

ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT
KHOA HÓA KỸ THUẬT

-----000-----

ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU CẤP TRƯỞNG

TÊN ĐỀ TÀI:

Khảo sát tốc độ ăn mòn của cốt thép trong bê tông ở một số môi trường thuộc khu vực thành phố Đà Nẵng

NGƯỜI THỰC HIỆN:

K.S Lê Minh Đức

Khoa Hóa - Trường Đại Học Kỹ thuật

ĐÀ NẴNG 1997

MỤC LỤC

Mở đầu

Phần 1: LÝ THUYẾT

- | | |
|-------------------------------|-----------------|
| A.Lý thuyết ăn mòn điện hóa | <i>Trang 01</i> |
| B.Cơ cấu ăn mòn điện hóa | <i>Trang 10</i> |
| C.Khái niệm chung về bê tông | <i>Trang 13</i> |
| D.Ăn mòn trong các môi trường | <i>Trang 15</i> |

Phần 2: PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU

- | | |
|---|-----------------|
| A.Phương pháp đo tốc độ ăn mòn | <i>Trang 17</i> |
| B.Vật liệu, hóa chất, dụng cụ, gia công mẫu | <i>Trang 19</i> |

Phần 3: KẾT QUẢ - BIỆN LUẬN *Trang 24*

KẾT LUẬN

TÀI LIỆU THAM KHẢO

MỤC LỤC