

基本信息



姓名：林忠钦
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：宁波市
 出生日期：1957年12月6日

当选年份：
 2011年 中国工程院院士
 所属学部：
 中国工程院 机械与运载工程学部

院士简介

林忠钦（1957.12.06-）。机械工程专家。浙江宁波人。1982年毕业于上海交通大学，1989年获上海交通大学博士学位。教育部长江学者奖励计划特聘教授，国家杰出青年基金获得者，国家973项目首席科学家。现任上海交通大学校长、党委副书记，第十三届全国政协委员，国务院学位委员会委员、学科评议组机械工程学科召集人，教育部科技委先进制造学部主任。

长期从事薄板产品制造工艺与质量控制技术研究，建立了中国汽车工业的制造质量控制技术，为提升中国汽车车身制造质量做出了重要贡献；提出了数字化封样技术，有效缩短了车身的开发周期，提升了开发质量，大幅度降低开发成本。建立了中国的汽车板使用技术，为国产汽车板替代进口板和高强度钢板批量使用做出了重要贡献；研究成果广泛应用于汽车、航空、航天、船舶等行业，创造了显著的社会效益和经济效益。近年来，从事中国制造质量与品牌战略发展研究，和中国海洋装备科技发展战略研究，完成了一批国家战略研究报告。获得国家科技进步奖3次、省部级一等奖5次，教育部长江学者奖励计划成就奖，何梁何利创新奖等。

2011年当选为中国工程院院士。

主要学历

1978年 - 1982年 上海交通大学 船舶工程专业 学士
 1983年 - 1986年 上海交通大学 船舶结构力学 硕士
 1986年 - 1989年 上海交通大学 船舶结构力学 博士

主要经历

1975年 - 1978年 四川省宜宾县双龙公社增产大队
 1982年 - 1983年 重庆429船厂

1989年 - 1992年 上海交通大学机械工程系
1992年 - 1994年 上海交通大学机械工程系 实验室主任
1994年 - 1995年 澳大利亚悉尼大学机械系
1995年 - 1996年 上海交通大学机械工程系 副主任
1996年 - 2000年 上海交通大学机械工程系 副主任
2000年 - 2004年 上海交通大学机械与动力工程学院 常务副院长
2010年 - 2017年 上海交通大学 常务副校长、党委常委
2017年 上海交通大学 校长、校党委常委、副书记

本资料由中国工程院院士馆提供

