

全球风电装机容量 (MW) 区域分布

2007 年末 2008 新增 2008 年末总装机

非洲和中东

	2007 年末	2008 新增	2008 年末总装机
埃及	310	55	365
摩洛哥	124	10	134
伊朗	67	17	85
突尼斯	20	34	54
其它(1)	17	14	31
总装机	539	130	669

亚洲

	2007 年末	2008 新增	2008 年末总装机
中国	5,910	6,300	12,210
印度	7,845	1,800	9,645
日本	1,528	356	1,880
台湾地区	281	81	358
韩国	193	43	236
菲律宾	25	8	33
其它 (2)	5	1	6
总装机	15,787	8,589	24,368

欧洲

	2007 年末	2008 新增	2008 年末总装机
德国	22,247	1,665	23,903
西班牙	15,145	1,609	16,754
意大利	2,726	1,010	3,736
法国	2,454	950	3,404
英国	2,406	836	3,241
丹麦	3,125	77	3,180
葡萄牙	2,150	712	2,862
荷兰	1,747	500	2,225
瑞典	788	236	1,021
爱尔兰	795	208	1,002
奥地利	982	14	995
希腊	871	114	985
波兰	276	196	472
挪威	326	102	428
土耳其	147	286	433
欧洲其他国家 (3)	955	362	1,305
欧洲总装机	57,139	8,877	65,946
其中欧盟-27 (4)	56,531	8,484	64,948

拉丁美洲和加勒比海地区

巴西	247	94	341
墨西哥	85	0	85
哥斯达黎加	70	0	70
加勒比	55	0	55

阿根廷	29	0	29
其它 (5)	45	0	45
总装机	531	94	625

北美

美国	16,824	8,358	25,170
加拿大	1,846	523	2,369
总装机	18,670	8,881	27,539

太平洋地区

澳大利亚	824	482	1,306
新西兰	322	4	326
太平洋群岛	12	0	12
总装机	1,158	486	1,644

全球总装机

93,823 27,056 120,791

Source: GWEC

全球风能理事会

(1) 南非，佛得角，以色列，黎巴嫩，尼日利亚，苏丹

(2) 泰国，孟加拉国，印度尼西亚，斯里兰卡

(3) 比利时，保加利亚，克罗地亚，捷克共和国，爱沙尼亚，法罗群岛，芬兰，匈牙利，拉脱维亚，立陶宛，卢森堡，罗马尼亚，俄罗斯，斯洛伐克，瑞士，乌克兰。

(4) 奥地利，比利时，保加利亚，塞浦路斯，捷克共和国，丹麦，爱沙尼亚，芬兰，法国，德国，希腊，匈牙利，爱尔兰，意大利，拉脱维亚，立陶宛，卢森堡，马耳他，荷兰，波兰，葡萄牙，罗马尼亚，斯洛伐克，斯洛文尼亚，西班牙，瑞典，英国

(5) 哥伦比亚，智利，古巴

附注：在全球 2008 年年底的总装机计算中包括了 89 MW 的停止使用的退役风机。并且由于加和过程中的小数后数位取舍的问题，也可能对最终加和结果产生微弱影响。

全球风电总装机容量前十强

	MW	%
美国	25,170	20.8
德国	23,903	19.8
西班牙	16,754	13.9
中国	12,210	10.1
印度	9,645	8.0
意大利	3,736	3.1
法国	3,404	2.8
英国	3,241	2.7
丹麦	3,180	2.6
葡萄牙	2,862	2.4
其他国家	16,686	13.8

全球新装风机前十强

	MW	%
美国	8,358	31
中国	6,300	23
印度	1,800	7
德国	1,665	6
西班牙	1,609	6
意大利	1,010	4
法国	950	4
英国	836	3
葡萄牙	712	3
加拿大	523	2
其他国家	3,293	12

Source: GWEC

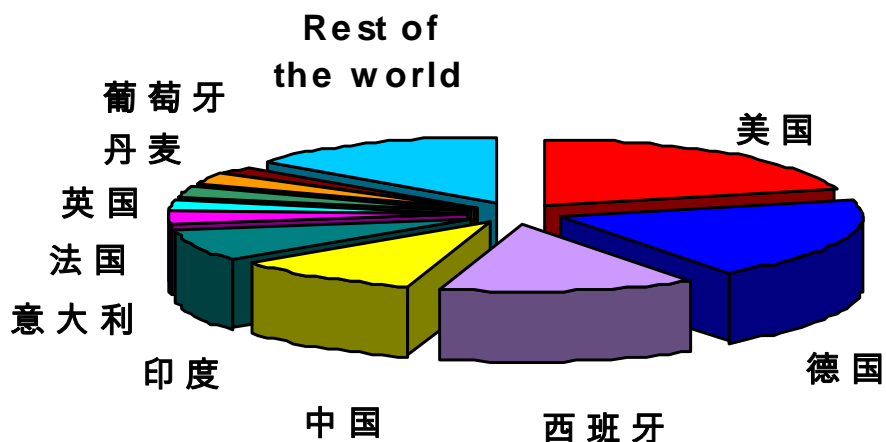
全球风能理事会

Source: GWEC

全球风能理事会

Top 10 cumulative installed capacity (Dec. 2008)

