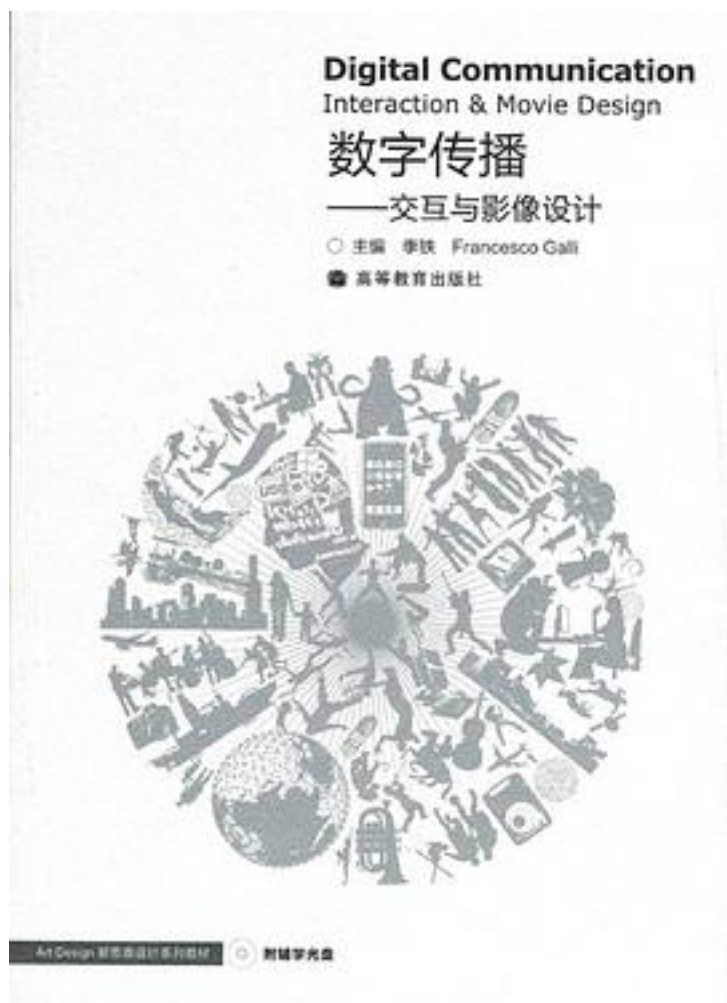


数字传播——交互与影像设计



[数字传播——交互与影像设计_下载链接1](#)

著者:季铁

出版者:高等教育出版社

出版时间:2010年3月第1版

装帧:平装16开

isbn:9787040285178

本书针对媒体、通讯、传感等信息技术发展的需要,提出在未来的数字传播中,影像技术与交互设计将成为设计学科中重要的学习内容。因此,书中分别对影像的生成技术、

剪辑与合成技巧、影像与设计应用、用户研究与概念设计、界面原型设计的学习方法作了系统的介绍。在此基础上，也针对基于网络的数字品牌传播、服务设计创新、移动服务体验作了简要介绍。

本书适用于高等院校的新媒体、信息设计等相关专业，也可作为广大艺术设计爱好者的参考读物。

作者介绍:

季铁

教授

生于1972年10月。毕业于湖南大学工业设计系并留校任教，博士生。

2000-2001 到荷兰Delft科技大学短期访问学习。

2003.5 被评为湖南大学设计艺术学院副教授。

2003 组建“湖南大学品牌设计与管理研究所”，任研究所主任。

2004-2005

获意大利政府奖学金，作为博士交换生和访问学者在米兰理工大学进修一年。

2005.组建传播设计实验室，学科小组负责人，与多家国际高校和知名企业有合作关系。

2006 被列入湖南省青年骨干教师培养对象、校育英计划培养对象。

2007 参与筹建湖南省工业设计创新平台。

2008 参与建设湖南大学艺术与设计实验教学中心，通过国家评审。

2008.9 被评为湖南大学设计艺术学院教授。

目录:

[数字传播——交互与影像设计_下载链接1](#)

标签

交互设计

影像

数字传播

新闻传播

错误

评论

有意思，什么都有点，初步了解可以看

光盘做的很好。

这是一本相对基础性的书本，适合入门学习使用。

[数字传播——交互与影像设计_下载链接1](#)

书评

2010年三月第一版。
第五章“数字传播战略”第五节第二小结/第187页图5-25配图从左至右第三张图是黑莓9530。这张图的注释有问题。书中注释为“黑莓windows系统手机”。实际上，黑莓没有任何一台手机使用windows系统，它使用的是基于JAVA的黑莓自有的BLACKBERRY系统，同windows...

[数字传播——交互与影像设计_下载链接1](#)