

风电项目接入送出的是指什么？

风电项目的接入送出是指将风电发电机组所发出的电能送入电力系统中，以供电力系统供电、使用的过程。在风电项目中，电力系统与风电发电机组之间需要进行适应，磨升主要有两个方面的工作需要完成：1. 接入：风电发电衫缓机组需要接入电力系统中，连接要符合相关技术标准和规范，要满足电力系统的运行要求，例如功率因数、容量等等。2. 送出：风电发电机组需要将所发出的电能送入电力系统中，其电量需要与负荷需求相平衡，避免对电力系统产生不利影响，同时，应配合尽可能低的成本来完成。以上两个方面的工作，需要进行专业、科学、合理的设计、部署和运行维护工作，以确保风电项目的接入送出工作的实施符合相关规范和标准，瞎塌老并且能够持续稳定地运行。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7441.html>