

《气象影视技术论文集》

图书基本信息

书名：《气象影视技术论文集》

13位ISBN编号：9787502947286

10位ISBN编号：7502947280

出版时间：2009-4

出版社：秦祥士 气象出版社 (2009-04出版)

作者：秦祥士

页数：446

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

《气象影视技术论文集》

内容概要

《气象影视技术论文集》(6)从2008年10月在湖南长沙和11月在北京召开的气象影视技术交流会征集和交流的160多篇论文中选取了90篇编纂而成。文集内容丰富,涉及近两年气象影视事业和制作技术的发展。涵盖了气象节目策划、创意节目创新、艺术设计、新技术应用、专业频道建设等方面的内容。对从事气象服务工作人员具有参考和借鉴价值。本文集可供气象、水文、环保、航空、教育等电视制作部门的工作人员和有关院校相关专业的师生参阅。

《气象影视技术论文集》

书籍目录

一、综合性文章国外气象频道的发展及其对我国的启示气象影视科普传播与发展空间浅谈气象信息的电视传播理念二、气象频道建设从付费频道相关政策解读中国气象频道之发展中国气象频道定位的几点思考实现中国气象频道落地推广工作又好又快发展的思考路在何方——试析数字付费电视的经营模式气象频道本地插播节目定位初探气象频道地方插播节目如何凸显本地特色我国气象频道的发展方向用新闻的眼光“读”气象——从中国气象频道新闻资讯节目《国家气象播报》看气象新闻报道方式与特点

《气象影视技术论文集》

编辑推荐

《气象影视技术论文集(6)》一书内容丰富,涉及近两年气象影视事业和制作技术的发展。涵盖了气象节目策划、创意节目创新、艺术设计、新技术应用、专业频道建设等方面的内容。对从事气象服务工作人员具有参考和借鉴价值。

《气象影视技术论文集》

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