:

Số 115, Đường Trần Phú, Thành phố Phan Rang - Tháp Chàm,  
Tỉnh Ninh Thuận

Tổng số vốn đăng ký: 10.835.000.000 đồng.

Quyết định thành lập số: 598/QĐ/TC  
ngày 08 tháng 12 năm 1986

##### Cơ quan quyết định thành lập:

Bộ Thủy lợi (nay là Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

##### Cơ quan quản lý trực tiếp:

Trường Đại học Thủy lợi

Người đứng đầu tổ chức: Đỗ Văn Lượng

CMND: số 264191753, do Công an Tỉnh Ninh Thuận  
cấp ngày 25 tháng 6 năm 1998

SỐ ĐĂNG KÝ : A - 412

##### Lĩnh vực hoạt động khoa học và công nghệ:

- Nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ trong lĩnh vực thủy lợi, thủy điện, cấp thoát nước, phát triển hạ tầng nông nghiệp, nông thôn, các công trình bảo vệ bờ sông, bờ biển, phòng tránh và giảm nhẹ thiên tai, thủy lợi phục vụ sản xuất muối và nuôi trồng thủy sản, xử lý nước thải, quản lý và phát triển tài nguyên nước.

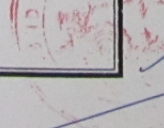
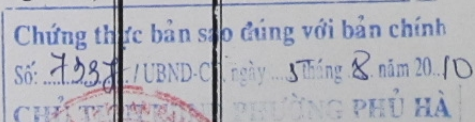
- Triển khai ứng dụng các thành tựu khoa học và công nghệ mới trong khảo sát thiết kế thuộc phạm vi các lĩnh vực nghiên cứu nêu trên.

- Dịch vụ KH&CN: Tư vấn, điều tra cơ bản, quy hoạch, khảo sát, lập báo cáo đầu tư xây dựng, dự án đầu tư và báo cáo kinh tế - kỹ thuật; Thiết kế cơ sở, thiết kế kỹ thuật, thiết kế bản vẽ thi công; Thẩm định, phản biện, giám sát, kiểm định chất lượng, thí nghiệm, xây dựng tiêu chuẩn và định mức, kiểm tra an toàn công trình; Tổ chức hội nghị, hội thảo khoa học trong các lĩnh vực nghiên cứu nêu trên.

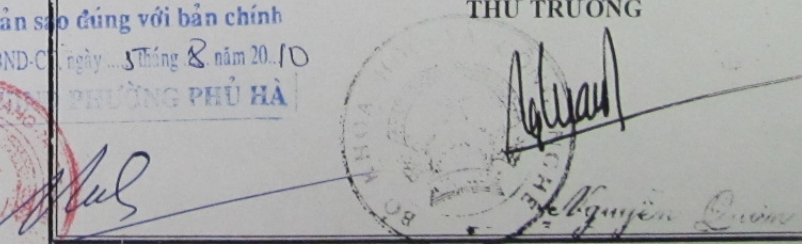
(Đối với những lĩnh vực hoạt động có điều kiện theo quy định của pháp luật, trước khi thực hiện phải được phép của cơ quan nhà nước có thẩm quyền).

Hà Nội, ngày 19 tháng 7 năm 2010

KT. BỘ TRƯỞNG  
THỦ TRƯỞNG



TRẦN THANH MINH



Nguyễn Quán