

木屑秸秆棉花杆等压块制棒燃料

产品名称	木屑秸秆棉花杆等压块制棒燃料
公司名称	藁城市鑫灿机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鑫灿牌 型号:9XCYS1-1500型 产品别名:木屑压块机
公司地址	中国 河北 藁城市 河北省藁城市
联系电话	86 0311 88112130 13930400342

产品详情

品牌	鑫灿牌	型号	9XCYS1-1500型
产品别名	木屑压块机	空气净化技术	其他
功率	45 (Kw)	净化率	90 (%)
适用领域	生物质锅炉		

我公司大量供应生物质压块制棒燃料，全国各地均可！希望有需要的朋友联系，价格面谈。
郜东诚13833150118

http://www.56.com/u44/v_ndc4ntixndu.html上料现场

http://www.56.com/u56/v_ndc4nte3mtc.html团购10月7号稻草制棒，新乡获嘉

http://www.56.com/u90/v_ndc4ntm1mte.html11月7号玉米秸秆制棒现场

http://www.56.com/u67/v_ndc4nta3nja.html糠醛渣混合锯末制棒现场

http://www.56.com/u64/v_ndc4mtmwotm.html糠醛渣混合锯末制棒

http://www.56.com/u29/v_ndczndi5nji.html新机器新乡湿料试机http://www.56.com/n_v166/_c46/_1/_19/_guidongcheng_/126128568688hd_/0_/0_/48395971.swf跟北京客户合作生产出口宠物兔饲料生产现场

http://www.56.com/n_v48/_c45/_21/_21/_guidongcheng_/126484102868hd_/1277030_/0_/49283447.swf花生壳制棒现场

http://www.56.com/u29/v_ndk5mzi0nta.html河北省能源办香港万里集团联合实验基地花生壳制棒加工现场

http://player.56.com/v_ntaznzqyody.swf济宁客户来考察，无极基地加工现场

http://player.56.com/v_nta1mjmwodu.swf树皮加工现场

11月7号玉米秸秆制棒现场<http://v.ku6.com/show/igotovb0lkqictf.html>

新乡团购比武稻草加工现场圆孔模块<http://v.ku6.com/show/9tajm35bg9mwz7wr.html>

跟北京客户合作生产出口宠物兔饲料生产现场http://v.ku6.com/show/_jg1pc8r_pkkdjty.html

糠醛渣混合锯末制棒现场http://v.ku6.com/special/show_3755134/kvzct-geeyq9_7cz.html

香港万里集团与河北省能源办联合生物质制棒机地加工现场<http://hd.ku6.com/show/gq--xcu28pgjessk.html>

3月22日设备磨合期木屑制棒<http://hd.ku6.com/show/bgwpern16fli7osi.html>

树皮加工现场<http://v.ku6.com/show/fsjgsbx5pdaw4ok7.html>

http://v.youku.com/v_show/id_xmtq2otm1odg4.html玉米秸秆制棒现场

http://v.youku.com/v_show/id_xmtm5mje2njmy.html新乡团购比武上料现场

http://v.youku.com/v_show/id_xmtm5oduxndy4.html新乡团购比武加工现场圆孔模块

http://v.youku.com/v_show/id_xmtm5ody0nzc2.html新乡团购比武加工现场方孔模块

http://v.youku.com/v_show/id_xmtm5odiwmzaw.html北京宠物兔饲料加工现场

http://v.youku.com/v_show/id_xmtm5odu4ntky.html糠醛渣锯末制棒

http://v.youku.com/v_show/id_xmtuwodmzmti4.html香港万里集团河北省能源办联合基地花生壳制棒

http://v.youku.com/v_show/id_xmtyxmjuymzu2.html树皮加工现场

鑫灿公司打破市场上原有的方孔模块拆装120-240条螺丝的复杂模式，只需要14-21条螺丝就可全部固定，拆装只需要换耐磨套，不需动螺丝，拆装时间节约到以前的十分之一，省时省力！耐磨套可根据客户要求设计成方圆六菱等规格！此项发明为国内目前首例，已申请专利！

总经理:韩建锋13930400342