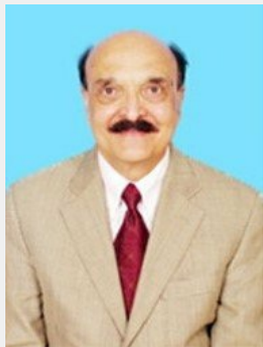


基本信息



姓名：夏苏鲁
性别：男
出生日期：1936年8月

当选信息：
2009年 中国工程院
所属学部：
中国工程院
印度国家工程院
美国国家工程院

院士简介

夏苏鲁教授生于1936年，是美国国家工程院和印度国家工程院院士，混凝土材料科学与工程领域内国际著名专家。

他在采用创新的测试技术，研究准脆性材料非破坏性断裂，创建了混凝土断裂力学模型和从微细观研究纤维混凝土、高性能混凝土等方面的出色成就赢得了国际混凝土界高度赞誉。1989年在美国自然科学基金会资助下，主持和创建了美国先进水泥基新材料研究中心（ACBM），联合高校和企业研发了性能优异的自密实混凝土，高性能减缩剂等新产品，挤出法专利生产新工艺，领先将纳米技术用于混凝土材料研究。并发表论文400余篇，合编并出版专著3部，编辑24部国际专题论文集。在近百个国际会议上做主题报告。

夏苏鲁教授曾获得美国ACI和RILEM等国际专业机构的奖励以及荣誉称号共43项。

2009年当选为中国工程院外籍院士。

主要学历

1955年 - 1959年 印度BVM学院 土木工程系 学士
1959年 - 1960年 美国理海大学 土木工程系 硕士
1960年 - 1965年 美国康奈尔大学 土木工程系 博士

主要经历

1968年 - 1969年 美国伊利诺伊大学芝加哥分校材料工程系 助理教授
1972年 - 1981年 美国伊利诺伊大学芝加哥分校土木工程、材料工程系 教授
1981年 - 1992年 美国西北大学工程与应用科学学院土木工程系 教授
1990年 - 2010年 美国西北大学高等水泥基材料中心 主任
1992年 - 2011年 美国西北大学工程与应用科学学院土木工程系 教授

本资料由中国工程院院士馆提供

