

基本信息



姓名：张平
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：汉中市
 出生日期：1959年4月8日

当选年份：
 2019年 中国工程院院士
 所属学部：
 中国工程院 信息与电子工程学部
 学科领域：
 移动通信

院士简介

张平（1959.4.8-），男，汉族，无线移动通信专家，陕西省汉中市人。1990年毕业于北京邮电大学，获工学博士学位。现任北京邮电大学信息与通信工程学院教授、网络与交换技术国家重点实验室主任，兼任国家5G及6G总体专家组专家、IEEE Fellow。曾任国家重点基础研究发展计划（973）首席科学家、国家863“网络与通信技术”主题专家组专家及国家自然科学基金委员会第一届国际合作专家咨询委员会委员。

长期致力于移动通信理论研究和技术创新，为我国自主可控的移动通信技术成为国际主流标准做出了基础性贡献。提出适应于高速宽带的移动通信传输及组网技术，研制出首个TDD 4G实验系统和3G/4G商用仪器仪表，填补了产业“空白”。研究成果为我国移动通信理论与技术发展和产业化做出了突出贡献。

先后获国家科学技术进步奖特等奖1项、国家科学技术进步奖一等奖1项、国家技术发明奖二等奖2项、国家科学技术进步奖二等奖2项。2017年获首届“全国创新争先奖”奖章，2018年获光华工程科技奖、何梁何利基金科学与技术进步奖。国家自然科学基金委员会创新研究群体带头人。

2019年当选中国工程院院士。

主要学历

1978年 - 1982年 陕西理工大学 实验专修科
 1983年 - 1986年 西北工业大学电子工程系 信号、电路与系统 硕士
 1987年 - 1990年 北京邮电大学电信系 信号、电路与系统 博士

主要经历

1990年 - 1992年 北京邮电大学电信系 讲师

1992年 - 1996年 北京邮电大学电信系 副教授

1996年 - 1998年 北京邮电大学电信系 教授

1998年 北京邮电大学信息与通信工程学院 教授、博士生导师

2005年 - 2013年 北京邮电大学泛网无线通信教育部重点实验室 主任

2013年 北京邮电大学网络与交换技术国家重点实验室 主任

本资料由中国工程院院士馆提供

