# 李伯韬 腾讯游戏/海外UA算法组长/T11

求职意向:海外发行 UA 技术负责人

Tel: 13760211643 http://bourneli.github.io Email: 524052035@qq.com

## 教育

2009 - 2011 武汉大学 | 国际软件学院 | 硕士

2005 - 2009 武汉大学 | 国际软件学院 | 学士

## 工作

## 2020.05 - 现在 腾讯 (新加坡/深圳) | 游戏海外买量算法组长

- 服务腾讯海外发行的 BR, MOBA 和 MMO 等业务。
- 研发大数据受众挖掘定向算法,显著提升 UA ROI。
- 发明 SKAN iOS 后链路效果评估算法,并且申请了技术专利。
- 构建 AIGC 视频素材生产管线,能够生产混剪/虚拟人/内录/UE/平面等素材;利多模态模理解和数据分析等手段进行进行数据驱动素材制作。
- 组建全球三大时区, 多地技术团队, 规模 20人。

#### 2014.07 - 2020.04 腾讯(深圳) | 游戏商业化推荐 | 高级算法工程师

- 开发和维护游戏用户画像体系。
- 研发游戏好友推荐方案、涉及冷启动、熟人扩圈、陌生人交友、兴趣匹配等场景。
- 针对 MMO, MOBA 和休闲品类游戏进行定制化游戏商业化推荐。带团队,规模 4 人。

#### 2013.03 - 2014.06 腾讯(深圳) | 游戏数据分析 | 中级运营开发工程师

- 开发腾讯游戏 BI 报表. 以及定制化数据分析。
- 构建和维护 BI 数据工程底层计算框架。

#### 2011.03 - 2013.02 腾讯(深圳) | 互联网产品测试开发 | 初级测试开发工程师

- 开发基于 LAMP 技术栈的内部测试系统。
- 开发协议测试工具,以及 CI/CD 工具。

## 爱好&习惯

时而I人、时而E人。不抽烟、不喝酒。喜欢篮球、徒手健身、游泳和滑雪等体育活动。