



冯端

(1923.6—2020.12)

江苏苏州人，祖籍浙江绍兴。1946年毕业于国立中央大学物理系。南京大学教授，第六至第八届全国人民代表大会代表。曾任中国科学院学部主席团成员、中国物理学会理事长等职。作为著名物理学家和教育家，冯端先生长期从事凝聚态物理学和材料科学的研究，从战略上把握南京大学物理学科发展，创建了南京大学固体微结构物理国家重点实验室，并任实验室首届主任，开辟了功能材料的人工微结构化这一有重大科学与技术意义的领域，为南京大学的发展作出卓越贡献。一生勤勉耕耘的他，成果丰硕，著作等身，建立了新的学科体系，广受学界赞誉。冯先生终身执教于南京大学，甘为人梯，奖掖后学，为中国科学和教育事业作出重要贡献。

我们永远怀念冯端先生！



▲ 少年冯端在阅读



▲ 青少年时期的冯端与哥哥、姐姐在苏州家中后院（左起：冯焕、冯慧、冯康、冯端，1933年）



▲ 冯端在南京（1955年）



▲ 冯端夫妇与母亲、二哥冯康在北京（1955年）



▲ 冯康、冯端兄弟俩同年当选中国科学院学部委员（1980年）



▲ 冯端、程开甲、彭桓武于北京香山



▲ 冯端在上海国际激光学术会议上作报告（1980年）



▲ 曲钦岳校长、冯端教授和吴健雄、袁家骝教授在一起



▲ 冯端陪同杨振宁先生参观南京大学固体微结构物理国家重点实验室



▲ 冯端在“科学家谈物理丛书”首发式作学术报告（1993年）



▲ 冯端荣获“陈嘉庚数理科学奖”

“我这一辈子所做的，无非是读书、教书、写书和科研。”

“在我看来，以有涯之生逐无涯之知，可能是人生中最有意义、也最有趣的事了。”

——冯端



▲ 恩爱夫妻（1954年）



▲ 伉俪情深（2007年）