

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

.....
..., ngày tháng ... năm

BẢN ĐĂNG KÝ

ĐỀ NGHỊ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG

Mẫu biểu A-ĐK
31/2014/TT-BKHCN

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà Nước:

1. Họ và tên tác giả/đại diện tác giả công trình:Quốc tịch:

2. Ngày, tháng, năm sinh:
Số CMND/Hộ chiếu:..... Ngày cấp:..... Nơi cấp:

3. Nơi ở hiện nay:

4. Địa chỉ liên hệ:

5. Điện thoại: Fax:..... E-mail:

6. Nơi công tác:

7. Tóm tắt quá trình công tác:

TT	Thời gian	Đơn vị công tác	Chức danh/chức vụ
1			
2			
...			

8. Danh mục công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng:

TT	Tên công trình	Giải thưởng của công trình	Tác giả/ Đồng tác giả	Năm công bố	Số năm ứng dụng
1					
...					

9. Lĩnh vực đăng ký xét tặng Giải thưởng:.....

10. Hồ sơ gồm có:

- Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng;
- Báo cáo tóm tắt công trình;
- Tài liệu liên quan đến việc công bố, văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan nhà nước có thẩm quyền;
- Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách nhà nước;
- Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ, tài liệu khác có liên quan đến công trình (nếu có).

Sau khi tìm hiểu các văn bản quy phạm pháp luật quy định về Giải thưởng Hồ Chí Minh, Giải thưởng Nhà nước về khoa học và công nghệ, Chúng tôi/tôi xin cam đoan: Công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng tại văn bản này là của chúng tôi/tôi, do chúng tôi/tôi trực tiếp nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu gửi kèm là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà chúng tôi/tôi đang giữ. Chúng tôi/tôi cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ ai, nếu sai chúng tôi/tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH HOẶC ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH

(Ký, ghi rõ họ tên)

CHƯƠNG TRÌNH HỌC

1. Mục tiêu
2. Nội dung

CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT

1. Mục tiêu: Nhằm giúp học sinh nắm vững kiến thức cơ bản về...
2. Nội dung: Học sinh cần nắm vững các nội dung sau:
3. Phương pháp: Sử dụng phương pháp giảng dạy kết hợp với thực hành.

STT	Nội dung	Thời gian
1	Chương I: Tổng quan về...	10 giờ
2	Chương II: Chi tiết về...	15 giờ
3	Chương III: Ứng dụng...	10 giờ
4	Chương IV: Tổng kết...	5 giờ

4. Đánh giá: Tiến hành kiểm tra, đánh giá định kỳ để nắm bắt tình hình học tập của học sinh.
5. Tài liệu tham khảo: Sách giáo khoa, tài liệu chuyên ngành.

6. Ghi chú: Cần chú ý rèn luyện kỹ năng tự học, tự nghiên cứu cho học sinh.
7. Phụ lục: Các tài liệu kèm theo chương trình.

8. Kết luận: Chương trình này được xây dựng dựa trên yêu cầu thực tiễn và mục tiêu giáo dục.
9. Hiệu trưởng: ...
10. Ngày ban hành: ...

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

.....
....., ngày tháng ... năm

BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:

2. Lĩnh vực khoa học của công trình

a) Khoa học tự nhiên

b) Khoa học xã hội và nhân văn

c) Khoa học kỹ thuật

d) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

đ) Khoa học y dược

e) Lĩnh vực khác

3. Đặc điểm công trình

a) Sử dụng ngân sách nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

--	--

--	--

6. Bộ chủ quản (nếu có)

7. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được.

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu (ví dụ: phát hiện mới; lý luận, lý thuyết; dự báo xu hướng tương lai; hoạch định chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước; để phục vụ nghiên cứu đào tạo đại học, sau đại học.....; kết quả nghiên cứu cơ bản có định hướng ứng dụng; kết quả là thành tựu trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; chăm sóc sức khỏe; sử dụng tài nguyên; phòng tránh thiên tai, thảm họa; an ninh quốc phòng; lĩnh vực khác ...):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình (ví dụ: có phát minh mới hoặc thành tựu khoa học nổi trội, tiêu biểu làm thay đổi về nhận thức, sản xuất, quốc phòng, an ninh và đời sống xã hội; những đóng góp mới về hướng nghiên cứu, lí thuyết, tư tưởng, quan điểm nghiên cứu, cách tiếp cận và phương pháp nghiên cứu):

