

SEMINAR

Event

POLYGON

25/9/2010

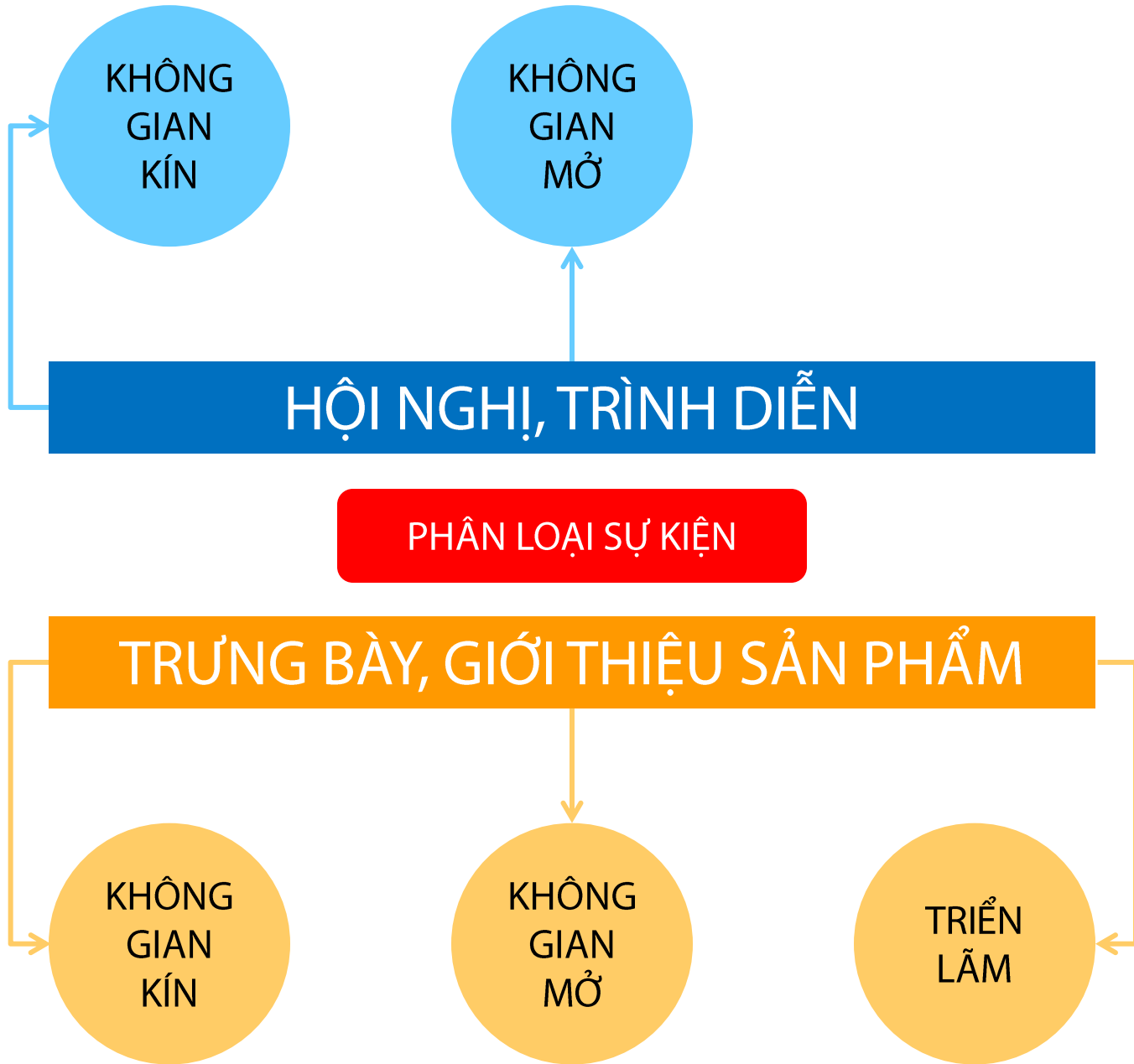


1

Sự kiện quảng cáo là gì?

2

Các loại sự kiện quảng cáo



Hội nghị khách hàng Panasonic giới thiệu sản phẩm mới 2010





Hội nghị khách hàng Yamaha giới thiệu sản phẩm mới 2010





Trình diễn ca nhạc Yamaha NEW POP!





