

# 个人简历

求职意向：数据分析师/挖掘师、算法工程师、后端开发等

Personal resume



## 基本信息

姓名：陈恒志

学历：本科（2026届）

电话：18516096052

邮箱：18516096052@139.com

地址：上海市宝山区杨行镇竹韵路128弄7号



## 教育背景

2022.09 ~ 2026.06

上海第二工业大学

信息与计算科学

学习计算机科学与数学交叉领域核心课程，夯实理论与实践基础：

- 计算机技术：数据结构（掌握线性、树、图等经典结构与算法设计）、数据库原理（关系型数据库设计与优化）、SQL语言（查询与数据处理）、Python编程（涵盖数据分析、机器学习库应用）；
- 数学基础：数学分析（极限、微积分与实变函数理论）、高等代数（线性空间、矩阵论与抽象代数基础）、现代数值计算（数值分析方法与算法实现）、数学建模（数学工具解决实际问题的系统思维）。

## 项目经历

2024.08 ~ 2024.09

第五次全国经济普查

普查员

在第五次全国经济普查中，我作为普查员负责走访并核查浦东新区金桥镇20+商户的营业数据，使我明白了理论与实践结合的重要性。与不同商户沟通时，从最初的紧张到熟练化解抵触情绪，沟通能力和应变力得到极大提升。普查对数据准确性的严格要求，让我养成严谨细致的做事习惯，也体会到社会分工中责任的分量。这段经历不仅让我看到基层经济的真实面貌，更让我突破了学生思维，学会用更务实、更成熟的视角看待问题，收获了走向社会的宝贵经验与自信。

## 校园经历：

2024.09 ~ 2024.12

大学生创新创业活动

数据统计分析

参与了题为《咖啡对大学生的影响》的大学生创新创业训练计划项目，主导《咖啡对大学生的影响》项目实验设计。完成了500+样本数据分析，撰写1.2万字结题报告，包括制定实验方案，确保实验流程的科学性与合理性及项目过程以及数据分析得到的结论等。

2024.09 ~ 2025.06

学业支持中心

线性代数导生

任职期间，我组织并完成了10次线下以及2次线上线性代数课程的授课任务，让我实现了从知识接收者到输出者的跨越。为准备12次线上下课程，我反复钻研行列式矩阵、方程组等知识，在梳理教学逻辑时，意外发现许多曾被忽略的知识点间的深层联系，对线性代数的应用理解愈发透彻。面对不同基础的学弟学妹，我学会用通俗易懂的例子拆解复杂理论，沟通表达与临场应变能力显著提升。也收获了传递知识的成就感，这段经历不仅强化了专业素养，更让我懂得责任与奉献的价值。

## 技能与证书

机器学习算法：理解随机森林、支持向量机（SVM）、K-means聚类、BP神经网络，具备模型搭建基础；

编程语言：Python（精通numpy）、R语言（数据预处理和图表分析）、SQL（查询和数据处理）

大学英语四级、驾驶证C2

## 个人评价

在校期间，我踊跃投身各类校园活动，成功完成12期线性代数课程指导，使学员满意度达100%，提升了自身逻辑分析和组织协调能力。