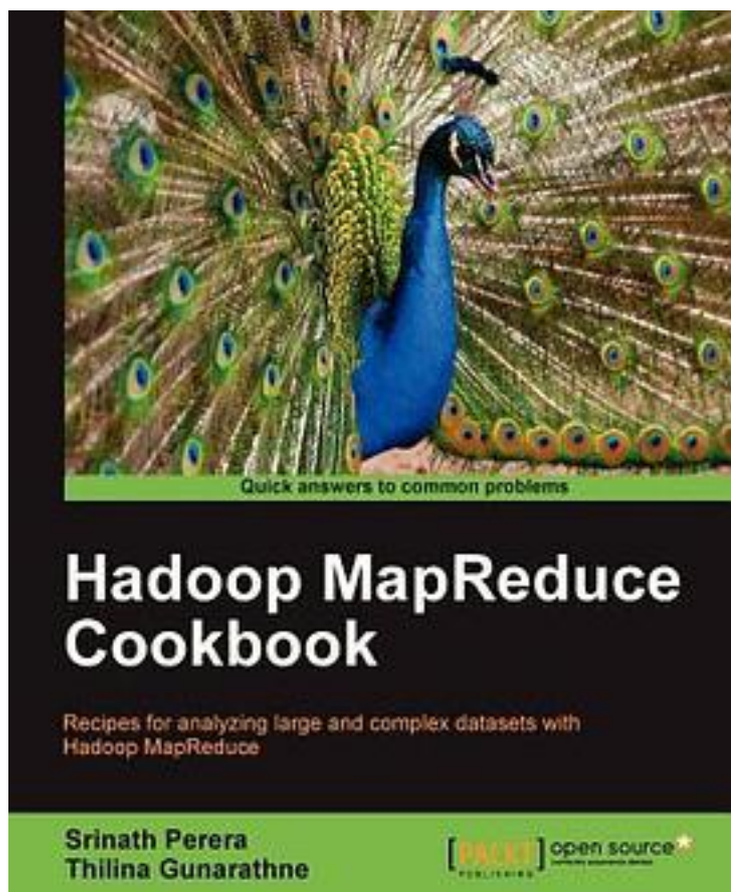


# Hadoop Mapreduce Cookbook



[Hadoop Mapreduce Cookbook\\_下载链接1](#)

著者:Perera, Srinath; Gunarathne, Thilina;

出版者:

出版时间:

装帧:

isbn:9781849517287

作者介绍:

作者介绍

Srinath

Perera是WSO2公司的高级软件架构师，与CTO一同全观整个WSO2平台架构。同时，他也是斯里兰卡软件基金会的一位研究科学家，并作为访问学者在莫勒图沃大学计算机科学与工程系授课。他是Apache Axis2开源软件项目的联合创始人，他自2002年以来一直参与Apache Web Service项目，并且是Apache软件基金会和Apache Web服务项目PMC的成员。Srinath也是Apache Axis、Axis2和Geronimo开源项目的committer。

他在美国印第安纳大学伯明顿分校获得博士和硕士学位，在斯里兰卡莫勒图沃大学获得了计算科学与工程学士学位。

Srinath已经撰写了许多技术文章和同行评审的研究文章，可以从他的个人网站找到更多细节。他还经常在技术会议上做演讲。

他长期研究大规模分布式系统。他的日常工作与大数据技术（如Hadoop和Cassandra）结合很紧密。他还在莫勒图沃大学研究生班教授并行计算，主要是基于Hadoop。

Thilina Gunarathne是印第安纳大学信息与计算学院博士。他在使用Apache Hadoop以及大规模数据密集型计算技术方面有着丰富的经验。他目前的主要工作是致力于研发在云环境执行可扩展的、高效的大规模数据密集型计算的技术。

Thilina发表了很多论文，并且同行评审了很多分布式计算和并行计算领域的研究论文，包括一些在云环境扩展MapReduce模型进行有效的数据挖掘和数据分析的论文。Thilina经常在学术界和工业界会议上发表演讲。

Thilina自2005年以来，在Apache软件基金会下贡献了若干个开源项目，并成为committer和PMC成员。在开始研究生学习之前，Thilina在WSO2公司担任高级软件工程师，专注于开源中间件开发。Thilina 2006年在斯里兰卡莫勒图沃大学获得计算机科学与工程学士学位，2009年在美国印第安纳大学伯明顿分校获得计算机科学硕士学位，2013年获得分布式和并行计算领域博士学位。

译者介绍

杨卓莹

阿里巴巴集团数据平台事业部资深研发工程师。2011年起，在阿里巴巴从事Hadoop五年，集团SQL on Hadoop负责人，Hadoop/Yarn/Hive contributor，开源软件爱好者。

目录:

[Hadoop Mapreduce Cookbook 下载链接1](#)

标签

mapreduce

hadoop

编程

评论

-----  
[Hadoop Mapreduce Cookbook\\_下载链接1](#)

书评

书上的代码bin/hadoopjar hadoop-cookbook-chapter8.jar  
chapter8.MostFrequentUserFinder/data/input1 /data/output1 但作者想表达的意思是  
bin/hadoop(这里多出一个空格)jar hadoop-cookbook-chapter8.jar  
chapter8.MostFrequentUserFinder(这里多出一个空格)/data/input1 /...

-----  
[Hadoop Mapreduce Cookbook\\_下载链接1](#)