Roadshow event
trưng bày sản phẩm
Panasonic



Triển lãm xe hơi Mitsubishi tại VAMA 2009



Triển lãm hàng điện tử Panasonic tại EXPO 2010



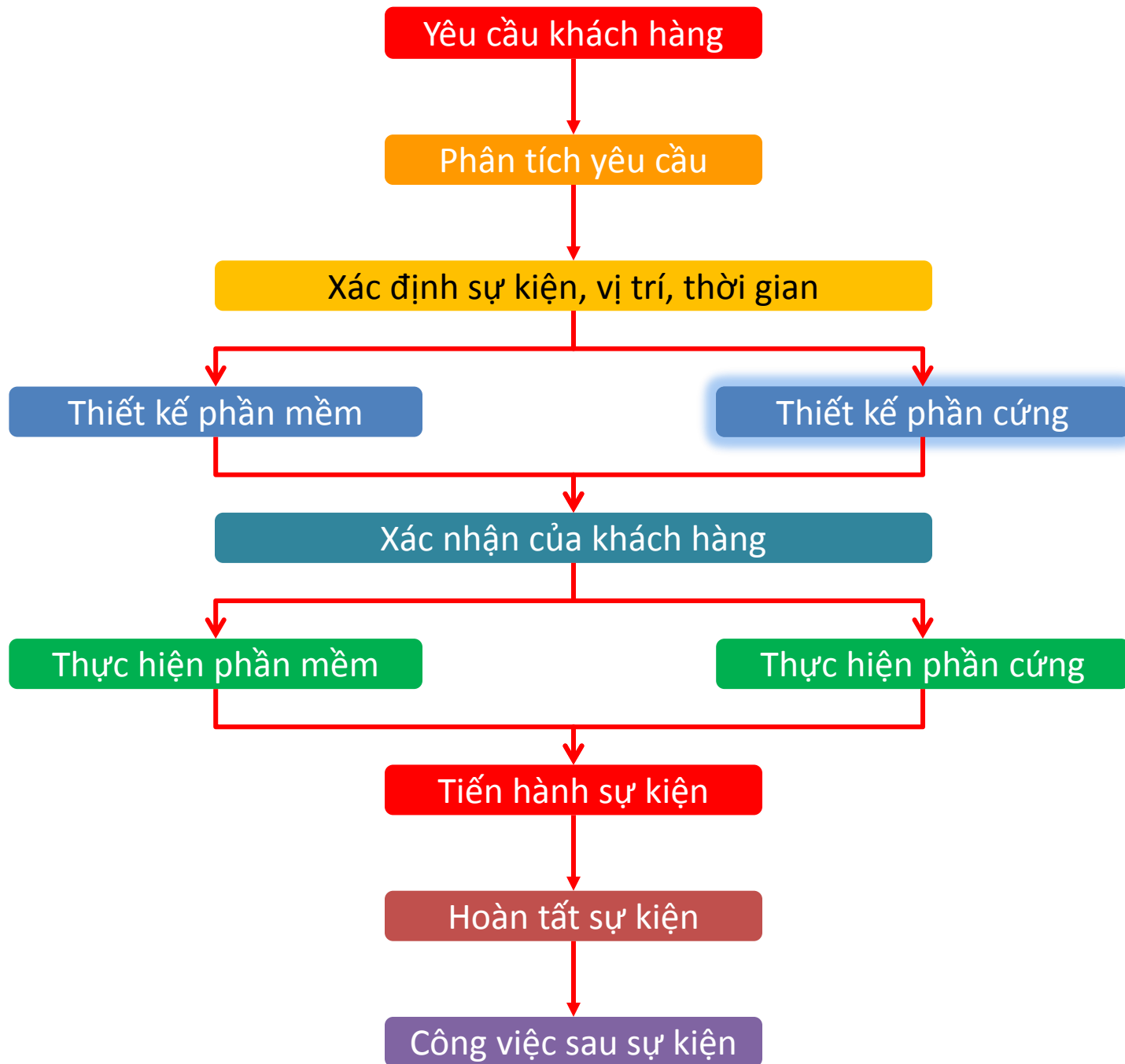


Gameshow Yamaha



3

Quy trình thực hiện sự kiện





Thiết kế!
Làm việc nào!!!

