

<<传播学史>>

图书基本信息

书名：<<传播学史>>

13位ISBN编号：9787532758296

10位ISBN编号：753275829X

出版时间：2012-8

出版时间：上海译文出版社

作者：E.M.罗杰斯

页数：570

字数：405000

译者：殷晓蓉

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>

<<传播学史>>

内容概要

撰写传播学史的历史学家具有多种可供选择的方法，美国著名的传播学者E·M·罗杰斯通过传记式的编写工作，在人的基础上来理解传播学史，这是一个独特的视角，涉及众多人物与机构以及若干学科的知识背景，并以此表明，传播研究如何富有意义地影响了社会学，政治学和心理学等学科，这种有重点的综合研究使该书成为上述领域的学者必读的读物。

该书内容丰富，史实性强，图文并茂，人物生平纪事详尽，叙述有通俗与专业相结合的特点，故会为传播学的广大专业与业余读者所喜爱。

<<传播学史>>

作者简介

作者:(美)E. M. 罗杰斯(Everett M. Rogers)

<<传播学史>>

书籍目录

插图目录

表格目录

引言

序言

第一章 威尔伯·施拉姆和传播学的创立

第一部分 传播学的欧洲起源

第二章 查尔斯·达尔文和进化论

第三章 西格蒙德·弗洛伊德和精神分析理论

第四章 卡尔·马克思和批判学派

第二部分 传播学在美国的发展

第五章 芝加哥学派

第六章 哈罗德·拉斯韦尔和宣传分析

第七章 保罗·F·拉扎斯菲尔德和大众传播效果

第八章 库尔特·勒温和群体动力学

第九章 卡尔·霍夫兰和说服研究

第十章 诺伯特·维纳和控制论

第十一章 克劳德·香农的信息论

第三部分 传播学领域的建立

第十二章 威尔伯·施拉姆和传播学的建立

传播学史中的主要人物

参考书目

<<传播学史>>

章节摘录

韦弗在他对香农模式的解释中，强调香农将他的思想限定在工程传播之中：“在（香农的）理论中，‘信息’这个词是在一种特殊的意义上被使用的，这种特殊的意义一定不能和其普通的用法混为一谈。

特别是，信息不能与意义混为一谈。

事实上，两个讯息，其中一个充满了意义，另一个纯粹是胡说八道，但从现在的观点出发，可以把它们看成完全相等的东西，即都是和信息有关的东西。

毫无疑问，这正是香农在说‘传播的符号方面与工程方面无关’这句话的时候所要意味的东西。

但是，这并不是说，工程方面和符号方面必然无关。

”（韦弗，1949b） 韦弗（1949b）在香农和韦弗的著作中的介绍部分区分了三种层次的传播问题：
A层：传播符号如何能被准确地发射？

（技术问题）B层：被发射的符号如何能够准确地传递意图中的意义？

（语义学问题）C层：被接受的意义如何有效地以意图中的方式影响行为？

（效果或行为问题）香农声称，他的数学的传播理论只与A层打交道，他称这一层为工程传播或技术传播。

不过，韦弗走得比香农更远，他提出：“数学的传播理论……特别是由香农处理的、更有限的工程理论，尽管从表面上看只适合于A层次的问题，但实际上对B层次和C层次的问题也是有帮助和启发的。

”（韦弗，1949b）在其文章的另一处，韦弗得出结论说：“对A层次的分析表明，这一层次与其他层次相重叠，其程度超出了人们能够产生的朴素的想象。

因此，A层次的理论至少在一种有意义的程度上，也是B层次和C层次的理论。

”所以，韦弗鼓励（人们）将香农的信息论广泛运用于所有类型的有意识的传播。

他并没有给香农信息论的核心思想添加许多东西，除了关于其运用的乐观主义扩展以外，因此，正如大部分传播学者通常认为的那样，恰当的提法应该是“香农的”信息论，而不是“香农和韦弗”的信息论。

在有关信息论的两篇文章发表8年之后，香农（1956）说：“在过去几年，某种程度上信息论已经成为一种科学的时尚……它正被运用于生物学、心理学、语言学、基础物理学、经济学、组织理论和其他许多领域。

简而言之，目前，信息正在参与一场有点猛烈的普遍大众化的浪潮。

”香农警告说这样的大众化带有某种危险：“例如，如果人类在某些情况下像一个理想的译码器一样行事，这就是一个实验的事实-，而不是一个数学的事实，这样的事实必须在各种各样的实验的情况下得到验证。

”香农将信息论限于工程传播，并告诫科学界防止将之过于广泛地运用于所有类型的人类传播。

然而，传播学者没有对香农的警告给予太多的注意。

信息论和控制论 与大部分其他理论突破一样，香农的信息论是从其他数学家和工程师，特别是尼奎斯特、哈特利和N.维纳从前的工作中产生出来的。

不过，这个理论与第二次世界大战期间香农在贝尔实验室中的密码学工作有着最为直接的关联。

看起来矛盾的是，香农的传播理论产生于某些系统的尝试，即试图“阻止”有效传播的发生，至少对于传播给敌人来说是这样。

密码学是产生密码系统的科学，它允许秘密的传播。

密码学使一个讯息成为保密的。

在这里，我们又看到：如何寻求对一个实际问题的解答可以成为一个抽象理论发展的基础。

香农在回溯30年前他发展其信息论的情景时解释说：“我从哈特利（1928）的论文开始，围绕信息和传播的问题至少工作了两三年……然后，我开始思考密码学和保密系统。

……

<<传播学史>>

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>