

鑫博技术

沈阳鑫博工业技术股份有限公司（简称“鑫博技术”）是一家从事流程工业技术创新的技术企业。

沈阳鑫博工业技术股份有限公司的前身是沈阳鑫博工业技术发展有限公司，2014年10月完成股改并更名为沈阳鑫博工业技术股份有限公司，2015年8月4日在“新三板”挂牌，股票代码832989，简称鑫博技术。

鑫博技术拥有流态化矿物处理技术以及将这些技术应用于流程工业的能力，是国内流态化工程应用技术和装备研发较活跃的单位。公司经过多年的实践，积累了丰富的流程工业成套技术装备和工程承包经验。形成了从研发到设计 - 制造 - 设备成套 - 施工安装的EPC工程总承包的商业模式，并开始结合资源进行产业投资。

上述业务涉及钢铁、有色冶金、能源、非金属矿等多个行业，所关注的是解决有关行业资源、环境和能效问题。例如“预富集-磁化焙烧-弱磁选”技术用于解决困扰我国钢铁行业多年的复杂难选铁矿的选矿难题，提高了工效、能效和选别指标，不仅使得呆滞矿得到利用，用于处理尾矿也可以收到良好的社会、经济效益。再如“菱镁矿浮选-悬浮煅烧-尾矿综合利用”技术，可以解决该行业资源浪费、高能耗、高污染的落后面貌，促进产业升级更新。

公司技术团队是我国氢氧化铝焙烧炉技术原创团队，已经为国内多家氧化铝生产商提供了日产1350吨、1550吨、1650吨、1850吨、2300吨、2600吨、3000吨、3500吨系列悬浮焙烧炉成套技术装备。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xbjs-174358.html>