Làm gì trước đây?
☹️☹️☹️

1 Liệt kê hạng mục cần thực hiện

2 Khảo sát khu vực diễn ra sự kiện

3 Tìm ý tưởng, thiết kế concept

4 Áp dụng vào thiết kế 2D và 3D

Ví dụ minh họa các bước thiết kế

**Sự kiện Hội nghị giới thiệu công nghệ mới
“thân thiện với môi trường” của Panasonic**

1

Liệt kê hạng mục cần thực hiện

1. Logo sự kiện, visual chính.

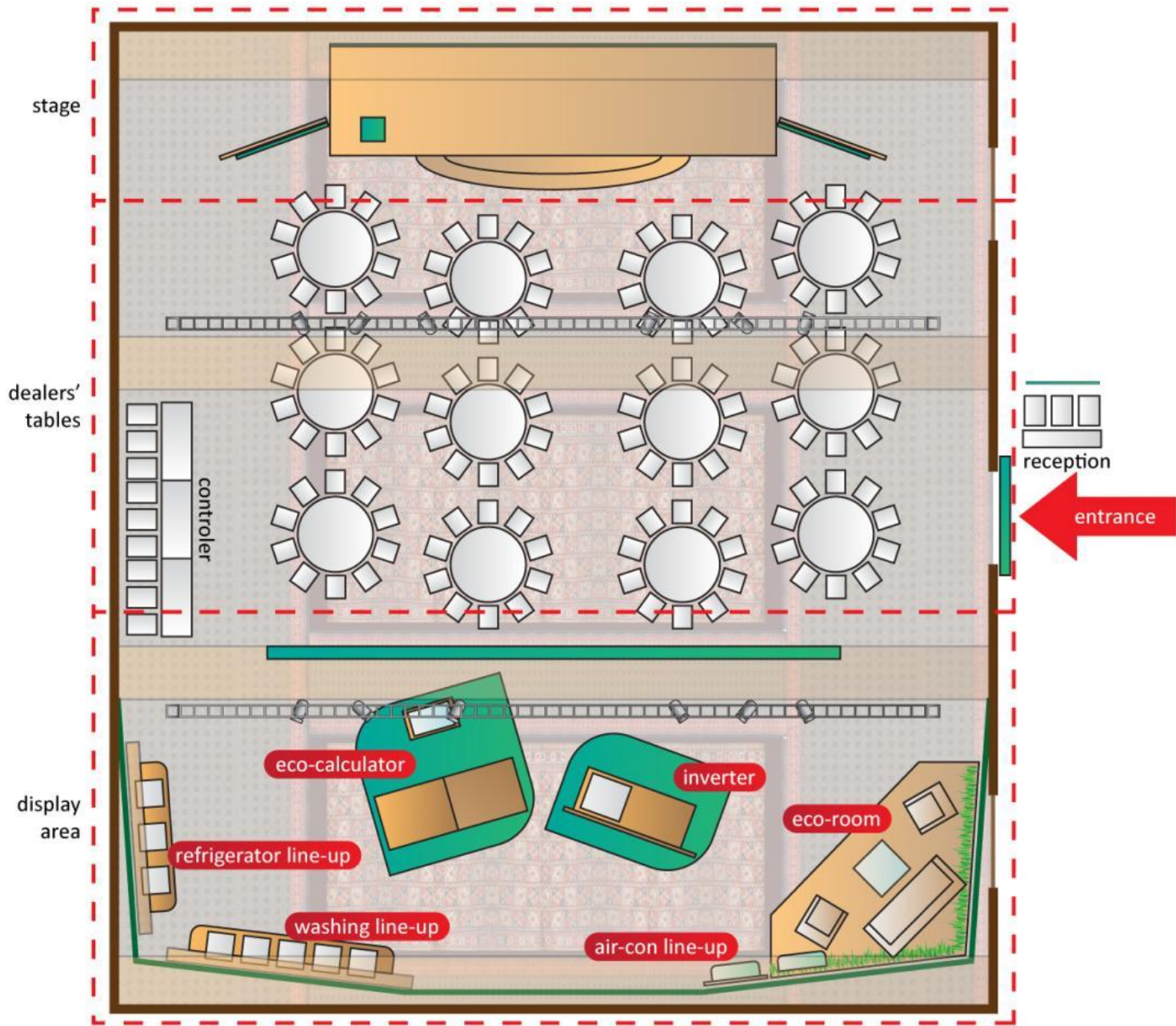
2. **Thiết kế 2D:** banner/poster/backdrop sân khấu, thiệp mời, đồng phục PG, túi xách, poster tính năng sản phẩm.

2. **Thiết kế 3D:** Cổng chào, sân khấu chính, bục podium, khu vực trưng bày sản phẩm: booth inverter, booth máy lạnh, booth máy giặt, booth tủ lạnh

2

Khảo sát khu vực diễn ra sự kiện



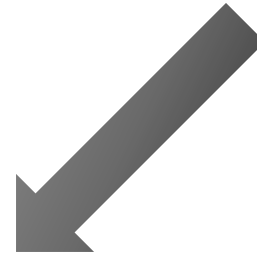
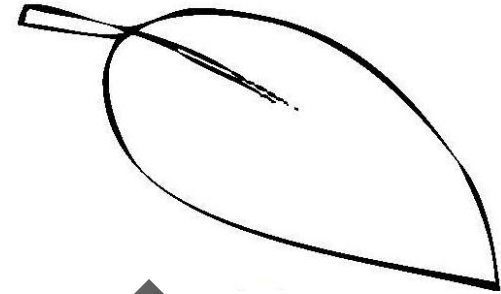


