

THÔNG TIN TÓM TẮT

VỀ NHỮNG KẾT LUẬN MỚI CỦA LUẬN ÁN TIẾN SĨ

1. Đề tài luận án: “*Kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất xi măng Việt Nam*”

2. Chuyên ngành: Kế toán;

Mã số: 9.34.03.01

3. Họ và tên NCS: Trần Anh Quang

4. Họ và tên cán bộ hướng dẫn khoa học:

1. PGS.TS. Nguyễn Mạnh Thiều

2. TS. Bùi Thị Thu Hương

5. Những kết luận mới của luận án:

5.1. Những kết luận và đóng góp mới về mặt lý luận

Luận án hệ thống hóa và làm sáng tỏ lý luận về kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất. Nghiên cứu, phân tích rõ hơn kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất theo 5 nội dung: Nhận diện và phân loại chi phí môi trường; xây dựng định mức và lập dự toán chi phí môi trường; các phương pháp xác định chi phí môi trường; ghi nhận kế toán chi phí môi trường; cung cấp và sử dụng thông tin kế toán chi phí môi trường.

Luận án nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến khả năng áp dụng kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất. Luận án cũng khái quát được kế toán chi phí môi trường của một số nước phát triển như Mỹ, Đức, Nhật Bản, Hàn Quốc và rút ra bài học kinh nghiệm cho các doanh nghiệp Việt Nam.

5.2. Những kết luận và đóng góp mới về mặt thực tiễn

Trên cơ sở đánh giá tổng quan về các doanh nghiệp sản xuất xi măng Việt Nam hiện nay, phân tích đặc điểm hoạt động sản xuất kinh doanh, đặc điểm kinh tế kỹ thuật và quy trình công nghệ sản xuất xi măng và tổ chức quản lý ảnh hưởng

đến kế toán chi phí môi trường. Luận án đã nghiên cứu, đánh giá được tổng quát thực trạng kế toán chi phí môi trường tại các doanh nghiệp này. Đồng thời khái quát được các nhân tố ảnh hưởng đến khả năng áp dụng kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất xi măng. Từ đó đánh giá được mức độ áp dụng kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất xi măng hiện nay; chỉ rõ những điểm còn hạn chế và nguyên nhân của các hạn chế trong quá trình áp dụng kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp này. Từ đó đưa ra các giải pháp nhằm thúc đẩy áp dụng kế toán chi phí môi trường trong các doanh nghiệp sản xuất xi măng. Nội dung các giải pháp có cơ sở khoa học, có tính khả thi, có thể ứng dụng được vào các doanh nghiệp sản xuất xi măng. Đồng thời luận án đã đề xuất các điều kiện cơ bản để thực hiện các giải pháp từ phía Nhà nước và các doanh nghiệp sản xuất xi măng.

Hà nội, ngày 5 tháng 9 năm 2019

CÁN BỘ HƯỚNG DẪN KHOA HỌC

NGHIÊN CỨU SINH

Hướng dẫn 1

Hướng dẫn 2

PGS.TS. Nguyễn Mạnh Thiều

TS. Bùi Thị Thu Hương

Trần Anh Quang