马国伟 硕士(2015届)

中国科学技术大学 语义计算与数据挖掘实验室 主页: <u>www.gwma.me</u>

邮箱: <u>csgwma@gmail.com</u> 手机: +8618698563906

LinkedIn: www.linkedin.com/in/

csgwma

教育背景 研究方向: 机器学习、数据挖掘、自然语言处理

中国科学技术大学 计算机科学与技术; 成绩: top 15% - 09/2012~07/2015 郑州大学 计算机科学与技术; 成绩: top 5% - 09/2008~07/2012

工作经历

算法工程师, 阿里巴巴(杭州) - 06/2015~至今

- 为用户提供智能旅游服务: 设计了一个旅游领域的知识库,搭建一套引擎系统提供旅游行程规划服务和旅游问答服务,其中旅游行程规划服务已经在 **纸蜻蜓** 应用上线。 个人主要参与: 旅游行程规划中的城际规划算法和基于知识库的问答解析、推理与查询。

- 负责阿里旅行(去啊)首页中猜你喜欢模块的算法框架设计与实现,利用协同过滤、矩阵分解等机器学习算法模型,向用户个性化推荐其可能喜欢的旅行类商品;算法框架还能根据用户实时点击行为进行个性化推荐。该项目于2016年2月在无线端首次上线,效果显著。

研发工程师(全职实习生),百度(北京)-06/2014~09/2014

主要利用机器学习等相关知识,进行潜在商业客户的挖掘。具体职责:基于公司的经营范围等特征信息进行K近邻搜索、LPA聚类等算法分析,找出有意愿打广告的公司(潜在商业客户)。

开发工程师(全职实习生), 阿里巴巴(杭州) - 02/2012~08/2012

实习期间参与阿里巴巴风险控制和反欺诈,主要工作是利用决策树、支持向量机等机器学习算法建立模型,进行网站恶意行为的识别和用户交易的风险分析与控制。

中国机器人大赛暨RoboCup公开赛·微软3D类人仿真足球比赛项目 - 04/2010~09/2011

本项目主要是对比赛过程中进攻策略与防守策略的研究分析,通过实现与或图(博弈树)搜索等关键算法来控制球员的行动。具体职责:担任队长负责项目框架及关键算法设计,团队获得项目比赛的2010年亚军和2011年冠军。

专业技能 编程语言: Java,C/C++, Python, Shell; 数据库: RDBMS(SQL), RDF Store (SPARQL)

工程技能: Algorithm Design, Stanford CoreNLP, Spring Framework ...

英语水平: CET-6, 熟练听说读写能力。 其他工具: Weka, Jena, Latex

发表论文 Guowei Ma, Qi Liu, et al. Identifying Hesitant and Interested Customers for Targeted Social

Marketing, PAKDD'2015: 576-590, Ho Chi Minh City, Vietnam, May 19-22, 2015. **Guowei Ma, Qi Liu, Enhong Chen, Biao Xiang. Individual Influence Maximization via Link Recommendation**, WAIM'2015:42-56, Qingdao, Shandong, China, June 8-10, 2015.