DEALER MEETING FLOORPLAN

3

Tìm ý tưởng, thiết kế concept





**eco
ideas**

Panasonic
ideas for life

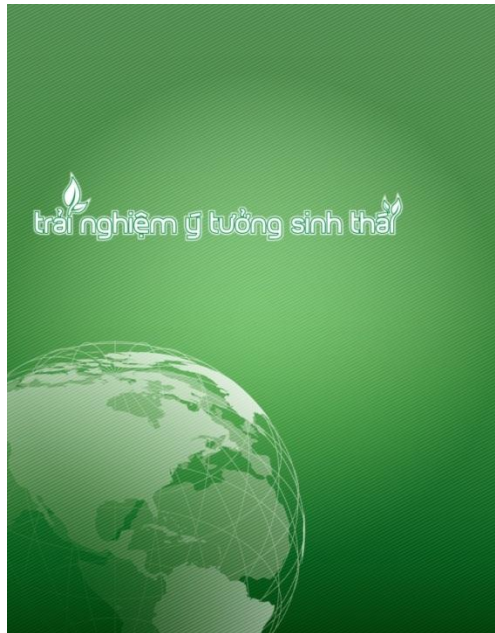
eco
ideas

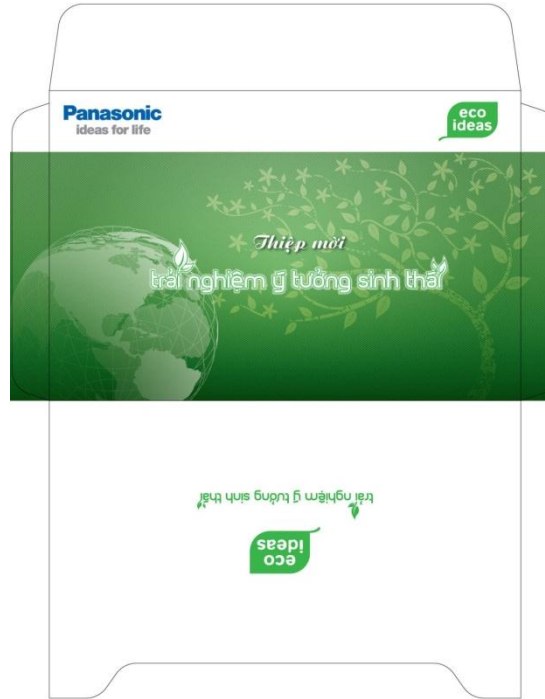
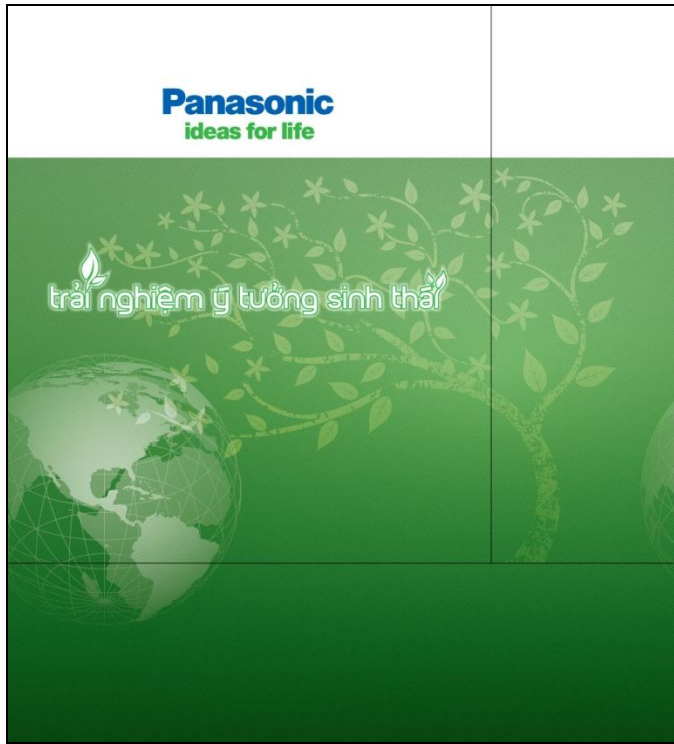


