

葛涛宁

后端开发工程师 · 全栈开发工程师

🏠 2002/10 ✉ gtn1024@foxmail.com 🏠 https://gtn1024.me 🌐 gtn1024

实习经历

后端开发工程师

厦门代码源教育科技有限公司

2024 年 6 月至今

- 开发程序设计竞赛数据库平台 CPC Finder
- 在线评测平台的开发，引入 **阿里云** 短信服务
- 将公司项目的 Git 仓库与上游的提交历史进行同步，以便后续版本的更新和维护

项目经历

CPC Finder

厦门代码源教育科技有限公司 – 全栈开发

- 主要用于查询程序设计类竞赛（如 ICPC、CCPC）选手的比赛经历，支持通过学生姓名、学校等方式进行搜索
- 项目后端使用 **Quarkus** 框架进行开发
- 使用 **Hibernate ORM** 进行数据库操作，**Flyway** 进行数据库版本控制，使用 **PostgreSQL** 作为数据库
- 使用 **Docker/TestContainers** 构建测试环境，编写单元测试、集成测试。并使用 GitHub Actions 进行 CI/CD
- 使用 JaCoCo 进行代码覆盖率测试
- 前端使用 **React.js**、**Tailwind CSS**、shadcn/ui 等技术进行开发

NTOJ – 基于 Spring Boot 和 React.js 的分布式 OJ 系统

🌐 ntoj/ntoj

全栈开发

2023 年 6 月 – 2024 年 5 月

- 分布式架构的在线评测平台，可随意增删后端节点、评测节点。通过 **HTTP 协议** 实现后端与评测节点的通信。
- 使用 **RBAC** 模型进行用户授权，支持在后台动态创建用户角色、动态选择用户角色权限。
- 获得软件著作权（**针对编程学习的综合智能教辅平台**）一项，登记号：**2024SR0872447**

基于 Spring Boot 和 Vue 的 ACM 校队管理平台

🌐 nytdacm-dev/oa

全栈开发

2023 年 2 月 – 2023 年 5 月

- 使用 Apache HttpComponents、Jsoup 等库开发网络爬虫，对于竞赛平台数据进行爬取，便于校队内部训练管理

技能清单

- 熟练掌握 **Java**、**Kotlin**，熟悉 **JavaScript**、**TypeScript** 等编程语言
- 熟练掌握 **Spring Boot** 框架，熟悉 **Gradle**、**Maven** 构建工具
- 了解 **Netty**、**Vert.x**、**Quarkus** 等异步 / 响应式开发框架
- 熟悉 **Node.js**、**Express**、**Koa** 等后端开发框架
- 熟悉 **React.js**、**Vue.js** 等前端开发框架
- 掌握 **Linux** 操作系统，熟悉 **Docker**、**GitHub Actions** 等 CI/CD 工具

荣誉奖项

第 48 届国际大学生程序设计竞赛（ICPC）亚洲区域赛（杭州）铜牌	2023/12
第 14 届蓝桥杯大赛 C/C++ B 组国赛三等奖	2023/05
2023 江苏省大学生程序设计竞赛（JSCPC）铜牌	2023/05
2023 团体程序设计天梯赛团队三等奖	2023/04
第 4 届计算机能力挑战赛 Java 组国赛一等奖	2022/12
第 13 届蓝桥杯大赛 Java B 组省赛二等奖	2022/04

教育经历

南京邮电大学通达学院

江苏扬州

网络工程（嵌入式培养）

2021 年 9 月 – 2022 年 6 月

软件工程

2022 年 6 月 – 2025 年 6 月

- 主修课程：软件工程、软件体系结构、UML 系统分析与设计、数据结构、算法分析与设计、计算机网络、数据库系统、高级语言程序设计、面向对象程序设计
- 平均绩点 4.13/5.0，专业排名前 10%
- 获得 三好学生 1 次、二等奖学金 2 次
- 多次参与迎新志愿服务

校园经历

南京邮电大学通达学院程序设计校队

主要负责人

2023 年 2 月 – 2024 年 8 月

- 多次开展程序设计宣讲会，主管 2023 年程序设计校赛（秋季赛）、2024 年程序设计校赛（春季赛）出题。
- 多次组织安排程序设计校队日常、寒暑假集训，为程序设计校队更换全新的 OJ 平台，负责校队 OJ 的 **运维**。

南京邮电大学通达学院大学生科学与技术协会

信息技术中心部长

2022 年 6 月 – 2023 年 5 月

- 开发全校统一社团招新系统。
- 同时为本部门的后端组开展 Java 基础培训。