

# 《国际科技合作奖风采》

## 图书基本信息

书名：《国际科技合作奖风采》

13位ISBN编号：9787508511184

10位ISBN编号：7508511182

出版时间：2007-12

出版社：中华人民共和国科学技术部国际合作司、国家科学技术奖励工作办公室、国国际科学技术合作协会 五洲传播出版社 (2007-12出版)

页数：267

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《国际科技合作奖风采》

## 内容概要

《国际科技合作奖风采》主要内容介绍了：李约瑟JOSEPH NEEDHAM英国、陈省身SHING SHEN CHERN美国、李政道TSUNG DAO LEE美国、杨振宁CHEN NING YANG美国等。中国是一个古老而文明的国度，有着挚爱科学、尊重科学、善于创新的优良传统，同时也善于传播先进的科学技术，学习和汲取世界文明的精华。早在1000多年前的唐代，我国就与世界各国进行了大量的科技文化方面的交流，中国的造纸术、绫锦纺织技术，雕版印刷术等传入欧洲和阿拉伯等国家；元代时，中国的火药等重大发明远播西方并逐步创新发展；到了近代科学技术在西方蓬勃发展的明、清时期，中国的有识之士积极学习西方先进的科学技术，以改变衰落的国势，并对来华的科技专家给予了丰厚的物质待遇和不同形式的奖励。中华人民共和国成立后，作为一个发展中国家，中国积极寻求国际间的科学技术合作。特别是改革开放后，更加注重对外的科技交流与合作，热诚欢迎外国科学技术专家来华参与我国科技活动和经济建设，积极鼓励和支持我国科学家、工程技术专家开展对外交流与合作，参与重大国际科技合作研究计划。

# 《国际科技合作奖风采》

## 书籍目录

序言 1995年李约瑟JOSEPH NEEDHAM英国 陈省身SHIING SHEN CHERN美国李政道TSUNG DAO LEE  
美国杨振宁CHEN NING YANG美国原正市SHOICH HARA日本艾里希·豪依塞尔ERICH HAUESSER  
德国1996年丁肇中SAMUEL C.C.TING美国贝聿铭IEOH MING PEI美国格·比施根斯G.S.BUSHGENS俄  
罗斯乌里·施瓦茨ULI SCHWARZ德国1997年林少明ARTHUR S M.LIM新加坡让·皮埃尔·勒伯  
汉JEAN-PIERRE LEBRUN法国1998年雅克·路易利翁斯JACQUES-LOUIS LIONS法国让·萨朴汉JEAN  
SABOURIN加拿大1999年若泽·阿尔贝托德卡马戈JOSE ALBERTO DE CAMARGO巴西石本正  
- SHOICHIISHIMOTO日本乌姆博托科伦博UMBERTO COLOMBO意大利瑞塔·柯成  
尔RITAR.COLWELL美国2000年戈·辛库西GURDER SIGH KHUSH印度沃尔夫冈潘诺夫斯  
基WOLFGANG K.H PANOFISKY美国2001年若泽·伊斯拉尔·瓦加斯JOSE ISRAEL VARGAS巴西毛焕  
宇HUANYU MAO加拿大杨又迪CHARLES Y YANG美国米夏埃尔·佩策特MICHEAL PETZET德国比约  
昂·艾利克·维尔汉姆·诺登斯强姆BJORN ERIK WILHELM NORDENSTROM瑞典黑田吉  
益YOSHIMASU KURODA日本2002年约瑟夫·汉密尔顿JOSEPH H HAMILTON美国平野敏  
右TOSHISUKE HIRANO日本诺伯特·昂格特NOBERT ANGERT德国罗伯特迪盖特ROBERT DEGEILH法  
国曹韵贞YUNZHEN CAO美国2003年艾利奥·马塔切纳ELIO MATAACENA意大利水岛裕YUTAKA  
MIZUSHIMA日本丘成桐SHING-TUNG YAU美国杰根伏格乐JUEREGEN VOEGELE德国2004年张汝  
京RICHARD CHANG美国肯·金特KENNETH W. GENTLE美国.....2005年1992年1993年附录

# 《国际科技合作奖风采》

## 章节摘录

版权页：插图：

# 《国际科技合作奖风采》

## 编辑推荐

《国际科技合作奖风采》由五洲传播出版社出版。

# 《国际科技合作奖风采》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)