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo, ...) và trích dẫn

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (nếu có).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ

c) Hiệu quả về kinh tế - xã hội và các lĩnh vực khác

8.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

TT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		

9. Về tác giả công trình

9.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):

Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:

Quốc tịch:

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)⁽¹⁾

- Quá trình công tác ⁽²⁾

(1) và (2) Có thể khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng

9.2. Trường hợp đồng tác giả

TT	Họ và tên ⁽³⁾ (và học hàm, học vị)	Ngày, tháng, năm sinh	Giới tính	Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Địa chỉ, điện thoại nhà riêng	Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc)	Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng ⁽⁴⁾
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1								
....								

⁽³⁾ Kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình

⁽⁴⁾ Có thể kê khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng

10. Xác nhận của tác giả công trình

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

TT	Học hàm, học vị, họ và tên	Chữ ký
1		
2		
3		
4		
...		
...		
...		
...		
...		

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

.....
....., ngày tháng ... năm

BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng

2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

3. Đặc điểm công trình

a) Sử dụng ngân sách nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--

--	--

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

6. Bộ chủ quản (nếu có)

7. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Kết quả nghiên cứu chính của công trình (vấn đề then chốt đã giải quyết: để đổi mới công nghệ, cải tiến, ứng dụng công nghệ, tạo sản phẩm mới; để tạo ra công nghệ mới; ...):

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

a) Giá trị của công trình:

Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)

Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)

Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình nghiên cứu và phát triển công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc công bố kết quả

nghiên cứu trên tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín ...) và trích dẫn.

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ của công trình (có văn bản xác nhận của nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ.

c) Hiệu quả kinh tế (đơn vị: triệu đồng).

- Tổng kinh phí đầu tư cho công trình:

trong đó, từ ngân sách nhà nước:

- Tổng doanh thu hoặc thu nhập mới tăng thêm:

- Lợi nhuận mới tăng thêm:

- Thời gian thu hồi vốn (năm):

- Giải trình phương thức tính thu nhập hoặc tính lợi nhuận mới tăng thêm:

- Danh sách một số đơn vị đã ký hợp đồng tiếp nhận chuyển giao công nghệ hoặc mua sản phẩm của công trình với giá trị lớn nhất:

Tên đơn vị 1:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

Tên đơn vị 2:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

8.5. Các giải thưởng về KH&CN đã được tặng cho công trình (nếu có)

TT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		
...		

8.6. Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có)

a) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp trong nước

TT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		
...		

b) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp ở nước ngoài

Tên nước	Số của đơn nộp xin cấp văn bằng	Văn bằng bảo hộ	Nội dung xin bảo hộ
1			
...			

9. Về tác giả công trình

9.1. Trường hợp một tác giả

1. Họ và tên (và học hàm, học vị)

Giới tính:

2. Ngày, tháng, năm sinh:

Quốc tịch

3. Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

4. Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên)⁽¹⁾

5. Quá trình công tác⁽²⁾

(1) và (2) Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng

9.2 Trường hợp đồng tác giả

TT	Họ và tên ⁽³⁾ (và học hàm, học vị)	Ngày, tháng, năm sinh	Nam, nữ	Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Địa chỉ, điện thoại nhà riêng	Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc)	Công hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng ⁽⁴⁾
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1								
....								

10. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)

TT	Tên cơ quan, tổ chức	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Tên người liên hệ, điện thoại	Triển khai công nghệ và công hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức ⁽⁵⁾
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1				
....				

⁽³⁾ Kể khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với sáng tạo đã đóng góp cho công trình

⁽⁴⁾ Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng

⁽⁵⁾ Có thể kê khai bổ sung thành trang riêng

11. Xác nhận của tác giả công trình

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

TT	Học hàm, học vị, họ và tên	Chữ ký
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
...		
...		
...		

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

.....
..., ngày tháng ... năm

**BÁO CÁO TÓM TẮT
CÔNG TRÌNH NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ**

Giải thưởng Hồ Chí Minh:

Giải thưởng Nhà nước:

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng

2. Lĩnh vực khoa học công nghệ của công trình

- a) Khoa học kỹ thuật
b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp
c) Khoa học y dược
d) Lĩnh vực khác

3. Đặc điểm công trình

- a) Sử dụng ngân sách nhà nước
b) Không sử dụng ngân sách nhà nước
c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--	--	--

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

6. Bộ chủ quản (nếu có)

7. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu, ...)

8. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh) hoặc xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước) đã đạt được

8.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể công trình

- Mục đích nghiên cứu:

- Đối tượng nghiên cứu:

- Nhiệm vụ nghiên cứu:

- Phương pháp nghiên cứu:

- Nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể của công trình

8.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

- a) Giá trị của công trình:
Đặc biệt xuất sắc (đối với Giải thưởng Hồ Chí Minh)
Xuất sắc (đối với Giải thưởng Nhà nước)
Có giá trị rất cao về khoa học

Có giá trị cao về khoa học

b) Thành tựu cụ thể của công trình ứng dụng công nghệ:

8.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo,...) và trích dẫn.

8.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (có văn bản xác nhận của nơi ứng dụng).

.....

10. Các cơ quan tham gia chính (nếu có)

TT	Tên cơ quan, tổ chức	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Tên người liên hệ, điện thoại	Triển khai công nghệ và công hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức ³
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1				
....				

³ Có thể kê khai bổ sung thành trang giấy A4 riêng

11. Xác nhận của tác giả công trình

(nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với mục 9.2 của Báo cáo tóm tắt này; trường hợp một hoặc một số đồng tác giả thuộc một đơn vị quản lý khác, không trùng với tổ chức xét thưởng cấp cơ sở, cần có xác nhận chữ ký của đơn vị đó kèm theo Báo cáo tóm tắt này; trường hợp chỉ có một tác giả thì ghi tên và chữ ký vào dòng đầu tiên của bảng sau):

TT	Học hàm, học vị, họ và tên	Chữ ký
1		
2		
3		
4		
5		
...		
...		
...		
...		
...		

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

.....
....., ngày ... tháng ... năm 20...

VĂN BẢN XÁC NHẬN ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

PHẦN KÊ KHAI CỦA TÁC GIẢ

1. Thông tin chung về tác giả công trình

Họ và tên:.....Quốc tịch:

Ngày, tháng, năm sinh:

Số CMND/Hộ chiếu:..... Ngày cấp:.....Nơi cấp:

Nơi ở hiện nay:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:Fax:.....E-mail:

Nơi công tác:

2. Công trình khoa học và công nghệ

2.1. Tên công trình

2.2. Lĩnh vực khoa học của công trình

a) Khoa học kỹ thuật

b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp

c) Khoa học y dược

d) Lĩnh vực khác

2.3. Đặc điểm công trình

a) Sử dụng ngân sách nhà nước

b) Không sử dụng ngân sách nhà nước

c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

2.4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--

--	--

3. Công trình sử dụng ngân sách nhà nước

3.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:Fax:.....E-mail:

Số Quyết định thành lập (nếu có):

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có)

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

3.2. Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình

Tên cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:..... Fax:..... E-mail:

Lĩnh vực hoạt động chính:

Họ và tên người đứng đầu cơ quan:

4. Công trình không sử dụng ngân sách nhà nước

4.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:

Số Quyết định thành lập (nếu có):

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có):

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

4.2. Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

5. Tóm tắt hiệu quả ứng dụng của công trình khoa học và công nghệ

**TÁC GIẢ/ĐẠI DIỆN TÁC GIẢ CÔNG
TRÌNH**

(Ký, ghi rõ họ tên)

**Xác nhận của Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan
có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công
nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình
*(Đối với công trình sử dụng ngân sách nhà nước)***

**Xác nhận của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh,
thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở
chính của tổ chức ứng dụng công trình
*(Đối với công trình không sử dụng ngân sách nhà
nước)***

PHÂN XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

1. Thông tin chung về tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:

Số Quyết định thành lập (nếu có):

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có):

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

2. Nội dung xác nhận

2.1. Hiệu quả ứng dụng khoa học và công nghệ

2.2. Hiệu quả về kinh tế-xã hội và các lĩnh vực khác

2.3. Nội dung khác có liên quan đến hiệu quả ứng dụng công trình (nếu có)

TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

(Ký tên, đóng dấu)

