



当前位置：首页 > 学院概况 > 师资队伍 > 正文

陆哲明

原9211 教学卓越教授

【来源：信息学院 | 发布日期：2022-06-18 | 点击量：1430】



简介：工学博士，浙江大学航空航天学院教授、博导、副校长。1974年生。2002年哈尔滨市青年科技奖获得者、2003年全国优秀博士学位论文奖获得者、2004年教育部新世纪人才获得者、2005年德国洪堡学者、2006年深圳市特殊津贴专家，2011年浙江省自然科学基金杰出青年基金获得者，发表SCI检索论文109篇，EI单检论文144篇，获省部级科技一等奖1项、二等奖3项、三等奖1项，厅级科技一等奖2项，发明专利授权2项。

陆博士分别于1995年、1997年和2001年获得哈尔滨工业大学学士、硕士和博士学位。1999年留哈尔滨工业大学任讲师，2000年破格为副教授，2003年破格为教授，2004年评为博士生导师。2004年10月-2006年1月作为洪堡学者赴德国弗莱堡大学作图像检索方向的访问研究。2006年1月回国就职于哈尔滨工业大学深圳研究生院视觉信息分析与处理研究中心主任、教授、博导；2007年2月作为百人计划引进到中山大学信息科学与技术学院任教授、博导；2009年1月引进到浙江大学航空航天学院航天电子工程研究所任教授、博导、副校长。

陆博士2006年4月起晋升为IEEE高级会员。2005年-2008年担任SCI期刊《International Journal of Innovation Computing and Information Control》编委 (ISSN:1349-4198)。2007年起担任《International Journal of Computer Sciences and Engineering Systems》执行编辑 (ISSN: 0973-4406)。2008年起担任《International Journal of Information Analysis and Processing》主编 (ISSN: 0973-5712)。2006年当选国家十一五计划863专家。2006起陆续担任了IEEE International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing, International Workshop on Digital Watermarking (Springer) , IEEE International Conference on Innovative Computing, Information and Control, International Conference on Computational Intelligence and Security (Springer) 等10多个国际会议宣传主席、分会主席、程序委员会委员。2006年起担任5个IEEE期刊 (IP, MM, IFS, KDE, COM) 审稿人。2013年起担任国防科工局CCSDS专家，2013年起担任国家科学技术奖励评审专家。

业务专长：多媒体分析与处理，多媒体信息隐藏，航空航天信号处理，复杂网络理论与应用

打印

关闭