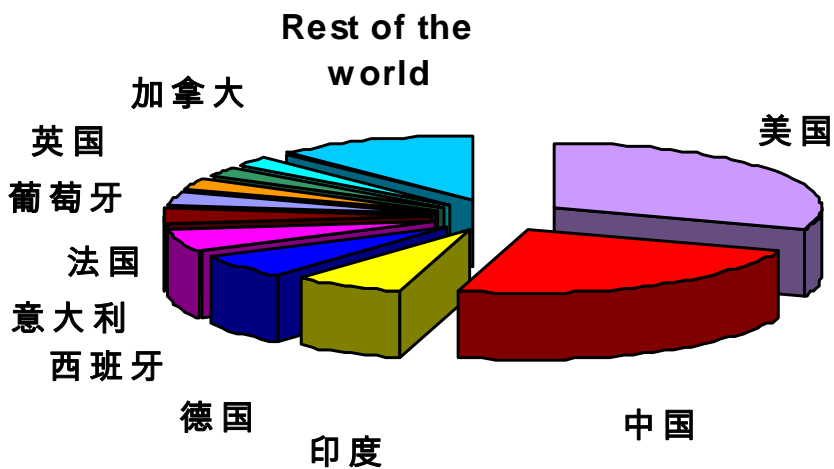
全球风电总装机前十强 (2008年末)



Source: GWEC

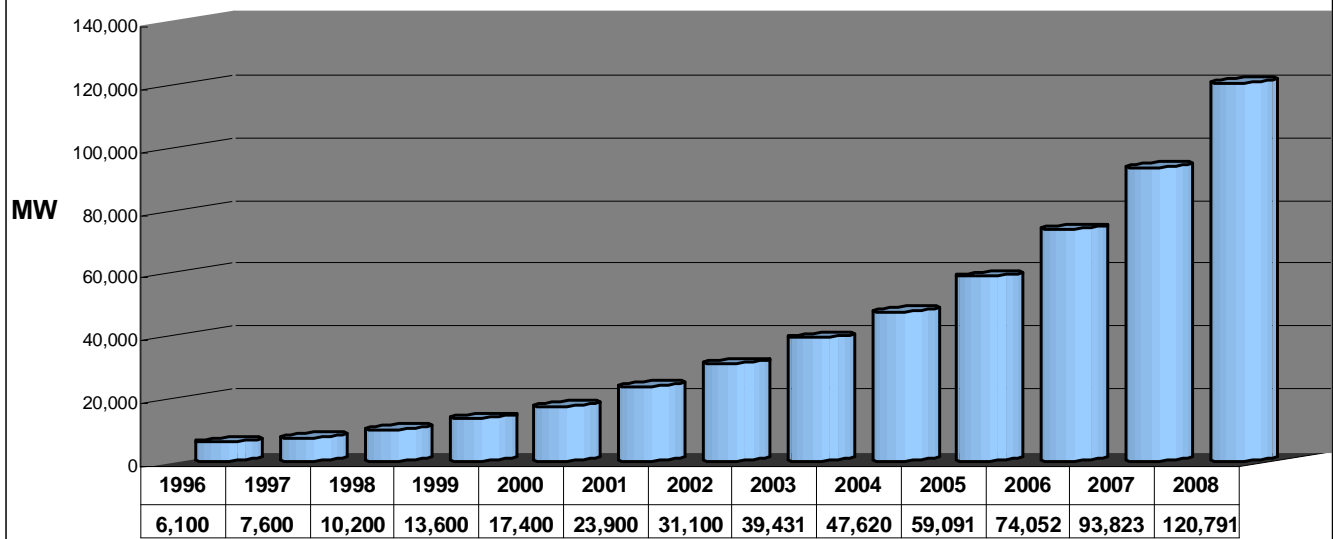
Top 10 new installed capacity (Jan.-Dec. 2008)

全球新装风机前十强 (2008年末)



