

海外工程介绍——工业项目

斯特森风电项目



项目地点：美国

主要应用产品: STABILOY-TC90

在新英格兰，海面上呼啸而过的风是这一地区的老朋友了，也是这一地区魅力的之一。时光飞逝，风能优势愈发显著。得益于First Wind 和STABILOY®世德合金®的积极开拓，大西洋贡献的风最终转化为清洁的可再生能源，供这一地区2万3千户家庭使用。First Wind利用风发电，STABILOY®世德合金®则负责把电送到需要之处。

杰德·戴利着手启动斯特森风电项目时，他深知建设缅因州最大的风力发电厂会是一项挑战，但之前First Wind就已经涉足过这一领域。First Wind已经成立7年，在这个年轻的行业中相对来说是老前辈了。杰德介绍：“First Wind成立于2002年，多年前就已经涉足这一行业。我们在夏威夷建成了一个项目，在纽约州建成两个项目，斯特森风力发电厂将是我们在缅因州的第二个项目”。

First Wind位于马塞诸塞州纽顿，在缅因州波特兰、加州圣地亚哥和夏威夷卡胡卢伊分别设有办事处，First Wind已经成为开拓风能行业的主要力量。7年时间里已经建成5个主要项目，预计2009年完成4个项目。杰德谦虚地承认“速度确实很快”。随着对可再生能源的需求增加，建设工期及时间都相应缩短，这要归功于STABILOY®世德合金®电缆。

“在时间又短又紧的情况下，STABILOY®世德合金®电缆顺利完成了任务”，杰德说。“由于是业主提供材料，所以总会存在协调风险和时间风险。但由于STABILOY®世德合金®电缆参与了整个过程，项目非常顺利。他们的表现绝不仅仅是合作，而是作为项目伙伴积极主动地投入项目，时刻践行着自己的承诺。这次美好的合作值得被铭记！”



天津空港经济区西十四道251号300308

400-636-8680

www.stabiloy.cn

