

UBND phường Chí Kiên

UBND THỊ XÃ BẮC KẠN CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
HỘI ĐỒNG KH&CN Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **189** /HD- HĐKH&CN  
V/v hướng dẫn viết và xét công  
nhận đề tài, sáng kiến năm 2015.

Bắc Kạn, ngày **26** tháng 3 năm 2015

Kính gửi:

- Lãnh đạo các phòng, ban, ngành, đoàn thể thị xã.
- Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, phường.

Căn cứ Quyết định số 41/QĐ-HĐKH&CN ngày 13/01/2015 của Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh Bắc Kạn về việc ban hành Quy định đánh giá, công nhận các đề tài, sáng kiến trong công tác của các cá nhân được đề nghị tặng danh hiệu Chiến sỹ thi đua cấp tỉnh, chiến sỹ thi đua toàn quốc.

Hội đồng KH& CN thị xã Bắc Kạn hướng dẫn viết đề tài, sáng kiến trong công tác của các cá nhân được đề nghị tặng danh hiệu Chiến sỹ thi đua cấp cơ sở, cấp tỉnh và chiến sỹ thi đua toàn quốc năm 2015 như sau:

## I- NHỮNG QUY ĐỊNH VỀ CÔNG NHẬN SÁNG KIẾN

### 1. Giải thích từ ngữ

1.1. Đề tài, sáng kiến là kết quả lao động sáng tạo của cán bộ, công chức, viên chức, công nhân, người lao động của các đơn vị, tổ chức trên địa bàn thị xã. Đề tài, sáng kiến có tác dụng thúc đẩy việc nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ và nâng cao hiệu quả công tác quản lý, chỉ đạo, triển khai góp phần nâng cao chất lượng hoạt động cho đơn vị, ngành, địa phương.

a) Đề tài là một hình thức tổ chức nghiên cứu khoa học, được thực hiện để trả lời những câu hỏi mang tính học thuật, có thể chưa được ứng dụng nhiều trong hoạt động thực tế.

b) Dự án được thực hiện nhằm vào mục đích ứng dụng, có xác định cụ thể hiệu quả về kinh tế và xã hội, có ràng buộc về thời gian và nguồn lực.

c) Đề án là loại văn kiện được xây dựng để trình cấp quản lý cao hơn. Sau khi đề án được phê chuẩn sẽ hình thành những dự án, đề tài theo yêu cầu của đề án.

d) Sáng kiến là giải pháp kỹ thuật, giải pháp quản lý, giải pháp tác nghiệp hoặc giải pháp ứng dụng tiến bộ kỹ thuật đáp ứng đầy đủ các điều kiện: có tính mới trong phạm vi cơ sở đó, đã được áp dụng hoặc áp dụng thử ở cơ sở đó và có khả năng mang lại hiệu quả thiết thực, bao gồm:

- Giải pháp kỹ thuật là cách thức kỹ thuật, phương tiện kỹ thuật nhằm giải quyết một nhiệm vụ (một vấn đề) xác định, trong đó có:

+ Sản phẩm, dưới các dạng: vật thể (ví dụ: dụng cụ, máy móc, thiết bị, linh kiện); chất (ví dụ: vật liệu, chất liệu, thực phẩm, dược phẩm, mỹ phẩm); vật liệu sinh học (ví dụ: chủng vi sinh, chế phẩm sinh học, gen, thực vật, động vật biến đổi gen); hoặc giống cây trồng, giống vật nuôi;

