

共享办公空间

[美] PDR设计事务所 编
齐梦涵 译

COLLISIONS.



GUANGXI NORMAL UNIVERSITY PRESS
广西师范大学出版社

images
Publishing

PDR

共享办公空间

[美] PDR设计事务所 编
齐梦涵 译

广西师范大学出版社 · 桂林 · **images**
Publishing

图书在版编目(CIP)数据

共享办公空间 / 美国 PDR 设计事务所编; 齐梦涵译. —桂林:
广西师范大学出版社, 2017.1
ISBN 978 - 7 - 5495 - 9210 - 4

I. ①共… II. ①美… ②齐… III. ①办公室—建筑设计
IV. ①TU243

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 287845 号

出 品 人: 刘广汉

责任编辑: 肖 莉 齐梦涵

版式设计: 吴 迪

广西师范大学出版社出版发行

(广西桂林市中华路 22 号 邮政编码:541001)
(网址: <http://www.bbtpress.com>)

出版人: 张艺兵

全国新华书店经销

销售热线: 021 - 31260822 - 882/883

恒美印务(广州)有限公司印刷

(广州市南沙区环市大道南路 334 号 邮政编码:511458)

开本: 787mm × 1 092mm 1/12

印张: 20 $\frac{1}{3}$ 字数: 30 千字

2017 年 1 月第 1 版 2017 年 1 月第 1 次印刷

定价: 268.00 元

如发现印装质量问题, 影响阅读, 请与印刷单位联系调换。

伟大思想诞生之前
那顿悟的时刻
直觉的感召
突如其来的洞察
当所有碎片拼合到一起
碰撞随之发生
为心灵和思想干杯
是它们塑造了人类工作的天性

目录

6 序言

史蒂文·冈萨雷斯 (Steven González)

8 前景

劳里·古德曼·兰普森 (Lauri Goodman Lampson)

10 人际间的化学反应

20 思想的碰撞

114 团队活力

180 碰撞网络

238 世界的碰撞

243 致谢

244 图片版权信息

共享办公空间

[美] PDR设计事务所 编
齐梦涵 译

广西师范大学出版社 · 桂林 ·
images
Publishing

目录

6 序言

史蒂文·冈萨雷斯 (Steven González)

8 前景

劳里·古德曼·兰普森 (Lauri Goodman Lampson)

