

基本信息



姓名：阮雪榆
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：中山市
 出生日期：1933年1月
 逝世日期：2019年2月3日

当选信息：
 1994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

阮雪榆（1933.01.06-2019.02.03）。压力加工专家。广东省中山市人。1953年毕业于上海交通大学，1954年至1956年在清华大学机械系进修。现任上海交通大学教授，博士生导师。曾任上海交通大学模具CAD国家工程研究中心主任、上海模具技术研究所所长、数字化制造国家技术中心主任、数字化造船国家工程实验室学术委员会主任、联合国教科文组织（UNESCO）冷锻技术教席负责人、国际冷锻学会ICFG会员。曾任美国福特汽车公司-上海交通大学C3P联合研究室主任、瑞士FEINTOOL公司高级顾问、国际环境保护与制造委员会（ICEM）常务委员、日本横滨国立大学访问教授、日本国熊本大学荣誉FELLOW。曾任《Production Engineering Research and Development》、《Journal of Materials Processing Technology》、《International Journal of Automotive Technology》、《Research in Engineering Design》等国际期刊编委。

国际知名的塑性成形技术（冷挤压技术）专家，曾先后主持多项国家重点攻关项目、上海市科委重点攻关项目及4项国家自然科学基金项目，涉及汽车、造船、装备等多个领域。曾获得多项国家、部、市奖和国际奖励，著有《冷挤压技术》等专著4本，发表论文100余篇。

1994年当选为中国工程院院士。

主要学历

1944年 - 1947年 大同大学附中二院
 1947年 - 1950年 南洋模范中学
 1950年 - 1953年 上海交通大学 机械工程系 学士

主要经历

1953年 - 1983年 上海交通大学 助教、讲师、副教授、教授

1954年 - 1956年 清华大学机械系 进修

1983年 上海模具技术研究所 所长

1994年 - 2019年 上海交通大学塑性成形工程系 主任

1996年 上海交通大学模具CAD国家工程研究中心 主任

本资料由中国工程院院士馆提供

