LI AIYI (李艾義)

履歴書

メール: argyi.liaiyi@gmail.com

li-aiyi@ist.osaka-u.ac.jp

ホームページ: https://argyili.github.io

研究室のサイト: http://www-waka.ics.es.osaka-u.ac.jp

Github: https://github.com/argyili
Leetcode(cn): https://leetcode-cn.com/u/argyi

個人

博士前期課程

バイオ情報工学

情報科学研究科

大阪大学大学院,日本

1999 年 6 月生まれ 出身地:中国,瀋陽市

専門分野

ソフトウェア設計&開発,アルゴリズム

研究方向

群知能,マルチエージェントシステム,動作計画

研究課題

複数の犬による分散型フォールトトレラント羊飼い

学歴

大阪大学,バイオ情報工学 修士,2023年予定 合肥工業大学,ソフトウェア工学 学士,2020年 瀋陽市第三十一中学,理科 高校卒業,2016年

職歴

事務補佐員,大阪大学国際教育交流センター,2021年7月-

リサーチアシステント,大阪大学社会経済研究所 & サイモン・フレイザー大学経済学部,2021年夏アルバイトデータ構造科目プログラミング教員,進学塾,2021年4月-

インターンアンドロイドソフトウェアエンジニア, Shenzhen Danale Technology Co., Ltd, 2019年秋

LI AIYI (李艾義) 2

スキル

言語:日本語(ビジネス初級),英語(ビジネス),中国語(ネイティブ)

研究と開発の両方を扱った経験

優れたプレゼンテーション能力,良い読解力

プログラミング言語: Java, Python, SQL, Javascript, Go

ツール: Git, VSCode, Linux, Docker, Latex

経験: Leetcode 中級レベル

現在:機械学習の知識と実装を勉強

発表文献

卒業論文

Design and Development of Face Recognition System in Prison Based on OpenCV, 2020年

栄誉と賞

合工大の学習進歩賞,2017年-2018年 中国の高校教師資格証(英語科目),2020年

プロジェクト経験

Google トレンドおよび他の環境 Web サイトのデータ分析 by Python (RA), 2021年6月-

分散システムの下で複数の犬によるのシェファーディング誘導(研究),2021年-

地元会社ための Excel 割り当てシステム by Python, 2020 年春

顔認識システム by OpenCV (研究), 2019 年冬-2020 年春

ウェブカメラ用 Android アプリケーションのメンテナンス by Java and Kotlin (インターン), 2019 年秋

音楽プレーヤー Android アプリケーション by Kotlin, 2019 年夏

UI 自動化テストプラットフォーム with Selenium, 2019 年春

コミュニティ向けの Wechat ミニプログラム by weUI と Spring Boot, 2018 年冬

観光都市推薦ウェブサイト based on Spring Framwork, 2018年夏

SQLServer のデータベース設計, 2018 年春

学生管理システム by C++, 2017 年春

興味からの作品

個人ウェブサイトの再構築 based on Jekyll, 2021 年春 Wechat 自動チャットロボット by Python, 2019 年春 写真 Exif 情報リーダー by Javascript, 2019 年春 LI AIYI (李艾義)

テキスト手書きジェネレータ by Python , 2018 年冬 A*アルゴリズムに基づいたメイズランナー by Javascript , 2018 年春 OCR 車両プレート認識 by C++ , 2017 年春 Ingress ゲーム償還インターフェース by Javascript , 2016 年春

研究室

輪講係,2021年

学外

吹田市国際交流協会の参加者,2021年4月-キャンパスバンドメンバー,2016年-2020年

> Last updated: 2021 年 8 月 9 日 https://argyili.github.io/files/vita_AiyiLi_jp.pdf