

基本信息



姓名：陈芳允
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：黄岩区
 出生日期：1916年4月
 逝世日期：2000年4月29日

当选信息：
 1980年 中国科学院
 所属学部：
 中国科学院 技术科学部

院士简介

陈芳允(1916.4.3-2000.4.29)，无线电电子学与空间系统专家。浙江黄岩人。1938年毕业于清华大学物理系。解放军总装备部科技委顾问、研究员。为我国无线电电子学做了开创性工作，单独或与他人合作完成多项国家急需的电子系统课题，和合作者研制并参加组建成功我国人造卫星无线电测量控制系统提出了微波统一测控系统的新方案，并负责这一系统的研制和星地技术协调工作。为发射我国通信卫星作出了重要贡献。进一步研究适应中国需要的应用卫星系统，包括定位导航、遥感和移动卫星通信系统。1986年和王大珩、王淦昌、杨嘉墀联合向中央提出了发展我国高技术的倡议(863计划)。1999年荣获“两弹一星功勋奖章”。1980当选为中国科学院院士（学部委员）。

主要学历

1928年 - 1931年 黄岩县立中学
 1931年 - 1934年 上海浦东中学
 1934年 - 1938年 国立西南联合大学 物理系 学士

主要经历

1948年 - 1950年 中央研究院生理生化所 技正
 1950年 - 1953年 中国科学院生理生化研究所 技正
 1953年 - 1976年 中国科学院电子学研究所 研究员
 1976年 - 1984年 国防科委测量通信总体所 副所长
 1984年 中国科学技术大学 教授

本资料由中国工程院院士馆提供