10 人际间的化学反应

20 思想的碰撞

114 团队活力

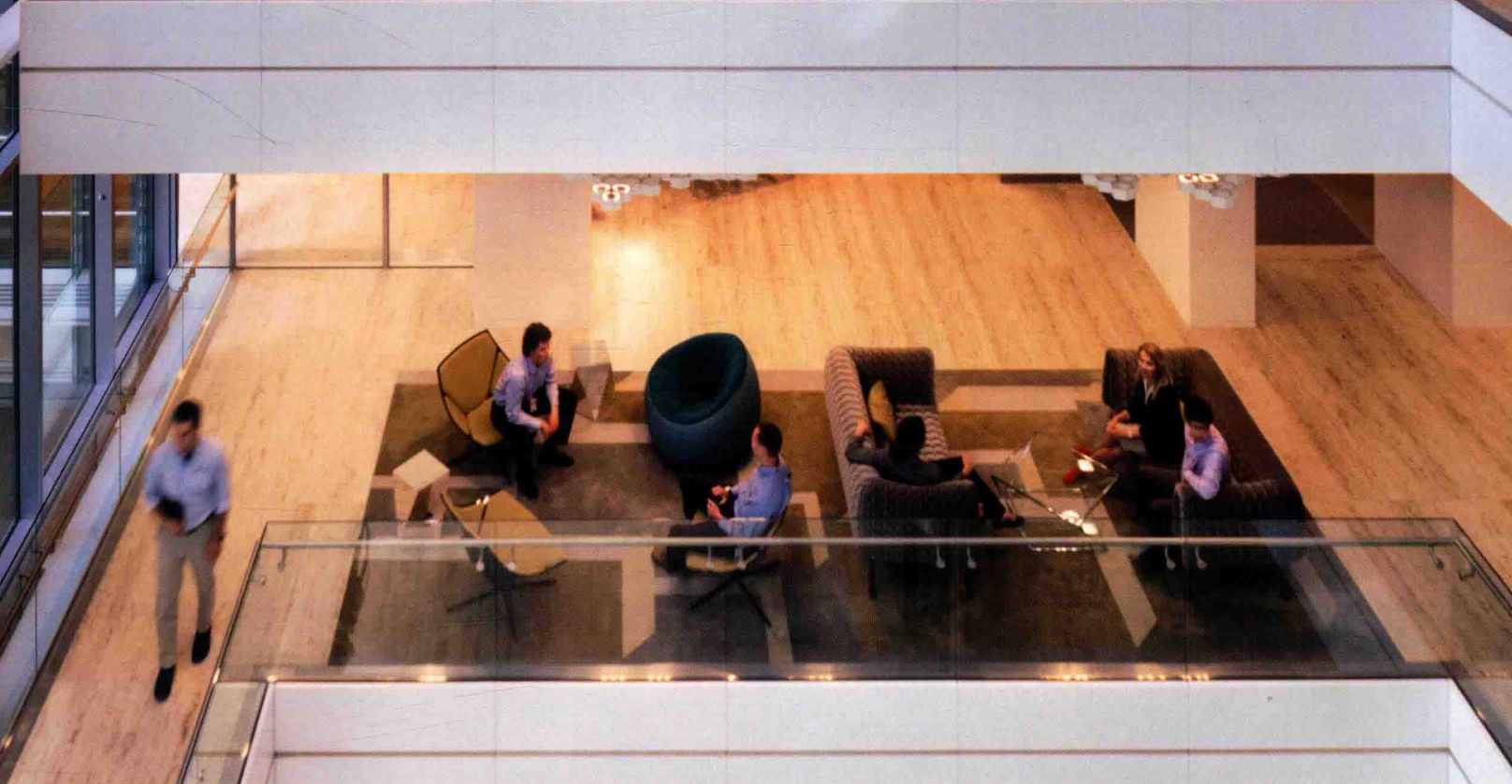
180 碰撞网络

238 世界的碰撞

243 致谢

244 图片版权信息

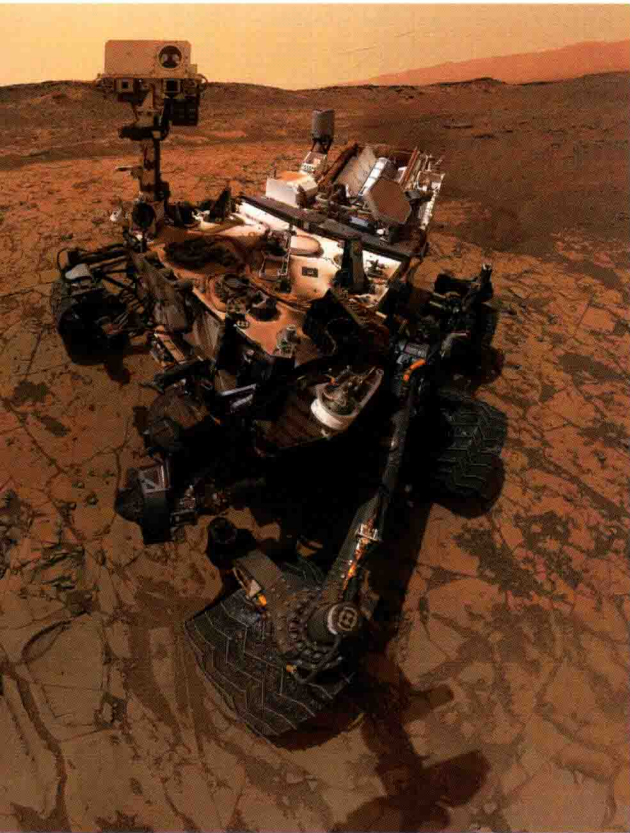
伟大思想诞生之前
那顿悟的时刻
直觉的感召
突如其来的洞察
当所有碎片拼合到一起
碰撞随之发生
为心灵和思想干杯
是它们塑造了人类工作的天性



