



PRESSE RELEASE

新闻稿

页码 1/2, 2019 年 10 月 22 日

## 采埃孚风电与远景能源签署战略合作协议

- 采埃孚风电与远景能源签署战略合作协议，共同研发下一代离岸型风电机组
- 此次合作将致力于通过模块化的设计平台，为客户提供更加可靠，更加高质量的齿轮箱解决方案，更好地服务于客户的发展战略

10月22日，德国采埃孚风电与中国远景能源在北京签署战略合作协议，联合打造新一代离岸型风电机组。根据合作协议，采埃孚风电与远景能源将充分发挥各自在品牌、技术、资金、市场等方面的优势，强强联合打造高可靠性、高性价比的离岸型风电机组，为蓬勃发展中的海上风电市场提供富有竞争力的风电解决方案，助力全球能源结构转型。此次合作将致力于为客户提供更加灵活的平台化设计，更长的产品生命周期，更为可靠的产品质量，以及最重要的，更加匹配客户战略布局的产品。

采埃孚风电全球首席执行官舒尔茨先生、采埃孚工业技术事业部中国区负责人孙卫东先生、远景能源全球副总裁徐刚先生、远景能源全球副总裁陆薇女士出席并见证了本次签约仪式。远景能源全球副总裁徐刚先生表示：“此次战略合作的达成将使我们的客户大为受益，我们为客户提供的产品将享有全球领先的技术、首屈一指的质量以及业界领先的全生命周期成本。”

此次战略合作协议的签署标志着双方长期以来的友好合作进入了一个全新的高度。对此，采埃孚风电全球首席执行官舒尔茨先生表示：“基于精诚合作，互利共赢的原则，采埃孚风电和远景能源此次的战略合作将创造更多的机会和可能性，共同推动离岸风电的发展。”

采埃孚风电经年致力于技术创新，开发出了全球首款平台化风电齿轮箱设计平台SHIFT。此平台的成功开发，彰显了其深厚的技术积淀，并且再一次印证了采埃孚风电在开发下一代风机齿轮箱领域的全球领先地位。

采埃孚风电是全球领先的技术驱动型风电齿轮箱制造商，是全球风电齿轮箱行业的开拓者之一。采埃孚陆上3.xMW风电齿轮箱累计装机份额超过该系列产品全球市场的50%，海上6.xMW风电齿轮箱份额超过60%。采埃孚还交付了全球第一台海上9.5MW风电齿轮箱，以及拥有全球海上8MW风电齿轮箱的最大装机量。自1979年采埃孚进入风电行业以来，在全球范围内已经累计安装了超过65000台风电齿轮箱，累计装机容量达120GW，覆盖了全球约25%的齿轮驱动风电机组总装机量。采埃孚在风



PRESSE RELEASE

新闻稿

页码 2/2, 2019 年 10 月 22 日

电领域第一个建立起了齿轮箱模块化设计与生产平台,其模块化设计与制造和智能化概念等技术创新引领着风电齿轮箱技术的发展。

图片: 采埃孚

#### 媒体联系人

**高曦**, 市场及业务拓展经理, 工业技术事业部中国区

电话: +86 139 1641 1875, 电子邮件: [xi.gao@zf.com](mailto:xi.gao@zf.com)

**Gernot Hein**, 传讯部负责人, 工业技术事业部

电话: +49 851 494 2480, 电子邮件: [gernot.hein@zf.com](mailto:gernot.hein@zf.com)

#### 采埃孚股份公司

作为一家全球性的技术集团,采埃孚为乘用车、商用车和工业技术提供出行系统方案,为实践下一代出行不遗余力。凭借全面的技术组合,采埃孚致力于服务运输和出行领域,为传统龙头企业及初创公司提供集成化的解决方案。采埃孚不断在数字化、互联化及自动化方面加强其系统的研发,其致力于让汽车实现自主观察、思考和行动。

集团目前在全球 40 个国家设有约 230 个公司驻地,拥有 149,000 名员工。集团 2018 年的销售额达到 369 亿欧元。集团每年投入销售额的 6% 以上进行研发。

获取更多图文信息请登陆采埃孚官网: [www.zf.com](http://www.zf.com)

#### 远景能源

远景能源是全球最大的智慧能源资产管理企业,管理着全球逾 100GW 新能源资产,同时也是全球领先的智能风机制造公司,是国内第二大、全球第五大风机供应商。到目前,远景已在丹麦、德国、英国、美国、日本、新加坡等国家设立了九大全球技术创新中心。当前全球风电开发重点向离岸风电转移,远景能源践行“一带一路”战略方针,实施“两海战略”:走向海外,走向海洋。该战略将得到采埃孚全球化布局的技术与平台的强有力支持。