

## 大唐国际发电股份有限公司 2015 年全年发电量公告

### 特别提示

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

大唐国际发电股份有限公司（“本公司”）宣布，根据本公司初步统计，截止到2015年12月31日，本公司及子公司（“本集团”）已累计完成发电量约1697.252亿千瓦时，比去年同期减少约10.12%；本集团累计完成上网电量约1608.296亿千瓦时，比去年同期减少约9.97%。

受全国电力供需总体宽松以及本集团火电机组所在区域电网利用小时下降的影响，火电机组发电量同比降低约11.55%，上网电量同比降低约11.50%；因本集团水电机组容量增加等因素的影响，水电机组发电量同比增加约0.17%，上网电量同比增加0.75%；因本集团风电机组容量同比增加，风力及光伏机组发电量同比增加约2.49%，上网电量同比增加2.61%。

2015年12月31日，本公司平均上网电价为人民币406.27元/兆瓦时。

### 一、本集团发电量情况：

区域电网	电源种类	企业名称	2015 年全年 发电量 (亿千瓦时)	增长比率	2015 年全年 上网电量 (亿千瓦时)	增长比率
京津唐	火电 (燃机)	高井热电厂	57.899	53.72%	36.367	64.43%
	火电	陡河发电厂	60.764	-13.32%	45.085	-13.53%
	火电	下花园发电厂	8.733	-15.55%	5.713	-15.48%
	火电	张家口发电厂	117.853	-15.89%	89.635	-16.54%
	火电	天津大唐国际盘山	59.080	-12.30%	43.377	-12.54%

区域电网	电源种类	企业名称	2015年全年发电量 (亿千瓦时)	增长比率	2015年全年上网电量 (亿千瓦时)	增长比率
		发电有限责任公司				
京津唐	火电	内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司	189.667	-2.44%	179.053	-2.36%
	火电	内蒙古大唐国际托克托第二发电有限责任公司	64.077	-4.10%	60.613	-4.00%
	火电	河北大唐国际唐山热电有限责任公司	27.935	-13.61%	26.111	-13.89%
	火电	山西大唐国际神头发电有限责任公司	46.500	-19.99%	43.207	-20.34%
	火电	河北大唐国际王滩发电有限责任公司	54.581	-15.00%	51.113	-15.42%
	火电	河北大唐国际丰润热电有限责任公司	27.670	-11.98%	25.714	-12.26%
	火电	河北大唐国际张家口热电有限责任公司	30.253	-6.31%	28.316	-6.59%
	火电	迁安大唐热电有限责任公司	6.174	-35.01%	5.669	-35.09%
	风电	河北大唐国际新能源有限公司	9.318	-1.33%	9.011	-2.89%
山西	火电	山西大唐国际云冈热电有限责任公司	42.505	-14.58%	38.907	-14.69%
	火电	山西大唐国际临汾热电有限责任公司	23.746	-14.65%	22.221	-14.71%
	风电	山西大唐国际左云风电有限责任公司	1.701	-31.12%	1.675	-28.24%
广东	火电	广东大唐国际潮州发电有限责任公司	126.650	-12.10%	120.458	-12.18%
	火电(燃机)	深圳大唐宝昌燃气发电有限公司	9.606	-6.19%	9.370	-5.96%
江苏	火电	江苏大唐国际吕四港发电有限责任公司	131.763	-5.01%	124.529	-5.12%
福建	火电	福建大唐国际宁德发电有限责任公司	107.058	-19.75%	101.730	-19.85%
	风电	福建大唐国际新能源有限公司	3.413	4.80%	3.305	4.83%
浙江	火电	浙江大唐国际乌沙山发电有限责任公司	113.618	-15.85%	108.228	-16.03%
	火电(燃机)	浙江大唐国际绍兴江滨热电有限责任公司	18.589	93.25%	18.197	93.16%
	火电(燃机)	浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司	0.807	-68.45%	0.789	-68.38%