序言

史蒂文·冈萨雷斯 (Steven González)

德克萨斯州休斯顿，美国航空航天局约翰逊航天中心战略伙伴关系办公室副经理

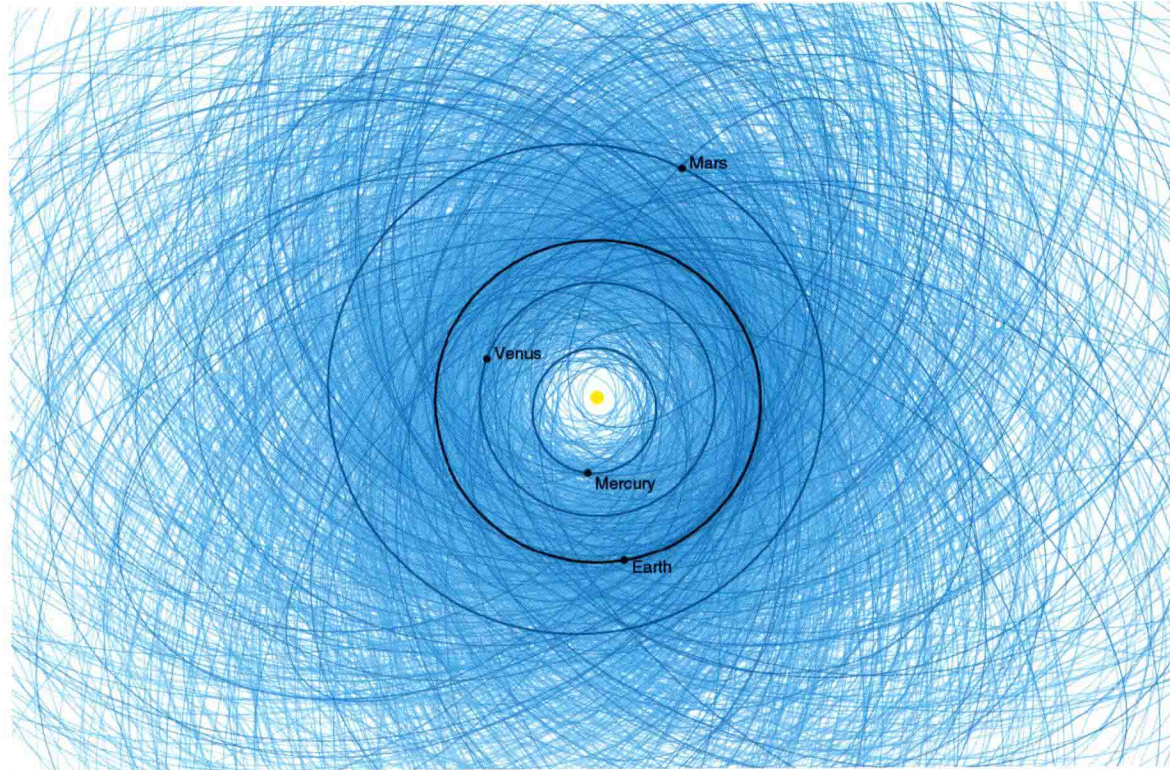


在太空里，我们要尽最大努力避免与轨道上漂浮的那些残骸发生碰撞，但是在地球上，一切就不同了。在约翰逊航天中心，我们主动打造了一个我们的工程师和科学家能够每天进行思想碰撞并且促使伟大想法产生的工作环境。