trải nghiệm ỹ tưởng sinh thái

4

Áp dụng vào thiết kế 2D và 3D







Panasonic
Mang lại cuộc sống tốt đẹp hơn

eco
ideas

trải nghiệm ý tưởng sinh thái

trải nghiệm ý tưởng sinh thái



Panasonic

eco ideas

tra **INVERTER** ng sinh thoi

eco ideas

eco ideas
eco calculator

eco ideas

Panasonic

INVERTER







eco ideas

eco ideas

eco ideas

eco ideas

trải nghiệm



trải nghiệm tương sinh thái

eco ideas

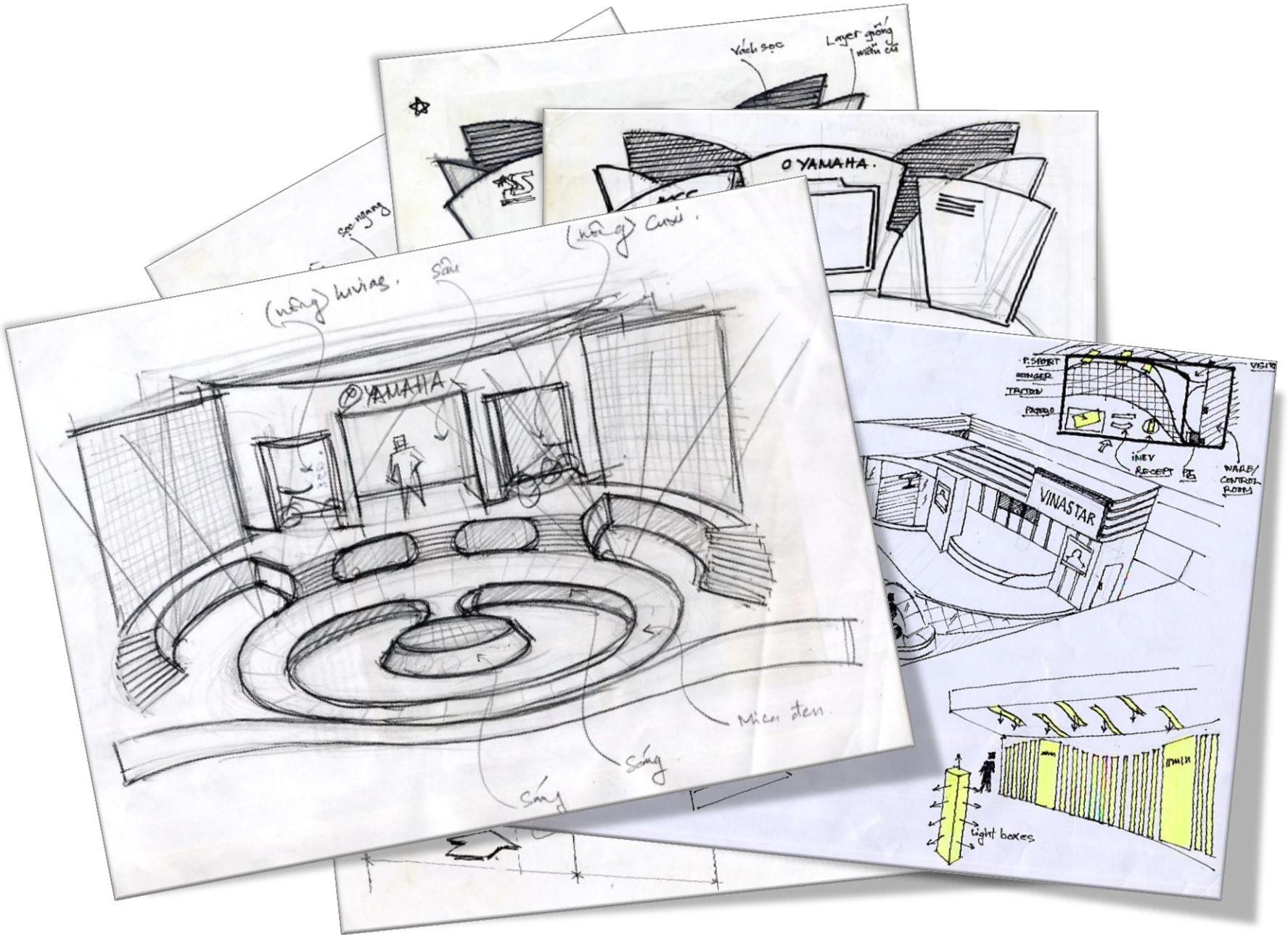
eco ideas

