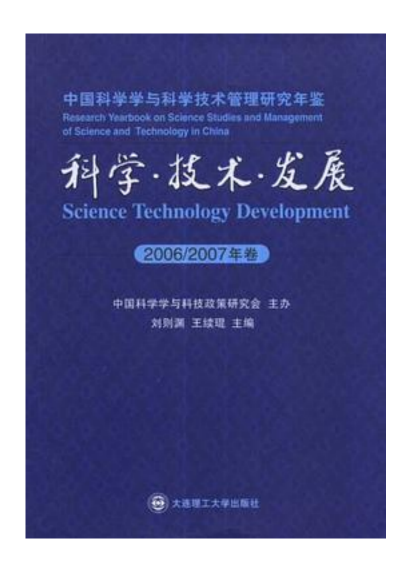
## 科学•技术•发展



## 科学・技术・发展 下载链接1

著者:刘则渊,王续琨主

出版者:大连理工大学出版社

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787561134108

科学学是现代科学发展到成熟阶段进行自我认识而创生的新兴学科门类,科学技术管理

学是运用科学学和管理学的原理探讨科学技术管理活动规律及其应用的软科学学科。推进科学和科学学走向自我认识和前沿,促进科学技术管理奠定坚实可靠的基础,使科学学和科学技术管理服务于科学技术、经济、社会与自然界的全面、协调、可持续发展,是编辑出版中国首套科学学与科学技术管理研究年鉴的主旨。

鉴者,镜也,辨也。本年鉴不同于一般意义的学科专业年鉴,无意全面检阅过去一年的学科进展,而旨在营造一面晶莹明亮的学术透镜,供科学技术界、科学学界和相关学术界一起来透视科学技术和科学学的探索活动辨识其既往之得失,反思其后果之喜忧,追踪其前沿之发展态势,确认其未来之前进方向。

作者介绍·			

目录:

科学・技术・发展\_下载链接1\_

标签

评论

科学・技术・发展 下载链接1

书评

科学・技术・发展 下载链接1