



1. Tên đơn vị:

TRUNG TÂM ĐÀO TẠO VÀ THÔNG TIN

2. Quyết định thành lập:

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
VIỆN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ GTVT

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

Số : 1188/QĐ-VKHCN

Hà Nội, ngày 16 tháng 10 năm 2009

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thành lập Trung tâm Đào tạo và Thông tin

VIỆN TRƯỞNG VIỆN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ GTVT

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 09 tháng 6 năm 2000;

Căn cứ Nghị định số 81/2002/NĐ-CP ngày 17 tháng 10 năm 2002 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 10/2005/TT-BKHCN ngày 24 tháng 8 năm 2005 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn điều kiện thành lập và đăng ký hoạt động của tổ chức Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 3003/QĐ-BGTVT ngày 29/12/2006 của Bộ trưởng Bộ GTVT về việc phê duyệt Đề án chuyển Viện Khoa học và Công nghệ GTVT sang hình thức tổ chức Khoa học và Công nghệ tự trang trải kinh phí theo NĐ 115/2005/NĐ-CP;

Căn cứ Quyết định số 3153/QĐ-BGTVT ngày 16 tháng 10 năm 2008 của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải về việc ban hành Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT;

Căn cứ Công văn số 7017/BGTVT-TCCB ngày 07 tháng 10 năm 2009 của Bộ Giao thông vận tải về việc đồng ý để Viện Khoa học và Công nghệ GTVT được thành lập Trung tâm Đào tạo và Thông tin trên cơ sở sáp nhập 02 Trung tâm cũ;

Căn cứ Quyết định số 1177/QĐ-VKHCN ngày 15 tháng 10 năm 2009 của Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ GTVT về việc phê duyệt Đề án sáp nhập Trung tâm Đào tạo và Bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ GTVT với Trung tâm Thông tin phát triển khoa học công nghệ GTVT thành Trung tâm Đào tạo và Thông tin;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức-Hành chính và Trưởng phòng Tài chính kế toán,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập **Trung tâm Đào tạo và Thông tin** trực thuộc Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải kể từ ngày ký quyết định.

1. Tên giao dịch bằng tiếng Việt:

TRUNG TÂM ĐÀO TẠO VÀ THÔNG TIN.



- Tên giao dịch bằng tiếng Anh: **Center of Training and Information - ITST**
- Trụ sở: Đặt trong khuôn viên của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT số 1252 đường Láng, Đống Đa, Hà Nội;

- Tên viết tắt: **CTI - ITST**

2. Chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn của Trung tâm Đào tạo và Thông tin:

a) Chức năng và nguyên tắc hoạt động:

- Trung tâm Đào tạo và Thông tin (sau đây gọi tắt là Trung tâm) là một đơn vị trực thuộc Viện Khoa học và Công nghệ GTVT, có chức năng Nghiên cứu, Đào tạo, Thông tin khoa học công nghệ giao thông vận tải; thực hiện các dịch vụ khoa học công nghệ phục vụ ngành giao thông vận tải và theo quy định của pháp luật.

- Trung tâm Đào tạo và Thông tin là đơn vị hạch toán phụ thuộc, có con dấu, tài khoản tại Ngân hàng và Kho bạc, được hưởng kinh phí từ ngân sách Nhà nước và các nguồn thu khác theo quy định của pháp luật.

b) Nhiệm vụ:

- Nghiên cứu và triển khai các dịch vụ khoa học công nghệ về: Tổ chức giao thông; An toàn giao thông; Môi trường ngành GTVT; Thiết kế, giám sát, thi công xây dựng, khai thác và bảo trì công trình giao thông;

- Nghiên cứu xây dựng các chương trình đào tạo, bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ xây dựng công trình và các loại hình đào tạo khác;

- Nghiên cứu, ứng dụng và phát triển công nghệ thông tin để phục vụ công tác nghiên cứu khoa học công nghệ, quản lý thư viện khoa học kỹ thuật, tra cứu thông tin và các hoạt động sản xuất kinh doanh của các đối tượng trong và ngoài Ngành GTVT;

- Đào tạo, bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ xây dựng công trình và các lĩnh vực khác;

- Đào tạo, bồi dưỡng nguồn nhân lực khoa học công nghệ cao bao gồm: cán bộ kỹ thuật, công nhân kỹ thuật và các đối tượng khác;

- Đào tạo ngoại ngữ, tin học, nghiệp vụ tài chính - kế toán;