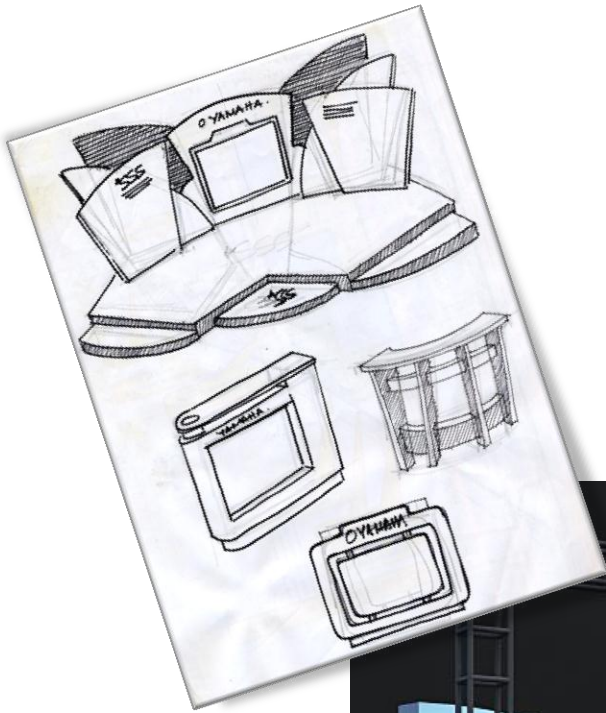


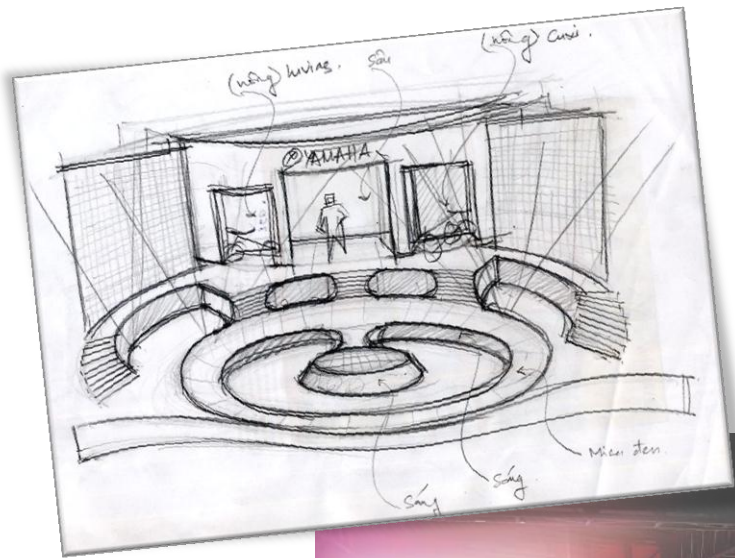
4

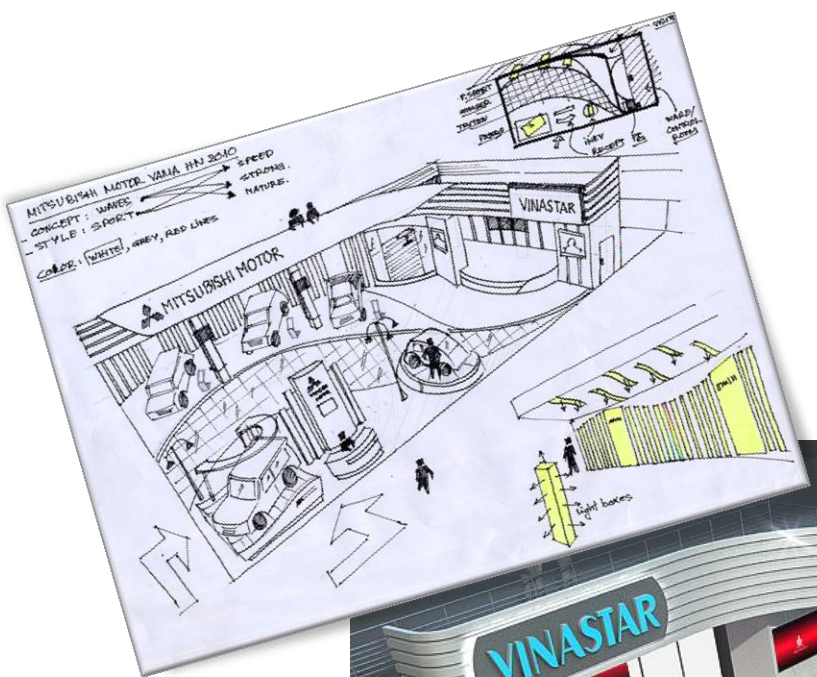
Một số kinh nghiệm cho người
thiết kế 3D

- Quy tắc về hệ thống nhận diện (logo, màu sắc...)
- Những lưu ý khi khảo sát khu vực tổ chức sự kiện.
- Phác thảo ý tưởng bằng tay sẽ cho ra nhiều option, khi phác thảo phải đúng tỉ lệ và hợp lý khi thi công.
- Chất liệu thi công
- Các loại đèn chiếu sáng
- Kích thước chuẩn dàn truss, kỹ thuật dựng...











