



刘清泉

18804012605 | leicavin@outlook.com

辽宁省沈阳市和平区 东北大学

生日: 1995-09 | 男 | 180cm | 75kg | 河南省南阳市 | 汉族 | 共青团员



教育经历

东北大学 2018年09月 - 2021年06月
机械制造及其自动化 硕士 机械制造及其自动化学院 沈阳

获奖经历：东北大学硕士研究生二等学业奖学金

学习课程：机器人学，机器人动力学，最优化方法，数值分析等。

研究课题：基于旋量法的二并联机床的精度特性的研究，主要内容涉及运动学，动力学和精度建模等。

参加讲座：张振厚《真空技术在集成电路中的应用》；张厚英《嫦娥探月，神州华彩》；颜云辉《做一名真正合格的研究生》；张伟《动力学与控制学面临的一些挑战》等；

大连工业大学 2014年09月 - 2018年06月
机械工程及其自动化 本科 机械工程与自动化学院 大连

• GPA : 3.14 / 4.0 (Top5%)

• 荣誉/奖项：校综合奖学金 (2014-2017)，英语四级总分485，英语六级总分511，纸桥承重大赛第二名，大连市数学竞赛三等奖，通过国家二级(C语言)考试，“大连工业大学优秀共青团员”称号1次，“校三好学生”称号2次，参加大学生数学建模大赛，英语阅读大赛二等奖，英语翻译大赛三等奖，全国大学生数学竞赛一等奖，辽宁省“优秀毕业生”

• 相关课程：机械制图，计算机程序设计，工程力学，金属工艺学，金属材料及热处理，机械原理，机械设计，互换性与测量技术，Matlab语言，传感器与测量技术，机器人技术基础，机械制造技术，金属切削原理与刀具，液压与气动，电子控制技术，自动机械设备设计。

实习经历

深圳市中意能源设备有限公司 2018年02月 - 2018年03月
实习生 南阳

在深圳市中意能源设备有限公司进行毕业实习：

• 在实际动手中将所学知识应用到了生产实际中，并且与师傅们合作交流了解了实际生产过程中的问题的解决方法。

• 与技术员合作交流中学到了设计的一般步骤，以及提高结构工艺性的设计方法。

大连机床厂 2017年05月 - 2017年06月
实习生 大连

在大连机床厂进行生产实习：

• 详细了解了机械加工工艺流程，对机械加工工艺流程的安排，各工序的分配，加工参数的选用有了更深刻的认识。

• 对企业各部门有了简单的认识

大连理工大学 2016年05月 - 2016年06月
实习生 大连

在大连理工大学进行金工实习：

• 学习了工业生产中机械零件制造的一般过程，机械零件的常用加工方法，所用主要设备的工作原理，加工量具的使用以及安全操作技能。

• 了解了机械制造的基本工艺知识和一些新工艺、新技术在机械制造中的应用。

社团和组织经历

大学生数学建模大赛 2017年10月 - 2017年10月
队长 大连

• 比赛前，邀请两位同学组成小队参加比赛。赛前通过组织集训分析往年真题，研究比赛内容。由于比赛中本组选择了一个具有挑战性的新题型，比赛过程不断遇到各种问题，因而把要用到的所有相关知识先查好再分工解决，交流讨论，让最先理解的人把思路写出来，之后延续解决新的问题。

大连工业大学青年志愿者协会 2016年03月 - 2017年03月
干事 网络部 大连

• 带领小组，拜访社区敬老院2次，去大连市森林动物园进行环保宣传活动2次，协助举办了地球一小时活动1次，参加帮助自闭症儿童活动1次。

技能/证书及其他

• **技能**：CAD软件（熟练），SolidWorks（熟练），C语言编程（基本），Office（基本）

• **证书/执照**：第九届全国大学生数学竞赛（非数学类）国家一等奖，英语四六级，机械制图员，驾驶执照，等

• **语言**：英语（CET-6）

• **兴趣爱好**：足球（中后卫），羽毛球（擅长），乒乓球（擅长），英伦电子音乐（喜爱），长跑(喜爱)

• **活动**：YouTuber字幕组科技组翻译