我们把公共空间转变为相互学习共同协作的区域。我们效仿高新区中联合办公区的格局创建了“1958”，它

是一个灵活开放的工作空间，工程师们可以在这里互相交流各自的想法。现在我们鼓励员工们走出他们各自的办公室，到一个更加放松和富于创造力的环境里去会面沟通，这样的环境促进着人类太空探索所需要的思考与发现。在这里，创新发明蓬勃发展。

我们所寻求的解决方案是复杂的，同时要求具备多学科的视角。空间探索促使我们不断拓展传统思维的疆界，



我们现在比以往任何时候都更能不断地意识到工作空间如何有效地支持我们每天的工作。我们工作的环境促成了不同学科之间那些意义重大的思想碰撞，并为火星探索任务带来了许多新想法与新发现。

对于我们拓展人类在太空的生存空间这项任务来说，不断推动前沿科技的发展是必不可少的。当我们的工程师和科学家们把起初看来完全不相干的

两种发展前景同时放到一起时，真正的创造力和革新便产生了。我们的工作环境富含这种充满了潜力的碰撞。它能增强我们互相沟通的能力，使我们超越自己原先预想的可能范围，开发新的解决方案。我们的工作场所与发生在其中的思想碰撞为我们成功完成任务作出了巨大的贡献。

上图：已知的对地球存有潜在危险的小行星运行轨道示意图

对面：美国航空航天局的“好奇号”火星车在火星夏普山“莫哈韦”站点的自拍照片。

前景

劳里·古德曼·兰普森 (Lauri Goodman Lampson)

PDR设计事务所董事长



在日常交谈之中，冲突通常是意外的事故，它具有毁灭性的力量，这是你无论如何都想要避免的。而科学领域的碰撞则中性许多，这种碰撞不会产生强有力的效果，而仅仅是在短时期内，对两者及两者以上的参与者产生积极的影响。

在办公空间设计的世界中，PDR设计事务所定义了一种新型的、未经筹划却十分有益的碰撞，它发生在两个或多个人相互沟通时，其产生的结果往往具有革命性。工作场所的碰撞与一般的冲突有相似之处：吵闹及对他人生影响。但是，它也与科学领域里的碰撞有相似之处：安静而能够令人产生共鸣。工作场所的碰撞能为人们带来突然顿悟的时刻，并推动我们的工作向前发展。

PDR设计事务所相信，每个企业都需要知识工作者之间进行思想上的碰



撞，但是想要将这一愿望化为现实，必须具备细致的计划和精确的执行。一个充满活力的办公空间绝不会凭空出现，我们必须努力确保恰好有具备合适知识背景的人进行最有可能产生建设性成果的交流。

PDR设计事务所致力于为办公场所的人们进行思想碰撞而进行设计工作已有38年了。其办公场所战略能够帮助一个企业判定其要想达到下一个创新

水平所需的互动类型。我们的设计师和建筑师运用这些知识，创造具有表演性的工作场所——一个能够鼓励人们进行企业领导者希望他们进行的活动和行为的平台，它将为即将发生的碰撞架设好舞台。

从个体之间的社交互动，到团队活力，再到一家企业的层次结构，PDR设计事务所为企业提供改变工作方式的机会。我们的设计不单能激发人们

之间的合作，也能激发人生的思想碰撞后产生的创新。

人际间的化学反应

CHEMISTRY OF PEOPLE





Collisions in the world of workplace are inspired by the tenets of chemistry, and specifically, collision theory—how and why chemical reactions occur between molecules.



PDR's research and design focuses on the "how" and "why" of human interaction. For us, collisions happen between people, not molecules. Our collisions traffic in idea exchange, culture building, and shifting perceptions; not in forming new chemical compounds.

Collision theory also tells us that as the quantity of collisions taking place increases, so too does the chance of a successful reaction in which new bonds between molecules are formed. The same is true in a humming workplace. Think of every point of contact you have with other people throughout the course of a workday. Every one of those interactions, whether directly related to your work, or of a social nature, is a collision. Increasing the quantity and quality of those collisions, both inside and outside of an organization, improves performance. That's where we come in.