

عنوان مقاله:

مشارکت نیروی باد در بازار انرژی LMP

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت انرژی های نو و پاک (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

محمد درویشی نام نیها - دانشجوی کارشناس ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد خمینی شهر

خلاصه مقاله:

باپیدایش تکمیل تکنولوژی نیروی باد بصورت سیستم های برق اپراتورهای سیستم برق استراتژیهای بسیاری را برای سازگار کردن تاثیرات آن ایجاد کرده اند درنقدهای کم ممکن است اپراتورها نیروی باد را با صورت بارمنفی تلقی کنند که در آن برای مقارنتابت نه به عنوان گزینه ای برای کمک کردن به محلول شتاب مناسب طراحی میشود با این حال تعدادی از اپراتورها سیستم اخیرا فواید اجازه دادن به نیروی باد برای اینکه بخشی از شتاب مناسب یا راه حل تعهد باشد را دیده اند این مقاله فواید اجتماعی بالقوه برای بازار انرژی را با ارسال اقتصادی تولید باد در زمانهایی را وقتی که ممکن است اعتبار را افزایش دهد و انجام این کار مفید باشد عنوان میکند

کلمات کلیدی:

گسیل ارسال اقتصادی ، بازارهای انرژی ، عملیات سیستم برق نیرو ، نیروی باد ، بهره برداری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/307887>

