# 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

### 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

➤ 国产奸系列战斗机的 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

▶ 2015 年获 研究生

▶ 2014年获 全国大学生 挑战杯创业大赛

▶ 2014 年获 研究生

▶ 2014年获 全国研究生 电子设计竞赛

▶ 2013 年获 研究生

▶ 2013 年获 全国大学生 挑战杯课外学术作品竞赛

▶ 2011 年获 全国大学生 电子设计大赛

▶ 2011 年获 全国大学生 嵌入式设计大赛

优秀创业项目(全省两项)

学术科研创新奖(学校第一名/800+人)

辽宁省特等奖

国家奖学金

东北赛区三等奖

国家奖学金

辽宁省二等奖

辽宁省一等奖

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