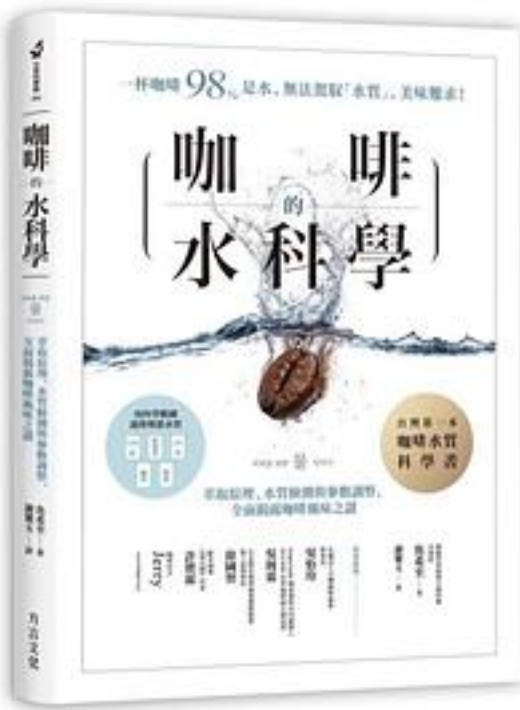


# 咖啡的水科学



[咖啡的水科学 下载链接1](#)

著者:鱼希至

出版者:方言文化

出版时间:2018-5-23

装帧:平装

isbn:9789869617574

一杯咖啡98%是水，无法驾驭「水质」，美味难求!

台湾第一本研究咖啡水质科学书

水质，世界冠军咖啡师的祕密武器

尽管选豆、烘焙、研磨、水温及冲煮手法都已经到位，忽略了「水」——一杯咖啡98%物质，对于极致风味的渴望，终究难以满足。

作者介绍:

鱼希至

毕业于奥克兰大学 (University of Auckland) 。

## ■经历

- 2013首尔创业大学 (Seoul Venture University) 硕士毕，硕士论文《溶于水中的矿物质含量对咖啡感官特性的影响》。
- 2012-2015任WCCK& Golden Coffee Award评审委员
- 2012至今  
进行多场与「溶于水中的矿物质含量对咖啡感官特性的影响」相关的讲座及专栏投稿
- 2015光州广播电台 (GFN) 嘉宾
- 2013-2016曾于奥克兰经营烘焙咖啡馆
- 2016至今E&J公司社长

目录: 鱼希至

毕业于奥克兰大学 (University of Auckland) 。

## ■经历

- 2013首尔创业大学 (Seoul Venture University) 硕士毕，硕士论文《溶于水中的矿物质含量对咖啡感官特性的影响》。
- 2012-2015任WCCK& Golden Coffee Award评审委员
- 2012至今  
进行多场与「溶于水中的矿物质含量对咖啡感官特性的影响」相关的讲座及专栏投稿
- 2015光州广播电台 (GFN) 嘉宾
- 2013-2016曾于奥克兰经营烘焙咖啡馆
- 2016至今E&J公司社长
- . . . . . (收起)

[咖啡的水科学 下载链接1](#)

## 标签

咖啡

韩国

2019

水科学

## 评论

写的挺好的， buffer及离子置换新知识

太专业了 我可能喝不出不同水太大差别 @2019-12-23 15:15:56

槽点太多， 正如封面所说的， “一本书， 98%都是水” 。

没有回答具体咖啡如何调配水的问题

太专业了 我可能喝不出不同水太大差别

挺水， 文献综述吧

大部分时候点到为止， 没有讲明白。有些内容还是有点用

这本书跟咖啡最多五毛钱关系， 韩国人太会骗钱了！

这本书跟咖啡最多五毛钱关系， 韩国人太会骗钱了！

[咖啡的水科学 下载链接1](#)

书评

[咖啡的水科学 下载链接1](#)