- Phối hợp với các tổ chức, cơ sở đào tạo trong và ngoài nước để: Đào tạo sau đại học, đại học tại chức, vừa học vừa làm, liên thông;

- Tư vấn cung ứng nguồn nhân lực về: Nghiên cứu khoa học công nghệ, tư vấn xây dựng công trình, thí nghiệm, kiểm định, công nhân kỹ thuật, người lao động cho các tổ chức trong và ngoài nước;

- Tổ chức, xây dựng, quản lý và khai thác thư viện, nguồn thông tin tư liệu khoa học kỹ thuật GTVT trong và ngoài nước theo quy định của pháp luật;



- Tổng hợp, xây dựng ngân hàng dữ liệu, phân tích, xử lý các nguồn thông tin khoa học công nghệ trong và ngoài nước để cung cấp các sản phẩm, dịch vụ thông tin dưới dạng mục lục thư viện, tài liệu tra cứu, phim tài liệu;
- Tham gia các hoạt động hợp tác quốc tế về thông tin khoa học công nghệ, thư viện;
- Tuyên truyền các chủ trương chính sách của Đảng, Nhà nước và Ngành GTVT liên quan đến lĩnh vực Khoa học công nghệ ngành GTVT trong và ngoài nước, đặc biệt trong các lĩnh vực: An toàn giao thông; Môi trường GTVT; Cầu – Hầm; Đường; Cảng...;
- Tổ chức hội nghị, hội thảo, chuyên đề, triển lãm thành tựu Khoa học kỹ thuật Ngành GTVT;
- Tổ chức thực hiện các dịch vụ khoa học công nghệ, chuyển giao công nghệ và sở hữu công nghiệp trong lĩnh vực GTVT;
- Tư vấn xúc tiến khoa học công nghệ, tổ chức tham quan khảo sát, hợp tác phát triển khoa học công nghệ và thương mại trong và ngoài nước cho các đơn vị trong ngành theo quy định của pháp luật;
- Xuất bản và phát hành Tạp chí Khoa học và Công nghệ GTVT và các ấn phẩm khoa học công nghệ GTVT khác theo quy định của pháp luật;
- Xây dựng và phát triển phần mềm máy tính, tài liệu hướng dẫn chuyên dụng. Tổ chức hội thảo khoa học, chuyển giao công nghệ và đào tạo nâng cao nghiệp vụ, nguồn nhân lực thực hiện công tác nghiên cứu và dịch vụ tư vấn trong lĩnh vực phát triển giao thông, bảo vệ và xây dựng cơ sở hạ tầng giao thông vận tải.
- Quản lý và tổ chức khai thác, sử dụng có hiệu quả hệ thống trang thiết bị và tài sản được giao; quản lý cán bộ; quản lý tài chính và các hoạt động có thu của đơn vị theo quy định của pháp luật và theo sự phân cấp của Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải;
- Sản xuất kinh doanh theo quy định của pháp luật.
- Thực hiện các nhiệm vụ khác do Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải giao.

c. Quyền hạn:

- Quản lý tài sản được Viện Khoa học và Công nghệ GTVT ủy quyền quản lý sử dụng khai thác để thực hiện có hiệu quả các mục tiêu và nhiệm vụ theo nguyên tắc bảo toàn phát triển;
- Được ký kết hợp đồng dịch vụ: Khoa học công nghệ, hợp đồng đào tạo, hợp đồng kinh tế kỹ thuật và các hợp đồng dịch vụ khác với các tổ chức, cá nhân



có đăng ký kinh doanh theo quy định của pháp luật và phân cấp của Viện thuộc phạm vi chức năng nhiệm vụ được giao;

- Xây dựng các quy chế nội bộ phù hợp với quy định của pháp luật và hệ thống quy chế của Viện;

- Trung tâm được sử dụng giấy phép hoạt động khoa học công nghệ của Viện Khoa học và Công nghệ giao thông vận tải để tổ chức hoạt động theo quy định của pháp luật.

