

2018 年刊

# 始于 业于





02

克里斯·尼尔森博士的信

03

改善生活

05

创新科学

07

仁人博爱

11

培养变革

15

聚焦未来



*Pictured: Libby Nelson, R.W. Nelson, Mary Nelson, Dr. Chris Nelson*

## 02

1961年，建明由R.W. 尼尔森和玛丽·尼尔森创立，现已发展成全球拥有2800多名员工的公司，每天让全球超过38亿人从中受益。我的父母从来没有想到他们在爱荷华州得梅因的小公司，有朝一日会影响全球一半以上的人口。今天我们也可以这样说——这只是个开始，更大的机遇还在未来等待着我们。

虽然建明的成功始于R.W.和玛丽的辛勤工作、奉献和创新，但我们不能忽视他们在生活中各个方面所体现的服务型领导力的重要性。每当我了解到建明团队在全球众多项目上取得的进展和向广大民众提供帮助时，我感到责任更加重大。

今年早些时候，我和建明管理团队探访了约旦和叙利亚边境的Za'atari难民营，亲眼目睹了我们与世界粮食计划署（WFP）的全球伙伴关系所带来的积极影响。我们通过与合作——包括世界粮食计划署，仁人家园和世界各地的各种慈善机构——致力于慈善捐赠和服务活动，为人类建设更美好的未来。

我们有丰富的人才和独特的资源储备，让我们得以继续用科学来改善人类健康，为不断增长的人口提供食品，保护我们的自然资源，并为有需要的民众提供服务。我们的激情使我们创造出更美好、更健康、更可持续的改善人类生活的产品。塑造未来始于好奇心、创新、服务型领导、企业责任.....

**让我们始于当下。**

Christopher E. Nelson, Ph.D.  
克里斯·尼尔森 博士, 总裁兼首席执行官

03

# 改善生活

1998年，建明的确立了公司的全球愿景：每天让全球半数以上的人受益于建明的产品和服务，并改善他们的生活。2017年，我们达到了这个令人难以置信的里程碑：每天有38亿人从中受益。在此过程中，我们拥有了500多种特有的产品，成为全球饲料和食品行业以及人类健康、宠物食品、营养品、纺织品和商业园艺市场的全球领导者。我们目前的愿景已经实现，但我们仍将致力未来的可持续发展，这是我们所有业务的重点，我们期待着的下一个重要愿景到来。

我们对员工发展及商业道德的承诺与实践，已经在全球范围内得到关注，并得到以下认可：

- 2018 年人力资源管理模拟奖最佳人才管理实践奖
- 2018 年美国商会企业和社会卓越奖
- 建明印度公司获 2018 年工作场所文化GPTW奖
- 建明印度公司获 2018 年最佳雇主奖
- 建明中国公司获 2018 年十大添加剂品牌
- 建明中国公司获 2018 年全球20大影响力品牌

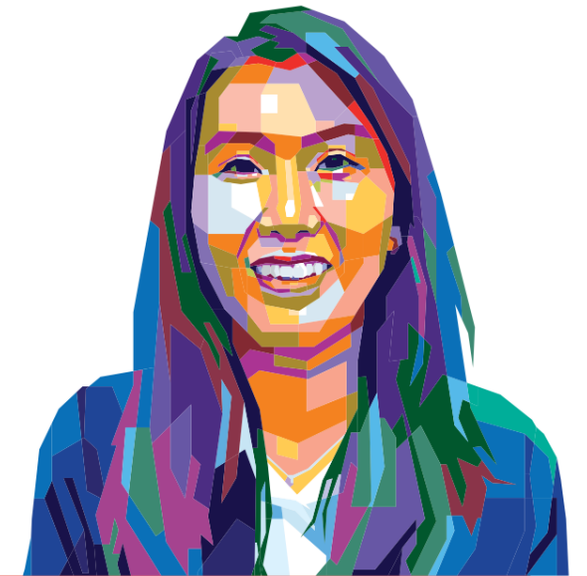
全球超过  
38  
亿人受益于  
建明。



**EVELYN  
CHEW**

经理，人力资源

作为人力资源经理，Evelyn目睹了建明亚洲令人鼓舞的发展历程。在她的指导下，建明亚洲公司在2017年底被评为“亚洲最佳工作公司”之一。Evelyn的团队于2018年继续荣获“人力资源管理奖最佳人才管理实践”及“新加坡美国商会卓越奖”。



