**图 书 推 荐**

**中文书名：《疯狂到位：高风险情境下团队如何协作与创新》**

**英文书名：THE RIGHT KIND OF CRAZY: A TRUE STORY OF TEAMWORK AND HIGH-STAKES INNOVATION**

**作 者：Adam Steltzner**

**出 版 社：Portfolio**

**代理公司：ANA/Susan Xia**

**页 数：256页**

**出版时间：2016年1月**

**代理地区：中国大陆、台湾**

**审读资料：电子稿**

**类 型：经管**

**简体中文本曾授权，目前版权已回归。**

**中简本出版记录**

**书     名：《疯狂到位：高风险情境下团队如何协作与创新》**

**作     者：（美）亚当﹒施特尔茨**

**出 版 社：浙江大学出版社**

**译    者：李文远**

**出 版 年：2016年7月**

**页    数：244页**

**定    价：46.00元**

**装    帧：平装**

**内容简介：**

喷气推进实验室（JPL）是人类历史上众多意义非凡的太空工程的起源地，它负责美国大部分无人驾驶太空探索项目，并一直主导着星际探索工程。当美国航天局（NASA）需要发射“好奇号”——一个重达2000磅的探测器——到1.4亿英里之外的火星表面时，他们向喷气推进实验室求助了。

掌舵这项重任的是一名半路出家的火箭科学家，脑袋里尽是些“3D打印人类”的奇怪想法。表面上看，这本书讲述的是一个疯狂的科学家和一个大胆的太空项目。但透过这个故事，读者能看到一支高效、创新的精英团队是如何养成的：

如何把拥有不同才能、视角的人才聚集在一起，让他们共同解决看似不可能的难题；

如何让团队从基于恐惧做出的决策转变为由好奇心驱使的决策；

如何逃离“小黑屋”——由恐惧、半信半疑、发展方向不明导致的创造力瓶颈；

如何辨析我们何时过于沉浸在自己的想法中，以至无法客观评价，何时又需要捍卫自己的想法；

如何在否决糟糕想法的同时，依然在团队中培养互相尊重的风气；

每一件不同凡响的事情都需要一帮“疯子”。这本书写给每一位希望拥有创新团队的领导者，也写给每一个想要把内心疯狂化为神奇的普通人。

目录：

1 “好奇号”着陆之夜
2 好奇心改变人生
3 凡事持怀疑态度
4 自我授权
5 系统工程师
6 探寻真理
7 暗室
8 最不可能被否决的方案
9 拼图
10 疯狂到位
11 防微杜渐
12 惊险七分钟
后 记
致 谢

**作者简介：**

**亚当﹒施特尔茨（Adam Steltzner）**是英国《自然》杂志十大科学人物之一。美国航天局（NASA）喷气推进实验室顶级火箭科学家，好奇号火星车首席机械工程师，参与设计、构建、测试了火星车的助降器——太空起重机。曾主导木星探测器伽利略号、土星探测器卡西尼号、火星探路者号、火星探测漫游者计划等重大航天项目。同时，他还是一位活跃的演说家，现居美国加州。

**威廉·帕特里克（William Patrick）**是《生命科学》现任总编辑，曾执笔多位名人的回忆录。

**谢谢您的阅读！**

**请将反馈信息发至：夏蕊（Susan Xia）**

安德鲁·纳伯格联合国际有限公司北京代表处

北京市海淀区中关村大街甲59号中国人民大学文化大厦1705室

邮编：100872

电话：010-82504406

传真：010-82504200

Email：susan@nurnberg.com.cn

网址：[http://www.nurnberg.com.cn](http://www.nurnberg.com.cn/)微博：<http://weibo.com/nurnberg>

豆瓣小站：<http://site.douban.com/110577/>