

<<广东天文八十年>>

图书基本信息

书名：<<广东天文八十年>>

13位ISBN编号：9787562336495

10位ISBN编号：7562336490

出版时间：2012-10

出版时间：华南理工大学出版社

作者：樊军辉

页数：160

字数：223000

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>

<<广东天文八十年>>

内容概要

《广东天文八十年》编著者樊军辉等。

本专著以时间为序列，从发展沿革、人才培养、科学研究、学会组织、科普教育和重要人物等六大部分进行了全面描述，是一本反映广东天文八十年发展的权威史书。

《广东天文八十年》是一部记录天文科学研究发展历史的“地方志”，催人深思，使人明志。广东天文科学研究的80多年发展之路，是广东近现代社会各行各业进步、发展、变化的一个样本，也是广东社会文化发展的一个缩影。

随着天文学科在广州大学的建立和成长，天文学研究在广州大学、暨南大学、广东工业大学等高校的新的的发展，随着广大青少年和社会公众对天文科学的关注热情日益高涨，广东的天文科学研究和天文科学普及事业发展必将迎来更多挑战和更美好的明天。

<<广东天文八十年>>

书籍目录

第一章 沿革

第一节 科学摇篮(1929—1952年)

第二节 凝聚人才(1953—1978年)

第三节 继往开来(1979—2009年)

第二章 人才培养

第一节 中山大学天文教学和研究(1928—1952年)

第二节 华南师范大学天文人才培养

第三节 广州大学天文人才培养

第三章 研究

第一节 中山大学引力波研究

第二节 中国科学院人造卫星轨道观测与研究

第三节 华南师范大学天文研究

第四节 广州大学天体物理研究

第五节 暨南大学天文学研究

第六节 高校学术交流

第四章 组织

第一节 广东天文学会组织概况

第二节 广东天文学会历届理事会概况

第五章 科普

第一节 天文培训和天文活动

第二节 天文科普基地

第三节 天文科普专业社团

第六章 人物

第一节 1926—1952年推动广东天文科学发展的重要人物

张云、邹仪新、叶述武、叶叔华、席泽宗、陈晓中

第二节 1953—2009年推动广东天文科学发展的重要人物

卢文、陈嘉言、钟集、魏立真、胡继勤、刘南威、樊军辉

附录

附录1 广东天文八十年大事记

附录2 广东天文学会成员历任中国天文学会理事和各分会人员名单

附录3 广东天文学会历届理事会理事名单

附录4 广东天文学会部分会议活动纪要

附录5 1984年以来广东天文学会举办或参与组织的全国性学术会议一

附录6 历届广东天文奥林匹克竞赛概况

附录7 历年参加国际天文奥林匹克竞赛概况及获奖名单

附录8 2000年以来广东天文学会会员获得的各项科技奖励

后记

<<广东天文八十年>>

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>