

# 刘建

15576782674 | 22B903037@stu.hit.edu.cn | 哈尔滨  
https://hitcslj.github.io/  
2001-01 | 男 | 共青团员



## 教育经历

<b>哈尔滨工业大学</b> 计算机科学与技术 博士 计算学部 • GPA : 91.69 ( rank3 ) • 课程成绩：高级算法设计与分析 90，组合优化与凸优化 91，矩阵分析 91，先进模式识别技术 98	2022年08月 - 2027年06月 哈尔滨
<b>哈尔滨工业大学</b> 软件工程 本科 计算机科学技术学院 • GPA : 93.57 ( rank2 ) • 课程成绩：微积分 99，线性代数 97.5，概率论与数理统计 94，集合论与图论 98.4， 数据结构与算法 96，人工智能 99.8，软件架构与中间件 98.4	2018年09月 - 2022年06月 哈尔滨

## 荣誉奖项

CVPR2023-自动驾驶挑战赛“占据栅格预测”创新奖	2023-06
2022届哈尔滨工业大学优秀毕业生	2022-05
2021年度本科生国家奖学金	2021-12
第四届卓越大学联盟数学竞赛(非数学类)特等奖	2019-11

## 实习经历

<b>上海人工智能创新中心</b> 通用3D视觉算法见习研究员 通用3D 目前handle两个项目，一个机翼设计，一个3D生成	2023年09月 - 至今 上海
<b>北京旷视科技有限公司</b> 算法实习生 TF组 • 了解和学习自动驾驶的基本任务。 • 从事3d occupancy prediction 有关研究。	2023年07月 - 2023年08月 北京
<b>北京旷视科技有限公司</b> 算法实习生 AIC组 • 前期在 <hzwer< h1="">的指导下，进行两个workshop的比赛，顺利步入炼丹师序列 • 1st place at RGB+TOF Depth Completion @MIPI-challenge 2022 validation leaderboard, ECCV 2022 Workshop • 4th place at VisDA-2022 test leaderboard, NIPS 2022 Workshop • 后期在学校远程实习，参加了cvpr2023自动驾驶挑战赛，在“占据栅格预测”赛道中拿到了创新奖</hzwer<>	2022年05月 - 2023年06月 北京
<b>阿里巴巴本地生活</b> JAVA后端开发工程师 运营与终端技术部 • 完成项目：实时/离线标签融合。在datastudio数据开发平台新建了两张选品表，建立了数据源字段和HA3侧字段的映射，新建了个性化选品规则。 • 凭借该实习项目，了解了阿里选品端的数据链路和多个平台的使用，并顺利通过了转正答辩。	2021年08月 - 2021年10月 上海

## 社团和组织经历

<b>计算学部研究生会</b> 干部 学习部 • 计算机崇尚开源和分享的精神，在平时学习的过程中，开源了一个 <a href="#">hit cs master</a> 项目。	2022年10月 - 至今 哈尔滨
--	----------------------

## 其他

- 技能：python，c/c++，java，深度学习框架pytorch
- 语言：英语（CET-6）