

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

Hà Nội, ngày 30 tháng 10 năm 2020

BÁO CÁO KẾT QUẢ TỰ ĐÁNH GIÁ
NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA

I. Thông tin chung về nhiệm vụ:

1. Tên nhiệm vụ, mã số:

Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn xây dựng Đề án đối thoại nhân đạo về hậu quả chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam.

Mã số: ĐTDL.CN-16/17

Thuộc: Đề tài độc lập

2. Mục tiêu nhiệm vụ:

- Xây dựng cơ sở lý luận và thực tiễn xây dựng Đề án đối thoại nhân đạo về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam.

- Xác định mục tiêu, phạm vi, đối tượng, nội dung, kịch bản và lộ trình đối thoại.

- Xây dựng Đề án tiền khả thi để thực hiện những định hướng trên.

3. Chủ nhiệm nhiệm vụ: Trung tướng, GS.TS Nguyễn Đình Chiến

4. Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin

5. Tổng kinh phí thực hiện:

Tổng kinh phí thực hiện: 3.200,000 triệu đồng

Kinh phí từ NSNN: 3.200,000 triệu đồng

Kinh phí từ nguồn khác: 0,000 triệu đồng

6. Thời gian thực hiện theo Hợp đồng:

Bắt đầu: 6/2017

Kết thúc: 12/2019

Thời gian thực hiện theo văn bản điều chỉnh của cơ quan có thẩm quyền: 9/2020



7. Danh sách thành viên chính thực hiện nhiệm vụ nêu trên gồm:

Số TT	Họ và tên	Chức danh khoa học, học vị	Cơ quan công tác
1	Nguyễn Đình Chiến	GS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
2	Văn Đức Thanh	PGS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
3	Vũ Lệ Hằng	TS	Viện Lãnh đạo học và Chính sách công Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh
4	Trần Đăng Bộ	PGS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
5	Nguyễn Mạnh Hương	PGS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
6	Vũ Trường Thọ	Ths	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
7	Vũ Mạnh Hiền	PGS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin
8	Đỗ Đình Trung	TS	Viện Khoa học công nghệ quân sự
9	Trần Duy Hùng	Ths	Sở Kế hoạch và Đầu tư Hoà Bình Học viên Học viện Chính trị Quốc gia HCM
10	Nguyễn Quý Sơn	PGS.TS	Viện nghiên cứu Da cam/Dioxin

II. Nội dung tự đánh giá về kết quả thực hiện nhiệm vụ:

1. Về sản phẩm khoa học:

1.1. Danh mục sản phẩm đã hoàn thành:

Số TT	Tên sản phẩm	Số lượng			Khối lượng			Chất lượng		
		Xuất sắc	Đạt	Không đạt	Xuất sắc	Đạt	Không đạt	Xuất sắc	Đạt	Không đạt
1	Báo cáo Tổng hợp kết quả nghiên cứu Đề tài		X						X	
2	Báo cáo đánh giá tổng hợp về kết quả nghiên cứu lý luận, thực tiễn về khả năng đối thoại với các cấp, các đối tượng của phía Hoa Kỳ về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam		X			X			X	
3	Báo cáo phân tích các phương pháp, mục tiêu, phạm vi, đối tượng, nội dung, lộ trình, kịch bản và dự kiến kết quả đối thoại trong bối cảnh hiện nay		X			X			X	
4	Báo cáo tổng hợp, phân tích và xây dựng cơ sở dữ liệu về các cấp, các đối tượng đối thoại phía Hoa Kỳ để lựa chọn phương		X			X			X	

	pháp đối thoại và yêu cầu kết quả dự kiến đạt được								
5	<i>Báo cáo</i> tổng hợp, phân tích, đánh giá và xây dựng cơ sở dữ liệu nhu cầu hỗ trợ nhân đạo (chăm sóc y tế, học nghề hoặc hỗ trợ sinh kế...) của Việt Nam để đặt yêu cầu phù hợp với các cấp, đối tượng đối thoại của Hoa Kỳ		X			X			X
6	<i>Bản thảo</i> Đề án đối thoại nhân đạo về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam		X			X			X
7	<i>Báo cáo</i> Kiến nghị của Đề tài		X			X			X

1.2. Danh mục sản phẩm khoa học dự kiến ứng dụng, chuyển giao (nếu có):

Số TT	Tên sản phẩm	Thời gian dự kiến ứng dụng	Cơ quan dự kiến ứng dụng	Ghi chú
1	<i>Báo cáo</i> Tổng hợp kết quả nghiên cứu Đề tài	T1/2021	Bộ Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Bộ Ngoại giao, Trung ương Hội nạn nhân chất độc da cam/dioxin Việt Nam, Cục Bảo trợ xã hội thuộc Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội; Học viện Quân y, Học viện Ngoại giao	Chuyển giao theo cam kết sử dụng sản phẩm
2	<i>Bản thảo</i> Đề án đối thoại nhân đạo về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam	T1/2021	Bộ Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam, Viện Hàn lâm Khoa học và Công	

