

<<欧亚优秀工业设计案例透析>>

图书基本信息

书名：<<欧亚优秀工业设计案例透析>>

13位ISBN编号：9787121152153

10位ISBN编号：7121152150

出版时间：2012-2

出版时间：电子工业出版社

作者：温为才,郭涵,[意大利] Enrico Leonardo Fagone,[荷兰] Doeke De Walle

页数：184

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 前言

前言 2009年夏,与好友西班牙著名设计师乔迪·米拉合作完成了《欧洲设计大师之创意草图》一书。

这是一本以产品创意表达为主的设计书籍,一经问世,即好评如潮,并荣获2009年度中国出版工作者协会“输出优秀图书奖”。

在与乔迪·米拉等西方设计师合作的过程中,设计向我敞开了一扇全新的大门。

西方优秀的设计案例不停地冲击我的设计思维。

一个优秀的设计是如何产生的?

其完整的创意过程是什么?

设计过程中的每一个细节是什么?

为什么欧洲设计师有如此高超的造型能力?

获得这种造型有一定的方法吗?

设计师的核心能力是什么?

带着这样的疑惑,在“2009年顺德国际工业设计展”上,偶遇了荷兰著名设计公司的Boudewijn Soetens先生,我们进行了深入的交谈,探讨设计策略、设计流程、设计管理等方面的问题。

当时,我就萌发了写一本关于设计流程的著作,Boudewijn Soetens先生也答应愿意提供一些优秀的设计案例。

2010年,受著名头盔厂MHR之邀,我远赴意大利参观米兰国际交通工具展,亲身实地感受西方的设计文化,并由此结识了不少国外顶级设计师,向他们讨教设计的方法和理念。

与此同时,我成功主持设计了数款新加坡Coocase摩托车后备箱和MHR摩托车头盔,在实践中修正了我的设计理念,解答了我的设计困惑。

在经历了无数次困惑、徘徊、思考之后,我以一个设计从业者的身份,将近两年的所观、所感、所悟、所做付诸笔端,促成了此书的写作。

与上一本书不同的是,本书不再局限于设计草图的表达,而是更加关注设计的整体策略及设计流程。

通过一系列的案例分析,为读者展示了从设计前期调查、设计定位、初步方案、方案修改、模型深化到最终方案的详细设计流程。

读者除了可以看到一个个美妙的设计作品外,还可以细心品味每款优秀设计的产生过程,并体悟设计师们的设计理念和设计思路。

从众多的优秀设计中,我精心挑选了:意大利宾尼法利纳公司设计的Beast雪地平整机、意大利杜卡迪公司提供的Monster摩托车、米兰工业设计学院提供的Cnossus概念车、欧洲设计学院提供的Tesla电动汽车、CR&S提供的摩托车,以及我本人近期设计完成的新加坡Coocase的后备箱、全球最大头盔制造商之一MHR的头盔。

这里的设计案例汇聚了欧洲顶级设计院校、世界知名企业的创造结晶,内容之丰富可见一斑。

更为重要的是,每个案例我们都做了极为透彻的分析,务求让读者捕捉每款设计的精髓,吸取更多的设计养分。

同时,为了照顾不同读者的需求,每个案例的分析我们又有不同的侧重点,例如Coocase提供的摩托车后备箱案例主要讲述的是油泥模型的制作要点,而荷兰VamBerlo公司提供的儿童安全座椅案例则以分析草图构思为主。

本书的写作还有如下人员参与:陈振益参与了第4章和第6章的著写,李玉洁参与了第5章和第6章的著写,舒余安参与了第1章的著写,黄晓参与了第2章的著写,王汉友参与了第3章的著写,正是这些好友的才华和汗水及无私的帮助促成了此书的顺利出版。

由衷感谢本书的第二著者郭涵女士,从最初大纲的构思,案例的选用及撰写直至书中每一个标点的确定,你都付出了大量的心血。

另外,由于我本人的固执,和我一同工作是一件非常辛苦的事情,非常感谢你的耐心。

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

你为本书提出了很多有益的建议，这些都是我没有考虑到的。

感谢蔡利江先生对本书所做的排版工作，另外，感谢我的学生蔡志芬、冼瑞群、古邓文为本书做的大量翻译工作，你们刻苦聪慧，你们一定可以创造出属于自己的美好未来。

由衷感谢米兰工业设计学院SPD、欧洲设计学院、意大利宾尼法利纳公司，意大利杜卡迪公司，意大利CR & S摩托车公司，荷兰VanBerlo设计公司，你们提供的世界上最优秀的设计，是本书出版的关键。

感谢MHR的廖浩甜先生，新加坡Coocase公司的林绍龙先生，是你们给了我及我的团队足够的时间和耐心，使得我可以不断地深化并完善我的设计，同时也感谢你们允许我出版如此新的设计案例。

感谢电子工业出版社的余义先生，你不仅策划了本书的出版，而且对本书的结构、内容提出了大量有益的建议，感谢你为本书所做的工作，你尽心尽职的工作态度和追求完美的执着，深深地感动了我。