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

BẢN ĐĂNG KÝ

**Xét tặng Giải thưởng Cổ đô về khoa học và công nghệ
tỉnh Thừa Thiên Huế lần thứ**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 11./2016/UBND ngày 01 tháng 02 năm 2016 của UBND
tỉnh Thừa Thiên Huế)*

Kính gửi:

- Hội đồng Giải thưởng Cổ đô về khoa học và công nghệ
- Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế

Căn cứ thông báo về việc tổ chức Giải thưởng Cổ đô về khoa học và công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế lần thứ, chúng tôi:

1. Họ và tên tác giả/đại diện tác giả công trình:Quốc tịch:
2. Ngày, tháng, năm sinh:
- Số CMND/Hộ chiếu: Ngày cấp:Nơi cấp:
3. Nơi ở hiện nay:
4. Địa chỉ liên hệ:
5. Điện thoại:Fax: Email:
6. Nơi công tác:
7. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có):
8. Tóm tắt quá trình công tác:

TT	Thời gian	Đơn vị công tác	Chức danh/chức vụ

8. Danh mục công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng:

TT	Tên công trình	Giải thưởng của công trình	Tác giả/Đồng tác giả	Năm công bố	Số năm ứng dụng

9. Lĩnh vực đăng ký xét tặng Giải thưởng:

.....
.....

10. Hồ sơ gồm có:

a) Bản đăng ký đề nghị xét tặng Giải thưởng;

b) Báo cáo tóm tắt công trình;

c) Văn bản xác nhận ứng dụng công trình của cơ quan nhà nước có thẩm quyền;

d) Bản sao các văn bản, tư liệu khoa học và công nghệ liên quan đến công trình:

- Luận văn, sách chuyên khảo, bài báo (trang bìa và mục lục).

- Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có).

- Giấy chứng nhận của cơ quan, tổ chức có thẩm quyền giám định công nghệ hoặc đo đạc, kiểm nghiệm các sản phẩm khoa học và công nghệ đối với những công trình là kết quả của đề tài, dự án khoa học và công nghệ sử dụng kinh phí từ nguồn ngân sách nhà nước.

- Tài liệu liên quan khác (nếu có).

e) Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách nhà nước;

f) Bản sao Giấy chứng nhận đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng có sử dụng hoặc nhận hỗ trợ kinh phí từ ngân sách nhà nước;

g. Bản sao Biên bản đánh giá nghiệm thu kết quả nghiên cứu đề tài, dự án khoa học và công nghệ do cấp quản lý đề tài, dự án tương ứng thành lập.

Sau khi tìm hiểu các văn bản quy phạm pháp luật quy định về Giải thưởng Cổ đô về khoa học và công nghệ, Chúng tôi/tôi xin cam đoan: Công trình đăng ký xét tặng Giải thưởng tại văn bản này là của chúng tôi/tôi, do chúng tôi/tôi trực tiếp nghiên cứu, sáng tạo ra và các tài liệu gửi kèm là hoàn toàn phù hợp với bản gốc mà chúng tôi/tôi đang giữ. Chúng tôi/tôi cam kết không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ của bất cứ ai, nếu sai chúng tôi/tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

**THỦ TRƯỞNG TỔ CHỨC ĐỀ NGHỊ
XÉT THƯỞNG (NẾU CÓ)**

(Họ, tên, chữ ký và đóng dấu)

**TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH HOẶC ĐẠI DIỆN
HỢP PHÁP CỦA TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH**

(Ký, ghi rõ họ tên)

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

Biểu GTCĐ2-KH

BÁO CÁO TÓM TẮT

Công trình nghiên cứu khoa học
đề nghị xét Giải thưởng Cố đô về khoa học và công nghệ
lần thứ.....

(Ban hành kèm theo Quyết định số 11./2016/UBND ngày 01 tháng 02 năm 2016
của UBND tỉnh Thừa Thiên Huế)

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:

.....
.....
.....

2. Lĩnh vực khoa học của công trình

- a) Khoa học tự nhiên
- b) Khoa học xã hội và nhân văn
- c) Khoa học kỹ thuật
- d) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp
- đ) Khoa học y dược
- e) Lĩnh vực khác

3. Đặc điểm công trình

- a) Sử dụng ngân sách nhà nước
- b) Không sử dụng ngân sách nhà nước
- c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--	--	--

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

.....
.....
.....

6. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

.....
.....
.....

7. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc đã đạt được.

7.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:
- Đối tượng nghiên cứu:
- Nhiệm vụ nghiên cứu:
- Phương pháp nghiên cứu:
- Kết quả nghiên cứu (ví dụ: phát hiện mới; lý luận, lý thuyết; dự báo xu hướng tương lai; hoạch định chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước; đề phục vụ nghiên cứu đào tạo đại học, sau đại học.....; kết quả nghiên cứu cơ bản có định hướng ứng dụng; kết quả là thành tựu trong lĩnh vực bảo vệ môi trường; chăm sóc sức khỏe; sử dụng tài nguyên; phòng tránh thiên tai, thảm họa; an ninh quốc phòng; lĩnh vực khác ...):

7.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

- a) Giá trị của công trình:
- b) Thành tựu cụ thể của công trình (ví dụ: có phát minh mới hoặc thành tựu khoa học nổi trội, tiêu biểu làm thay đổi về nhận thức, sản xuất, quốc phòng, an ninh và đời sống xã hội; những

đóng góp mới về hướng nghiên cứu, lí thuyết, tư tưởng, quan điểm nghiên cứu, cách tiếp cận và phương pháp nghiên cứu):

7.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo, ...) và trích dẫn

7.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (nếu có).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ

c) Hiệu quả về kinh tế - xã hội và các lĩnh vực khác

7.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

STT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		

8. Về tác giả công trình

8.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):

Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:

Quốc tịch:

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên):

- Quá trình công tác:

8.2. Trường hợp đồng tác giả

TT	Họ và tên (và học hàm, học vị)	Ngày, tháng, năm sinh	Giới tính	Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Địa chỉ, điện thoại nhà riêng	Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc)	Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng	Chữ ký
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1									
2									

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với đóng góp của công trình)

....., ngày.....tháng.....năm 20....

Xác nhận của đơn vị
chủ trì công trình (nếu có)

....., ngày.....tháng.....năm 20....

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

Biểu GTCĐ3-CN

BÁO CÁO TÓM TẮT
Công trình nghiên cứu phát triển công nghệ
đề nghị xét Giải thưởng Cố đô về khoa học và công nghệ
lần thứ.....

(Ban hành kèm theo Quyết định số 11./2016/UBND ngày 01 tháng 02 năm 2016
của UBND tỉnh Thừa Thiên Huế)

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:

.....
.....
.....

2. Lĩnh vực khoa học của công trình

- a) Khoa học kỹ thuật
b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp
c) Khoa học y dược

3. Đặc điểm công trình

- a) Sử dụng ngân sách nhà nước
b) Không sử dụng ngân sách nhà nước
c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--	--	--	--

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

.....
.....
.....

6. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

.....
.....
.....

7. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc đã đạt được.

7.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:
- Đối tượng nghiên cứu:
- Nhiệm vụ nghiên cứu:
- Phương pháp nghiên cứu:
- Kết quả nghiên cứu chính của công trình (vấn đề then chốt đã giải quyết: đề đổi mới công nghệ, cải tiến, ứng dụng công nghệ, tạo sản phẩm mới; đề tạo ra công nghệ mới; ...):

7.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

- a) Giá trị của công trình:
b) Thành tựu cụ thể của công trình:

7.3. Tài liệu công bố (bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích hoặc công bố kết quả nghiên cứu trên tạp chí chuyên ngành quốc tế có uy tín ...) và trích dẫn.

.....
.....
.....

7.4. Hiệu quả của công trình

a) Địa chỉ nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ của công trình (có văn bản xác nhận của nơi nghiên cứu và phát triển công nghệ).

b) Hiệu quả về khoa học và công nghệ.

c) Hiệu quả kinh tế (đơn vị: triệu đồng).