Điều 3. Cơ cấu tổ chức:

1. Trung tâm có Giám đốc, một số Phó Giám đốc và các phòng trực thuộc Trung tâm;

2. Giám đốc Trung tâm do Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải bổ nhiệm, miễn nhiệm. Giám đốc chịu trách nhiệm trước Viện trưởng và pháp luật về tổ chức, quản lý, chỉ đạo, điều hành đơn vị, thực hiện đúng các quy định của pháp luật, Điều lệ và hệ thống quy chế của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT;

3. Các Phó Giám đốc và Phụ trách kế toán do Viện trưởng bổ nhiệm, miễn nhiệm theo đề nghị của Giám đốc Trung tâm. Phó Giám đốc giúp Giám đốc chỉ đạo thực hiện một số công tác của Trung tâm và chịu trách nhiệm trước Giám đốc về những nhiệm vụ được Giám đốc phân công phụ trách;

4. Các phòng trực thuộc Trung tâm do Giám đốc Trung tâm thành lập sau khi có văn bản chấp thuận của Viện Khoa học và Công nghệ giao thông vận tải;

5. Các phòng có Trưởng phòng và các Phó trưởng phòng do Giám đốc Trung tâm bổ nhiệm sau khi có văn bản chấp thuận của Viện Khoa học và Công nghệ giao thông vận tải. Trưởng phòng chịu trách nhiệm trước Giám đốc về quản lý, thực hiện chức năng, nhiệm vụ được giao.

Điều 4. Nguồn nhân lực:

1. Nhân lực của Trung tâm (có phụ lục kèm theo);

2. Căn cứ nguồn công việc và tình hình thực tế, nhân sự của Trung tâm sẽ được Viện điều chỉnh cho phù hợp với từng giai đoạn;

2. Biên chế, Quỹ lương, Điều lệ tổ chức và hoạt động do Giám đốc Trung tâm đề nghị và được Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ giao thông vận tải phê duyệt.

Điều 5. Trưởng các phòng Tổ chức - Hành chính, Tài chính kế toán, Kế hoạch - Quản lý Nghiên cứu khoa học và Hợp tác quốc tế, Trưởng các đơn vị có liên quan, Trung tâm Đào tạo và Bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ giao thông vận



tải, Trung tâm Thông tin phát triển khoa học công nghệ giao thông vận tải và Tổ xây dựng Đề án thành lập Trung tâm Đào tạo và Thông tin chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:


- Như điều 5;
- Bộ GTVT (đề B/cáo);
- Vụ TCCB (đề B/cáo);
- Vụ KHCN (đề B/cáo);
- Đảng ủy Viện (đề B/cáo);
- Các phó Viện trưởng;
- Công đoàn Viện;
- Lưu: VT, TCHC.


VIỆN TRƯỞNG

TS. Doãn Minh Tâm



3. Đăng ký hoạt động KH&CN:

