

一、个人基本信息

姓名： 王鹏

性别： 男

出生年月： 1982.8

职称： 研究员

最高学历： 博士

工作单位： 安全学院

通信地址： 天津市中国民航大学南院适航实验楼 409

电 话： 022-24092310(办)

电子邮箱： pwang_cauc@163.com



二、学习和工作经历

- 2004.06–至今 中国民航大学 教师

三、研究方向

- 民机系统安全性设计与评估
- 机载电子设备及软硬件设计与验证技术
- 机载设备加改装设计

四、教学科研成果

1、王鹏，博导、研究员，中国民航大学 民航适航审定技术重点实验室副主任，入选国家“万人计划”科技创新领军人才、科技部科技创

新领军人才、天津市 131 人才工程一层次人才、民航科技创新拔尖人才等。主持国家大飞机重大专项、国家重点研发计划课题、国家自然科学基金、民航科技重大专项等国家级、省部级项目 11 项，主持和承担 C919 等各类型号攻关等横向课题近 20 项。发表论文 70 余篇，SCI/EI 20 篇，国家发明专利 10 项，专著 3 部，译著 1 部。多项研究成果达到国内领先、国际先进水平。

2、获奖与荣誉称号：

- 国家“万人计划”科技创新领军人才
- 科技部科技创新领军人才天津市 131 科技创新一层次人才
- 民航科技创新拔尖人才
- 天津市青年科技优秀人才
- 全国民航五一劳动奖章
- 民航青年五四奖章
- 中国民航局民用航空安全集体一等功
- 民航科技进步二等奖 3 项，三等奖 1 项；航空学会科技二等奖 1 项，三等奖 2 项

3、学术兼职

- 民航科技十四五规划 适航专业组 组长
- C919 飞机型号合格审定委员会委员
- 海鸥 300 飞机型号合格审定委员会委员
- 美国小飞机适航标准立法委员会委员

- C919 飞机安全性评估委员会委员
- ARJ21 - 700 飞机审查代表
- 鸿雁 (HY100) 大型货运无人机型号合格审定审查代表
- 大型运输机适航审查组航电系统组顾问
- SAE 国际标准协会 CG18 委员会副主席, S18 委员会委员
- ASTM 国际标准协会 F44 委员会 委员
- 中欧航空科技合作适航领域中方责任专家
- 科技部 国家中长期科技发展规划公共安全领域执笔工作组成员
- 工信部民机专项专家组成员

五、其他