05

# 创新科学

到2050年，预计世界粮食产量需要增加70%才能满足全球需求。为了帮助畜禽和水产养殖业提高效率，建明正在探索新的科学创新，以确保未来的人们可以获得健康、可持续的食物供应。我们将继续进入新市场，并为世界的更好发展创造新产品。今年，我们推出了具有创新性的以植物为基础的新产品，来替代以往的合成产品，更加安全、高品质地为客户提供有意义而无添加的解决方案。

## 2018年崭新的聚焦点：

### 建明水产科技

建明的最新水产业务部门致力于帮助饲料公司、水产养殖场和鱼粉生产商提供健康、高效生产的水产品，以期获得更好的增长和持续稳定的经济回报。

### 是否是“建明化工”

建明并购了位于圣马力诺的纺织助剂业务，为牛仔布和服装行业开发创造性的化学品解决方案。

### 建明生物制品

建明和Aptimmune Biologics 正式宣布合作，成立建明生物制品公司，该公司将负责在美国境外生产和销售Aptimmune 专有的Barricade™猪疫苗技术和产品。

### 建明进入加拿大

通过收购位于加拿大魁北克省的长期经销商Agri-Marketing Corp.，建明进一步扩大了其全球业务。建明的该部分新业务将专注于为动物营养和健康市场以及宠物食品和提炼行业提供服务。

### TETRACURB™ ORGANIC

建明作物技术推出其 个OMRI-Listed®产品TetraCURB Organic，以支持产业种植者满足对有机食品、水果和蔬菜日益增长的需求。螨剂和驱虫剂使用独特的植物油混合物



## BRINDHA NARASIMHAMOORTHY

副总监，特种作物、育种和选种作

作为一家致力于创新和想象力的公司，Brindha是建明员工中努力工作、不断创新的典型，Brindha通过开发适合建明业务的优秀杂交品种和改良作物品种，仅在2018年就获得了5项专利，2项RW 银奖和1项RW铜奖，并以取得了商业成功。



07

# 仁人博爱

在建明，我们认为作为全球公民，我们有责任确保我们业务的所有领域都为社会带来福祉。我们的创始人从公司成立之初就建立了这种准则。建明联合创始人玛丽·尼尔森一直专注服务型领导的企业文化。当我们进入新的市场、吸引新的人才时，玛丽和尼尔森家族的愿景就深入人心，不断发展，鼓励我们所有人共同努力，更加仁人博爱。



“我们有责任将我们因努力而获得的一部分回报，再回馈给我们的社会和全世界。”

— Mary Nelson,  
联合创始人玛丽·尼尔森

## 世界粮食计划署

建明和世界粮食计划署在2018年共同帮助了2500万人。十多年来的伙伴关系，建明和世界粮食计划署共同致力于提高全球食品供应链的质量和安全性。我们还共同努力在组织内部制定和实施食品安全管理体系和质量文化。