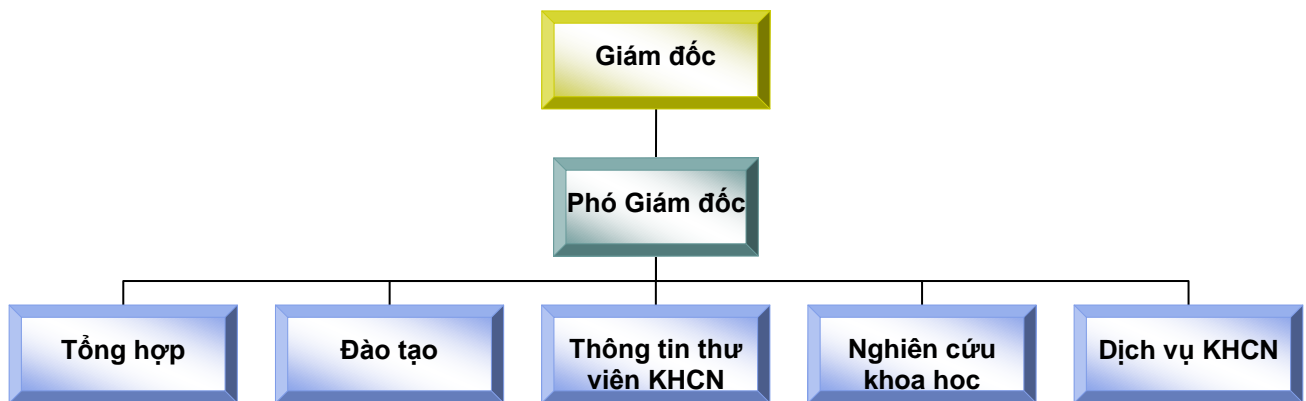
<p style="text-align: center;">SỐ DĂNG KÝ: A - 885</p> <p>Lĩnh vực hoạt động khoa học và công nghệ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu khoa học, ứng dụng và phát triển công nghệ trong các lĩnh vực thuộc ngành giao thông vận tải: tổ chức giao thông, an toàn giao thông, môi trường, xây dựng cơ sở hạ tầng, đào tạo, thông tin - thư viện. - Dịch vụ KH&CN: Tư vấn xây dựng, lập dự án, thiết kế, thẩm định, giám sát thi công về tổ chức giao thông, an toàn giao thông, môi trường, xây dựng công trình; Đào tạo bồi dưỡng tập huấn kỹ thuật nghiệp vụ; Xây dựng, quản lý và khai thác thông tin - thư viện; Tuyên truyền, phổ biến, tư vấn phát triển KH&CN, biên soạn các ấn phẩm, tổ chức hội nghị, hội thảo khoa học trong lĩnh vực nghiên cứu nêu trên. <p style="font-size: small;">(Đối với những hoạt động thuộc lĩnh vực phải xin phép cơ quan quản lý Nhà nước, khi hoạt động phải được phép của cơ quan Nhà nước có thẩm quyền).</p> <p>Hà Nội, ngày 22 tháng 12 năm 2009</p> <p style="text-align: right;">KT. BỘ TRƯỞNG THỦ TRƯỞNG</p> <div style="text-align: right;">  Nguyễn Quân </div>	<p style="text-align: center;">BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CHỨNG NHẬN</p> <p style="text-align: center;">ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ</p> <p>Tên tổ chức khoa học và công nghệ: Trung tâm Đào tạo và Thông tin</p> <p>Tên viết bằng tiếng nước ngoài: Center of Training and Information</p> <p>Tên viết tắt bằng tiếng nước ngoài: CTI</p> <p>Trụ sở chính: Số 1252, Đường Láng, Phường Láng Thượng, Quận Đống Đa, Tp. Hà Nội</p> <p>Tổng số vốn đăng ký: 1.722.666.520 đ</p> <p>Quyết định thành lập số: 1188/QĐ - VKHCN ngày 16 tháng 10 năm 2009</p> <p>(trên cơ sở Quyết định số 3153/QĐ - BGT/VT ngày 16/10/2008 của Bộ Giao thông vận tải)</p> <p>Cơ quan quyết định thành lập: Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải</p> <p>Cơ quan quản lý trực tiếp: Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải</p>
--	--



4. Danh sách CBCNV và cơ cấu tổ chức bộ máy
4.1. Ban Lãnh đạo Trung tâm

STT	Họ và tên	Chức vụ	Email
1	Đào Huy Hoàng	Giám đốc	cti.itst@gmail.com

4.2. Sơ đồ tổ chức



Sơ đồ tổ chức Trung tâm Đào tạo và Thông tin

4.3. Nhân lực

TT	Trình độ	Số người	Chuyên môn	Số người
1	Tiến sĩ	02	Đường ô tô và An toàn giao thông, Cầu hầm, cầu đường	03
2	Kỹ sư, cử nhân	09	Biên tập viên, Đường ô tô, Kinh tế, Quản lý kinh doanh, Tin học	08
	Tổng số	11		11

❖ Bên cạnh đó, hiện nay Trung tâm còn có 97 cộng tác viên là Giáo sư, Tiến sĩ, Thạc sĩ, CVCC, CVC đang làm việc tại các cơ quan quản lý Nhà nước, các trường Đại học, Cao đẳng, các doanh nghiệp Trung ương và địa phương trên phạm vi cả nước.

❖ Các đối tác liên kết đào tạo và cung cấp giảng viên, nhân lực trong hoạt động đào tạo: 20 Trường và Doanh nghiệp trên cả nước.

5. Năng lực:

Tình hình tài chính (trong các năm gần đây):

Năm	Tài sản có		Doanh thu
	Tài sản cố định	Tài sản lưu động	
2009	355.579.124	1.000.000.000	1.740.000.000
2008	630.402.361	940.000.000	3.000.000.000
2007	630.402.361	910.000.000	1.980.000.000

