

明廷来个人简历



MINGTINGLAI

✉ tlming16@fudan.edu.cn

☎ (+86) 18707147981

🌐 github.com/tlming16

🎓 教育经历

复旦大学

2016.9 – 2019.6

应用数学, 理学硕士

华中师范大学

2012.9 – 2016.6

辅修数学, 历史学基地班, 学士

👥 工作经历

旷视科技, 北京

2019.7 – 2020.4

研究员 video 组

主要工作:

- 在视频结构化 pipeline 中, 实现推图逻辑。
- 视频结构化模型日常发版, 使用 [git](#) 进行版本管理。
- 利用 megbrain 框架, 训练深度学习模型 (分类)。
- 每周阅读前沿论文。

⚙️ 技能

- 熟练掌握 [C/C++/Go/Matlab/Java](#) 等编程语言, 熟悉 [STL](#), [boost](#)。
- 熟练使用版本控制工具 [git](#), 熟悉 [gcc](#) 工具链。
- 熟练使用 [L^AT_EX](#), 熟练掌握 [数据结构](#) 基本知识。
- 熟悉 [openmp](#), [tbb](#), [cuda](#)。
- 熟悉 [linux](#) 系统基本操作, 熟悉 [C++ 多线程](#) 编程。
- 熟练掌握 [计算机视觉](#) 基本方法, 机器学习, [深度学习](#) 相关知识。
- 熟练掌握 [数学优化](#) 基本理论, 熟悉 [自动求导](#) 理论。
- 英语四级 591, 六级 516, 考研英语 80 (研究生英语免修)。

❤️ 个人兴趣

- 业余喜欢研究编程语言, 如 [Golang](#), [Julia](#), [Dlang](#)
- 喜欢看 C++ 源码。如 [opencv](#), [tensorflow](#), [turicreate](#), [mxnet](#), [boost](#), [llvm](#), [ortools](#), [gecode](#) 等。
- 喜欢数学的优化理论。