## 让人道主义成为习惯

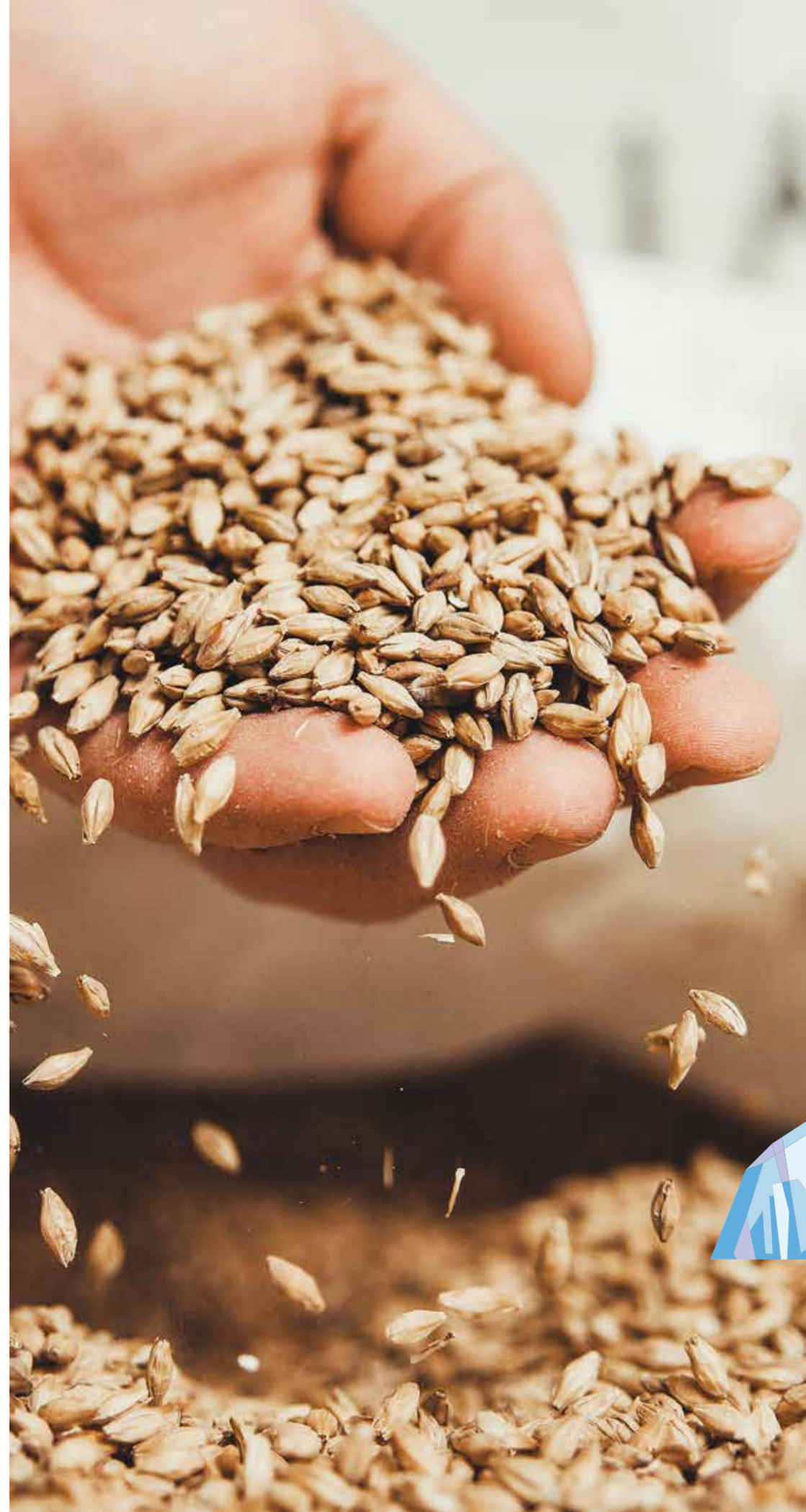
来自世界各地的20名建明员工聚集在巴西东北部的农村，加入了“生命之水”项目，该团队建造了蓄水池，以收集雨水，让家庭获得清洁的日常用水。

## 爱荷华州的青年紧急服务和避难所

虽然我们公司在全球不断发展，但我们始终致力于在全球总部所在的社区中保持强大的根基，并给与大力的支持。在过去的19年里，建明员工每年在爱荷华州得梅因市举办的建明 YESS慈善拍卖会上筹集了近73万美元，捐献给社区。

## JAPFA基金会

企业社会责任（CSR）对我们 在世界任何地方开展业务至关重要。建明 亚洲与JAPFA基金会合作，在印度尼西亚举办CSR活动，以弥合学术界与动物营养和饲料加工技术的工业实践和发展之间的差距。



