首页 期刊简介 编委会 投稿征稿 期刊订阅 公告 过刊浏览 联系我们

台湾科技产业与科技园区发展分析

投稿时间: 2013-04-18 最后修改时间: 2013-04-18 点此下载全文

引用本文: 许强,任 溶,徐景泉. 台湾科技产业与科技园区发展分析[J]. 全球科技经济瞭望, 2013, 28(5):48~55

摘要点击次数: 248

全文下载次数: 232

作者 单位

 许强
 中关村发展集团

 任溶
 中关村发展集团

 徐景泉
 中关村发展集团

中文摘要:台湾科技产业,尤其是电子信息产业,已经在全球形成了巨大影响力,造就了世界知名的产业巨头和完整的产业链体系,成为中国大陆发展科技产业、促进产业升级、引进科技项目和科技园区建设的重要借鉴。通过从不同发展阶段、发展策略等方面讲述台湾高科技产业的发展历程,着重介绍台湾科技产业重要推手——台湾工研院和科技园区的产业推进策略和发展情况。可以看出:正是良好的人才和产业政策、完善的园区配套环境、高效的金融与资金支持措施、健全的产业投资与发达的中介机构以及全球视野等,成就了台湾高速发展的科技产业现状,并且对未来投资和人才仍引进具有重要吸引力。

中文关键词:台湾;科技产业;科技园区;台湾工业技术研究院

Development of Taiwan's Technology Industry and Science Park

Abstract: Taiwan's technology industry, especially the electronic information industry, has a significant influence on the global economy, creating the famous industrial magnates and a complete industrial chain system. It furnishes a valuable thought for China to develop the domestic technology industry, upgrade its industrial structure, and import related technology projects and Sci-tech Park construction. This paper, firstly, expatiates the development history of Taiwan's high-tech industry in terms of development stages and development strategies. Secondly, it highlights the strategy and development of the Industrial Technology Research Institute (ITRI) and Technology Industrial Park—major driving force of Taiwan's technology industry. Lastly, the paper summarizes the development characteristics of Taiwan technology industry, such as, favorable talent and industry policy, parks' perfect supporting environment, efficient financial and capital supporting measures, sound industrial investment, developed intermediary institutions, as well as an international perspective, etc.

keywords: Taiwan; science and technology industry; Sci-tech Park; Taiwan Industrial Technology Research Institute

查看全文 查看/发表评论 下载PDF阅读器

版权所有:《全球科技经济瞭望》编辑部

主管单位:中华人民共和国科学技术部 主办单位:中国科学技术信息研究所 科学技术文献出版社 地址:北京西城区三里河路54号266室邮政编码: 100045电子邮件: liaowang69@126.com

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司