6. Lĩnh vực hoạt động chủ yếu:



- Nghiên cứu và triển khai các dịch vụ khoa học công nghệ về: Tổ chức giao thông; An toàn giao thông; Môi trường ngành GTVT; Thiết kế, giám sát, thi công xây dựng, khai thác và bảo trì công trình giao thông;
- Nghiên cứu xây dựng các chương trình đào tạo, bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ xây dựng công trình và các loại hình đào tạo khác;
- Nghiên cứu, ứng dụng và phát triển công nghệ thông tin để phục vụ công tác nghiên cứu khoa học công nghệ, quản lý khai thác thư viện khoa học kỹ thuật, tra cứu thông tin và các hoạt động sản xuất kinh doanh của các đối tượng trong và ngoài Ngành GTVT;
- Đào tạo, bồi dưỡng kỹ thuật nghiệp vụ xây dựng công trình và các lĩnh vực khác;
- Đào tạo, bồi dưỡng nguồn nhân lực khoa học công nghệ cao bao gồm: cán bộ kỹ thuật, công nhân kỹ thuật và các đối tượng khác;
- Đào tạo ngoại ngữ, tin học, nghiệp vụ tài chính - kế toán;
- Phối hợp với các tổ chức, cơ sở đào tạo trong và ngoài nước để: Đào tạo sau đại học, đại học tại chức, vừa học vừa làm, liên thông và đào tạo nghề;
- Tư vấn cung ứng nguồn nhân lực về: Nghiên cứu khoa học công nghệ, tư vấn xây dựng công trình, thí nghiệm, kiểm định, công nhân kỹ thuật, người lao động cho các tổ chức trong và ngoài nước;
- Tổ chức, xây dựng, quản lý và khai thác thư viện, nguồn thông tin tư liệu khoa học kỹ thuật GTVT trong và ngoài nước theo quy định của pháp luật;
- Tổng hợp, xây dựng ngân hàng dữ liệu, phân tích, xử lý các nguồn thông tin khoa học công nghệ trong và ngoài nước để cung cấp các sản phẩm, dịch vụ thông tin dưới dạng mục lục thư viện, tài liệu tra cứu, phim tài liệu;
- Tham gia các hoạt động hợp tác quốc tế về thông tin khoa học công nghệ, thư viện;
- Tuyên truyền các chủ trương chính sách của Đảng, Nhà nước và Ngành GTVT liên quan đến lĩnh vực Khoa học công nghệ ngành GTVT trong và ngoài nước, đặc biệt trong các lĩnh vực: An toàn giao thông; Môi trường GTVT; Cầu – Hầm; Đường; Cảng ...;
- Tổ chức hội nghị, hội thảo, chuyên đề, triển lãm thành tựu Khoa học kỹ thuật Ngành GTVT;
- Tổ chức thực hiện các dịch vụ khoa học công nghệ, chuyển giao công nghệ và sở hữu công nghiệp trong lĩnh vực GTVT;
- Tư vấn xúc tiến khoa học công nghệ, tổ chức tham quan khảo sát, hợp tác phát triển khoa học công nghệ và thương mại trong và ngoài nước cho các đơn vị trong ngành theo quy định của pháp luật;
- Xuất bản và phát hành Tạp chí Khoa học và Công nghệ GTVT và các ấn phẩm khoa học công nghệ GTVT khác theo quy định của pháp luật;
- Xây dựng và phát triển phần mềm máy tính, tài liệu hướng dẫn chuyên dụng. Tổ chức hội thảo khoa học, chuyển giao công nghệ và đào tạo nâng cao nghiệp vụ, nguồn nhân lực thực hiện công tác nghiên cứu và dịch vụ tư vấn trong lĩnh vực phát triển giao thông, bảo vệ và xây dựng cơ sở hạ tầng giao thông vận tải;
- Quản lý và tổ chức khai thác, sử dụng có hiệu quả hệ thống trang thiết bị và tài sản được giao; quản lý cán bộ; quản lý tài chính và các hoạt động có thu của đơn vị theo quy định của pháp luật và theo sự phân cấp của Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải;
- Sản xuất kinh doanh theo quy định của pháp luật;
- Thực hiện các nhiệm vụ khác do Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông vận tải giao.

