



全球云计算开源峰会 2017 中国·北京
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBLE CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

GitHub 开源指南 深度解读

开源之道：适兕



扫描，直达站点



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源

GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT





云计算开源产业联盟
Cloud Computing Open Source Industry Alliance

全球云计算开源峰会 2017

中国·北京

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBLE CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

如果离开了开源软件，我们今天所看到的互联网将不复存在。

—— Chris DiBona ， Google开源总监



关于我



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- UMC1oud技术顾问
- 开源信徒
- 技术作家
- 博客作者
- 开源文化布道师
- Linuxer, Pythonic
- 开源指南中文维护者



开源已成主流



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- 招商银行以银牌会员加入Linux基金会
- 微软在GitHub的贡献者数量：16419
- Google为开源架设了新站点
- 机器学习框架全开源：TensorFlow……
- AT&T加入Linux基金会
- IBM 宣布区块链和kubernetes开源云服务
- ……





云计算开源产业联盟
China Cloud Computing Open Source Alliance

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

如何加入 / 融入开源？

每个人都喜欢主流！



开源指南



全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 如何参与开源做贡献
- ◆ 领导力、治理
- ◆ 如何启动一个开源项目
- ◆ 赚钱
- ◆ 寻找用户
- ◆ 行为准则
- ◆ 社区运营
- ◆ 衡量标准
- ◆ 维护者最佳实践
- ◆ 法律常识



两个视角



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新机遇
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

个人

（开发者、管理员、咨询顾问、技术支持等）

企业

（互联网、传统企业、软件公司等）



个人路线

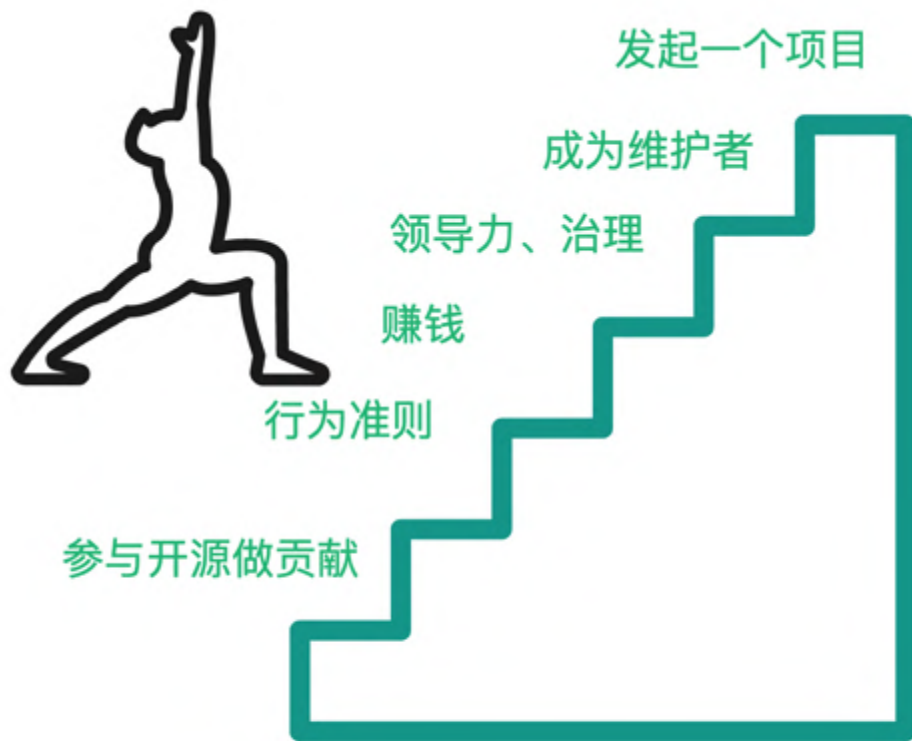


云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源

GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT



如何为开源做贡献

- ◆ 为何要为开源贡献力量？
- ◆ 贡献的具体含义是什么
- ◆ 根据项目定位自我
- ◆ 寻找打算做贡献的项目
- ◆ 如何提交成果
- ◆ 在提交完之后需要善后事宜



