郑秉文 教授



中国社会科学院拉丁美洲研究所党委书记、所长,中国社会科学院世界社保研究中心主任,教授,博士生导师,政府特殊津贴享受者;人力资源和社会保障部咨询专家委员会委员,全国社会保险标准化技术委员会(SAC/TC474)委员,中国人民大学劳动人事学院兼职教授,武汉大学社会保障研究中心兼职研究员,西南财经

大学保险学院暨社会保障研究所兼职教授,南京财经大学客座教授,华南农业大学公共管理学院兼职教授,华东理工大学国家小城镇社会保障研究中心兼职教授,辽宁工程技术大学公共管理与法学院客座教授等。1955年生于辽宁,1982年2月毕业于辽宁大学获学士学位,1986年6月和1992年6月毕业于中国社会科学院研究生院,分别获硕士学位和博士学位;1992年9月至1995年2月公派赴法进修,先在法国巴黎第十一大学让•莫内学院做博士后14个月,获《博士后地位证书》,后受聘于法国 Marne la Vallée大学经济学院教授微观经济学和亚太经济。1995年2月回国至2000年10月,先后担任研究生院培训中心主任、题库考试中心主任、院长助理、副院长等职务,期间1996年6月至2000年11月受命兼任中国社会科学院所属全资公司"中国经济技术研究咨询公司"总经理、法人代表(副局级);2000年10月至2004年7月任中国社会科学院欧洲研究所党委副书记、副所长;2004年7月至今,担任在中国社会科学院拉美所所长。主要研究领域为福利国家、社会保障制度比较和社保基金投资和企业年金等。

Zheng Bingwen is director of the Institute of Latin American Studies (ILAS), Chinese Academy of Social Sciences (CASS), tutor of PhD; winner of special allowance from the Central Government of China, member of the Advisory Committee of the Ministry of the Human Resources & Social Security of China (MoHRSS), professor of Remin University of China, Wuhan University, and South Western University of Finance and Economics.

He was born in 1955 in Liaoning Province. He received his BA in Liaoning University in 1982; his MA and Ph.D. in Chinese Academy of Social Sciences (CASS) in 1986 and 1992 respectively. During 1992-1995, he was officially sent to France for post-doc research while lecturing on micro-economics, the economy of Asia and Pacific areas. He used to serve as vice-president and professor in the Graduate School of CASS before the year 2000. During October 2000 – July, 2004, he assumed deputy director of the Institute of European Studies, CASS. Since July 2004, he has been named director of the Institute of Latin American Studies, CASS.

He specializes in economics and comparative study of social security systems and its theories. He has published more than 200 articles in academic journals such as *Social Sciences in China, Journal of Economics, World Economics and Politics etc.* He has also authored or co-authored nearly 10 monographs, and translated 8 foreign monographs in relevant fields.