

最值得关注的20个优秀企业技术博客

摘要：想获得第一手的新闻线索但无从下手？想确认最准确的行业动态但找不到来源？InfoQ编辑们的日常工作就是在第一时间内搜索、更新来自四面八方的新闻线索，收集最有价值的新闻信息。



想获得第一手的新闻线索但无从下手？想确认最准确的行业动态但找不到来源？InfoQ编辑们的日常工作就是在第一时间内搜索、更新来自四面八方的新闻线索，收集最有价值的新闻信息。现在，向大家推荐InfoQ编辑们最常去的20个优秀知名企业技术博客，如果您对行业内最新技术感兴趣，请一定要关注这篇文章。

1. [Twitter](#)

Twitter是一家美国社交网络及微博客服务的网站，是全球互联网上访问量最大的十个网站之一。这是Twitter官方推出的技术博客，经由Twitter工程研发团队所维护管理，第一时间发布一手的有关Twitter的技术、工具以及活动信息。向业内外人士展示Twitter背后的工具、产品。还包括受到大家强烈关注的，Twitter发布的开源产品信息介绍。

2. [LinkedIn](#)

作为全球最大的职业社交网站，LinkedIn 会员人数在世界范围内已超过 3 亿。这是LinkedIn旗下的科技博客，涵盖的内容非常丰富。从各个方面详细地介绍了LinkedIn技术人员如何使用高度结构化的数据来完成LinkedIn的搜索功能、社交图谱以及机器学习系统。此外，还有对于其工程研发团队所创造、管理和使用的开源产品细致化讲解。另外还包含精彩博文，有关于LinkedIn背后的技术背景、团队开发人员介绍等等您都可以在这里一网打尽，非常值得我们学习借鉴。

3. [Facebook](#)

Facebook是美国的一个社交网络服务网站，是世界排名领先的照片分享站点。这是一个全面展示Facebook所使用的技术、最新产品动态和线下活动的网站。是对于Facebook所有运营平台，囊括安卓、iOS、网页端以及后台管理的所有运用的开源产品的罗列。您不能错过最前沿的Facebook最新技术活动介绍，以及针对Facebook开发团队最佳实践的博文。

4. 谷歌开源

谷歌，是一家美国的跨国科技企业，致力于互联网搜索、云计算、广告技术等领域，开发并提供大量基于互联网的产品与服务。这个科技博客发布了Google所有的开源产品项目的新闻消息，并会及时更新开源软件的开发信息。Google是支持开源运动的最大公司之一，如果您想第一时间了解新开源的产品，学习Google的实践经验，及时掌握Google的核心关键技术，向Google开发团队表达自己的建议，那这一定会是您最好的去处。

5. NGINX

Nginx是一款轻量级的Web 服务器/反向代理服务器及电子邮件（IMAP/POP3）代理服务器，并在一个BSD-like 协议下发行。中国大陆使用NGINX网站用户有：百度、新浪、网易、腾讯等。在NGINX的技术博客，您可以看到NGINX的新闻、技术信息和科技交流活动安排。对于NGINX的技术发布、核心技术信息都在这里一一呈现。关注这个微博，您可以第一时间看到有关于NGINX的技术咨询。如果您对这个高性能的HTTP和反向代理服务器非常感兴趣，请您一定要关注它！

6. O'Reilly

洞悉、分析和研究新兴技术是其宗旨。该博客有请O'Reilly公司的专栏编辑，撰写各个领域的技术类文章。迎合技术开发者的需求，追踪最前沿技术，每篇文章定位读者精确，您可以选择自己最感兴趣的方面进行阅读。

7. OpenDNS

OpenDNS长期以来致力于为广大个人用户以及商务企业用户和公共领域提供免费的域名解析服务。在OpenDNS Engineering博客上，您可以找到该公司设计的这个全球最大安全网络的相关技术资料。博客上提供了独家的技术见解，谈论了该公司文化，并发布技术活动信息。您可以与OpenDNS开发团队的工程师探讨如何消除恶意软件、网络钓鱼等等的技术。有关具体的技术创新和技术分析，您都可以在博文中找到线索。

8. Netflix

Netflix是一家在线影片租赁提供商。公司能够提供Netflix超大数量的DVD，而且能够让顾客快速方便的挑选影片，同时免费递送。这是Netflix的博客，专注于技术和技术问题。Netflix的技术专家分

享他们创造Netflix service的时候所遇到的挑战、所作出的决定以及所拥有的观点。

9. GitHub

作为开源代码库以及版本控制系统，Github拥有140多万开发者用户。这是由GitHub的一线技术工程师，根据自身开发GitHub环节中遇到的问题、使用的最新技术所撰写的博客。由于作者都是非常经验的工程师，您可以深入了解GitHub后台结构，对您的相关开发一定有很大帮助。

10. Parse

Parse是由YC孵化出来的、专为移动应用提供后台服务的云计算平台，为开发者包办繁琐的后台服务，让开发者只需专注于具体的开发工作。这里分享最新的Parse开发者的开发经验。在这个博客中，你可以零距离学习Parse最新技术，深入探究Parse的技术活动，甚至可以向Parse的技术开发者提问任何你感兴趣的问题。还提供视频选段，全方位直击最新技术热点。

