

风电产业成郴州市新能源产业发展的重点



郴州是全省风电资源开发重点规划区，风电产业因此成为了我市新能源产业发展的重点。2013年，全市加快风力发电项目建设进度，取得了良好的成绩。已经建成并网发电的风电场有5个，总装机规模21.43万千瓦，全年上网电量达38212万千瓦时，实现利税1500多万元，折算节约标准煤14万吨以上，减少二氧化碳排放30.7万吨，减少二氧化硫排放5654吨。

其中：北湖区仰天湖风电场6115万千瓦时、鲁荷金风电场9396万千瓦时、桂阳水源风电场6330万千瓦时、临武三十六湾风电场12241万千瓦时、临武岚桥官里风电场已经并网发电的17台风机实现发电量4130万千瓦时。

目前，全市在建风电场项目5个，分别是桂阳天塘山、来溪，临武大冲、东山和广宜风电场，总装机规模约22万千瓦。其中：桂阳天塘山风电场已经实现6台风机并网试运行发电；临武东山风电场首台机组于1月实现并网发电；广宜风电场正在吊装风机，预计上半年三个风电场均可并网投运。

全市拟开工建设的风电场项目7个，分别是苏仙风电场、宜章太平里、白石渡，汝城白云仙、桂阳鲁叶、桂东寒口以及临武九泽水风电场，总装机规模31.64万千瓦，项目前期工作进展顺利。预计今年底，全市并网发电装机规模有望突破70万千瓦，在全省处于领先地位。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/58703.html>