**Phương Pháp Nghiên Cứu Được Sử Dụng**

**(bài báo tiếng Anh)**

1. Phương pháp thu thập thông tin

* Dẫn chứng số liệu từ các quảng cáo trực tuyến, tạp chí, tờ báo, hiệp hội, nghiên cứu khác nhau,...

1. Phương pháp phân tích và tổng hợp

* Trong phần *Introduction*: phân tích mẫu quảng cáo trên Internet để cung cấp bằng chứng thực nghiệm về cách phụ nữ được miêu tả trong quảng cáo trực tuyến
* Trong phần *Background to female role stereotypes*: phân tích để phân loại các hình ảnh phụ nữ trong quảng cáo trực tuyến thành các danh mục khác nhau, từ vai trò truyền thống đến vai trò phi truyền thống. Từ việc phân tích này, tác giả đề xuất các giả định nghiên cứu liên quan đến cách phụ nữ được miêu tả trên các trang web với các đối tượng khác nhau.
* ...

1. Phương pháp phân tích tổng kết kinh nghiệm

* Đề cập đến các nghiên cứu và kinh nghiệm trước(*Types of female role portrayals: first research objective, Female role portrayals across web audiences: second research objective*). Từ những kết quả này, rút ra các đề xuất nghiên cứu để áp dụng trong việc nghiên cứu hình ảnh phụ nữ trong quảng cáo trực tuyến.

1. Phương pháp phân loại và hệ thống hóa

* Trong phần *Background to female role stereotypes*: phân loại các hình ảnh phụ nữ trong quảng cáo trực tuyến thành các danh mục khác nhau, từ vai trò truyền thống đến vai trò phi truyền thống.
* Trong phần *Methodology*: Dữ liệu thu thập bao gồm việc lựa chọn ngẫu nhiên 600 quảng cáo trực tuyến từ một danh sách web page có lưu lượng truy cập cao. Các quảng cáo này sau đó được mã hóa theo các danh mục về vai trò của phụ nữ và đối tượng người dùng trang web.
* ...

**PHÂN LOẠI 72**

***Theo lý thuyết thông tin***

1. Thu thập thông tin
2. Xử lý thông tin
3. Trình bày thông tin

***Trình độ nhận thức***

1. Nghiên cứu lý thuyết
2. Nghiên cứu thực tiễn

***Logic của nghiên cứu khoa học***

1. Lập kết hoạch nghiên cứu
2. Tổ chức nghiên cứu
3. Thu thập thông tin
4. Xử lý số liệu
5. Lý giải các số liệu
6. Kiểm tra trong thực tiễn
7. Liên hệ giả thuyết với các phương pháp nghiên cứu
8. **Các phương pháp nghiên cứu lý thuyết**
9. Phân tích và tổng hợp lý thuyết 75

* Phân tích: nguồn tài liệu, tác giả, nội dung
* Tổng hợp: bổ sung tài liệu, lựa chọn, sắp xếp, giải thích quy luật

1. Phân loại và hệ thống hóa lý thuyết 77

* Phân loại: sắp xếp các tài liệu thành hệ thống logic chặt chẽ theo từng mặt từng đơn vị ...
* Hệ thống hóa: sắp xếp thông tin đa dạng thành 1 hệ thống chặt chẽ

1. Mô hình hóa
2. Sơ đồ
3. Giả thuyết
4. **Thực tiễn**
5. PP quan sát 87

* Mục đích thu thập số liệu cho diễn biến của hiện tượng

1. Điều tra 89

* Dùng những câu hỏi(bài toán) đặt ra cho 1 số người nhằm thu ý kiến chủ quan
* Là phương pháp khảo sát 1 nhóm đối tượng

1. Chuyên gia 97

* Điều tra qua đánh giá của các chuyên gia

1. Thực nghiệm khoa học
2. Phân tích và tổng kết kinh nghiệm

* Xem xét thành quả của hoạt động thực tiễn trong quá khứ để rút ra những kết luận cho khoa học và thực tiễn

1. **Toán học**
2. **Dự báo khoa học**