

个人信息

姓名：董学诚 性别：男 学位：工学硕士 联系方式： 18547101364 邮箱：kingdom_dxc@163.com

教育背景

2014 年 9 月–至今：内蒙古大学计算机学院，软件工程专业，工学硕士。 Top: 10%

2008 年 9 月–2012 年 7 月：大连民族大学电子信息工程学院，通信工程专业，工学学士。Top: 10%

工作经历

2014 年 2 月 至 2014 年 7 月：北京高威科电气技术股份有限公司 软件开发与技术支持

- 为客户提供 PLC 自动化解决方案。
- 软件开发，为客户定制功能模块。

2012 年 7 月 至 2013 年 12 月：大连理工计算机控制工程有限公司 软件开发与技术支持

- 负责工业组态软件的开发与维护。
- 对制造、监控、消防、医疗等行业有一定的行业了解，能够准确的把握客户对软件的功能需求。

参与过的重点项目：

1. 2014 年 4 月 南非石油化工加油站项目

负责客户需求分析，界面设计、功能实现、设备联调

2. 2013 年 5 月 工业自动化组态软件 Dview 的优化

将组态软件由 PC 终端向手机终端转换，主要负责控件、动画、数据等功能的转换

3. 2013 年 2 月 大连钢厂组态软件监控项目

负责上位机软件功能的实现以及下位机的设备联调

4. 2012 年 12 月 大连日佳工厂用料管理及库存预警系统

负责库房管理的需求分析与实现

5. 2012 年 8 月 大连化物所消防演练项目

独立承担软件需求分析、逻辑设计、功能实现、现场实施

职业技能

- 2 年多的软件开发与技术服务经验，善于与客户交流及团队合作；
- 熟悉多种 PLC 控制模块，如：AB、西门子、三菱、欧姆龙等 PLC 产品；
- 熟悉多种工业现场，尤其是制造业等工业现场的系统和整体架构；
- 熟悉 linux 操作系统，并具备较强的分析能力，逻辑能力；
- 熟悉 java，C#等编程语言；
- 熟悉 SQL Server、Oracle（PL/SQL）、Mysql 数据库设计及可执行函数的编写；
- 熟悉 HTML、CSS、JavaScript、Jquery、XML；
- 掌握了单片机、DSP、ARM7 等相关知识；

外语水平

CET-6，可用英语进行简单交流。

奖励

2015 年 8 月 第二届全国 SDN 大赛 成功晋级复赛

2014 年 7 月 大连理工计算机控制工程有限公司 “优秀员工”

2012 年 6 月 毕业论文被评为“2012 届本科生优秀毕业设计（论文）”

2011 年 12 月 作品 基于 RS485 环境监控系统获得“微机化产品设计大赛”一等奖

Personal Information

Name: Dong Xue cheng Sex: male Education: Master Phone: 18547101364 Email: kingdom_dxc@163.com

Education Background

2014.09- Present : Master , Software Engineering Inner Mongolia University . Top: 10%

2008.09- 2012.07: Bachelor , Communication Engineering Dalian Nationalities University .Top: 10%

Work Experience

2014.02- 2014.07: Beijing GaoWeike Electrical Technology Company Limited By Shares.

Software development & Technical support.

- Provide PLC automation solutions for customers.
- Making software development and customization.

2012.07- 2013.12: Dalian Computer Control Engineering Co. Ltd.

Software development & Technical support.

- Be responsible for maintenance and development of the Industry configuration software.
- Have a certain understanding of monitor, medical service etc.
- Have an accurate understanding for customer demand.

Key Projects:

1.2014.04 The petrol station project of South Africa.

Be responsible for the analysis of customer needs, interface design, function realization, equipment debugging.

2. 2013.05 The optimization of industrial automation configuration software for Dview.

Be responsible for the plug-in, animation, data etc from PC to phone.

3. 2013.02 The monitoring project of Dalian steel mill.

Be responsible for software development and equipment debugging .

4. 2012.12 The warning system of Dalian Rijia plant material management and inventory.

Be responsible for analysis and implementation of warehouse management demand.

5. 2012.08 The project of fire drill from Dalian Institute of chemical physics.

Be responsible for software requirement analysis, logical design, implementation of function and the scene.

Occupational Skill

- Have more than 2 years of software development and technical service experience.
- Be good at communication with customers and team cooperation.
- Be familiar with various PLC control modules, such as: AB, Siemens, Mitsubishi, OMRON and other PLC products.
- Be familiar with various industrial field, especially manufacturing and other industrial field system.
- Be familiar with Linux and Possess analytical skills and logical ability.
- Be familiar with Java, C# and other programming language.
- Be familiar with SQL Server, Oracle (PL/SQL), Mysql database design and compile the executable process database.
- Be familiar with HTML, CSS, JavaScript, JQuery, XML.
- Master microcontroller, DSP, ARM7 and other related knowledge.

Foreign Language

CET-6, Have a good command of both spoken and written English.

Awards

2015. 08 The second national SDN contest, Successfully get into the top thirty.

2014. 07 Excellent staff Award in Dalian Computer Control Engineering Co. Ltd.

2012. 06 Outstanding 2012 undergraduate graduation thesis.

2011. 12 The environmental monitoring system based on RS485 gets the first prize of Computer product contest.

