

## 基本信息



姓名：卢锡城  
 民族：汉族  
 性别：男  
 籍贯：靖江市  
 出生日期：1946年11月13日

当选年份：  
 1999年 中国工程院院士  
 所属学部：  
 中国工程院 信息与电子工程学部  
 学科领域：  
 计算机科学与技术

## 院士简介

卢锡城，1946年11月13日出生于江苏省靖江县，男，汉族，计算机专家。中共党员。1970年毕业于哈尔滨军事工程学院，1982-1984年，在美国麻省大学进修计算机专业。曾任国防科学技术大学副校长、原总装备部科技委副主任兼秘书长等职。现在中央军委科学技术委员会工作。

长期从事高性能计算和分布处理领域研究工作。1970年代，参加远望一号测量船中心计算机研制，两次赴太平洋参加发射测量任务。1992年，负责研制成功银河-II巨型机高速网络软件系统；1994年，负责研制成功“银河仿真II计算机”系统软件，设计了集成化仿真软件环境，提出直接映象优化技术，解决了系统前端机和仿真主机间的强实时通信问题；1997年，主持研制成功“银河-III并行巨型计算机系统”，组织攻克了可扩展大规模并行体系结构、高速互连网络、巨型机操作系统等关键技术；2000年，主持研制成功银河超级并行计算机系统，组织攻克了基于超结点的分布共享存储（CC-NUMA）体系结构、高可扩展拓扑互连结构、层次式并行编程环境等关键技术；2004年，主持研制成功国家863重点攻关项目“高性能核心路由器”。任2项国家973项目首席科学家，均评估优秀。

获“国家科技进步一等奖”4项，2项为第一完成人；“国家科技进步二等奖”2项，1项为第一完成人；1996年获光华科技基金一等奖、1999年获军队重大专业技术贡献奖、2000年获何梁何利科技进步奖、2005年获湖南省首届科学技术杰出贡献奖等。荣立一等功1次、三等功3次。

1999年当选为中国工程院院士。

## 主要学历

1965年 - 1970年 哈尔滨军事工程学院 计算机专业 学士

## 主要经历

- 1970年 - 1978年 中国人民解放军国防科技大学
- 1978年 - 1986年 国防科技大学 讲师
- 1982年 - 1984年 美国麻省州立大学电气与电子工程系 访问学者
- 1986年 - 1992年 中国人民解放军国防科技大学 教研室副主任,主任
- 1993年 - 2001年 中国人民解放军国防科技大学 系主任,院长
- 2001年 - 2006年 中国人民解放军国防科技大学 副校长
- 2006年 - 2013年 总装备部科学技术委员会 副主任
- 2007年 总装备部 中将

本资料由中国工程院院士馆提供