- Tổng kinh phí đầu tư cho công trình:

trong đó, từ ngân sách nhà nước:

- Tổng doanh thu hoặc thu nhập mới tăng thêm:

- Lợi nhuận mới tăng thêm:

- Thời gian thu hồi vốn (năm):

- Giải trình phương thức tính thu nhập hoặc tính lợi nhuận mới tăng thêm:

- Danh sách một số đơn vị đã ký hợp đồng tiếp nhận chuyển giao công nghệ hoặc mua sản phẩm của công trình với giá trị lớn nhất:

Tên đơn vị 1:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

Tên đơn vị 2:

Địa chỉ, điện thoại hoặc E-mail:

Họ, tên thủ trưởng đơn vị:

Giá trị hợp đồng CGCN hoặc mua SP (triệu đồng):

Thời gian thực hiện hợp đồng (bắt đầu-kết thúc):

7.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

STT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		
STT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		
2		
3		

7.6. Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (nếu có)

a) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp trong nước

STT	Tên và nội dung văn bằng	Năm cấp văn bằng
1		
2		
3		

b) Văn bằng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ đã được cấp ở nước ngoài

Tên nước	Số của đơn nộp xin cấp văn bằng	Văn bằng bảo hộ	Nội dung xin bảo hộ

8. Về tác giả công trình

8.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):

Giới tính:

- Ngày, tháng, năm sinh:

Quốc tịch:

- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:

- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên):

- Quá trình công tác:

8.2. Trường hợp đồng tác giả

TT	Họ và tên (và hàm, học vị)	Ngày, tháng, năm sinh	Giới tính	Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Địa chỉ, điện thoại nhà riêng	Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc)	Công hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thường	Chữ ký
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1									
2									

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với đóng góp của công trình)

9. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)

TT	Tên cơ quan, tổ chức	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Tên người liên hệ, điện thoại	Triển khai công nghệ và công hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức

....., ngày.....tháng.....năm 20...

Xác nhận của đơn vị
chủ trì công trình (nếu có)

....., ngày.....tháng.....năm 20.....

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

Biểu GTCD4-UD

BÁO CÁO TÓM TẮT
Công trình Ứng dụng công nghệ
đề nghị xét Giải thưởng Cố đô về khoa học và công nghệ
lần thứ.....

(Ban hành kèm theo Quyết định số 11.../2016/UBND ngày 01..tháng 02 năm 2016
của UBND tỉnh Thừa Thiên Huế)

1. Tên công trình đề nghị xét tặng Giải thưởng:

2. Lĩnh vực khoa học của công trình

- a) Khoa học kỹ thuật
- b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp
- c) Khoa học y dược

3. Đặc điểm công trình

- a) Sử dụng ngân sách nhà nước
- b) Không sử dụng ngân sách nhà nước
- c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

5. Cơ quan chủ trì công trình (nếu có)

6. Tóm tắt chung về công trình (bối cảnh hình thành, nội dung và đặc điểm chủ yếu,...)

7. Tóm tắt về những thành tựu đặc biệt xuất sắc đã đạt được.

7.1. Mục đích, đối tượng, nhiệm vụ, phương pháp nghiên cứu và kết quả nghiên cứu chính của công trình

- Mục đích nghiên cứu:
- Đối tượng nghiên cứu:
- Nhiệm vụ nghiên cứu:
- Phương pháp nghiên cứu:
- Nội dung thành tựu ứng dụng khoa học và công nghệ cụ thể của công trình

7.2. Tự đánh giá về giá trị của công trình

- a) Giá trị của công trình:
- b) Thành tựu cụ thể của công trình ứng dụng công nghệ

7.3. Tài liệu công bố (bài báo, sách chuyên khảo,...) và trích dẫn.

7.4. Hiệu quả của công trình

- a) Địa chỉ nơi ứng dụng công trình (có văn bản xác nhận của nơi ứng dụng).
- b) Hiệu quả ứng dụng khoa học và công nghệ.
- c) Hiệu quả về kinh tế xã hội và các lĩnh vực khác.