# MATHIEUX MAILLETTE DE BUY WENNIGER

技术，食品技术

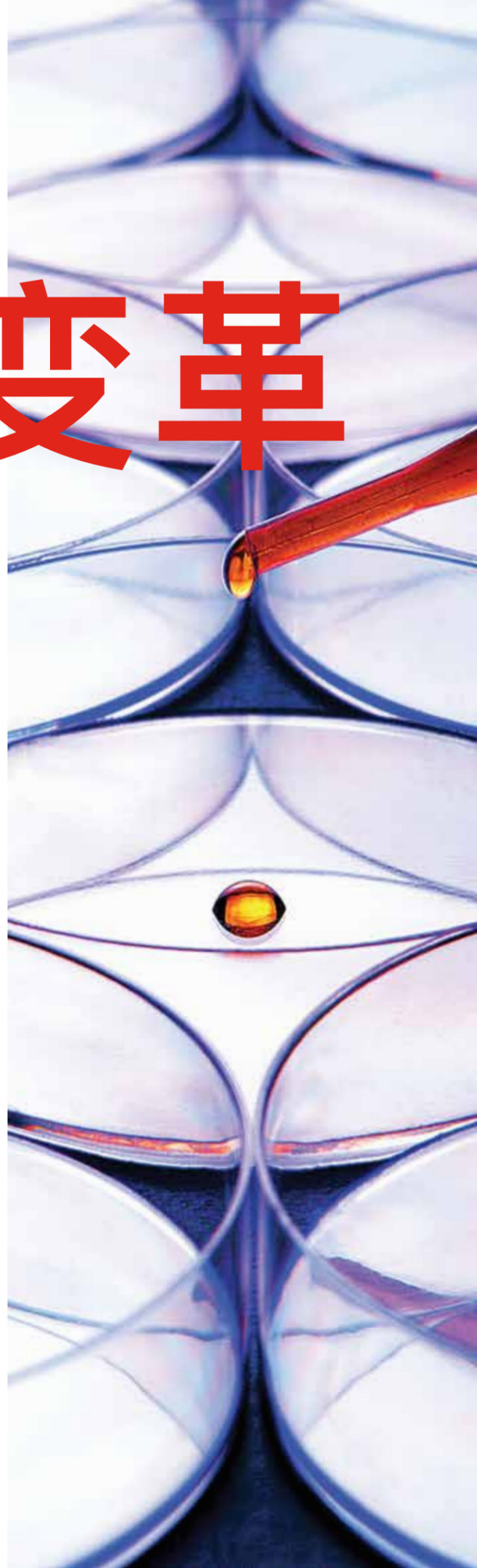
Mathieux有个及其重要的角色，那就是管理建明与联合国世界粮食计划署(WFP)的合作项目。他协助食品安全和质量部门对储存食品进行抽查，进行货架期研究以确定产品的保质期安全，向粮食计划署提供有关食品成分的建议并进行生产研究。Mathieux是一个全球公民化身，为全世界大众服务。



11

# 培养变革

当我们运用想象力，和对科学的不懈追求，来发现更美好世界和解决方案时，我们相信机遇是无穷无尽的。我们致力于成为变革的推动者，并在教育世界方面发挥自己的作用。我们在90个国家和地区开展业务，不断开发和使用我们为客户量身定制的实验室服务计划，使我们能够为客户提供具有超越产品功效的建议，在其业务中更可持续的使用。



## 无抗研讨会

里斯本，葡萄牙

尼尔森 (Nelson) 博士在讨论挑战以及如何努力实现替代抗生素时，建议大家接受抗生素减少和无抗生素肉类生产的观念变革。“我们不应该等到我们拥有完美的解决方案时才行动，而是尽我们所能尽早行动。在建明，我们已经接受了这一变化，并不断致力于新的创新营养解决方案，以帮助解决替代抗生素带来的挑战。”

## KEMINSIGHT EVENT

比利时安特卫普

这次由建明主持的活动汇聚了多名学术界专家，包括饲料和食品安全专家，就如何在整个食品供应链中实现饲料和食品安全、提供最佳安全性和经济回报进行了讨论。

## 世界蛋品日

印度

为了庆祝和宣传禽蛋中高质量蛋白质的重要性，建明团队在印度向客户分发了“难以置信的蛋”的主题海报和相关信息，以展示我们如何努力改善生活质量。

## 改善宠物的生命

德国

建明 Nutrisurance在德国Interzoo全球最大的国际宠物行业展会上推出PRALISUR™— PRALISUR是一种天然产品，支持健康的免疫系统并促进犬肠道健康，满足消费者对营养的不断增长的需求，为宠物健康带来益处。



## 给消费者带来食品解决方案

美国

建明最近推出了迷迭香和抗坏血酸混合物Fortium®RVC，可提高烘焙和零食产品的氧化定性。随着生产商们面临的市场和消费者的不断新需求，建明新的解决方案有助于延长保质期，降低成本并满足了标签的安全要求。