Đèn Moving Head



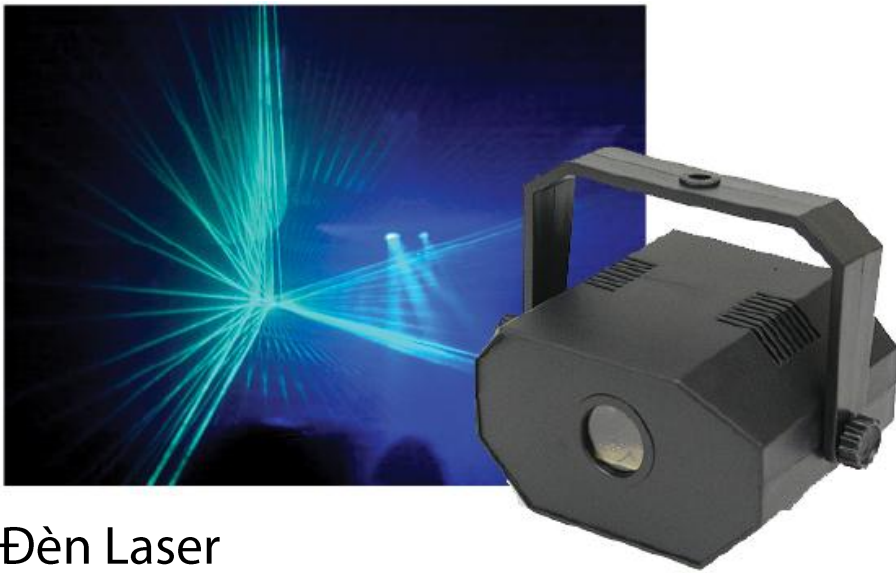
Đèn Follow



Đèn Par



Đèn Strobe



Đèn Laser



Đèn Scanline



Đèn Flash



Đèn Sky light



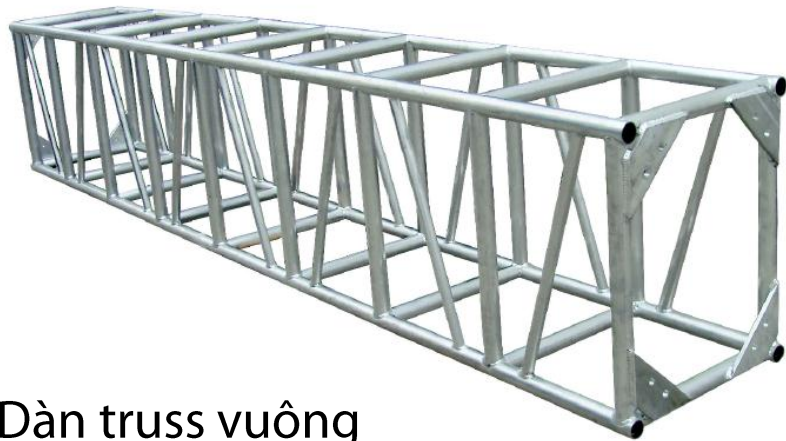
Ván MDF



Ván MFC



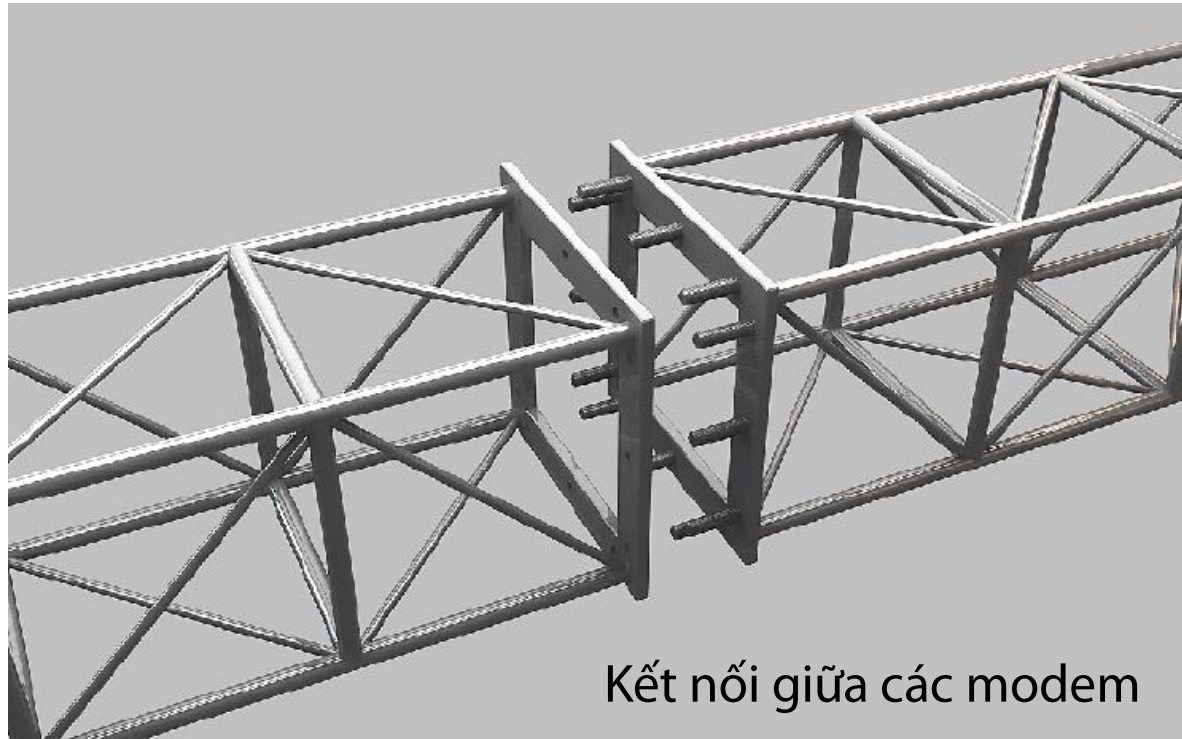
Laminatte



Dàn truss vuông



Dàn truss tam giác



Kết nối giữa các modem

5

Ứng dụng phần mềm 3DSMAX cho
các thiết kế sự kiện

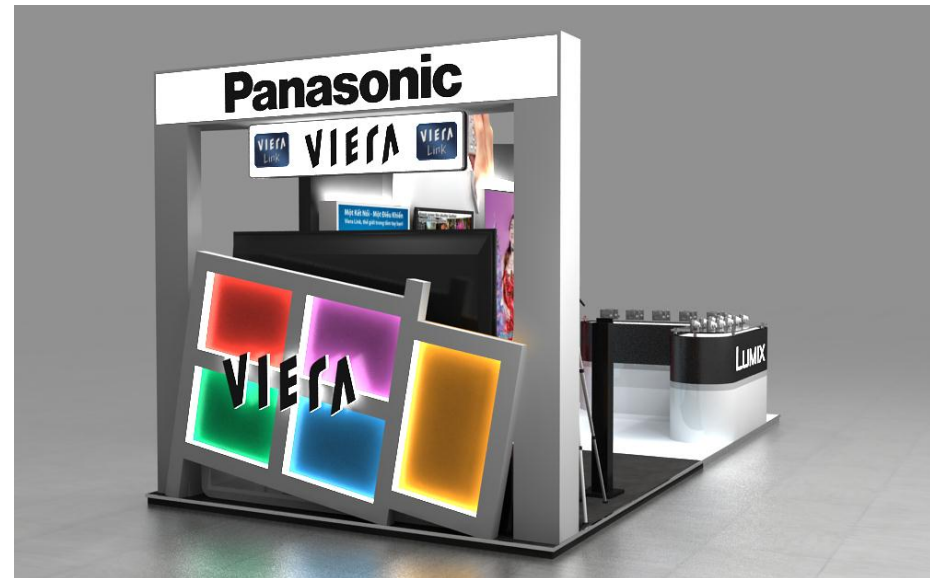
KHÁNH THÀNH KHU CÔNG NGHỆ CAO SHTP – QUẬN 9



SÂN KHẤU THỜI TRANG & QUẢNG CÁO XE YAMAHA – NHA TRANG



ROADSHOW BOOTH TRƯNG BÀY MÁY ẢNH & TV PANASONIC



TRIỂN LÃM XE HƠI MITSUBISHI TẠI VAMA 2009 – SCCC QUẬN 7



TRIỂN LÃM PANASONIC TẠI EXPO 2010 – SCCC QUẬN 7



ROADSHOW BOOTH MAYONNAISE



ROADSHOW VPI PET (BT SINH VIÊN)



TRIỂN LÃM NIKON (BT SINH VIÊN)



TRIỂN LÃM NOKIA (BT SINH VIÊN)



TRIỂN LÃM ETERNITY (BT SINH VIÊN)



TRIỂN LÃM LANCÔME (BT SINH VIÊN)



TRIỂN LÃM BEWO (BT SINH VIÊN)





WE'VE JUST FINISHED!