

基本信息



姓名：顾懋祥
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：太仓市
 出生日期：1923年1月
 逝世日期：1996年5月21日

当选信息：
 1995年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院 机械与运载工程学部

院士简介

顾懋祥（1923.01.25-1996.05.21）船舶性能研究和设计技术专家。江苏省太仓人。1945年上海雷士德工学院机械系毕业。1949年获美国密执安大学研究院造船与轮机系工程硕士学位。在我国率先开展现代新船型的研究，主持研制成功世界上第一艘气垫船及我国第一艘单水翼艇；最早用实验保证了国际上无舱盖集装箱船的诞生。他倡导并组织了我国海洋浮式系统、海上平台管节点的研究，最早把“人工神经网络”应用于船舶运动技术。为我国船舶工程发展作出了贡献。

1995年当选为中国工程院院士。

主要学历

1935年 - 1936年 崇德中学
 1936年 - 1939年 英华中学
 1941年 - 1945年 上海雷士德工学院 机械工程系 学士
 1947年 - 1949年 美国密歇根大学 造船与轮机专业 硕士

主要经历

1950年 - 1952年 上海交通大学造船系 讲师
 1952年 - 1972年 中国人民解放军军事工程学院 系主任
 1972年 - 1979年 哈尔滨船舶工程学院 副教务长
 1979年 - 1996年 中国船舶科学研究中心 所长,名誉所长

本资料由中国工程院院士馆提供

