

王德生

1989.03 男 硕士

15802496167 wangdesheng@idami.cc

地址：辽宁省大连市高新园区火炬路 1 号海外学子创业园 102 室

教育背景

2012/09 ~ 2015/03 沈阳工业大学 | 通信工程 | 硕士 | 第 1 名

2008/09 ~ 2012/07 沈阳工业大学 | 电子信息工程 | 本科

工作经历

大连绘声科技发展有限公司
(2016 年——)

总经理

- 负责公司的运营管理及产品研发工作
- 公司产品为高保真无线音频产品，涵盖超低失真信号采集、数字信号处理、无线传输、射频以及高功率低失真放大技术

沈阳新松机器人自动化
股份有限公司——中央研究院
(2015 年)

硬件工程师

- 服务机器人仿人形手的伺服控制电路设计
- 工业机器人轻量化手臂电机伺服驱动器的硬件设计

中国电子科技集团
第四十七研究所
(2014 年)

硬件研发

- 国产歼系列战斗机的 UV 波段、C 波段收发信机中信号 AGC 控制电路的硬件设计，以及多频道信号切换的 CPLD 测试程序编写

在校奖励

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| ➤ 2015 年获 辽宁省大创年会 | 优秀创业项目 (全省两项) |
| ➤ 2015 年获 研究生 | 学术科研创新奖 (学校第一名/800+人) |
| ➤ 2014 年获 全国大学生 挑战杯创业大赛 | 辽宁省特等奖 |
| ➤ 2014 年获 研究生 | 国家奖学金 |
| ➤ 2014 年获 全国研究生 电子设计竞赛 | 东北赛区三等奖 |
| ➤ 2013 年获 研究生 | 国家奖学金 |
| ➤ 2013 年获 全国大学生 挑战杯课外学术作品竞赛 | 辽宁省二等奖 |
| ➤ 2011 年获 全国大学生 电子设计大赛 | 辽宁省一等奖 |
| ➤ 2011 年获 全国大学生 嵌入式设计大赛 | 东三省二等奖 |

综合技能

- 专利 5 项
- EI 论文 2 篇，中文核心 1 篇，参与医疗图像处理领域国际顶级会议 1 次
- 大学生创新训练项目：国家级 1 项，省级 2 项
- 大三完成毕业设计答辩 (学校唯一)
- 编程语言：C、Verilog HDL
- EDA 工具：Altium Designer/Cadence、MATLAB、Multisim、Proe、Quartus、犀牛、IAR、Keil
- 硬件开发平台：C51、C8051F、MSP430、STM32、FPGA、CPLD、DSP