

## 索尔维携创新解决方案亮相 2014 国际橡塑展，推动亚太市场可持续发展

*借助差异化技术和先进材料打造环保可持续的解决方案，为亚太地区客户创造价值*

中国上海，2014 年 4 月 22 日—— 在上海举行的 2014 年国际橡塑展上，国际化工巨头及全球领先的高性能聚合物供应商索尔维集团再次重申了对亚太地区客户的承诺，并表示将加大投资力度，推出更多先进环保的材料解决方案，应对交通、医疗、能源等领域的重大挑战，从而加快新产品上市速度，推动这些关键行业的发展。

“凭借全球运营网络以及在亚太地区日益扩大的业务规模，我们致力于为客户提供创新和差异化的解决方案，帮助他们创造价值，实现可持续增长。”索尔维工程塑料事业部亚太区总监 Frank Laganier 先生表示：“中国在许多关键行业中扮演着举足轻重的角色，我们希望帮助中国客户在这些市场中取得成功。”

索尔维特种聚合物事业部大中华及东南亚区总经理杜志仲博士补充道：“我们坚信，中国的客户和当地优秀人才对我们亚洲业务的发展至关重要。正因为如此，我们积极投资于本土人才专业技能的培养，加强研发创新及销售营销团队的建设。”

作为全球创新聚合物研发的领军者，索尔维全球特种聚合物事业部和工程塑料事业部始终致力于开发可持续解决方案，从善行、畅联、拓源、关爱和乐活五大方面帮助中国和亚太地区客户实现可持续增长。

**善行**——为响应中国和东南亚各国环保减排的号召，索尔维推出了多款先进材料解决方案，帮助汽车、高铁及航空业的客户实现轻量化，提高动力效率，降低油耗和排放量。其中，创新的 Technyl®耐热高性能聚酰胺、Amodel® PPA 以及 Tecnoflon® FKM 材料能够满足涡轮增压发动机和高效动力系统对材料耐高温性能的严苛要求。Sinterline™ Technyl®粉末材料适用于快速功能性原型设计，能显著缩短产品开发时间。MMI Technyl® Design 模拟计算服务能为客户提供具有成本效益的设计优化方案。Radel® PPSU 和 Solef® ePVDF 发泡材料能够显著减轻结构件和绝缘应用的重量。用于锂电池的 Solef® PDVF 以及燃料电池的 Aquivion® PFSA 材料则为推动电动汽车和可替代燃料的发展提供助力。

**拓源与畅联**——为节约宝贵的自然资源，索尔维面向可再生能源、智能能源管理以及先进生物材料等领域推出了一系列创新解决方案。全新的 Halar® ECTFE 薄膜材料和防紫外线技术、Solef® PVDF 材料以及用于光伏组件的 Technyl®无卤阻燃材料就是其中翘楚。针对大都市的能源管理和楼宇自动化市场，索尔维最新推出了 Technyl® One 系列产品，有效解决了电气设备在安全性、小型化和生产效率方面的挑战。此外，索尔维还面向半导体行业开发了创新含氟聚合物材料，适用于高性能晶片加工设备、清洁工具、无尘化学处理工作台和热传递介质等应用。Kalix®生物基 HPPA 和 Ixef® PARA 材料能帮助客户打造出耐用、轻薄、美观的智能设备。Technyl® eXten 生物材料则能显著延长电池的寿命和容量。

**乐活和关爱**——如今，创新的聚合物材料已被广泛用于环境保护，提高生活质量。索尔维致力于通过先进的材料和卓越服务，帮助客户从激烈的竞争中脱颖而出。例如，Technyl® eXten 涂层可有效增强节能空调的隔热效果。索尔维的多座获得美国 UL(保险商实验室)认证的实验室，确保产品符合最高的电气保护标准。Solef® PVDF 和 Udel® PSU 膜材料具有优异的性能表现，适用于污水处理厂的超滤、纳滤和反渗透过滤设施。在医疗领域，用于植入式医疗设备的 Solviva®生物相容性材料、用于可多次消毒设备的 Radel® PPSU 以及在一次性器材中替代金属材料的 Ixef® PARA 都取得了良好的市场反响。此外，索尔维针对暴露在极端消毒和强腐蚀性环境中的医疗器械而开发的 KetaSpire® PEEK，进一步凸显其在医疗领域丰富的先进材料产品线。

