2015.06~2015.09 ◆天天红餐饮有限公司学习食品制造过程以及管理流程。

2016.07~2016.09 ◆比亚迪有限公司（惠州分公司）钣金部制造比亚迪秦电池箱以及管理制造过程。

2017.05~2017.06 ◆东风汽车股份有限公司（十堰）的实习。

2018.05~2018.06 ◆书写并发表《一种抛掷式灭火装置》新型实用专利。

2019.02~2019.06 ◆ 墨班智能设备有限公司担任技术员，参与智能撞轨车的研发（校企合作项目） 并发表实用型专利《一种智能型电动撞轨车》

2019.06~201908. ◆作为技术人员参与宜春市秀江双桥以及上高镜山大桥的爆破拆除项目，包括桥梁结构图的绘制，以及爆炸水雾除尘**试验与理论**方面的研究；



**2014.09~2018.06 南昌大学** 车辆工程 本科 担任班级学习委员

主修课程：机械原理、机械设计、汽车理论、控制基础、汽车设计、机械设计制造基础等。

**2018.09~2021.06 南昌大学** 机械工程 硕士 **担任学院学生会副主席/校学生会部委**

主修课程：机械优化设计、研究生英语及口语、数值分析、计算机辅助设计和特种加工技术等。

电话：15083538529 籍贯：湖北·罗田

邮箱：293634834@qq.com

研究方向：机械结构设计 冲击动力学

获奖情况：校一等学业奖学金、研究生奖学金等。

英语能：**CET6（445分 听说读写流利）**。

计算机能力：计算机二级（C语言）。

技能水平：熟练操作**AutoCAD**、CATIA、CREO等绘图软件、matlab数据处理软件和comsol多物理场分析及**ANSYS有限元仿真**软件。

**江 满**

求职意向：机械工程类

*EXPERIENCE*

项目经历

*PERSONAL RESUME*

*EVALUATION*

*AWARD*

*EDUCATION*

自我评价

荣誉奖励

教育背景

具有良好的数学和计算机基础知识，较强的数理分析和在学习能力，以及良好的机械创新思维和较好的动手能力。认真负责，积极进取，实践能力、执行能力强，有良好的团队协作精神和创新思维。身体素质良好，爱好体育锻炼。在校一直担任院级干部、班干，有出色的意识和较好的领导能力。