

一、个人基本信息

姓名：马晓宁

性别：男

出生年月：1979.10

职称：副教授

最高学历：博士

工作单位：中国民航大学安全科学与工程学院

通信地址：中国民航大学安全科学与工程学院

电话：02224092486

电子邮箱：mxn@tju.edu.cn

个人
照片

二、学习和工作经历

1、教育经历

工学博士：(计算机应用),天津大学,中国,2009.

工学硕士：(计算机应用),天津大学,中国,2006;

工学学士：(计算机科学与技术),天津大学,中国,2002;

2、工作经历

2009.06-2021.5 中国民航大学 计算机科学与技术学院 讲师、副教授

2021.5 至今 中国民航大学 安全科学与工程学院 副教授

三、研究方向

民航信息化与信息安全、航空环境保护

四、教学科研成果

1、主持/参与科研项目 (项目名称、项目金额、资助单位、起止年月、个人排名/项目总人数)

(1) 超音速飞机环保要求与审定技术差异研究, 中国民用航空局, 2022 年至 2024 年, 项目负责人。

(2) 机场共用自助旅客处理平台技术规范研究, 横向课题, 2019 年至 2020 年, 项目负责人。

(3) 民航旅客行李全流程跟踪技术规范研究, 横向课题, 2021 年, 项目负责人。

(4) 大型运输类飞机噪声审定现状趋势研究与实践, 横向课题, 2021 年至 2023 年, 项目负责人。

(5) 民航客机二氧化碳排放审定技术研究, 横向课题, 2020 年至 2021 年, 项目负责人。

2、学术论文和专利

(1) 马晓宁. Trustworthy service composition using swift trust in SON. Journal of Computational Information System, 2010. EI 收录: 20110313601247

(2) 马晓宁, 王婷, 王惠, 基于相关向量机的网络舆情情感趋势预测, 武汉大学学报(理学版), 2018

3、获奖与学术兼职

“民航网络与信息安全测评体系与系统研究” 获得 2011 年中国航空运输协会民航科学技术奖二等奖, 主要参与人;

“民航网络与信息安全管理平台”获 2010 年中国航空运输协会民航科学技术奖三等奖，主要参与人。

国际民航组织（ICAO）航空环境保护委员会模型和数据库工作组、噪声工作组、可持续燃料工作组专家

五、其他