

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



華能國際電力股份有限公司

HUANENG POWER INTERNATIONAL, INC.

(於中華人民共和國註冊成立的中外合資股份有限公司)

(股份代號：902)

2025年全年上網電量完成情況公告

本公告乃根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則第13.10B條而作出。

根據華能國際電力股份有限公司(「公司」)初步統計，2025年第四季度，公司中國境內各運行電廠按合併報表口徑完成上網電量1,061.12億千瓦時，同比下降5.00%；2025年全年，公司中國境內各運行電廠按合併報表口徑累計完成上網電量4,375.63億千瓦時，同比下降3.39%；2025年全年公司中國境內各運行電廠平均上網結算電價為人民幣477.08元／兆瓦時，同比下降3.48%。2025年全年，公司市場化交易電量比例為85.43%，比去年同期下降1.92個百分點。

公司電量下降的主要原因是：

公司持續推進綠色低碳轉型，風電和光伏裝機容量持續增長，促進新能源電量同比增長；但受新能源等清潔能源擠佔煤機發電空間等因素影響，公司煤機電量同比下降。

公司境內各區域電廠上網電量(以億千瓦時計)具體如下：

機組種類／地區	上網電量		上網電量	
	2025年10-12月	同比	2025年1-12月	同比
煤機	818.01	-10.28%	3,401.59	-7.89%
燃機	68.99	18.48%	289.30	7.31%
風電	116.46	15.06%	408.65	10.59%
光伏	53.71	26.57%	258.81	42.77%
水電	1.91	61.50%	9.72	4.05%
生物發電	2.04	-6.41%	7.56	9.87%
黑龍江省	31.57	-5.69%	130.74	1.54%
煤機	22.88	-9.21%	98.26	-0.78%
風電	7.69	7.40%	28.29	9.95%
光伏	0.46	-43.78%	2.55	-13.18%
生物發電	0.54	84.55%	1.64	55.48%
吉林省	30.17	-13.21%	120.38	-0.96%
煤機	15.66	-20.73%	65.49	-12.47%
風電	12.75	-5.85%	47.13	13.40%
水電	0.10	67.24%	0.84	11.51%
光伏	0.97	66.30%	4.50	83.54%
生物發電	0.69	-16.11%	2.42	23.32%
遼寧省	45.81	11.69%	173.30	5.33%
煤機	34.73	5.83%	138.13	0.73%
風電	10.56	36.74%	32.27	29.27%
水電	0.01	3.23%	0.31	85.85%
光伏	0.50	8.71%	2.61	13.61%
內蒙古	2.28	6.97%	7.44	1.81%
風電	2.20	3.90%	7.08	-2.66%
光伏	0.09	311.09%	0.37	823.39%

機組種類／地區	上網電量		上網電量	
	2025年10-12月	同比	2025年1-12月	同比
河北省	41.56	29.58%	153.67	16.34%
煤機	27.17	5.39%	105.84	0.74%
風電	6.56	346.27%	12.36	154.16%
光伏	7.83	62.34%	35.47	60.07%
甘肅省	31.85	-0.03%	113.23	-4.67%
煤機	27.70	-3.57%	93.98	-4.67%
風電	4.16	32.28%	19.25	-4.62%
寧夏	0.03	-0.25%	0.21	2.15%
光伏	0.03	-0.25%	0.21	2.15%
北京市	18.85	10.69%	75.99	1.55%
煤機	0.26	-2.66%	0.78	-44.26%
燃機	18.59	10.91%	75.21	2.43%
天津市	10.19	-26.05%	46.60	-18.36%
煤機	9.78	-9.70%	38.35	-13.53%
燃機	——	-100.00%	6.37	-48.50%
風電	0.22	——	0.84	——
光伏	0.20	141.64%	1.04	184.58%
山西省	30.39	9.16%	103.88	4.44%
煤機	15.08	7.55%	54.01	-5.00%
燃機	8.70	5.09%	20.75	5.55%
風電	1.92	16.99%	6.92	15.81%
光伏	4.69	20.29%	22.20	30.76%
山東省	179.35	-3.82%	711.13	-10.78%
煤機	158.53	-7.90%	634.77	-13.95%
燃機	2.27	——	2.27	——
風電	10.67	26.77%	36.15	10.04%
光伏	7.08	45.11%	34.45	51.99%
生物發電	0.81	-24.00%	3.49	-9.49%

機組種類／地區	上網電量		上網電量	
	2025年10-12月	同比	2025年1-12月	同比
河南省	51.78	-8.13%	239.18	-1.72%
煤機	40.02	-14.67%	187.53	-5.95%
燃機	0.07	74.26%	1.67	15.55%
風電	9.87	29.09%	39.65	12.25%
光伏	1.82	2.35%	10.33	43.26%
江蘇省	100.13	-4.60%	414.20	-7.68%
煤機	67.11	-10.84%	280.42	-13.81%
燃機	14.00	11.18%	58.89	7.24%
風電	13.14	1.85%	46.90	-7.18%
光伏	5.88	40.24%	27.99	56.90%
上海市	44.63	-10.35%	203.29	-4.53%
煤機	42.18	-11.84%	186.00	-5.14%
燃機	2.19	22.29%	16.04	-1.15%
光伏	0.27	73.44%	1.25	93.47%
重慶市	35.21	-6.61%	155.45	0.53%
煤機	23.60	-27.74%	107.53	-14.41%
燃機	9.60	146.64%	41.06	74.07%
風電	1.92	70.81%	6.32	21.27%
光伏	0.09	261.18%	0.53	176.76%
浙江省	89.16	-5.57%	355.02	-0.96%
煤機	75.05	-3.43%	299.84	-1.97%
燃機	2.23	18.18%	11.73	18.47%
風電	10.61	-23.24%	37.70	-1.85%
光伏	1.28	28.21%	5.74	34.31%
湖北省	28.97	-36.70%	146.67	-11.10%
煤機	23.25	-41.82%	119.42	-13.56%
風電	1.62	0.31%	6.61	-6.64%
水電	0.63	431.26%	2.49	16.19%
光伏	3.47	-14.81%	18.15	3.13%

