**</>**

**EN**

民族：汉族

党团关系：预备党员

籍贯：陕西渭南

本科学校：武汉理工大学

本科专业：机械设计制造及自动化

出生年月：1995年1月4日

计算机二级：通过

英语CET4:通过

联系方式：见页脚

刘田



**2010 - 2013 大荔中学 高中**

担任化学课代表

担任学生会生活部部委

**2013 至今 武汉理工大学 本科**

主修课程:

机械设计、机械原理、工程图学、金属工艺学、港口内燃机、机电传动、机械制造工艺学

C:\Users\liutian\Desktop\下载(7).pngC:\Users\liutian\Desktop\下载(3).png

教育背景

科研经历

* 参加“物流学院自主创新热身赛”获第二名；
* 加入熊新红老师的本科生创新实验室，负责作品三维模型制作和展示动画制作
* 参加了“金点子大赛”，“节能减排大赛”，“挑战杯大赛”，，申报了”一体式管道内壁清理机器人“，“娱乐两栖碰碰球”，“立体纵深式土壤优化机”等项目
* “管道内壁清理机器人”项目获得“节能减排大赛-院赛”一等奖
* 组装调试3D打印机；组装四轴飞行器；拼装“慧鱼”创意组合模型
* 参与罗齐汉教授的路锥自动投放机的动画制作
* 参加“石油四机杯-全国大学生机械创新设计大赛”，我们的项目“一体式充气包装机”获得了湖北省省赛一等奖

C:\Users\liutian\Desktop\下载(8).pngC:\Users\liutian\Desktop\下载(6).pngC:\Users\liutian\Desktop\下载(5).png



微信：liutianliutian123

邮箱：2194167956@qq.com

个人技能

科研成果

* “一体式充气包装机” 实用新型专利 已授权 除导师外顺次第一位 专利号：ZL2015 2 0891605.4
* “ 可自适应的连续工作的远程输油管道内壁清理机器人”实用新型专利 已授权 除导师外顺次第一位 专利号：ZL 2015 2 0268981.8
* “包装薄膜制造机” 发明专利 已受理 除导师外顺次第一位 申请号：201510872620.9
* 武汉理工大学自主创新基金一项团队培育项目 “管道内壁清理机器人” 和一项自主申报项目“改良纵深结构的立体式土壤优化机械”

Auto CAD

Solidwors

3Ds max

51单片机

Arduino

C/C++

Photoshop

* 2016湖北省机械创新设计大赛，省一等奖 2016.5
* 武汉理工第三届“党史我来讲，校二等奖2014.6
* 2013-2014武汉理工“学校奖学金三等奖”2014.11
* 2013-2014“院三好学生”2014.11
* 2014-2015武汉理工大学“社会工作奖学金”2015.11
* 物流学院节能减排大赛预选赛学院一等奖 2013.11
* 物流学院自主创新热身赛院赛二等奖2014.6

个人荣誉

手机：13797055891

QQ：2194167956