

## 求职意向

🔧 机械工程师    🏠 武汉 / 北京    💰 10K - 15K    ⌚ 到岗时间商议

## 教育背景

2010.09 - 2014.06    北京林业大学  
机械设计制造及其自动化

## 工作经验/项目经历

2014.07 - 2020.06    北方华创新能源锂电  
机械工程师

### 2019.06 - 2020.01    锂离子电池浆料制备及输送系统

- 根据客户要求参与制定详细的技术协议及方案；
- 依据技术协议及方案搭建3D评审系统图；
- 拆分系统中各设备设计并绘制相关设备零部件工程图；
- 整理系统BOM清单，沟通外购供应商和外协加工商；
- 解决其他相关问题；

### 2018.12 - 2019.06    800L双行星真空搅拌机

- 根据客户特殊要求完成相关定制功能的设计开发；
- 完成设备各图纸的绘制及BOM清单的整理；
- 对重点部位进行力学分析和仿真；
- 随同安装现场并解决问题；
- 回访客户现场并升级改进相关问题；

### 2016.10 - 2018.03    打胶机

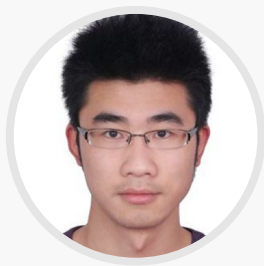
- 优化设备结构，节省成本；
- 根据设备数量设计系统集成方案；
- 完成各零部件设计并绘制工程图纸；
- 解决安装现场问题并追踪客户使用情况；

### 2015.04 - 2016.01    高速分散机

- 了解设备结构，参与现场测绘；
- 改进优化相关结构；
- 完成零部件图纸绘制和外购件选型；
- 现场协助安装调试并解决相关问题；
- 追踪设备现场使用情况；

## 总结

各项目主要涉及到设备的功能实现、结构设计以及实际使用等方面；包括链传动、齿轮传动、带传动、安装配合、大型部件设计安装、大型受力导轨选型、主要外购件选型、重要部位强度核算和验证以及零件加工工艺和表面处理及热处理等。



温涛

## 基本信息

- 👤 男
- 📅 30
- 🎓 本科
- 📅 6年经验
- 📞 15201445997
- ✉️ bjfuwt@163.com

## 技能特长

CAXA	精通
SolidWorks	熟练
AutoCAD	良好
Office	熟练

## 自我评价

本人乐观开朗，具有较强的学习能力；热爱本职工作，能够承受一定的工作压力；能够独立或团队协作解决相关问题，做事认真负责。