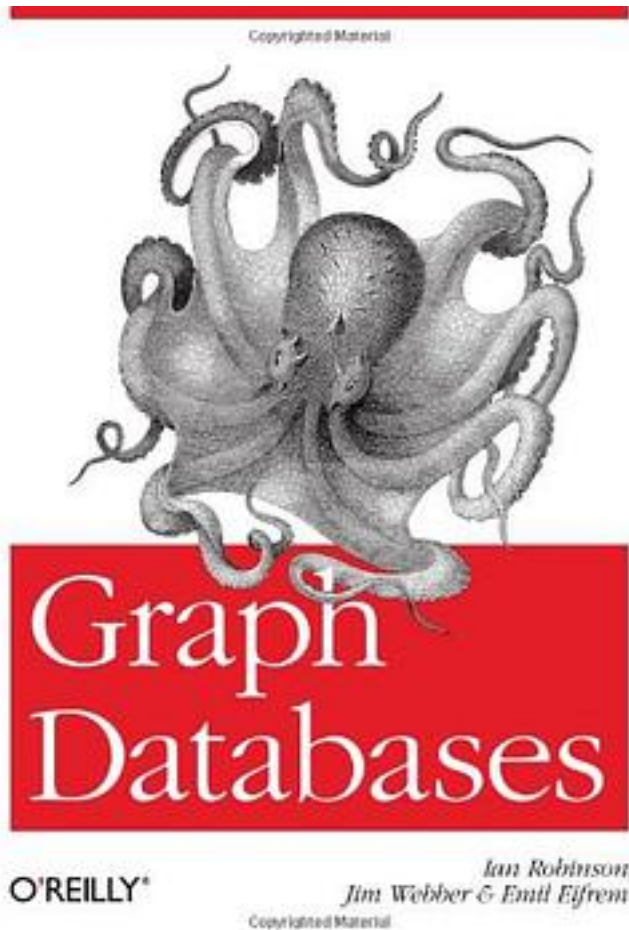


Graph Databases



[Graph Databases_下载链接1](#)

著者: Ian Robinson

出版者: O'Reilly Media

出版时间: 2015-7-5

装帧: Paperback

isbn: 9781491930892

作者介绍:

Ian Robinson致力于研发Neo4j图数据库的未来版本，他曾任Neo Technology公司的客户成功总监，与客户并肩设计和开发图数据库解决方案。他是REST in Practice (O'Reilly) 一书的共同作者，还是REST: From Research to Practice (Springer) 和Service Design Patterns (Addison-Wesley) 的内容贡献者。他的博客是http://iansrobinson.com，Twitter账号是@iansrobinson。

Jim Webber博士是Neo Technology公司的首席科学家，他研究最新的图数据库并开发开源软件。在这之前，Jim研究像Web这样大规模的图来建造分布式系统，这也使得他成为REST in Practice (O'Reilly) 的作者之一。Jim在开发社区很活跃，定期出现在世界各地。他的博客是http://jimwebber.org，常用的Twitter账号是@jimwebber。

Emil Eifrem在2000年去孟买的飞机上勾画出了属性图模型的框架。现在他是Neo Technology公司的CEO，同时也是Neo4j项目的共同创始人，专注于建设和传播图数据库。致力于可持续开源软件，Emil指引Neo在提供免费软件和商业效益之间走向平衡。他想用图拯救世界，还想在10年内拥有拉里·埃里森那样的游艇。Emil的Twitter是@emileifrem。

刘璐，软件开发工程师，就职于ThoughtWorks，专注于软件开发领域，对数据存储领域有浓厚兴趣。

梁越，前端工程师，就职于ThoughtWorks，对前后端开发都有涉猎，有在大型项目中应用图数据库的开发经验。

目录:

[Graph Databases 下载链接1](#)

标签

计算机

数据库

复杂网络

英文版

美国

數據庫

图数据库

人工智能

评论

有些内容还不如官方文档

翻翻就好，不值得细读。

[Graph Databases 下载链接1](#)

书评

[Graph Databases 下载链接1](#)