行为准则



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会 2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 没有规矩无以成方圆
- ◆ 风格、文化
- ◆ 目标是生产效率
- ◆ 不要过分的教条而官僚化



通过为开源工作获得报酬



全球云计算开源峰会 2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 为何会有人寻求经济上的支持
- ◆ 你的时间是最宝贵的，理应得到资助
- ◆ 为何会有人寻求经济上的支持
- ◆ 建立经济上的支持



开源的法律保护



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- 开源本身是得益于知识产权的
- 选择一个许可协议
- 注意项目中的依赖



维护者最佳实践



全球云计算开源峰会 2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- 身为一名维护者意味着什么？
- 将流程文档化
- 学会拒绝他人
- 有效利用社区
- 能交给助手就交给助手
- 该停下歇会就歇会
- 首先要照顾好自己



企业视角



云计算开源产业联盟
Cloud Computing Industry Alliance

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT



发起一个开源项目



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会 2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 什么是开源，为什么要开源
- ◆ 先问自己：是否该发起自己的开源项目
- ◆ 发起自己的开源项目
- ◆ 为项目命名及设立品牌
- ◆ 发起项目之前的检查项



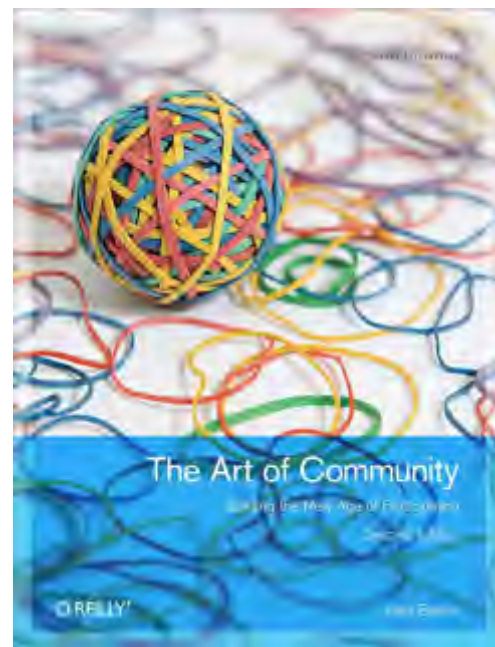
打造受欢迎的社区



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 设置项目
- ◆ 社区Growth
- ◆ 解决冲突



为项目寻找适合的用户



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会2017
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 四处传播
- ◆ 发出自己的声音
- ◆ 帮助人们找到并关注你的项目
- ◆ 到项目成员线上 / 下经常去的地方



法律保护



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会 2017

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源

GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- 开源要感激知识产权



开源衡量标准



云计算开源产业联盟

全球云计算开源峰会 2017

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源

GLOBAL CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

- ◆ 为什么要有衡量？
- ◆ 发现
- ◆ 使用
- ◆ 留住人才（重点）
- ◆ 维护者活跃度



领导力与社区治理

- 开源项目中通常都有那些角色
- 该如何将这些领导力角色正规化
- 何时该赋予提交者权限
- 对于开源项目来说有那些常见的治理结构
- 当我创建开源项目时，需要专门撰写一份治理文档吗？
- 公司员工该如何开启提交贡献之旅
- 我是否需要一个法律实体来支持我的项目？



全球云计算开源峰会 2017 中国·北京
聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBLE CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

开源让中国与世界更加同步。

——吴晓敏（Forrest大中华区副总裁）





全球云计算开源峰会 2017

聚合云计算新势力，拥抱全世界新开源
GLOBLE CLOUD COMPUTING OPEN SOURCE SUMMIT

中国·北京

Thanks For Your Listening!

