

Lâm Đồng, ngày 11 tháng 7 năm 2018

Báo cáo lần thứ:

Năm báo cáo:

2018

PHIẾU THÔNG TIN VỀ ÚNG DỤNG KẾT QUẢ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

I. PHẦN THÔNG TIN CHUNG

- 1.1. Tên nhiệm vụ: Nghiên cứu đánh giá và phát huy sản phẩm du lịch đặc thù nhằm thu hút khách đến Đà Lạt, Lâm Đồng.

- #### 1.2. Loại hình nhiệm vụ (*dánh dấu vào mục phù hợp*):

- ## Đề tài khoa học và công nghệ Đề án khoa học

- Dự án SXTN Dự án khoa học và công nghệ

- 1.3. Tổ chức được giao quyền sở hữu, quyền sử dụng kết quả: Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch Lâm Đồng

- 1.4. Họ và tên chủ nhiệm nhiệm vụ: Trương Văn Thu

- 1.5. Ngày được nghiệm thu, đánh giá chính thức: Ngày 21/02/2017

- 1.6. Giấy đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ số:
2017-063-27/KQNC

Ngày cấp: 29/5/2017 Cơ quan cấp: Sở Khoa học và Công nghệ

- 1.7. UBND tỉnh chủ quản của tổ chức chủ trì nhiệm vụ: UBND tỉnh Lâm Đồng

- 1.8. Mô tả nội dung ứng dụng kết quả nhiệm vụ khoa học và công nghệ:

(Mô tả ngắn gọn những ứng dụng của kết quả của nhiệm vụ: đã ứng dụng như thế nào; ứng dụng vào lĩnh vực, hoạt động gì; có chuyển giao công nghệ không)

Kết quả nghiên cứu đã cung cấp cơ sở lý luận trực tiếp phục vụ công tác xây dựng chiến lược phát triển sản phẩm trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng. Hệ thống cơ sở dữ liệu du lịch tiện ích sử dụng, có thể cập nhật và phân tích dữ liệu để cung cấp thông tin phục vụ cho nghiên cứu khoa học và phát triển du lịch.

- 1.9. Nêu hiệu quả kinh tế (nếu có), tác động kinh tế-xã hội, môi trường, ý nghĩa khoa học,... mà những ứng dụng kết quả nhiệm vụ mang lại (nếu có):

Đề tài đã góp phần khai thác có hiệu quả các nhóm sản phẩm, dịch vụ và hàng hóa đặc trưng của Lâm Đồng. Đưa ra các quy hoạch mang tính tổng quát về hệ thống các sản phẩm du lịch đặc thù cùng với các giải pháp quảng bá, giới thiệu sản phẩm nhằm thu hút du khách, nhất là du khách quốc tế.

Ngoài ra, đề tài là tài liệu tham khảo có giá trị cho các tổ chức, cá nhân, cơ sở đào tạo về du lịch nghiên cứu trong công tác giảng dạy, nghiên cứu xây dựng các đề tài.

II. PHẦN THÔNG TIN THEO LOẠI HÌNH NHIỆM VỤ

(Lựa chọn nội dung của phần thứ hai tùy theo loại hình nhiệm vụ)

Áp dụng đối với Đề tài khoa học và công nghệ

2.1. Kết quả của đề tài được ứng dụng trong lĩnh vực khoa học và công nghệ nào:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Khoa học tự nhiên | <input type="checkbox"/> Khoa học công nghệ và kỹ thuật |
| <input type="checkbox"/> Khoa học nông nghiệp | <input type="checkbox"/> Khoa học y-dược |
| <input checked="" type="checkbox"/> Khoa học xã hội | <input type="checkbox"/> Khoa học nhân văn |

2.2. Kết quả của đề tài khoa học và công nghệ có được sử dụng để giải quyết vấn đề thực tế, là cơ sở để đề xuất những nội dung nghiên cứu hoặc những vấn đề mới:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Cơ sở để xây dựng Dự án SXTN | <input type="checkbox"/> Phát triển công nghệ mới |
| <input type="checkbox"/> Cơ sở để hình thành Đề án KH | <input checked="" type="checkbox"/> Được ứng dụng giải quyết vấn đề thực tế |
| <input type="checkbox"/> Hình thức khác: | |

2.3. Việc ứng dụng kết quả của đề tài khoa học và công nghệ có góp phần vào đào tạo nhân lực khoa học và công nghệ không? (cho biết số Tiền sỹ, Thạc sỹ sử dụng kết quả của đề tài cho nội dung luận án, luận văn của mình, nếu có):

- Đề tài khoa học “Nghiên cứu đánh giá và phát huy sản phẩm du lịch đặc thù nhằm thu hút khách đến Đà Lạt, Lâm Đồng” của Ông Trương Văn Thu.

XÁC NHẬN CỦA TỔ CHỨC BÁO CÁO KẾT QUẢ

(Thủ trưởng ký, ghi rõ họ tên và đóng dấu)



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Bích Ngọc