機組種類／地區	上網電量		上網電量	
	2025年10-12月	同比	2025年1-12月	同比
湖南省	19.68	-18.42%	86.87	-2.65%
煤機	16.04	-23.64%	69.92	-4.64%
風電	1.82	-0.45%	8.20	-5.90%
水電	0.33	-17.50%	2.83	-15.70%
光伏	1.48	68.84%	5.91	54.38%
江西省	68.98	-5.71%	291.76	-1.56%
煤機	61.79	-5.17%	255.04	-4.25%
風電	1.59	-31.90%	9.08	-9.05%
光伏	5.60	-1.06%	27.64	37.97%
安徽省	22.23	16.41%	96.89	12.47%
煤機	14.30	12.23%	59.92	1.99%
風電	3.93	26.66%	14.62	29.08%
水電	0.06	——	0.48	-54.45%
光伏	3.95	21.30%	21.87	45.64%
福建省	44.82	-3.56%	180.34	-3.90%
煤機	43.84	-3.87%	175.56	-4.69%
光伏	0.97	12.49%	4.78	37.75%
廣東省	71.82	-2.01%	290.87	0.50%
煤機	58.71	1.28%	237.82	0.92%
燃機	7.14	-5.93%	33.28	-2.81%
風電	5.24	-24.22%	16.25	-3.85%
光伏	0.73	-11.10%	3.52	33.44%
廣西	2.65	-1.02%	12.66	18.13%
燃機	0.34	-54.94%	3.12	1.61%
風電	1.46	-5.17%	6.45	-0.55%
光伏	0.85	119.84%	3.09	166.29%

機組種類／地區	上網電量		上網電量	
	2025年10-12月	同比	2025年1-12月	同比
雲南省	22.68	-38.68%	113.92	-19.42%
煤機	17.48	-48.40%	94.02	-25.30%
風電	2.99	8.10%	12.39	-9.78%
水電	0.18	——	0.42	223.80%
光伏	2.02	507.36%	7.09	329.70%
貴州省	3.11	16.17%	14.35	11.52%
風電	0.53	68.10%	1.92	-1.62%
光伏	2.58	9.28%	12.43	13.86%
海南省	33.22	14.37%	137.57	5.09%
煤機	22.85	-10.45%	98.96	-4.16%
燃機	3.87	118.14%	18.89	-8.87%
風電	5.02	4849.11%	12.28	2412.29%
水電	0.60	0.99%	2.35	35.23%
光伏	0.89	-16.44%	5.08	8.31%
合計	1,061.12	-5.00%	4,375.63	-3.39%

2025年第四季度，公司全資擁有的新加坡大士能源有限公司發電量市場佔有率為18.2%，同比無明顯變動；全年累計發電量市場佔有率為18.3%，同比降低0.9個百分點。

2025年第四季度，公司基建新增裝機情況如下：

(單位：兆瓦)

機組種類	可控發電裝機容量 (10-12月)	可控發電裝機容量 (1-12月)
火電	729	4,193
風電	173	2,378
光伏	726	5,353
合計	1,628	11,924

2025年第四季度，公司下屬華能臨沂發電有限公司5、6、7號機組(3×140兆瓦)關停；華能濟寧運河發電有限公司1、2號機組(2×145兆瓦)關停。

2025年第四季度，公司下屬華能河南清潔能源有限公司收購新能源資產，增加可控發電裝機容量131兆瓦。

綜上所述，2025年全年，公司新增可控發電裝機容量為12,055兆瓦，其中新能源裝機容量為7,862兆瓦；關停裝機容量為1,190兆瓦；此外部分機組容量調整。截至2025年12月31日，公司可控發電裝機容量為155,869兆瓦，其中新能源裝機容量為45,687兆瓦。

承董事會命
華能國際電力股份有限公司
黃朝全
公司秘書

於本公告日，本公司董事為：

王 葵(執行董事)	夏 清(獨立非執行董事)
劉安倉(執行董事)	賀 強(獨立非執行董事)
杜大明(非執行董事)	張麗英(獨立非執行董事)
周 奕(非執行董事)	張守文(獨立非執行董事)
李來龍(非執行董事)	黨 英(獨立非執行董事)
李 進(非執行董事)	張羨崇(獨立非執行董事)
曹 欣(非執行董事)	
高國勤(非執行董事)	
丁旭春(非執行董事)	
王劍鋒(非執行董事)	
寇堯洲(非執行董事)	

中國，北京
2026年1月17日