

国家电监会发布《关于加强风电安全工作的意见》



为进一步规范风电安全工作，国家电监会于3月1日发布了《关于加强风电安全工作的意见》（下称《意见》）。分别从风电场的设计、建设、并网、运行、调度、监管六个方面提出明确要求，旨在加强风电安全工作的全过程管理。

近年来，中国风电的发展已经步入大规模集中接入、高电压远距离输送的新阶段，电网及风电场的安全稳定运行面临着巨大压力。在2011年连续出现风电大规模脱网事故之后，国家电监会组织开展了全国风电安全检查和一系列专题调研工作，并在此基础上进行了全面系统的梳理和分析，编制形成了《意见》。

《意见》要求从风电场设计与设备选型源头加强安全管理，明确了风电场设计及风电企业设备选型原则。规范了风电建设、监理、质量管理、验收管理及电网送出工程建设等方面工作，要求强化风电建设项目施工质量管理。对风电场并网安全性评价、电力业务许可证管理、风电场并网检测、风电并网运行管理等方面提出具体工作要求。

《意见》还规定了风电企业安全生产主体责任及电网企业相关工作要求，明确了电力调度机构在风电调度管理中的职责。《意见》同时指出，要加强风电安全监管工作，未执行本《意见》要求、造成电力安全事故的，电力监管机构可以依据法律法规和规章进行处罚。来源：国家电力监管委员会网站

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/30934.html>