CV\_JunLI\_CN.md 11/9/2021

# 李俊

- 出生于1980-09,工作18年,北京在职,两个月到岗
- 18600363243 lijuncq@live.com

### 优势亮点

- 丰富的电厂·脱硫·铝业烟气处理及气力输送装置及管道设计经验·熟悉国标·ASME, EN标准。
- 有一定项目管理经验,熟悉项目管理流程。
- IT知识丰富·熟悉c#, python,JavaScript及pml语言。精通PDMS/E3D, Tekla, Navisworks等工程软件及二次开发, 作品见https://lijuncq.github.io/works.htm

### 期望职位

数字化交付工程师/设计经理/布置及管道工程师, 地点不限

### 技能

管道设计		
PDMS/E3D/PML		
Navisworks		
项目管理		
C#		
Python		
Html/JavaScript/SQL		

### 工作经历

### 通用电气(北京)电力技术有限公司

2015/11 - 至今 管道与布局 · 高级系统工程师

- 1. 脱硫脱硝区域及铝业GTC,FTC设备装置及管道布置、初设及详设。
- 2. 电厂主厂房各系统管道布置及详细设计。
- 3. 模型及图纸审查。
- 4. 相应工程软件(PDMS, Tekla, Navisworks)技术支持,参数化设计及二次开发(C#, pml, python)。

### 阿尔斯通(北京)工程技术有限公司

2008/11 - 2015/11 管道设计及布置 · 高级管道工程师

CV JunLI CN.md 11/9/2021

- 1. 负责电厂主厂房各系统管道布置及详细设计。
- 2. 管道及支吊架模型,图纸审查。
- 3. 项目管理。
- 4. 负责PDMS软件技术支持。
- 5. 管道支吊架设计流程优化。

#### 广东火电工程总公司

2003/08 - 2008/10 安装技术室主任/机械工程师

- 1. 现场PDMS设计团队管理。
- 2. 电厂大件设备运输及吊装方案编写与模拟。

#### 主要项目经历

铝业烟气处理及气力输送系统投标 2019/03 - 至今 通用电气(北京)电力技术有限公司 · 系统布置工程师

- 1. 利用Tekla进行烟气处理装置区域及氧化铝输送系统布置设计,3D建模。
- 2. 总体布置图,管道材料预估。

Emal 123 extension 2019/03 - 2021/08 通用电气(北京)电力技术有限公司·布置及管道设计负责人

- 1. 烟气处理装置总体布置设计负责人.
- 2. 设计进度计划及跟踪。
- 3. 三维模型及图纸审核。

NID设计自动化及烟道参数化设计开发 2019/06 - 2020/06 通用电气(北京)电力技术有限公司 .net开发工程师

- 1. 负责利用tekla open api 编写单个参数化模块。
- 2. 负责PDMS/E3D 与烟道参数化的接口设计,其中包括PDMS/E3D二次开发。
- 3. 负责界面数据存储与载入设计。

越南 Tanjung Jati 火电厂湿法脱硫 2017/06 - 2017/09 通用电气(北京)电力技术有限公司 · 总布置工程师

- 1. 脱硫区域装置总体布置,设计计划编制。
- 2. 脱硫区域管道布置及设计。
- 3. 三维模型建模及管理。
- 4. 管道单线图及料表。

**越南 Vinh Tan 4 Extension 火电厂海水脱硫** 2017/01 - 2017/08 通用电气(北京)电力技术有限公司·总布置工程师

- 1. 脱硫区域装置及管道设计负责人。
- 2. 负责设计出图计划及人力资源规划。
- 3. 三维模型及本专业图纸审核。

泰国 Mae Moh 4# 600MW 2015/06 - 2016/07 阿尔斯通(北京)工程技术有限公司·CCW系统设计负责人

- 1. 负责闭式循环水系统管道的设计校核工作。
- 2. 负责闭式循环水系统管道的设计任务安排,对外接口,文件提交等工作。

CV JunLI CN.md 11/9/2021

6 sigma 绿带项目"管道支吊架设计流程简化及二次结构标准化" 2014/09 - 2015/12 阿尔斯通(北京)工程技术有限公司·项目负责人

- 1. 项目管理。
- 2. 对公司管道支吊架设计流程进行调查并优化.
- 3. 制定公司内管道支吊架二次结构标准化图纸,并协助SeongHwa开发相应的设计软件PSHES。

**马来西亚 TANJUNG BIN 1 x 1100 MW SC Coal Fired Power Plant(T4)** 2013/03 - 2015/05 阿尔斯通(北京)工程技术有限公司·项目主厂房区域设计负责人

- 1. 负责主厂房区域管道布置设计资源,进度,质量,接口协调管理。
- 2. 负责在后期对现场管道及支吊架安装的设计支持。

**马来西亚 Manjung 1 x 1100 MW SC Coal Fired Power Plant(T4)** 2011/12 - 2013/03 阿尔斯通(北京)工程技术有限公司·管道工程师

- 1. 主厂房合金钢管道的布置及详细设计工作。
- 2. 主厂房合金钢管道支吊架设计工作。

广东阳西电厂 2007/07 - 2008/10 广东火电工程总公司·安装技术室主任

- 1. 全厂大件设备运输及吊装方案。相应临时结构设计计算。
- 2. 现场管道设计管理。

河北三河电厂 2006/03 - 2007/07 广东火电工程总公司·安装技术室主任

- 1. 全厂大件设备运输及吊装方案。相应临时结构设计计算。相应方案于2007年获公司科技进步奖一等奖。
- 2. 现场管道设计管理。

广东台山电厂 2003/09 - 2006/03 广东火电工程总公司·机械工程师

- 1. 全厂大件设备运输及吊装方案。相应临时结构设计计算。
- 2. 现场管道设计布置。

教育经历

武汉水利电力大学 1999/09-2003/07 本科, 机械设计及其自动化

培训经历

铝业烟气处理工艺流程 2018/11-2018/11 GE挪威Oslo办公室

培训描述:

• 铝业烟气处理(GTC, FTC) 工艺流程, 主要设备等.

PDMS Admin 2013/9-2013/9 AVEVA 北京

培训描述:

• PDMS 管理员培训

SmartPlant P&ID 2010/10-2010/10 上海鹰图培训办公室

CV\_JunL1\_CN.md 11/9/2021

### 培训描述:

• SmartPlant P&ID 项目建立·数据库设置·绘图·图纸管理·材料报表等。

Comos PT 2009/10-2009/12 瑞士巴登培训办公室

### 培训描述:

- Comos为西门子旗下大型工程及工厂工程数据集中解决方案软件,主要应用于电力及石化行业。
- 培训内容主要为P&ID工艺图绘制,管道元件库等级库建立,Comos管理模块,与PDMS接口等。

## 语言能力

英语 商务洽谈