

基本信息



姓名：章基嘉
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：绩溪县
 出生日期：1930年1月
 逝世日期：1995年10月5日

当选信息：
 1994年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院 环境与轻纺工程学部

院士简介

章基嘉（1930.1.1-1995.10.5）大气科学专家。安徽省绩溪人。长期从事大气环流和长期天气预报业务、教学和科研工作，是我国在这一领域的学术带头人。在国内率先将正函数方法引入大气环流和长期天气预报研究，客观地划分自然天气季节，提出天气异常的客观预报方案。在长期天气过程的研究中，定性地揭露各种物理因子对超长波移动及强度变化的影响，深化对超长波活动基本规律的认识，对北半球环流季节转化的物理成因研究有独到见解。在青藏高原热力动力作用研究中，首次给出大范围现象相互联系的图象。所著的《中长期天气预报基础》填补我国这方面专著的空白。1994年当选为中国工程院院士。

主要学历

1944年 绩溪县初中
 1944年 - 1948年 浙江省立衢州中学
 1948年 - 1951年 上海交通大学 物理系 学士
 1955年 - 1958年 苏联列宁格勒水文气象学院 地学科学 副博士

主要经历

1958年 - 1960年 中央气象局 工程师
 1960年 - 1983年 南京气象学院 副院长
 1980年 - 1995年 国家气象局 第一副局长、党组副书记

本资料由中国工程院院士馆提供

