

基本信息



姓名：陈晓红
 民族：汉族
 性别：女
 籍贯：永新县
 出生日期：1963年5月15日

当选年份：
 2017年 中国工程院院士
 所属学部：
 中国工程院 工程管理学部

院士简介

陈晓红（女）（1963.05.15-），管理科学及工程管理专家，出生于湖南长沙，籍贯江西永新，东京工业大学经营工学博士。现任湖南工商大学校长，中南大学商学院名誉院长，教授、博导，国家自然科学基金委员会委员、国务院学位委员会学科评议组成员，教育部科技委和社科委学部委员，国家一级重点学科“管理科学与工程”、国家自然科学基金委创新研究群体、教育部“长江学者创新团队”负责人与首席教授，国家杰青、复旦管理学杰出贡献奖和光召科技奖获得者，全国优秀教师。

在决策理论与决策支持系统、两型（资源节约型和环境友好型）工程管理、大数据分析与应用平台建设等领域取得了重要研究成果。创立了“集成动态智能量化”工程管理理论和方法体系；研制成功我国第一款具有自主知识产权的决策应用软件开发平台。作为第一完成人获国家科技进步二等奖等国家级和省部级科研奖励14项、国家教学成果二等奖2项。发表SCI/SSCI学术论文300余篇，其中ESI前1%高被引论文52篇，入选2018年“全球高被引科学家”，出版专著18部，获国家发明专利21项、软件著作权22项。

2017年当选中国工程院院士。

主要学历

1979年 - 1983年 中南矿冶学院 自动化 学士
 1983年 - 1986年 中南工业大学 管理科学与工程 硕士
 1994年 - 1999年 日本东京工业大学 经营工学 博士

主要经历

1983年 - 1996年 中南工业大学（1991年破格晋升为副教授，1994年破格晋升为教授） 副系主任、讲师/副教授

- 1996年 - 1999年 中南工业大学 管理学院副院长、博导
- 1999年 - 2005年 中国工业大学，2000年更名为中南大学 管理学院院长、博导
- 2005年 - 2009年 中南大学 校长助理，管理学院院长、博导
- 2009年 - 2014年 长株潭城市群国家“两型（资源节约型与环境友好型）”综合配套改革试验区管委会 副主任
- 2014年 - 2019年 湖南商学院 校长

本资料由中国工程院院士馆提供

