

量子江湖·燕子坞（下）



[量子江湖·燕子坞（下）下载链接1](#)

著者:陈怅

出版者:北京联合出版公司

出版时间:2012-10

装帧:平装

isbn:9787550209404

在《量子江湖》中，武功不再是幻想，而是可以理论化、量化、实验化的科学产物。支撑武学的理论基础就是“黄裳—张三丰理论体系”，但又存在着三个无法解释的强大武功：降龙掌法、六脉神剑与凌波微步。这足以撼动江湖的巨大悖论始终困扰着武学理论界，直到一个非比寻常的数学天才少年周远出现。

母亲离奇失踪，身世波谲云诡，周远是个不折不扣的麻烦人物，再加上天生身体有缺陷，无法修习任何武功，只能暗怀悲伤在燕子坞武术学院理论系荒废自己的青春，直到惊天阴谋将他卷入前所未有的巨大危难中。

在整个武林都岌岌可危之际，周远凭借超凡头脑，突破了武学理论瓶颈，发现了迥异于传统武学理论的新武学——量子武学，拉开了轩辕朝武林第三个大时代的序幕……

作者介绍:

陈怅，天涯著名ID，某英语培训机构BOSS级人物。金融硕士毕业后在华尔街从事金融衍生品定价工作。闲时唯爱钻研中国文化，尤爱武侠。受史无前例的金融危机的启发，灵光乍现，窥破“武之神髓，侠之精魂”，破天荒开创量子武学理念，著成奇书《量子江湖》。第一卷《燕子坞》在天涯论坛连载时，数百万读者不停刷新页面等待更新，被网友誉为“大陆新武侠扛旗之作”“金庸之后最好看的武侠小说”。

目录: 第九章 神衰气竭力渐少
第十章 意犹难舍自辛劳
第十一章 相守相望不忍弃
第十二章 誓携旧知返故巢
第十三章 阴雨濛濛梨花渡
第十四章 暗夜遙遙复燕路
第十五章 应使离魂惊梦醒
第十六章 疏影双绝燕子坞
尾声
· · · · · (收起)

[量子江湖·燕子坞（下）](#) [\[下载链接1\]](#)

标签

武侠

小说

量子江湖

物理

陈怅

科幻

中国

武侠小说

评论

豆瓣的推手和水军，问候你家女性安好？？

第一部文字略生滞，但还是能够让人连夜读完，并想看续集的小说。架空背景与理科生狂想的下面，看来走的还是传统金氏武侠的路子。

给好评有蛮多理由的，最大的理由是感（冲）动。可能近来看多了翻译文，难得看到一本中文语法的书（并且文采很好，绝对超出一本网络小说的预期）。也可能他把武侠变成数学游戏，让我想到了我把NBA变成数学游戏，所有的情节招式走向，都可以从公式推导出。想起大学时期，和一个同学聊武侠聊通宵也不够，读这本书就有这种感觉，都是有爱的人啊！

要是能提高一下小说技巧就更好了。

抛出的概念太大，奈何笔力不够，很难自圆其说，武功、高人的形象全low得一比，情节越写越狗血，不忍卒读……

还是太像《倚天》，不过最恨就是一不小心又掉一坑……

收得有点草率，但总体很好看

挺好看了，多给一星，多少年没有像样的武侠看

唉，真想新垣平啊，不纯的武侠也得有技术含量啊，唉，真想凤歌啊，山海经的经是进宫了吗

《姑蘇城》還是值得期待一下的。

真的觉得很垃圾啊。

总觉得许多地方都很莫名，和上相比草率了不少。。。头痛。。。还得写评论。。。

科幻套武侠，一般般了。

「每一个招式组合，都会有至少一个弱点，这就是著名的“风清扬不完备性定理”。武学的世界里不存在完美无瑕、没有漏洞的招术，“独孤九剑”的精髓就是去寻找每个招式必然存在的弱点。」——话说自从我微博上和作者互粉了后就多了件新任务——致力于向作者催稿跪求填坑。

又是一气读完。

新瓶装旧酒而已

点子很有趣，但展开得不有趣。

物理的江湖，哈利波特与密室

等着看姑苏城，并等着看作者怎么写完7本。

本来期待更多、更硬的理论体系的，但是这部小说显然还是以剧情路线为主。上一本里提出的预言等东西本来让人觉得和全书的世界观非常不协调，但到后来引到相对论的体系上去还是做得不错的。

[量子江湖·燕子坞（下）](#) [下载链接1](#)

书评

虽然很久以前就看到过这一系书的名号（当时还看到有人将之与《剑桥倚天屠龙史》并称为两大奇书），但直到上周在书城里看到这套书（同时看到的还有传奇中的传奇《克苏鲁神话》上下两本，世界三大悬疑惊悚大师合力打造的传奇哦，几乎当今所有奇幻魔幻小说都能在这本书里找出…

小说上册让武林读者们惊艳了一把，但漂亮过后，又有什么新招来吸引观众呢。作者一记新招带出了武侠小说的现代写法，但写法归写法，技术不能吃到老，终究要靠内容好。
有一篇评论提出了一个很新奇的想法，说作者到底看了金庸小说多少遍？这的确是个好问题，但这个问题恐怕作者自…

在看到《量子江湖·燕子坞》之前，我一直以为这是一本讲述量子学的专业书，之所以

加上“江湖”两个字，可能是讲述量子发展的缘起、经过和辉煌的过程，写得生动点的话，一般的大学里的专业教授应该能看懂，再专业点，那就估计没几个人能看懂了。我这个人天生不喜欢理科...

[量子江湖·燕子坞（下）](#) [下载链接1](#)