



唐子攀

个人信息

- ◆ 出生年月：1999 年 12 月
- ◆ 政治面貌：共青团员
- ◆ 现居住地：北京市

联系方式

- ◆ 手机：188-0123-0392
- ◆ Email：
870258669@qq.com

获得荣誉

- ◆ 2019.10 校级优秀学习奖
- ◆ 2019.11 校级优秀学生干部

掌握技能

- ◆ **语言能力**：通过英语四级、六级
- ◆ **计算机能力**：熟悉 c、Java、Python 计算机语言。接触过多种算法，并能够加以应用。会使用 Sql 数据库、Qt designer、Matlab 等软件。

教育背景

2018.09~2022.07 北京工业大学 计算机科学与技术 学士学位

主修课程：c 语言程序设计、计算机操作系统、计算机网络、数据结构

项目经验

InSAR 星载雷达干涉形变监测数据处理提质及可视化

- ◆ 主要负责图像选取部分可视化设计。使用 Matlab 中 GUIDE，构建样本选取的主界面和选取界面。结合 shapefile 文件，设计了选样结果的存储文件格式。

对照阅读器

- ◆ 该项目实现一个可以进行中英文逐句对照的阅读器。用户鼠标置于中文或英文上方时，原文译文可以同时高亮显示利用 Python，JavaScript，PyQt 等技术进行开发。

DBLP 学术论文可视化系统的设计与实现

- ◆ 项目设计了一个 DBLP 学术论文可视化系统。该系统实现了 DBLP 异构数据的建模，集成了关键节点检测算法，同时系统通过若干图布局算法对 DBLP 数据进行可视化展示。开发了高亮选中结点、显示结点信息、过滤非关键结点、查询等功能。