在丰富的材料解决方案和卓越服务的背后，离不开索尔维多年来的持续投资，其中包括了分别于 2014 年底和 2016 年上线的常熟工厂 Tecnoflon® FKM 和 Solef® PVDF 高性能聚合物和化合物产能扩张项目。2015 年完成的上海工厂 Technyl®聚酰胺产能扩张项目。此外，索尔维特种聚合物事业部与上海三爱富新材料股份有限公司建立了战

略联盟，将携手开发更多先进高性能含氟聚合物产品，服务于快速增长的亚洲市场。所有这些正显示了索尔维在中国的强大工业足迹。

随着中国、韩国、印度和日本的四座新研发创新实验室的启用，目前，索尔维全球近一半的实验室位于亚洲地区。这将进一步加强公司与当地制造商和加工商的合作，推动这些地区的研发和创新研究，满足客户日益增加的需求。

索尔维集团将参加于 4 月 23 至 26 日在上海新国际博览中心举行的 2014 年国际橡塑展，欢迎届时莅临公司展台（N1 馆，展位号 A01）。

# # #

#### 关于索尔维特种聚合物：

索尔维特种聚合物是世界上产品系列最丰富、性能最多样的聚合物生产企业，可向市场提供 35 种品牌、1500 多种高性能聚合物产品，涵盖氟聚合物、氟橡胶、氟流体、半芳香族聚合物、砜类聚合物、芳香族超聚合物、高阻隔性聚合物和可交联型高性能化合物，广泛用于航空、替代能源、汽车、医疗、膜、石油及天然气、包装、管道、半导体、电线电缆及其它市场。更多详细信息，可登录 [www.solvay.com](http://www.solvay.com) 查询。

#### 关于索尔维工程塑料：

作为全球聚酰胺工程塑料的专家，索尔维工程塑料在过去 60 年里致力于研发、生产和销售面向汽车、电气、建筑和消费品市场的 Technyl® 品牌全系列高性能塑料。随着由全球六大生产基地不断推动全球业务增长战略，索尔维工程塑料凭借其专业技能和创新能力，通过全球网络技术和研发中心，更紧密地服务客户的需求。更多详情，请访问 [www.technyl.com](http://www.technyl.com)。

#### 关于索尔维：

作为国际化工集团，索尔维集团([www.solvay.com](http://www.solvay.com)) 力求为化工行业寻求和实施更具责任感、更有价值的解决方案。集团矢志不渝地致力于可持续发展，并始终专注于创新和卓越经营。索尔维集团的产品被广泛应用于各行业领域，旗下 90% 的销售产品位居全球前三甲。集团业务遍及各个领域，从能源环境，到汽车航天，再到电工电子，始终心怀一个目标：提高客户的业绩，改善社会的生活品质。集团总部设在比利时布鲁塞尔，在全球 56 个国家拥有 29,400 名员工，并于 2013 年创下了 99 亿欧元的净销售额。索尔维集团(SOLB)已在布鲁塞尔和巴黎的泛欧证交所上市。(Bloomberg: SOLB:BB - Reuters: SOLB.BR)

### 媒体垂询

Alan Flower

工业媒体关系

+32 474 117 091

[alan.flower@indmr.com](mailto:alan.flower@indmr.com)

Agnes Gao

斯考特公关

+86 21 6027 6725

[agnes.gao@scottpr.cn](mailto:agnes.gao@scottpr.cn)

Jérôme Pisani

索尔维工程塑料

+33 4 26 19 70 87

[jerome.pisani@solvay.com](mailto:jerome.pisani@solvay.com)

Jun Wu (吴隽)

索尔维特种聚合物

+86 21 2350 1326

[Jun.wu@solvay.com](mailto:Jun.wu@solvay.com)