7.5. Các giải thưởng khoa học và công nghệ đã đạt được của công trình (nếu có)

STT	Tên giải thưởng	Năm tặng thưởng
1		
2		
3		

8. Về tác giả công trình

8.1. Trường hợp một tác giả

- Họ và tên (và học hàm, học vị):
- Ngày, tháng, năm sinh:
- Địa chỉ, điện thoại nhà riêng:
- Quá trình và nơi đào tạo, chuyên ngành đào tạo (từ bậc đại học trở lên):

Giới tính:

Quốc tịch:

- Quá trình công tác:

8.2. Trường hợp đồng tác giả

TT	Họ và tên (và học hàm, học vị)	Ngày, tháng, năm sinh	Giới tính	Cơ quan công tác hoặc quản lý tác giả	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Địa chỉ, điện thoại nhà riêng	Thời gian tham gia công trình (bắt đầu, kết thúc)	Cống hiến khoa học, sáng tạo chủ yếu cho công trình đăng ký xét thưởng	Chữ ký
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1									
2									

(Nếu có, thì kê khai theo thứ tự đã được thỏa thuận phù hợp với đóng góp của công trình)

9. Các cơ quan, tổ chức tham gia chính (nếu có)

TT	Tên cơ quan, tổ chức	Địa chỉ, điện thoại cơ quan	Tên người liên hệ, điện thoại	Triển khai công nghệ và cống hiến chủ yếu của cơ quan, tổ chức

....., ngày..... tháng..... năm 20...

Xác nhận của đơn vị
chủ trì công trình (nếu có)

....., ngày..... tháng..... năm.....

NGƯỜI LẬP BÁO CÁO
(Ký, ghi rõ họ tên)

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

Biểu GTCĐ5-XN

....., ngày ... tháng ... năm 20...

VĂN BẢN XÁC NHẬN ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

PHẦN KÊ KHAI CỦA TÁC GIẢ

1. Thông tin chung về tác giả công trình

Họ và tên: Quốc tịch:
Ngày, tháng, năm sinh:
Số CMND/Hộ chiếu: Ngày cấp: Nơi cấp:
Nơi ở hiện nay:
Địa chỉ liên hệ:
Điện thoại: Fax: E-mail:
Nơi công tác:

2. Công trình khoa học và công nghệ

2.1. Tên công trình

2.2. Lĩnh vực khoa học của công trình

- a) Khoa học kỹ thuật
b) Khoa học nông, lâm, ngư nghiệp
c) Khoa học y dược
d) Lĩnh vực khác

2.3. Đặc điểm công trình

- a) Sử dụng ngân sách nhà nước
b) Không sử dụng ngân sách nhà nước
c) Sử dụng một phần ngân sách nhà nước

2.4. Thời gian thực hiện (tháng, năm bắt đầu - tháng, năm kết thúc)

--	--

--	--

3. Công trình sử dụng ngân sách nhà nước

3.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:
Địa chỉ liên hệ:
Điện thoại: Fax: E-mail:
Số Quyết định thành lập (nếu có):
Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có)

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:
3.2. Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình

Tên cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền:
Địa chỉ liên hệ:
Điện thoại: Fax: E-mail:

Lĩnh vực hoạt động chính:
Họ và tên người đứng đầu cơ quan:

4. Công trình không sử dụng ngân sách nhà nước

4.1. Tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:
Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:.....
Số Quyết định thành lập (nếu có):
Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có):

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

4.2. Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

5. Tóm tắt hiệu quả ứng dụng của công trình khoa học và công nghệ

TÁC GIẢ/ĐẠI DIỆN TÁC GIẢ CÔNG TRÌNH

(Ký, ghi rõ họ tên)

Xác nhận của Cơ quan chủ quản hoặc cơ quan có thẩm quyền giao nhiệm vụ khoa học và công nghệ cho tổ chức, cá nhân tạo ra công trình
(Đối với công trình sử dụng ngân sách nhà nước)

Xác nhận của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương nơi đặt trụ sở chính của tổ chức ứng dụng công trình
(Đối với công trình không sử dụng ngân sách nhà nước)

PHẦN XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

1. Thông tin chung về tổ chức ứng dụng công trình

Tên tổ chức:

Địa chỉ liên hệ:

Điện thoại:.....Fax:..... E-mail:

Số Quyết định thành lập (nếu có):

Lĩnh vực đăng ký hoạt động chính (đăng ký kinh doanh (nếu có):

Họ và tên người đứng đầu tổ chức:

2. Nội dung xác nhận

2.1. Hiệu quả ứng dụng khoa học và công nghệ

2.2. Hiệu quả về kinh tế-xã hội và các lĩnh vực khác

2.3. Nội dung khác có liên quan đến hiệu quả ứng dụng công trình (nếu có)

TỔ CHỨC ỨNG DỤNG CÔNG TRÌNH

(Ký tên, đóng dấu)