

能源 洁净 环保

□ 空氣污染物減排技術

• 主要技術產品领域:節能和减排 (和中國國家政策的重點目標相符)

節能:火电廠節省煤耗和運行成本

减排:多種空氣污染物 (NOx, SOx, Hg,等等)

• 提供"一站式服務"的技術選擇

應用產業:火力發電廠、供暖熱電聯產廠、汽電共生廠、化工廠及鋼鐵廠等

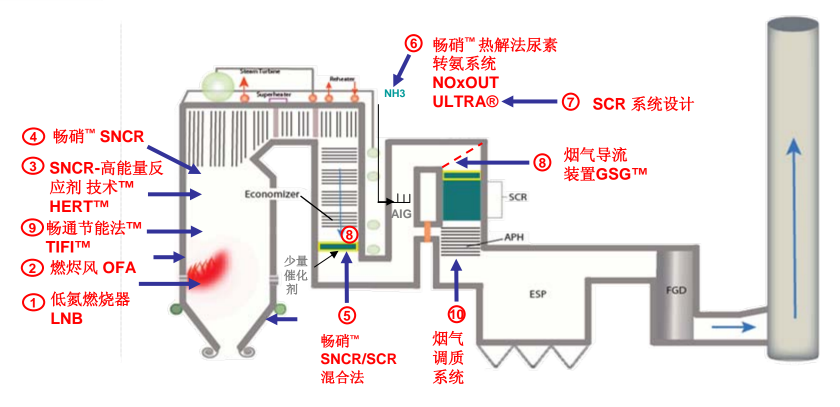




美國案例:SJRPP電廠的SCR佈置



科技 环保 洁净 能源



序号	技术	脱硝率	序号	技术	性能
1	超低氮燃烧器 Ultra LNB	20~50%	6	畅硝 - 热解法 ULTRA®	80~90%尿素SCR技术
2	燃烬风 OFA	30~50%	7	SCR 系统设计	最佳SCR性能
3	高能量反应剂技术™ HERT ™	20~65%	8	GSG™	严格满足SCR烟气流要求
4	畅硝 – SNCR™ (NOxOUT®)	20~65%	9	畅通节能法™ TIFI™	提高锅炉及汽轮机的性能和效率
5	畅硝 - SNCR/SCR 混合法™	50~90%	10	烟气调质系统 (FGC)	加强电除尘系统效率



科技 环保 洁净 能源

蘇州華新工業設備有限公司 Suzhou Uprising Industrial Equipment Corp.

住址:蘇州市干將東路636號1幢509室

: +86-512-65810568

= : +86-512-65810368

華誠系統科技股份有限公司(台灣) Honest Prosperity Green Technology Corp.

住址:新北市板橋區文化路一段145號3樓之1

: 886-2-29678709~11

曷: 886-2-29678712

Email: anderson@hpec.com.tw

http://www.hpec.com.tw