

P  
I G O R  
N  
O  
M  
A  
R  
E  
V

无	思	阵
限	考	方
的	矩	法

2016



Ponomarev Igor

# 无限的思考

矩阵方法

ArtProLab.com

Ponomarev Igor

# LimitlessMind

Matrix Method

ArtProLab.com

解决问题的唯一的方法-就是离开这个问题

Arthur C. Clarke

提交人 Ponomarev I.P.

中文翻译 Qu Ke

## 桑拿（澡堂）的神秘

### 问题

街上有两个人。

一个人身上脏，一个人身上干净。

### 问题

谁会去桑拿洗澡？

### 回答

- 1) 身上脏的
- 2) 身上干净的
- 3) ...

## 桑拿（澡堂）的神秘

---

### 逻辑：

身上脏的去桑拿，身上干净的不用去，身上干净的去没有意义，

+它有正当性，

- 在生活中人的欲望不符合逻辑

### 辩证法：

谁去桑拿洗澡，谁会干净，这就是问什么桑拿的存在。

+在解决问题中，逻辑方法有时没有用。

- 不能作为证据。

### 哲学：

谁去桑拿不都一样吗？

+ 把问题留下，不回答

- 从现实出发，为了自身利益

后现代主义：一切皆有可能，一切都被润许。

### 矩阵的思考：

澡堂来了第三个人， 他等第四个人， 第五个人正在赶过来。

我们为什么坐在这？不是到了我们洗澡的时间吗？

+不去思考这个问题。+尽情运用可能性。+结果是思考的力度。

# 这本书为了谁

茶壶式的人	政治庇护的人	顾问
贝塔男性	家庭主妇	生意人
学者	设计师	你自己

## 这本书为了谁

---

### # 茶壶式的人

如果你自己给自己做了个诊断。

### # 政治庇护的人

愿意重新开始的人

### # 顾问

愿意和他们分享知识的人

### # 贝塔男性

为了占据主导地位，就像《阿尔法》

### # 家庭主妇

发展女性逻辑，身心发展。

### # 生意人

开发产品，人，生意。；

### # 学者

已经掌握了辩证逻辑的人；

### # 设计师

寻找想法，概念和创意的人；

### # 你自己

发展结果，和新成就。

## 你准备好改变了吗？

变的聪明	开发自己的创造力	可以快速的思考
了解自己， 知道自己能干什么	更了解别人	给自己换个环境
改变逻辑模式	丢失所有的朋友	变的更有影响力

## 你准备好改变了吗？

---

这本书中介绍了矩阵方法，这个方法不能保证你的成长，但是由于由于矩阵《3x3》你可以看到外面新的世界，可以用不同的方式做平常的事。我给你能唤醒思维的方法，这本书里的练习和例子，将带给你理解和行动上的新台阶。给你某种启示，和现实世界的研究。

思维的发展-不是谜题的解决方案，是如何倾听来自另一方面的声音。这种思维通常在学习，工作和业务中帮助自己运用实际的方法。-这本书可以开发你的思维，发现新的机会，并且在实际生活中运用他们。

## 内容

1	2	3
前言	背景	范例
4	5	6
原则	规则	例子
7	8	9
例子	实习	支持

# 内容

---

1. 前言	
-谁需要这本书	15
2. 北京	
-外观和表现的方法	35
3. 范例	
-一种新的思维方式	55
4. 原则	
-基础的发展方法	75
5. 规则	
-限制思想范围	95
6. 例子	
-聪明的工具	115
7. 例子	
-应用的方法	135
8. 实习	
-思维的方式和成就	155
9. 支持	
-交流管理知识	175

## 内容

1

1 前言	2 背景	3 范例
4 原则	5 规则	6 例子
7 例子	8 实习	9 支持

# 前言

在这一部分将谈谈这本书的目的，还介绍了该方法的了解的方法。

## 前言

怎样命名这本书	这本书关于什么	组织事件
成功的要素	您不知道什么	如何使用这本书
评论	关于作者	感言

## 怎样命名这本书

Hyper-的思想	新思想	清单类思想
22个接受创新型工作	矩阵方法思考	K-思想
突破性思维	外部思维	无线思维

## 怎样命名这本书

---

- # 该书描述了产生和应用矩阵方法的思想。
- # 矩阵思维是一个新的改变思维的方法
- # 宣言-这是一个可以呼吁所有人的思想在危机时刻
- # 22 接受，这是可以执行知识产权的工具
- # Hyper - 思想超越了传统思想
- # K - 思想可以使人们说一种语言
- # 突破性思维飞跃到一个新的水平
- # 外部思想 不是什么想法 是在现实中发生了什么
- # 无限思想是克服思想的界限

## 这本书关于什么

如何 训练 思想	如何掌握新的思维方式	怎样解决问题和达到目的
怎样学习新的技能和成功的经验	如何储存和记忆信息	学习其他的方法做自己的方法
如何为生意创造可能	如何解决 困境, 冲突和矛盾	如何发展自己的思维

表中的每个单元格中包含的各项原则，这是根据矩阵的思想。

这不只是一个单独的技术和系统的学习，发展方法和得到结果在实际中。

通常，作者告诉读者，他可以从任何章节读这本书。

但是对于这本富有成效的矩阵方法的书涉及到很多方法和实践。

欲了解更多信息，你可以在网站上找到  
[www.ArtProLab.com](http://www.ArtProLab.com)

## 组织事件

地点	事件	客人和客户
程序	组织者和表演者	预算
预期效果	讲义	...