7. Thành tựu và kinh nghiệm:

7.1. Nghiên cứu khoa học

Một số kết quả nghiên cứu nổi bật như sau:

TT	Mã số	Tên đề tài	Cấp đề tài	Chủ nhiệm đề tài
1		Xây dựng chương trình đào tạo tư vấn thẩm định an toàn giao thông	Bộ	TS. Đào Huy Hoàng
2		Xây dựng chương trình nội dung đào tạo và bồi dưỡng an toàn thi công xây dựng công trình trong điều kiện đảm bảo giao thông	Bộ	TS. Đào Huy Hoàng
3		Xây dựng thư viện điện tử	Viện	KS. Hoàng Tam Hùng



4		Nghiên cứu xây dựng cơ sở phân làn xe dành riêng cho mô tô và xe gắn máy	Bộ	TS. Đào Huy Hoàng
---	--	--	----	-------------------

7.2. Một số công việc tiêu biểu đã thực hiện được

A. LĨNH VỰC ĐÀO TẠO

STT	Tên lớp học	Số khóa	Số lượng học viên
1	Đào tạo Thẩm tra viên ATGT đường bộ	3	217
2	Tập huấn TCVN mới ban hành năm 2012 về lĩnh vực XDCT giao thông	4	429
1	Bồi dưỡng nghiệp vụ giám sát thi công xây XDCT	85	6724
2	Gia hạn chứng chỉ giám sát thi công XDCT	14	794
3	Thí nghiệm viên kiểm tra chất lượng công trình giao thông	75	2525
4	Gia hạn chứng chỉ Thí nghiệm viên kiểm tra chất lượng công trình giao thông	4	91
5	Nghiệp vụ Đấu thầu	5	138
6	Kiểm định và đánh giá chất lượng cọc trong thi công và xây dựng CTGT	4	102
7	Quản lý phòng thí nghiệm	26	416
8	Kỹ sư Định giá	2	39
9	Quản lý dự án	1	12
10	Công nhân thực hành	2	46
11	THNV K1	1	50
12	Thí nghiệm viên dài hạn 18 tháng.	3	150
Tổng		191	11.733

B. LĨNH VỰC THÔNG TIN

TT	Tên công việc	Địa điểm; Thời gian
1	Xuất bản định kỳ hàng tháng “Bản tin Khoa học Kỹ thuật” phục vụ ngành GTVT	Từ năm 1975 đến nay
2	Tham gia Tổ chức hội thảo	
3	Tham gia Hội chợ Công nghệ (Techmart), Triển lãm ngành, quốc gia	Theo định kỳ và nhân các dịp kỷ niệm lớn của ngành và quốc gia
4	Tham gia xây dựng trang Web itst.gov.vn của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT	Năm 2009
5	Tham gia Biên soạn, Biên tập “Hồ sơ năng lực” của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT	Năm 2009
6	Tham gia Biên soạn, Biên tập cuốn “Giới thiệu Viện” của Viện Khoa học và Công nghệ GTVT	Năm 2009



	nghe GTVT	
7	Dịch vụ cung ứng tài liệu khoa học kỹ thuật trên toàn quốc (dạng File, doc, PDF, JPG ...)	Năm 2011
8	Tham gia biên tập cho Tiểu ban Quản lý giao thông tại hội thảo quốc tế về AN toàn giao thông	Năm 2012

C. LĨNH VỰC KHÁC

TT	Tên công việc	Địa điểm; Thời gian
1	Cung ứng nhân lực kỹ thuật: Giám sát, thí nghiệm viên, cán bộ và công nhân kỹ thuật cho các dự án, công trình theo đơn đặt hàng	Năm 2011

8. Một số hình ảnh về các công trình, dự án tiêu biểu:

MỘT SỐ HÌNH ẢNH TIÊU BIỂU VỀ HOẠT ĐỘNG NCKH VÀ DỊCH VỤ KHCN CỦA TRUNG TÂM ĐÀO TẠO VÀ THÔNG TIN



Tổ chức lớp tại TP. Hà Nội



Tổ chức lớp tại TP. Đà Nẵng



Tổ chức lớp tại TP. Hồ Chí Minh



Gặp mặt nhân ngày nhà giáo Việt Nam 20/11



Tập huấn TCVN khóa 1 và khóa 2 tại TP. Hà Nội



Tập huấn TCVN Khóa 3 tại TP. HCM



Tập huấn TCVN Khóa 4 tại TP. Đà Nẵng



Đào tạo TTV ATGT đường bộ khóa 1 tại Đồng Nai



TRUNG TÂM ĐÀO TẠO VÀ THÔNG TIN
CENTER OF TRAINING AND INFORMATION
Địa chỉ: 1252 Đường Láng – Đống Đa – Hà Nội
Tel: (04) 3766 4765 - Fax: (04) 3766 8871
E-mail: cti.vanphong@gmail.com; cti.itst@gmail.com



Đào tạo TTV ATGTĐB khóa 2 tại TP. HCM



Đào tạo TTV ATGTĐB khóa 3 tại Hải Phòng