

报告 16

大数据与数据科学

Big Data Analytics and Data Science

石勇教授 | 中国科学院大学管理学院副院长



讲者介绍 Biography

石勇，男，苗族，教授，博士生导师，籍贯湖南，1956年8月出生于成都。1982年获得中国西南石油大学数学学士学位。1983年就读于中美两国政府合办的中国科技管理培训中心（大连理工大学）MBA。1991年获得美国堪萨斯大学管理科学和计算机系统博士学位。1991-2004年任美国内布拉斯加州立大学管理学院助理教授、信息科学与技术学院副教授、查尔斯·马克丽·德信息技术杰出讲座教授和数据挖掘实验室主任。现任中国科学院虚拟经济与数据科学研究中心主任、中国科学院大数据挖掘与知识管理重点实验室主任、中国科学院大学管理学院副院长、中国管理现代化研究会联职理事长、国际信息技术和量化管理学会主席、澳大利亚国家科学机构兼职高级研究员、发展中国家科学院院士及国务院参事。石教授已出版24部专著，在80多种国际著名杂志与刊物发表300多篇学术论文，现任「国际信息技术和决策杂志」和「数据科学年鉴杂志」的创立主编、*International Journal of Operations & Quantitative Management* 的责任编辑、*International Journal of Business Intelligence & Data Mining* 编委、*Information* 编委、*International Journal of Service Science* 编委等。石教授荣获2009年国际多目标决策学会最高奖励康托学术奖、2009年度复旦管理学杰出贡献奖、2004年中国科学院中国科学院百人计划、2001年中国国家杰出青年科学基金、1999年度内布拉斯加州立大学卓越研究奖、1997至2000年美国电子电气工程师协会卓越演讲者等。他的团队研发的「中国全国个人信用评分系统」处于国际领先水平。

Prof. Yong Shi serves as the Director, Chinese Academy of Sciences Research Center on Fictitious Economy & Data Science and the Director of the Key Lab of Big Data Mining and Knowledge Management, Chinese Academy of Sciences. He is the counselor of the State Council of PRC. His research interests include business intelligence, data mining and multiple criteria decision making. He has published more than 24 books, over 300 papers in various journals and numerous conferences and proceeding papers. He is the Editor-in-Chief of *International Journal of Information Technology and Decision Making* (SCI), Editor-in-Chief of *Annals of Data Science* (Springer) and a member of Editorial Board for a number of academic journals. Dr. Shi has received many distinguished awards including the Fellow of the World Academy of Sciences for developing countries, 2015, the Georg Cantor Award of the International Society on Multiple Criteria Decision Making (MCDM), 2009; Fudan Prize of Distinguished Contribution in Management and Fudan Premium Fund of Management, China in 2009; Outstanding Young Scientist Award and National Natural Science Foundation of China in 2001; and Speaker of Distinguished Visitors Program (DVP) for 1997-2000, IEEE Computer Society. He has also consulted or worked on business projects for a number of international companies in data mining and knowledge management.