



## 基本信息

姓 名：贺梓淇  
性 别：男  
电 话：18933390061

年 龄：21岁  
意向城市：北京、广州、深圳  
邮 箱：me@apassbydreg.work



## 教育背景

2018-09 ~ 至今                      北京航空航天大学                      人工智能研究院（本科）  
北航人工智能研究院于 2020 年从计算机学院独立，在校主要学习了包括《数据结构》、《算法设计》、《计算机组成原理基础》、《操作系统基础》、《机器学习》、《数据挖掘》、《模式识别》、《知识图谱》等核心专业课程

## 获奖情况

2020-09    人工智能研究院大二学年成绩优异奖学金

## 项目经历

**北航 CoLab 实验室项目**    实习生  
参与完成了主要利用 CNN + Attention 实现的视频人体属性识别项目的论文调研、算法复现、改进与技术整合包装工作  
在核心算法部分贡献了包括数据收集、清洗、处理，模型训练与性能测试相关的代码  
主导完成了算法包装部分的开发，贡献了绝大部分前后端代码

**课程大作业项目**    组长  
• 在学校课程的大作业项目中，作为组长主导完成了多个成绩优秀的项目（课程排名均在前20%），包括但不限于：  
• 使用知识图谱和云服务实现的动画相关的知识问答与相关推荐的 Web 应用  
• 使用 CycleGAN 实现的风格转移算法

**游戏宣传 PV 制作**    视频制作  
为《黑潮·深海觉醒》、《解神者》、《双生视界》等游戏制作过部分宣传 PV（外包）

## 技能特长

- 熟练使用 Python 编程，具有一定的 C / C++ / C# 编程能力
- 了解部分 OpenGL 以及 Web 相关的编程知识
- 良好的代码编写习惯
- 了解一定的图形学基础知识
- 一定的审美能力与设计能力

## 学业成绩

- GPA 3.55 / 4.0（专业前30%）；核心专业课加权平均分 90.4 / 100（专业前20%）
- 英语四级 627 分；六级 566 分
- LeetCode 周赛最高排名 357；双周赛最高排名 168
- Google Code Jam 2021 Qualification Round [634 / 74.8k]

## 个人评价

本人虚心学习，有较好的组织、学习和适应能力，对游戏行业充满好奇心和热情；具备良好的团队合作精神，善于沟通。

## 附录

我的部分项目代码见我的 GitHub：<https://github.com/APassbyDreg>  
我的部分视频作品见此收藏夹：<https://space.bilibili.com/8020246/favlist?fid=93525746>