

<<世界热带农业科技机构概况>>

图书基本信息

书名：<<世界热带农业科技机构概况>>

13位ISBN编号：9787109161849

10位ISBN编号：7109161846

出版时间：2011-11

出版时间：中国农业出版社

作者：蒋昌顺，张雪 主编

页数：124

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>

<<世界热带农业科技机构概况>>

内容概要

中国热带农业是建立在引进国外热带农业生物资源和先进科技资源的基础上，通过创新利用发展起来的。

这是中国热带农业发展的一条重要经验，也反映了中国热带农业发展的基本规律。

中国热区包括海南、广东、广西、云南、贵州、四川、湖南、福建、江西、台湾等省(自治区)，面积约50万平方千米。

而世界热区总面积达5

300多万平方千米，主要分布在亚洲、非洲、拉丁美洲及南太平洋岛屿。

这些地区丰富的热带农业资源为中国与其开展合作研发提供了有利条件。

近年来，随着经济全球化进程的加速，各国经济联系日益紧密，国际农业科技合作与交流不断加强，合作领域也日益宽广。

全球化使中国更容易引进国外先进理念和技术，促进中国热带农业科技创新，提升中国在世界热带农业领域的影响力和竞争力。

全球化也有利于中国通过加强同热带地区发展中国家的合作，引进和开发热带农业资源，满足中国国民经济对热带农产品的需求。

为促进中国与世界热带农业科技机构间的交流与合作，了解国际热带农业科技资源，开拓热带农业科技合作交流新途径，我们收集了国际农业研究磋商组织、联合国粮农组织、国际橡胶研究与发展委员会、天然橡胶生产国协会、国际椰子遗传资源网、亚太椰子共同体、巴西农牧研究院、法国国际农艺研究与开发合作中心等106个国际、区域和国家农业科技组织的基本资料，并整理出版。

希望能为我国相关农业机构与这些组织开展交流与合作提供基础信息支持。

<<世界热带农业科技机构概况>>

书籍目录

前言

第一章 面面俱到组织

1. 国际热带农业中心
2. 国际热带农业研究所
3. 国际干旱地区农业研究中心
4. 国际半干旱地区热带作物研究中心
5. 国际粮食政策研究所
6. 国际水资源管理研究所
7. 国际林业研究中心
8. 世界农用林学中心
9. 国际畜牧研究所
10. 世界渔业中心
11. 国际生物多样性中心
12. 国际玉米小麦改良中心
13. 国际马铃薯中心
14. 国际水稻研究所
15. 非洲水稻中心

第二章 热带农业科技国际组织

16. 联合国粮农组织
17. 国际农业合作组织
18. 国际农作物科学学会
19. 国际园艺科学学会
20. 国际作物生命协会
21. 世界畜产协会
22. 国际观赏植物业组织
23. 热带雨林联盟
24. 国际热带木材组织
25. 国际橡胶研究与发展委员会
26. 天然橡胶生产国协会
27. 国际橡胶研究组织
28. 国际热带水果网
29. 国际香大蕉改良网络
30. 全球香大蕉改良组织
31. 全球香大蕉基因组学联合会
32. 国际椰子遗传资源网
33. 国际可可遗传资源网
34. 国际咖啡遗传资源网
35. 国际热带农业生物技术实验室
36. 国际植物生理学协会
37. 国际植物病理学会
38. 国际植物保护科学协会

第三章 热带农业科技区域组织

第四章 各国热带农业科技机构

<<世界热带农业科技机构概况>>

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>