我提议 运用矩阵方法 从一个简单的情况开始，想像一下组织一个研讨会或者 生日，然后想怎么做 ，怎样列名单，邀请谁，列出表格防止忘记东西，或者举行集思广益的回忆和思想，尝试一个矩阵活动

## 成功的要素

懂得成功	健康	个人素质
通信	智慧	关系和联系
专业技能	市场条件	命运和 X条件

这本书对于那些可以实现的目标，提出解决方案，并负责解决冲突，和创建新的东西，发展思维有助于理解他们的能力。

但是成功不仅取决于知识产权的能力，而且要理解成功的结构：健康，个人素质，人际技巧，关系，和其他的专业能力，要考虑市场条件，和运用各种隐身。不要急于购买这本书，要学会思考。

## 您不知道什么

如何创建一个创新公司？	怎样在脸书上赢得朋友？	如何赢得市场？
如何安装 Windows？	如何在谷歌地图上找到你的追踪器？	苹果选什么颜色，白色还是黑色
如何创建 «Alfa-Man»	怎样把灵魂卖给魔鬼	怎样才能接触到外星人？

我想说，这本书刚开始会让人摸不到头脑。我不会告诉你如何创建一个创新的想法，如何吸引投资者，我也不会告诉你买苹果是买白色还是黑色，你可以读完这本书学习Hyper-的思想，你会自己找到所有答案，学习如何使用矩阵思想。

## 如何使用这本书

随机会议	最简单	晚上阅读
心灵口香糖	参考	自学
建立模型	管理知识	你的信念

## 如何使用这本书

---

### 1. 随机会议

- 靠近这本书，当你准备好，这本书就在你的旁边

### 2. 最简单

- 买这本书作为礼物，你会找到自己的工作方法。

### 3. 晚上阅读

- 会改变你的潜意识和睡眠

### 4. 心灵口香糖

- 锻炼每一天，让自己和企业处于最佳状态。

### 5. 参考

- 了解如何应用思维技术

### 6. 自学

- 建立系统的知识，确保增长的结果。

### 7. 建立模型

- 研究和创建自己的概念。

### 8. 管理知识

- 管理知识：搜索，正式化，保存和使用。

### 9. 你的信念

- 可以用自己的方法，找到自己的路。

## 评论

<b>Andrey Kuznetsov</b> (作者)		
	<b>Alexey Erpylov</b> (专家)	
		<b>Leonid Grigoriev</b> (管理者)

## 评论

---

I.

这本书可以 改变你的生活，它是一个 动力，改变你的思想和看法，学习这本书的 矩阵方法。

Andrey Kuznetsov (作者) [7905415@mail.ru](mailto:7905415@mail.ru)

II.

方法可以很容易提高管理概念和商业模式，创新业务。

PhD Alexey Erpylov (专家) [yerpylov@gmail.com](mailto:yerpylov@gmail.com)

III.

这本书是一个 伟大的 工具和方法，帮助人们解决问题 ，在 日常生活中它会帮助人开展自己的业务。

Leonid Grygoriev (管理者) [grigoriev@russicon.com](mailto:grigoriev@russicon.com)

## 关于作者

<b>IGOR Ponomarev</b>	PhD 高级教员， 工作因素	莫斯科 大学经 济系
解决方案	组织行为	业务管理
MARGIN GAME	BUSINESS -TARO	CUBE Inc.

## 关于作者

---

### **IGOR PONOMAREV**

PhD 2001，高级教员，工作因素  
《影响工作的动力》

高级教员，  
组织管理办公室，  
莫斯科国立大学经济系。

#### 作者课程：

《管理决定》；  
《组织行为2.0》；  
《业务管理》；  
《领导的概念和团体的动态》。

#### 作者和主持人的商业游戏：

MARGIN GAME — 金融战略游戏；  
BUSINESS-TARO — 管理游戏；  
CUBE Inc. — 生产游戏。

# 感谢

父母	老师	妻子
朋友	同时	学生
第一位读者	编辑	出版商

## 感言

---

这本书我想感谢很多人，首先是我的父母和老师，感谢妻子的激励，并相信我和我的想法。

我还想感谢我的朋友，同时和同学他们对我的支持，有建设性的对话，帮助我找到答案，非常宝贵的帮助给了我的第一个读者和与我讨论矩阵方法思想的人，感谢所有的人，没有你们的参与，很难完成这本书。

## 主要内容

2.

1 前言	2 背景	3 范例
4 原则	5 规则	6 例子
7 例子	8 实习	9 支持



这部分你会了解作者的矩阵  
方法

## 背景

矩阵的价格和质量	思想的序幕	矩阵题目 HRM
两个因素	通讯矩阵	矩阵的反逻辑
«2×2»矩阵	临界点	形成的方法

## PostScript与

**通信和共享**

**他们的故事用**

**技术的矩阵的思想，**

**成果和成就**

写上 [ponip@ArtProLab.com](mailto:ponip@ArtProLab.com)

**额外信息**

**关于方案和项目的作者**

上 [www.ArtProLab.com](http://www.ArtProLab.com)

**可以继续...**

注意到:\_\_\_\_\_


想法: \_\_\_\_\_


对于问题:\_\_\_\_\_


# 无限的思考

矩阵方法

可以继续...

Part 2

coming soon...

[ArtProLab.com](http://ArtProLab.com)