区域电网	电源种类	企业名称	2015年全年发电量 (亿千瓦时)	增长比率	2015年全年上网电量 (亿千瓦时)	增长比率
宁夏	风电、 光伏	宁夏大唐国际 新能源有限公司	1.531	-6.81%	1.495	-6.71%
辽宁	火电	辽宁大唐国际锦州 热电有限责任公司	26.099	-5.18%	24.059	-5.72%
	风电	辽宁大唐国际新能源有限公 司	9.302	12.31%	9.126	13.03%
云南	火电、 水电、 光伏	云南大唐国际电力有限公司	75.488	1.93%	74.039	2.72%
江西	火电	江西大唐国际新余 发电有限责任公司	21.283	18.17%	19.455	18.15%
	风电	江西大唐国际新能源有限公 司	2.641	49.81%	2.567	51.34%
内蒙古	火电	内蒙古大唐国际呼和浩特 热电有限责任公司	41.269	2.47%	38.716	2.66%
	水电	内蒙古大唐国际多伦 水利水电综合开发有限公司	0.065	1.69%	0.060	-0.49%
	水电	内蒙古大唐国际海勃湾 水利枢纽开发有限公司	3.829	81.10%	3.794	83.35%
	风电、 光伏	内蒙古大唐国际 新能源有限公司	5.750	-14.51%	5.510	-14.69%
重庆	火电	重庆大唐国际石柱 发电有限责任公司	23.155	83.48%	21.550	82.41%
	水电	重庆大唐国际彭水 水电开发有限公司	60.398	-0.62%	60.156	-0.56%
	水电	重庆大唐国际武隆 水电开发有限公司	28.398	-0.09%	28.157	-0.12%
	水电	渝能(集团)有限责任公司	8.428	-6.00%	8.398	-6.00%
	风电	重庆大唐国际武隆兴顺 风电有限责任公司	0.929	2.12%	0.897	2.49%
甘肃	火电	甘肃大唐国际连城 发电有限责任公司	26.953	19.77%	25.531	20.03%
四川	水电	四川金康电力发展有限公司	8.033	34.70%	7.793	32.98%
	水电	四川大唐国际甘孜 水电开发有限公司	6.071	1366.54%	5.913	1350.11%
青海	水电	青海大唐国际直岗拉卡 水电开发有限公司	6.230	-6.47%	6.160	-6.55%
	光伏	青海大唐国际新能源有限公 司	1.440	26.01%	1.400	26.99%
合计			1,697.252	-10.12%	1,608.296	-9.97%

注：公司与中铝宁夏能源集团有限公司签署了相关协议，并约定以三年为期间交替合并宁夏大唐国际大坝发电有限责任公司（“大坝发电公司”）的会计报表。根据协议约定，自 2015 年 1 月 1 日至 2017 年 12 月 31 日，由中铝宁夏集团合并大坝发电公司的会计报表。故本公司 2015 年发电量情况表中不包含大坝发电公司的发电量及上网电量情况。

## 二、2015 年全年容量增加情况

2015 年，公司装机容量共增加 2,195.88 兆瓦，具体情况为：火电机组新投容量 1,000 兆瓦（江西大唐国际抚州发电有限责任公司 1 号机组于 2015 年 12 月 29 日投产），风电机组新投容量 149.5 兆瓦，水电机组新投容量 1,046.38 兆瓦。

## 三、电源项目核准情况

2015 年，本公司核准项目共计 9,488.5 兆瓦，其中火电项目共计 8,864 兆瓦、风电项目共计 479.5 兆瓦、光伏项目共计 100 兆瓦、水电增容项目 45 兆瓦，具体包括：

火电项目：广东大唐国际雷州电厂“上大压小”新建工程 2×1,000 兆瓦项目，大唐国际唐山北郊 2×350 兆瓦热电联产项目，大唐锡林浩特电厂新建工程 2×660 兆瓦项目，辽宁大唐国际葫芦岛热电厂“上大压小”新建工程 2×350 兆瓦项目，江苏大唐国际金坛 2×400 兆瓦级燃机热电联产项目，大唐平罗电厂新建工程 2×660 兆瓦项目，江西大唐国际新余二期异地扩建 2×1,000 兆瓦项目，江苏大唐如皋经济技术开发区 2×12 兆瓦热电联产项目；

风电项目：大唐国际浙江平湖 32 兆瓦风电场项目，宁夏大唐国际青铜峡沙石墩梁 48 兆瓦风电场项目，江西大唐国际武宁太阳山 50 兆瓦风电场项目，江西大唐国际石城金华山 99.5 兆瓦风电场项目，河北大唐国际丰宁大滩 200 兆瓦风电场项目，山西大唐国际左云小京庄 49.5 兆瓦风电场项目；

光伏项目：青海格尔木三期 50 兆瓦光伏发电项目，青海共和三期 10 兆瓦光伏发电项目，河北丰宁一期 20 兆瓦光伏发电项目，青海共和四期 20 兆瓦光伏发电项目；

水电增容项目：重庆乌江银盘水电增容 45 兆瓦。

特此公告。

大唐国际发电股份有限公司

2016 年 1 月 21 日