

张卫明，男，博士，副教授，中国科学技术大学网络信息安全系（筹）副主任。主要研究兴趣包括信息隐藏和密文计算，提出了接近嵌入效率理论界的隐写编码方法-ZZW 构造，可逼近 Kalker-Willems 率失真界的可逆隐藏编码方法，以及在隐写算法设计中被广泛采用的双层嵌入构造。被聘请为中国电子学会通信学分会多媒体安全专家委员会委员，Associate Editor of International Journal of Digital Crime and Forensics, Co-Chair for the info forensics & security track of IEEE ChinaSIP2015。

主持国家自然科学基金项目 3 项，国家“863”计划项目 1 项，获国际信息安全著名研究机构 RSA 设立的最佳学生论文奖一项。已发表论文 100 多篇，包括国际著名期刊 IEEE TIT、IEEE TIP、IEEE TIFS、IEEE TMM、ACM TMCCA 论文 15 篇。