

Bộ giáo dục và đào tạo
Trường Đại học Bách khoa Đà Nẵng

**BÁO CÁO
ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU KHOA HỌC**

Tên đề tài :

Tận dụng vảy cán thải ra từ nhà máy thép Đà Nẵng
để chế tạo bột sắt.

Mã số : T94-C-10

Chủ trì đề tài :

NGUYỄN HỮU CHU

Đà Nẵng, 1995

Bộ giáo dục và đào tạo
Trường Đại học Bách khoa Đà Nẵng

ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU:

Tận dụng vảy cá thải ra từ nhà máy
thép Đà Nẵng để chế tạo bột sắt.

Chủ trì đề tài:

PTS Nguyễn Hữu Chu
CBGD trường Đại học Bách khoa Đà Nẵng

A. Mục đích của đề tài:

Nghiên cứu phương pháp thích hợp để chế tạo bột sắt từ vảy cá.

B. Nội dung của đề tài:

Đề tài có những nội dung sau đây:

- Các phương pháp sản xuất bột sắt và tình hình sản xuất bột sắt ở Việt nam .
- Định phương pháp chế tạo bột sắt từ vảy cá theo qui trình dự kiến.
- Thực hiện thí nghiệm .
- Đánh giá chất lượng bột sắt.
- Kết luận đánh giá đề tài.

*Chủ trì đề tài
Nguyễn Hữu Chu.*