感谢我父亲对我工作的支持，您为我一日三餐劳顿奔波，使我有更多的精力投入到设计及写作中；感谢我爱人李翠叶及爱女子涵，我爱你们，是你们让我一直在追逐自己的梦想。

最后，感谢“五邑大学专著出版基金”对本书资助。

温为才 2011年11月3日于寒舍

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 内容概要

本书的设计案例由意大利、荷兰、新加坡、中国的著名制造商和设计公司提供，内容不仅完整地展示工业产品设计的流程，还着重介绍了流程中运用的设计方法、原则、注意点等。案例中珍贵的一手资料，为读者打开了一扇了解全球设计趋势和设计动态的窗户。主要案例包括：意大利Prinoth雪地平整机设计、意大利杜卡迪摩托车设计、荷兰Maxi-Cosi儿童安全座椅设计、新加坡Coocase摩托车后备箱设计、中国MHR摩托车头盔设计，以及意大利CR&S摩托车设计、Tesla电动汽车设计和兰博基尼概念车设计等。读者不仅可以欣赏美感十足的设计作品，还能够从中获得丰富的设计实践知识。

本书可供广大的创意设计爱好者、学校设计类专业的师生学习与欣赏，也可供设计公司的专业设计师参考使用。

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 作者简介

Enrico Leonardo Fagone

1965年出生于意大利米兰，是意大利建筑师和设计师。

现为米兰工业设计学院教授，负责学院与大众汽车集团、奥迪和兰博基尼汽车公司的合作。

他策划了一系列成功的展览，包括“宾尼法利纳，文明、城市和汽车”国际展览、“设计师之手，意大利摩托车设计的风格”国际展览，以及2010

年专为全球年轻交通工具设计师策划的“YDFM”国际展览。

温为才

现为五邑大学工业设计系教师。

曾任职于上海捷安特自行车厂、Arcolectric有限公司、Logitech公司。

现为新加坡Coocase设计顾问，同时为全球最大的头盔制造商MHR及著名不锈钢制品企业MPT提供设计及咨询服务。

郭涵

现为华南农业大学工程学院工业设计系教师。

2004年至今，担任设计类期刊《产品设计》、《艺术与设计》的特约撰稿人。

2009

年起在《羊城晚报》开辟了设计类专栏“设计大人物”和“设计新生代”，广受读者好评。

Doeke De Walle

荷兰优秀年轻设计师的代表。

现为欧洲著名交通工具设计公司——宾尼法利纳高级设计师，主持并参与的设计包括B0电动汽车、Prinoth雪地平整机、Primastist豪华私人游艇、意大利AGV高速列车、法拉利跑车等，曾任欧洲之星高速列车——巴黎至伦敦高速列车主设计师，为欧洲之星最年轻的主设计师之一。

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 书籍目录

- 序言
- 前言
- 作者简介
- 绪论
- 设计也是一门科学
- 设计王冠上的闪亮明珠
- 设计过程比结果更重要
- 一、意大利Prinoth雪地平整机设计案例分析
  - 导读
  - 1. 设计的前期研究
    - 雪地平整机概述
    - 雪地平整机发展趋势
  - 2. 设计定位
  - 3. 设计的过程
    - 设计草图
    - 效果图
    - 设计细节分析
- 二、意大利杜卡迪摩托车设计案例分析
  - 导读
  - 1. 设计的前期研究
    - 摩托车设计概述
    - 品牌历史概述
    - 竞争对手分析
    - Monster车型演变
    - Monster车型DNA提取
    - 产品竞争策略研究
  - 2. 设计定位
  - 3. 设计的过程
    - 设计草图
    - 效果图
    - 3D数据模型——初始阶段
      - 高密度泡沫模型
      - 胶带图
      - 零部件设计
    - 3D数据模型——完善阶段
      - 油泥模型
      - 结构设计
      - 车身主模型
- 三、荷兰Maxi-Cosi儿童安全座椅设计案例分析
  - 导读
  - 1. 设计的前期研究
    - 儿童安全座椅概述
    - 儿童安全座椅的分类
    - 儿童安全座椅结构分析
  - 2. 设计定位

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 3. 设计的过程

方案设计阶段1

方案设计阶段2

结构设计

测试阶段

### 四、新加坡Coocase摩托车后备箱设计案例分析

导读

#### 1. 设计的前期研究

著名摩托车后备箱品牌概述

摩托车后备箱分类

摩托车后备箱的结构

#### 2. 设计定位

#### 3. 设计的过程

设计草图

效果图

油泥模型

### 五、中国MHR摩托车头盔设计案例分析

导读

#### 1. 设计的前期研究

著名摩托车头盔品牌概述

摩托车头盔分类

摩托车头盔结构分析

摩托车头盔标准测试

摩托车头盔的设计趋势

摩托车对头盔的设计影响

#### 2. 设计定位

#### 3. 设计的过程

设计方案1：冷峻感、酷感

设计方案2：速度感、活泼感

设计方案3：灵动、飘逸感

设计方案4：高档感、力量感

设计方案5：进攻性、运动感

### 六、意大利顶级交通工具设计案例分析

导读

#### 1. CR&S DUU 摩托车设计案例分析

摩托车车架

设计草图

效果图

样品制作及测试

#### 2. Tesla EYE电动汽车设计案例分析

设计草图

效果图

设计细节

产品模型

#### 3. 兰博基尼Cnossus概念车设计案例分析

设计草图

设计细节

<<欧亚优秀工业设计案例透析>>

产品模型

如何成为一名优秀的工业设计师

不可忽视的技能

亟待重视的审美

"观"

"悟"

"断"

"化"

尾序



<<欧亚优秀工业设计案例透析>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<欧亚优秀工业设计案例透析>>

### 编辑推荐

《欧亚优秀工业设计案例透析:从调研、草图到模型的秘密(全彩)》是由电子工业出版社出版的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>