

欧瑞康化学纤维事业板块 在中国苏州

加弹机研发中心在苏州工厂日益壮大

中国苏州，2018年10月18日，近年来，欧瑞康巴马格公司一直致力于加弹机领域的深入研究和技术开发，面向中国市场，并迎来硕果累累。2018年10月12日，我们将在苏州工厂正式为加弹机研发中心揭幕，届时将有近80位领导和贵宾参加我们的揭幕仪式。苏州工业园区管委会的领导及欧瑞康集团化学纤维纤维事业板块的最高管理层将莅临盛典并共同为我们研发中心启幕。

研发中心的成立可以视为对我们在加弹机领域研发工作的成果的褒奖。欧瑞康集团目前已经掌握（被授予）了 34 项专利，还有很多项专利正在申请过程中。同时，研发中心也定位了我们在加弹机领域的新方向，目前我们整个国际化的研发团队已经拥有了 60 多名高素质高水准的研发人员，他们是我们不断创新和研发的中流砥柱。此外，我们还将致力于对现有设备、机型的不断改进；新部件、新机型的研发，相信不久的将来将全面问世。

创新，特别是加弹机领域的创新，是必不可少、不可或缺的，然而在过去的几十年中我们的加弹机几乎一成不变。“只有为我们的客户提供全新的技术方案，才能让我们的客户拥有更强大的技术优势并引领他们走向成功。我们的革新方向将侧重于自动化、数字化、节能及工艺质量的提高。”欧瑞康化学纤维事业板块 CEO Georg Stausberg 先生说道。

除了政府的扶持和奖励，欧瑞康（中国）科技有限公司也对研发中心提供了极大的支持。“这些资金投资于现代化的仪器设备，对员工也进行多方位多层次的培训。这确保了我们在未来的日子里为广大的客户提供高品质的设备和服务，并为客户带来更大的效益。”苏州工厂的总经理 Joachim Diezl 先生补充道。

获取更多信息，请联系：

温思博（André Wissenberg）

市场、企业传讯及公共事务

电话：+49 2191 67 2331

传真：+49 2191 67 1313

andre.wissenberg@oerlikon.com

关于欧瑞康

欧瑞康（SIX:OERL）设计并制造材料、设备和表面技术，并提供使客户的高性能的产品和系统延长寿命的专家级服务。得益其关键的技术能力和强大的财务基础，欧瑞康集团通过执行三个战略驱动保持中期增长，即：应对有吸引力的增长市场、获得结构性增长以及通过有针对性的企业并购实现扩张。作为全球领先的工程技术集团，欧瑞康专注于两大事业板块（表面处理事业板块、化学纤维事业板块）运营其



业务，在全球 37 个国家的 171 个地点有大约 9 500 名员工。2017 年，欧瑞康的销售额达 21 亿瑞士法郎，并在研发投入达 1 亿瑞士法郎。

更多信息请访问：www.oerlikon.com

关于欧瑞康化学纤维事业板块

欧瑞康化学纤维事业板块拥有欧瑞康巴马格和欧瑞康纽马格两大产品品牌，制造全球市场领先的化学纤维长丝纺纱系统、加弹机、BCF系统、短纤纺丝系统、提供非织造产品解决方案以及 - 作为服务供应商 - 为整个纺织价值链提供工程解决方案。作为一个面向未来的公司，率属于欧瑞康集团的这个事业部门以能源效率和可持续技术（**e-save**）作为研发导向。凭借连续缩聚和挤出生产线系统及其核心部件，公司以自动化和数字网络化的工业4.0解决方案满足整个工艺过程 - 从单体一直到加弹长丝。欧瑞康巴马格产品组合的主要市场在亚洲，特别是在中国、印度和土耳其，欧瑞康纽马格的主要市场在美国、亚洲、土耳其和欧洲。该事业板块仅有不到3,000名员工，在全球120个国家及地区拥有生产、销售、配送和服务机构。在德国雷姆沙伊德、新明斯特和中国苏州的研发中心，高素质的工程师、专家和技术人员正在为未来世界开发创新的和科技领先的产品。

更多信息请访问：www.oerlikon.com/manmade-fibers