## 丹尼姆可持续发展研讨会

威尼托自由堡，意大利

建明的加门化工很荣幸成为唯一的化工厂家被邀请在ISKO主办的牛仔布教育研讨会上展示服装涂装创新解决方案的公司。

## 非洲猪瘟研讨会

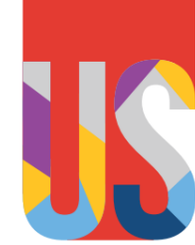
东南亚

建明在泰国曼谷和越南胡志明市分别组织了两次“3D 备战2018非洲猪瘟”研讨会，为农户提供信息和工具，以降低非洲猪瘟在其动物中感染的风险。研讨会重点围绕了农户需要抵御非洲猪瘟的三个核心方面——肠道、饲料和饲养环境。

## 保护大脑健康

圣地亚哥 美国加州

建明的专利酚类产品——留兰香成分Neumentix™在体外研究中证明了在海马体中产生新神经元的能力。研究表明，该成分的天然多酚还具有可以减少氧化应激、保护大脑现有的神经元、并增加神经递质水平等功能。



# DOUGLAS G. REYES

研发助理

在建明，道格拉斯这样的员工是服务型领导理念的实行者，他是建明重建尼泊尔团队的精英团队成员，该团队在破坏性地震袭击该国部分地区后帮助尼泊尔进行重建工作。道格拉斯现在正在接受培训并不断的积累经验，以期在萨尔瓦多成为“博爱全球村”组织的领导者。



15

# 聚焦未来



建明专注于公司业务的全方面发展。通过对可持续发展的关注，我们致力于在全球范围内改善未来几代人的生活。综合全球人类以及公司发展的需求，我们制定了长期可持续发展的战略。

## 人类健康

从全球2800多名敬业的员工，到建明每天服务的38亿人口，我们鼓励更多的人——员工、合作伙伴、社区成员，为人类健康的未来做出更大的贡献。只有共同努力，才能持续改善生活。

## 地球健康

我们在资源有限的世界生存，我们一直在寻找和了解降低能源消耗的方法，以及通过我们的产品减少人类对环境的影响。我们竭诚为后代创造一个更好的大自然。

## 业务健康

在建明，我们相信一个诚实、道德、环保和具有社会责任公司，对提高人类生活质量至关重要。我们与客户一起，不断推动业务转型，实现我们对子孙后代的愿景承诺。

建明以人类创新力为基础，以严谨的科学为手段，用我们优秀的才能和丰富的资源，构建一个好的愿景——那就是将可持续发展当作我们的行为准则。我们建立了三个可行性的原则，确保我们的产品、服务和流程，与可持续发展有直接联系。

## 滋养

通过食物、饲料和营养，建明探索了滋养人类、动物和植物的方法。我们充分了解从大自然获取和可持续种植对保护地球的重要性。这一点，可以从每一天我们和合作伙伴共同营造的食品安全目标上看到。

## 保护

作为致力于改善全世界人类生活的企业，建明有责任保护人类和我们赖以生存的自然资源。我们致力于保持质量流程、食品安全、抗氧化剂和抗菌剂的使用以及自然害虫控制。

## 创新

建明利用科学专业知识克服行业挑战，利用人类、地球和企业之间的紧密联系，不断发现创新解决方案。这些都体现在我们的核心技术、纺织工业的环保化学、植物提炼产品以及抗生素替代产品改善动物健康的整体解决方案中。

# 全球董事顾问委员会

## 美国

Dr. David L. Brautigan  
Rusty Goode  
Richard Greubel  
Art Kent  
P.C. Babu Mathew  
David Nelson  
Pierre-Etienne Weber

## 亚洲

Tay Choon Nghee  
Lim Lay Hong  
Richard Hoon  
Steve Newman  
Daniel Ng  
Prof. Narayan Pant

## 中国

Giuseppe Abrate  
Dr. Anning Wei  
George Zhang  
Daniel Ng

## 欧洲

Pierre-Etienne Weber  
James Dunsdon  
Louis de Lassence  
Hendrik Soete

## 印度

Prem Kamath  
Markos Vellapally  
P.C. Babu Mathew  
K. Ravishankar  
Vidur Behal  
P. Rajagopalan

## 南美洲

Karin Regina Luchesi  
Paulo Iserhard  
Nicésio Ronan Cascone

1900 斯伽特大街，得梅因，爱荷华州美国50317

电话：+1 515.559.5100 • 免费电话：+1 800.777.8307，Kemin.com



©建明工业集团公司2018，版权所有。建明工业公司，美国商标。  
某些描述不一定适用于所有地区。产品标签和相关应用可能因各国政府要求而异。