

ENSA的核电业绩

ENSA供货的核电站及供货设备（包含即将交付的核电站设备）

阿根廷		芬兰		韩国		瑞典		美国	
阿图查-2	RVH	奥尔基洛托 1	RVI; R	灵光 3	R	福斯马克 1	RVI	希伦哈里斯	SG
比利时		奥尔基洛托 2	RVI; R	灵光 4	R	福斯马克 2	RVI	南德克萨斯 1	SG
多伊尔-3	SG	法国		墨西哥		福斯马克 3	RVI	南德克萨斯 2	SG
巴西		Areva / EDF	SG	拉克纳维尔德 1	S	奥斯卡沙门 2	RVI	萨里	C
		卡特农 3	R	拉克纳维尔德 2	S	奥斯卡沙门 3	RVI	萨斯奎汉纳	C
安格拉-1	S	弗拉芒维尔 3	HX	斯洛文尼亚		瑞哈斯 4	SG	维多利亚 1 (esbwr)*	RV
安格拉-2	S	格拉沃利纳	SG	南非		英国		沃特福德 3	SG
保加利亚		诺让2	R	克尔什科	SG; RVH	贝兹瑙 1	RVH	Generic ESBWR	R
		庞利 2	R	南非		贝兹瑙 2	RVH	注释:	
Kozloduy	O	德国		库贝赫 1	R	美国		<i>SG: 蒸汽发生器; PZ: 稳压器; RV: 反应堆压力容器 RVI: 堆内构件; RVH: 反应堆压力容器顶盖; C: 燃料容器; R: 格架; HX: 换热器 S: 服务; MCP: 冷却剂管道; T: 水箱; O: 其他</i>	
中国		内卡韦斯特海姆 2	PZ	库贝赫 2	R	赛兹韦尔 B.	R		
大亚湾-1	C	伊萨尔 2	PZ	库贝赫 (PBMR)	RV	美国			
大亚湾-2	C	菲利普斯堡2	R	西班牙		阿青色 I - 1	SG		
海南昌江	SG	未知 Konvoi 核电站	SG	阿尔马拉斯 I	SG; RVH; R; C	阿青色 I - 2	SG		
岭澳-3	R	印度		阿尔马拉斯 II	SG; RVH; R	比弗谷 1	SG;RVH		
岭澳-4	R	印度		阿斯科I	SG; RVH; R; C	比弗谷 2	SG;RVH		
秦山 II 期- 1	SG	卡克拉帕 1	SG; RV	阿斯科 II	SG; RVH; R; C	卡拉威 1	RVH		
秦山 II 期- 2	SG	卡克拉帕 2	SG; RV	科夫伦特斯	R	康曼奇皮克 1	SG; RVH		
秦山 II 期- 3	SG	未知核电站 (PHWR)	RV	赫罗纳	R; C; HX	代阿布洛峡谷 1	SG		
秦山 II 期- 4	SG	日本		特里略 1	SG; RV; RVH; RI; R; C; PZ; MCP	代阿布洛峡谷 2	SG		
台山 1	HX	Mutsu	C(注解3)	特里略 2*	MCP	法利 1	SG		
台山 2	HX	御前崎	C(注解3)	班德略斯 I	O	法利 2	SG		
中国 (台湾)		韩国		班德略斯II	SG;RV;RVH;R;C;PZ;RI;HX;T	AP-1000 (未确定)	SG	注释2: 表格供货信息为ENSA完全供货或部分供货 注释3: 格架由ENSA与一家日本公司共同开发, 在日本生产 * 停建的核电厂	
国圣 1	R	古里2	SG	索里塔	RVH; C	鲁滨逊	C		
国圣 2	R	古里3	R	停建的核电站:		北安娜 (esbwr)*	RV		
龙门 1	R;T	新蔚珍 1	R	莱莫伊斯*	SG	奥科尼	C		
龙门 2	R;T	新蔚珍 2	R	赛阿戈*	SG;MCP;PZ;RV;RVH	桃花谷	C		
				巴尔德卡瓦列罗斯*	RV	San Onofre	C		

超过85座核电站已经或即将使用ENSA的设备