

日立烟气脱硝装置

Hitachi Selective Catalytic Reduction (SCR) System

HITACHI
Inspire the Next
日立



巴布科克日立株式会社(BHK)
的吴事业所

投 产：1959年11月

设 施：

锅炉成套设备

脱硫成套设备 (DESOx)

核能发电成套设备

工业成套和焚化设备的制造设备

巴布科克日立株式会社
(BHK)的安芸津工厂

投 产：1987年3月

设 施：

连续自动制造催化剂的设备

占地面积：127,000平方米



销售和服务网络



日立公司的全球网络

● 日立的销售和服务公司及联络事务所

日立烟气脱硝装置

Hitachi Selective Catalytic Reduction (SCR) System

HITACHI
Inspire the Next
日立

日立在中国电力脱硝领域的发展(2007)

日立SCR技术在中国大陆地区的转让方

- 北京 国华佳原环境工程有限责任公司
- 北京 大唐环境科技工程有限公司
- 杭州 浙江大学能源科技有限公司

日立在中国大陆地区的业绩1：SCR工艺+板式催化剂

- 福建华阳后石电厂 600MW x 6
- 浙江国华宁海发电厂一期#4 600MW x 1
- 浙江国华宁海发电厂二期 1,000MW x 2
- 河北国华三河发电厂二期 300MW x 2
- 河北国华黄骅发电厂#3 660MW x 1
- 河北国华定洲发电厂#3 660MW x 1
- 山西国投漳山发电厂二期 600MW x 2
- 大唐长春第三热电厂 350MW x 2
- 大唐哈尔滨第一热电厂 300MW x 2

日立在中国大陆地区的业绩2：板式催化剂

- 福建华阳后石电厂 600MW x 1
- 北京京能石景山改造 200MW x 4
- 北京华能高碑店改造#2#3 250MW x 2
- 云南滇东发电厂 #2#4 600MW x 2
- 江苏省A电厂 1,000MW x 2
- 广东省B电厂 1,000MW x 2

