

燃烧器公司 南平燃烧器 布尔泰能源科技

产品名称	燃烧器公司 南平燃烧器 布尔泰能源科技
公司名称	无锡布尔泰能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区胡埭工业园鸿翔路26号
联系电话	15306181685

产品详情

燃料种类

首先用户要确定自己用什么燃料，根据自己选用的燃料选用燃烧器。比如，燃料是柴选用燃油燃烧器；燃料是燃气选用燃气燃烧器。根据地域选用

不同地域对燃烧器的要求也不同。如东北地市，燃烧器控制系统要求耐低温;新疆油田地区，要求控制系统又要耐高温，又要耐低温；高原地区气压低，标准燃烧器在此出力不够，选用时要考虑这一因素。

燃气锅炉的改造

一般燃气锅炉初始为150mg/m³的NO_x排放标准，现阶段不同区域地方政策氮氧化物主要是分为两种排放标准，南平燃烧器，一为30mg/m³，二是80mg/m³，30mg/m³排放标准运用技术分为冷凝技术、预混技术和FGR烟气再循环技术等节能减排技术，在不降低锅炉运行效率的情况下，燃烧器厂，降低NO_x排放量；80mg/m³排放标准运用普通低氮改造即可达到，但相对高于国家排放标准，若后期地方政策的改动，燃烧器厂家，会存在二次改造的可能，燃烧器公司，对于节能减排和成本控制均存在一定风险。

燃油燃烧器主要采取雾化技术，KMY汽泡雾化燃烧器雾化原理是：燃油与雾化介质（水蒸汽或压缩空气

) 经汽泡雾化发生器产生大量油包汽汽泡，在混合室充分混合后喷出，由于存在较高压差，从而实现雾化。经航空发动机气动热力科技重点实验室激光检测，其雾化颗粒索太尔平均直径SMD 23.76 μm ，这是一般气动雾化和机械雾化喷嘴达不到的，是一种全新的燃油雾化燃烧技术。

燃烧器公司-南平燃烧器-布尔泰能源科技(查看)由无锡布尔泰能源科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。无锡布尔泰能源科技有限公司 (www.burntech.cn) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!