

## 基本信息



姓名：沈学民  
 民族：汉族  
 性别：男  
 籍贯：大连市  
 出生日期：1958年12月

当选信息：  
 2019年 中国工程院  
 所属学部：  
 加拿大皇家科学院  
 加拿大工程院  
 中国工程院

## 院士简介

沈学民现任加拿大滑铁卢大学电气与计算机工程系杰出教授 (University Professor)。沈教授当选为国际电气和电子工程师学会会士 (2009)，加拿大工程研究院院士 (2011)，加拿大工程院院士 (2012)，加拿大皇家科学院院士 (2015)。目前担任IEEE通信学会副主席。

沈学民于1982年获得大连海事大学电子工程学士学位,1987年及1990年分别获得美国罗格斯大学电气工程硕士及博士学位。

沈教授是通信网络领域国际著名学者，长期致力于无线通信网络，特别是车联网关键技术研究。他创新提出了车联网媒介接入理论与技术，突破了车联网安全与隐私保护关键技术，引领和推动了车联网技术与产业应用。他具有极高国际声誉和行业影响力，撰写专著27本，发表学术期刊论文600余篇，荣获44项国际权威期刊及顶级会议的最佳论文奖,是 Web of Science 高被引科学家，无线通信网络领域谷歌学术引用次数最高的作者之一（被引用逾 52,000 次, h 指数为 111）。

鉴于在车联网领域的开创性工作，他分别被IEEE车载技术学会、IEEE加拿大、和IEEE无线通信技术委员会授予 James Evans Avant Garde Award（先锋技术奖）、R.A. Fessenden Award 创新网络协议奖、和终身成就奖，并荣获多项国际学术奖励。

沈教授于2019年当选中国工程院外籍院士。

沈教授担任过IEEE通信学会最高执行委员会委员和无线通信委员会主席，ACM Mobihoc，IEEE Infocom等国际顶级会议大会主席，领域主席和技术委员会主席，以及IEEE，IET，Springer等多个国际权威期刊主编。

## 主要学历

1978年 - 1982年 大连海事大学 电气工程专业 学士

1985年 - 1987年 美国罗格斯大学 电气工程专业 硕士

1987年 - 1990年 美国罗格斯大学 电气工程专业 博士

## 主要经历

1990年 加拿大滑铁卢大学电子与计算机工程学院 教授

本资料由中国工程院院士馆提供