SA C
CỨ
DIOXIN
N

CHẤT Đ
NG
ĐAC
N

			nghệ Việt Nam, Bộ Ngoại giao, Trung ương Hội nạn nhân chất độc da cam/dioxin Việt Nam, Cục Bảo trợ xã hội thuộc Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội; Học viện Quân y, Học viện Ngoại giao	
3	Báo cáo Kiến nghị của Đề tài	T1/2021	Bộ Khoa học và Công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Bộ Ngoại giao, Trung ương Hội nạn nhân chất độc da cam/dioxin Việt Nam, Cục Bảo trợ xã hội thuộc Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội; Học viện Quân y, Học viện Ngoại giao	

1.3. Danh mục sản phẩm khoa học đã được ứng dụng (nếu có):

Số TT	Tên sản phẩm	Thời gian ứng dụng	Tên cơ quan ứng dụng	Ghi chú
1				
2				

2. Về những đóng góp mới của nhiệm vụ:

- Tổng hợp về kết quả nghiên cứu lý luận, thực tiễn về khả năng đối thoại với các cấp, các đối tượng của phía Hoa Kỳ về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam

VIỆN
HIỆN
AM - L

Đ C D.
VIỆN
HIỆN
AM - L
★

- Làm rõ mục tiêu, phạm vi, lực lượng tham gia, nội dung, phương pháp, lộ trình, kịch bản và dự kiến kết quả đối thoại trong bối cảnh hiện nay

- Xây dựng cơ sở dữ liệu về các cấp, các lực lượng đối thoại phía Hoa Kỳ để lựa chọn phương pháp đối thoại.

- Xây dựng cơ sở dữ liệu nhu cầu hỗ trợ nhân đạo (chăm sóc y tế, học nghề hoặc hỗ trợ sinh kế...) của Việt Nam để đặt yêu cầu phù hợp với các cấp, đối tượng đối thoại của Hoa Kỳ

- Đề xuất bản dự thảo Đề án đối thoại nhân đạo về hậu quả của chất diệt cỏ/dioxin do Hoa Kỳ sử dụng trong chiến tranh ở Việt Nam

3. Về hiệu quả của nhiệm vụ:

a) Hiệu quả xã hội và đối với ngành, lĩnh vực khoa học

- Kiến nghị đối với Đảng, Nhà nước những vấn đề cơ bản trong hoạch định đường lối, chính sách liên quan đến vấn đề nạn nhân chất độc da cam/dioxin ở Việt Nam và cung cấp luận cứ khoa học làm tham mưu cho Hội nạn nhân chất độc da cam/dioxin Việt Nam

- Góp phần làm sâu sắc thêm cơ sở lý luận và thực tiễn về vấn đề đấu tranh đạo lý vì quyền lợi nạn nhân chất độc da cam/dioxin ở Việt Nam.

- Đóng góp trực tiếp cho sự phát triển khoa học ngoại giao về những nguyên tắc tiếp cận lý luận và giải toán thực tiễn đối với công tác đối ngoại.

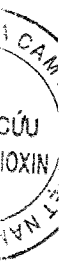
- Cung cấp cơ sở dữ liệu để tiếp tục mở rộng nghiên cứu những vấn đề lý luận và thực tiễn về vấn đề nạn nhân chất độc da cam/dioxin ở Việt Nam.

b) Nâng cao năng lực nghiên cứu của tổ chức, cá nhân thông qua tham gia thực hiện đề tài, đào tạo trên đại học

- Đối với các tổ chức tham gia nghiên cứu: tạo môi trường hợp tác nghiên cứu, hỗ trợ và bổ sung cho nhau cùng giải quyết những vấn đề lý luận và thực tiễn đặt ra.

- Đối với các nhà khoa học: phát huy sở trường nghiên cứu chuyên ngành và nâng cao năng lực nghiên cứu liên ngành của các thành viên chính tham gia đề tài.

- Đối với công tác giáo dục - đào tạo: tham gia đào tạo sau đại học về khoa học xã hội và nhân văn tại các trường đại học, viện nghiên cứu liên quan đến đề tài.



III. Tự đánh giá, xếp loại kết quả thực hiện nhiệm vụ

1. Về tiến độ thực hiện: (đánh dấu ✓ vào ô tương ứng):

- Nộp hồ sơ đúng hạn
- Nộp chậm từ trên 30 ngày đến 06 tháng
- Nộp hồ sơ chậm trên 06 tháng

2. Về kết quả thực hiện nhiệm vụ:

- Xuất sắc
- Đạt
- Không đạt

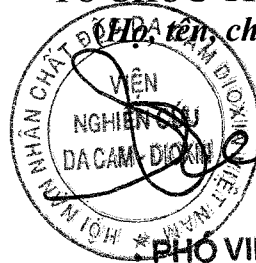
Cam đoan nội dung của Báo cáo là trung thực; Chủ nhiệm và các thành viên tham gia thực hiện nhiệm vụ không sử dụng kết quả nghiên cứu của người khác trái với quy định của pháp luật.

CHỦ NHIỆM NHIỆM VỤ
(Học hàm, học vị, Họ, tên và chữ ký)



Trung tướng, GS.TS Nguyễn Đình Chiến

THỦ TRƯỞNG
TỔ CHỨC CHỦ TRÌ NHIỆM VỤ
(Họ, tên, chữ ký và đóng dấu)



PHÓ VIỆN TRƯỞNG
PGS. TS. Văn Đức Thanh

VIỆN NGHIÊN CỨU ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG VÀ KIỂM SOÁT