

## A fluffy grey and white cat is sitting on a table. A pair of glasses is visible in the foreground.

## 教育背景

美国加州洛杉矶

2007年8月 - 2008年12月

坨坨大学

中国坨市

## 猫咪卖萌学士

2003年9月 - 2007年7月

坨市第一中学

2000年9月 - 2003年7月中国坨市

• 全国萌宠奥林匹克竞赛一等奖

2002年10月

## 职业经历

喵度中国

中国喵京

## 高级卖萌技术顾问

2009年7月 - 2010年10月

- [illegible]

## Tuolituoli

中国喵京

卖萌团队经理

2010年10月 - 2015年10月

- 喵喵喵了喵喵喵喵，为团队带来了喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵
- 找了小区区猫，教它喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵
- 喵喵喵喵喵喵了666次，小鱼干增加了65535个。成为了团队最棒的喵喵喵喵喵喵喵喵喵喵

## 项目经历

## 水杯破坏方法与两脚兽行为研究

2008秋

- 设计并完成了水杯跌落实验，提出了新的关于如何摔坏水杯的理论，并发表IMiaoMiaoMiao论文两篇
- 设计并完成了对于两脚兽行为分析的实验，并在Mithub开源了分析代码与数据，共收获2K stars
- 测试了进行破坏活动后假装无事发生情况下两脚兽的不同反应，相关论文已过初审

## 高效促进两脚兽为小猫咪备餐项目

2009秋

- 软硬兼施，通过在两脚兽耳朵旁边咕噜咕噜达到唤醒效果，如两脚兽醒来后玩手机，则采取头拱手机策略
- 头拱策略无效则实施咬手机策略，最终策略为咬两脚兽
- 策略失败情形：被两脚兽赶下床
- 常用补充策略：占用两脚兽枕头，把两脚兽挤下去达到唤醒目的

## 技能

## Programming

C, C++, Python, C#, Matlab, R, SQL

## Technical Skills

Machine Learning, Statistical Analysis, Time Series Analysis, Numerical Method, Linux, 埋屎, 舔毛

## Languages

Native Speaker of Chinese, Fluent in English, 喵

## Tools

SVN, Git, 爪