11. BuzzFeed

BuzzFeed是一个美国的新闻聚合网站，致力于从数百个新闻博客那里获取订阅源，通过搜索、发送信息链接。BuzzFeed的技术博客，主要发布BuzzFeed的产品技术更新，当然也有对于技术核心内容的深入剖析。BuzzFeed的作者编辑们都极具灵感和技能，每篇文章都带有典型的BuzzFeed式幽默，您一定会被其色彩鲜明的配图和极富特色的语言文字所吸引，是非常具有吸引力的一个别具匠心的博客！

12. Spotify

Spotify是全球最大的正版流媒体音乐服务平台。截止到2015年1月，Spotify已经拥有超过6000万的用户，其中1500万为付费用户。具有如此大的用户基数，其后台技术自然不容小视。在这个Spotify的官方技术博客，您可以看到Spotify的技术人员如何处理遇到的问题。所有的博文都由Spotify的工程技术人员亲自撰写，其专业性和权威性都得到了很大的保障。相信这些最前沿的技术分享一定能让您有所收获！

13. Yelp

Yelp是美国最大的点评网站，其极快的增长速度、极大的扩张趋势都离不开背后强大的技术支持。这个Yelp的技术博客，邀请到开发团队的工程师，来分享Yelp所运用到的各项先进算法技术。您可以看到Yelp技术人员如何解决技术问题，Yelp团队发布的开源产品等等。

14. Instagram

Instagram是一款最初运行在iOS平台上的移动应用，以一种快速、美妙和有趣的方式将你随时抓拍下的图片分享彼此。Instagram旗下的科技博客，在这里分享了Instagram技术人员的开发见解。这是最好最直接地了解Instagram背后技术的博客平台。最早仅由五名技术人员打造的系统，现在当然是今非昔比。这里提供的不仅仅是对于关键技术的介绍，更有Instagram技术人员非常值得借鉴的开发经验。

15. Pinterest

Pinterest堪称图片版的Twitter，用户可以将感兴趣的图片在Pinterest保存，其他用户可以关注，也可以转发图片。每天数以百万计人次在使用Pinterest，即使是小问题也会变成巨大的挑战，所以这个技术博客详细地介绍了开发环节中问题的解决方案。同时，您可以了解到其最新开源产品，有机会深入剖析Pinterest运用的技术细节。

16. Dropbox

Dropbox是最实用且免费的云存储软件。每天全世界有亿万用户正在使用Dropbox,它提供在电脑、手机、平板,甚服务器上同步、备份或共享文件资料。Dropbox的科技博客，会时常发布一些Dropbox的新产品和新功能详细介绍。每篇文章讲解地非常详细，方方面面的细节也非常到位。

17. CloudFlare

CloudFlare是一家美国的跨国科技企业，总部位于旧金山，在英国伦敦亦设有办事处。CloudFlare以向客户提供网站安全管理、性能优化及相关的技术支持为主要业务。CloudFlare的技术博客，分享CloudFlare技术专家的想法和心得。网站更新非常频繁，您可以了解CloudFlare背后的先进技术。

18. Airbnb

Airbnb是一款全球化的社区服务型网站，主要为游客寻找提供优质的民宿环境。其旗下技术博客由几个部分组成：代码（分析前沿Airbnb开发环节中遇到的问题和挑战）、科技讲座（邀请Airbnb资深工程师讲解技术问题）、开源（分享Airbnb各个细节所用到的开源产品）、新闻（Airbnb实时技术更新）以及数据（解析Airbnb数据归档）。

19. Uber

Uber(优步)是一款全球即时用车软件,已覆盖全球55个国家,300多个城市。Uber旨在为大家带来更安全舒适的出行方式,让城市更方便快捷。Uber的技术博客，及时更新介绍Uber背后的精良算法和

产品设计，提供对其核心算法和服务技术的剖析，分享了Uber技术发布和其开源项目。

20. AWS

AWS即Amazon Web Services，是亚马逊（Amazon）公司的云计算IaaS和PaaS平台服务。AWS的技术博客涵盖的内容非常丰富，有AWS服务支持，在国内外知名公司的用例分享，成熟的服务与应用平台架构分析，旗下技术产品更新发布，AWS优秀开发者介绍等等内容，只要您能想得到的方面都可以在上面找到相应解答。博文都是有请AWS自身技术开发人员撰写，以其独到的视角、犀利的文字，向您一一展示AWS技术的魅力所在。

免责声明：

1. SDK.cn遵循行业规范，任何转载的稿件都会明确标注来源和链接。
2. 转载目的在于传递更多信息，并不代表SDK.cn赞同其观点和对其真实性负责。如涉及作品内容、版权和其它问题，请在30日内与本网联系，我们将在第一时间删除内容。
3. SDK.cn的原创文章，请转载时务必注明文章作者、链接和"来源：SDK.cn"。
4. 作者投稿可能会经SDK.cn编辑修改或补充。