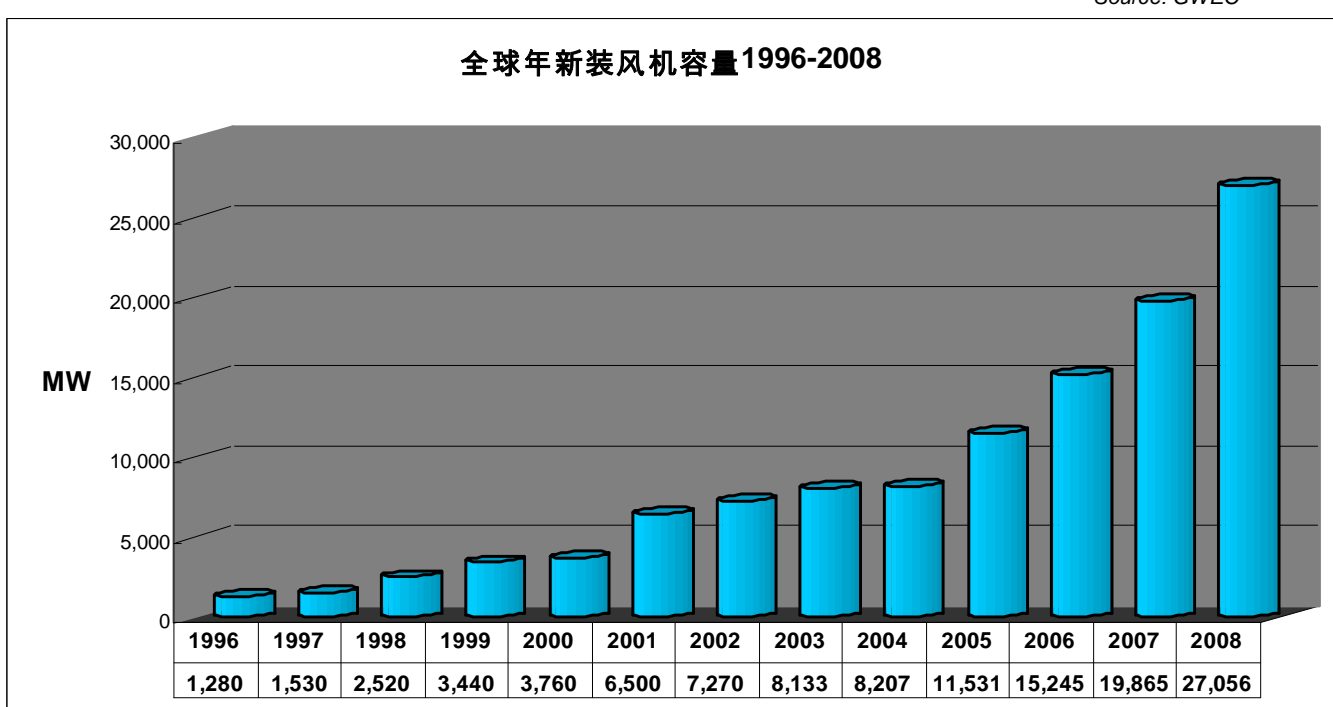
Source: GWEC

全球风电总装机容量 1996-2008



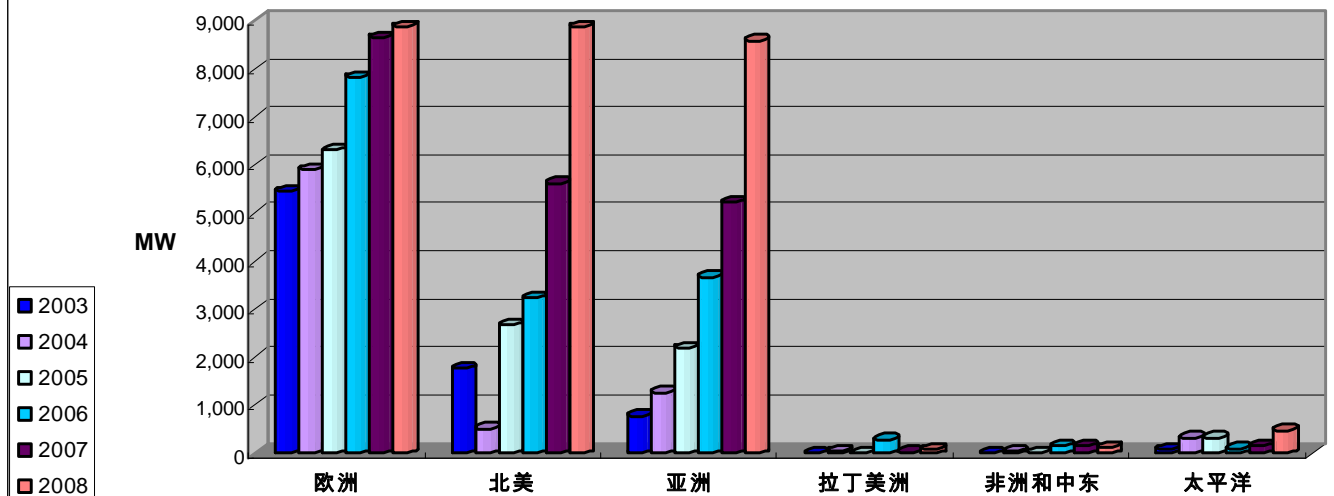
Source: GWEC

全球年新装风机容量 1996-2008



Source: GWEC

年新装风机容量区域分布 2003-2008



Source: GWEC