

<<风雨征程>>

图书基本信息

书名：<<风雨征程>>

13位ISBN编号：9787502941826

10位ISBN编号：7502941827

出版时间：2006-9

出版时间：气象出版社

作者：刘英金

页数：643

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>

<<风雨征程>>

内容概要

《风雨征程：新中国气象事业回忆录》收录了新中国气象事业的开创者和建设者中的老领导、老专家、科技工作者、基层台站业务人员、行政管理人员在风雨征程中亲历、亲见、亲闻的历史事件。他们以诚挚的情感，动人的笔触，深刻的思想内涵，回眸与追忆了党和国家领导人对气象工作的关怀与期望，气象工作者艰苦奋斗、辛勤创业的革命精神，业务工作上一丝不苟，准确及时的科学态度，服务工作上深入细致、无微不至的敬业精神。所有这些，都忠实地记述了气象工作者对国家、对人民、对气象事业的热爱，对气象科学的钻研与追求，他们为此不惜呕心沥血，献身事业，至献出宝贵的生命。此书是一幅感人的画卷，是一部生动的历史教材。

<<风雨征程>>

书籍目录

序筹建前后关怀与期望
台站建设天气预报气象通信仪器装备防灾减灾气候、资料、情报农业气象人工
影响天气军事气象服务民航、海洋气象人才培养科学研究会议与决策行政与业务管理往事追忆

<<风雨征程>>

章节摘录

为了作天气预报，需要收集各地的气象资料，特别是在台风季节更为重要。所以急需与华东各城市取得联系。

1949年11月，我们利用上海气象台原有的对定海、温州、海门的业务关系，成立了“区台”，并向华东原有各台站发出了通知，希望能得到他们的响应。

但是，这些台站多数是属于原国民党国防部二厅气象总站领导的，当解放军一到，就逃之夭夭了，所以联系没有任何结果。

1949年12月，上海航空处计划招收80名文工团员，而报名者却有800余名，那时我们接收的气象人员数量很少，年纪也较大，恢复和建立新的台站，开展业务工作，急需补充新生力量。

我知道报名人数超过很多的情况后，找到张慕韩参谋长，汇报了气象工作需要人员的情况，他同意给我们一部分人。

我赶到上海闸北一所中学进行面试，这些小青年听说要参加人民解放军空军作气象和通讯工作，都非常高兴，很顺利地录取了100名。

又从苏南公学要了一部分人，开办了一个训练班。

这批人员就是新中国建立后培养的第一批气象观测和通讯干部，这对随后华东气象观测网的建立起了重要作用。

1949年12月，军代表高义调回东北航校学习，另换林沿波任军代表。

1949年底，华东局迁往南京，华东航空处也搬南京，气象区台和气象观测训练班也随同迁往。

调来孙伯选任区台长。

军管结束，军代表林沿波调走。

上海留下一部分人成立分台。

调马道昌任上海分台台长。

1950年1月，新成立的军委气象局副局长张乃召、卢鋈专程来南京，组建华东地区的气象机构。

我把来华东半年多所了解的当地领导的想法、接收人员的思想状况、以及物资器材、业务工作、气象训练班等情况详细地向他们作了汇报。

他们也感到，航空处一些领导的想法使事情变得不那么简单。

尽管全国统一的愿望是好的，要办成也会有困难。

1950年2月初，华东军区航空处气象处在南京成立，由航空处副处长林征兼任气象处处长，张政、程纯枢为副处长。

吕东明为军事气象组组长。

我为副组长，傅涌泉为观测组组长，张汉松为预报组组长。

这是新中国建立后，各大军区之中最先成立的地区气象领导机构。

行政上属军区建制，业务上归军委气象局统一领导。

此后，我们就较快地恢复并建立起华东地区的气象情报资料网，这对全国统一的气象情报网的建立作出重要贡献。

1950年6月，为了尽早恢复高空观测，我从接收的器材中找出美式无线电探空设备，把它修好，在南京北极阁山上华东气象处院内，办起解放后第一个无线电探空训练班。

学员是从新参军的、文化程度较高的青年中抽调的。

由我任教员，我在延安气象台学到的本领派上了用场。

我自编教材，边教原理边实习。

<<风雨征程>>

编辑推荐

《风雨征程——新中国气象事业回忆录》一书，收录了新中国气象事业的开创者和建设者中的老领导、老专家、科技工作者、基层台站业务人员、行政管理人员在风雨征程中亲历、亲见、亲闻的历史事件。

他们以诚挚的情感，动人的笔触，深刻的思想内涵，回眸与追忆了党和国家领导人对气象工作的关怀与期望，气象工作者艰苦奋斗、辛勤创业的革命精神，业务工作上一丝不苟，准确及时的科学态度，服务工作上深入细致、无微不至的敬业精神。

所有这些，都忠实地记述了气象工作者对国家、对人民、对气象事业的热爱，对气象科学的钻研与追求，他们为此不惜呕心沥血，献身事业，至献出宝贵的生命。

此书是一幅感人的画卷，是一部生动的历史教材。

<<风雨征程>>

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>