

[装备制造]提供大方坯保温罩加工制作

产品名称	[装备制造]提供大方坯保温罩加工制作
公司名称	上海青鹏冶金工程技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工贸易形式:任何形式 加工能力:500t/月 主要加工设备:数控设备
公司地址	上海市奉贤区庄行镇南亭公路2788号A - 309室
联系电话	86 21 36301807

产品详情

【概况】

上海青鹏冶金工程技术有限公司（简称青冶）是加工制造与工程承包领域的专业服务商、现代制造业的探索者与先行者、“青冶联营体”的发起与运营单位。一、我们的特色发展模式：“类epc”与“投资/联合经营”经过近10年的发展，公司一方面在专业技术服务上取得了较快进步，另一方面与制造、施工领域的多家大型企业进行资源的深度整合，实施了“联合经营”的特色模式，协同为业主提供一站式服务。在此基础上，通过投资、运营苏州机器人焊接（钣金）与工业电炉基地、上海二手设备调剂市场，打造了集研发设计（类e）、成套设备供货与重工钣金制造（类p）以及施工安装（类c）为一体的、江浙沪地区最完整的制造与工程供应链。二、我们能为您做什么1、技术服务（类e）机械设备设计、自动化设计、钢结构（含深化）与翻译等设计服务，无损检测、材料实验、房屋检测等技术服务。2、供货服务（类p）设备供货：机电设备、液压设备、压力容器、工业电炉及自动化等成套设备供货。设备制造：焊接结构（含机器人全自动焊）、数控加工、钣金、非标等加工制造。物资供货：二手设备、压力容器、密封装置、防坠安全器、led灯具、铸锻件（车轮）、物流容器、商超设备、公路设备、无缝钢管、灌浆料等物资供货。3、施工服务（类c）土建工程、钢结构、抗震加固、道路工程、环保工程等的工程施工。【详情】

拥有中国钢结构协会授予的钢结构制造特级资质、起重机械类特种设备制造资质、建筑工程设计甲级资质、钢结构工程和无损检测工程等专业承包一级资质。并取得了对外承包工程经营资格证书，欧标din18800-7最高级别e级认证，美国焊接协会aws、abs焊工证书等国际认证。

拥有生产厂房面积30000平方米，数控龙门铣床、多孔钻床、数控车床、热处理设备等各类大型精密机械加工设备和焊接、起重、检验检测设备420余台。公司拥有18名国际焊接工程师，35名国际焊接技师等各类工程技术人员。长期从事非标设备研发制造、高温冶炼设备研发制造、精密钢结构制作、焊接技术与培训等业务，始终致力于为机电、冶金、化工等行业提供决策依据、技术咨询和解决方案，足迹遍布海内外。

公司依靠自身雄厚的研发实力，成功研制了世界首台焊接结构渣罐。先后承担了国家重点工程上海光源

工程 (ssrf) 储存环支架设备精密制造，北京奥运会国家体育馆(鸟巢)部分钢结构制作和安装。完成了与中科院上海应用物理研究所扭摆波荡器插入件 (depu) 的深化设计和制作；参与北京中科院高能物理研究所中国散列中子源项目底部屏蔽块和筒体的制作。常年与国际知名起重机设备制造企业科尼起重机设备有限公司、美国康明斯发电机有限公司以及英国多门朗工程技术咨询有限公司合作，为其提供高质量的设备。并承接宝钢等钢厂的钢包、中间包、混铁车、保温罩等高温冶金设备的制造和维修等。

下料与铆焊车间

下料与铆焊车间5/30t龙门起重机与材料堆场

(二) 特色

(1) 焊接能力强，拥有焊接研究室、焊工培训中心等，国际焊接工程师、国际焊接技师、全国焊接冠军等，同时通过了美国、德国的焊接认证及船级社焊接认证；

(2) 技术能力强，可以进行三维设计、深化设计、有限元分析等；

(3) 大型数控加工设备齐全，详见设备清单；

(4) 全产业链服务，可提供研发、设计、制造、安装、检验检测、检修、技术服务等综合服务。

(5) 国外项目经验丰富，为国外客户提供的项目占80%以上业务量，典型客户包括芬兰科尼、美国康明斯、英国多门朗、日本三菱、新日铁、中科院等。

出口美国产品（精密焊接与数控加工）出口韩国产品出口日本产品为某厂制造的感应炉炉壳康明斯电机壳芬兰科尼起重机梁类产品（我厂为其最大的供货商）

(三) fab分析

no.	feature		advantage	benefit
	keyword	content		
1	央企	中央企业，世界500强，上市公司旗下全资子公司	规模优势 品牌优势 资金优势	信誉度高 服务可靠 资金充足
2	硬件	场地：厂房面积30000m ² ； 自有设备 起重：龙门吊、30t max 切割：等离子、火焰、类激光	大中型机器结构专业制造商 以焊代铸，以焊代锻，或采用铸-焊混合 大型机床和大型机械设备的床身、机座、横梁、箱体、大型齿轮、发电机转	降低初始成本：采用焊接-铸造结构、焊接-锻造结构后成本下降 降低维修成本：采用焊接结构件或者焊接结构，维修时只需要进行补焊或者焊接修复。

		<p>拼焊：手工焊、自动焊</p> <p>加工：剪板机、折弯机、压力机、卷板机、数控龙门镗铣床、加工中心、数控车床等全套</p> <p>热处理：喷涂与热处理设备</p> <p>供应链设备</p> <p>全自动焊接机器人、万吨压力机、厚板卷板机、大型数控车床、热处理设备等</p>	<p>子、工程机械、汽车及机车车辆制造等均可采用焊接结构；</p> <p>大型工业生产设备、储运设备等</p>	<p>自有加工设备，成本低、反应快</p> <p>设备齐全、精度高、能力强</p>
3	焊接	<p>人员：国际焊接工程师、国际焊接技师、全国焊接比赛冠军、前三名等</p> <p>研发：焊接研究室、焊工培训中心、焊接工艺评定能力</p> <p>认证：美国aws、abs认证，欧标din认证、船级社认证等</p> <p>硬件：手工焊、自动焊（机器人）</p>	<p>国际一流的焊接水平</p> <p>核心工艺有保障，品质可靠</p> <p>有焊接难题的解决能力，焊接技术的研发能力，焊接工艺的评定能力</p> <p>完全满足机器结构制造的需要</p> <p>可以满足高端机器客户的需要</p>	<p>最核心的工艺问题有充可靠保障</p> <p>技术、工艺的难题得以解决</p>
4	产业链	<p>设计研发：设计院、研究室、青鹏公司</p> <p>制造：重工-宝冶装备制造、平方钣金制造（供应链）</p> <p>安装：特级资质、一级资质等</p> <p>检测：无损检测、材料检测、国家认可实验室</p> <p>检修：检修队伍（宝钢检修）</p>	<p>全产业链服务</p> <p>大多为本公司 的专业科室，服务及时、受控</p> <p>自动焊/钣金：担任平方集团董事长 副总经理</p>	<p>一站式满足需求</p> <p>重工、钣金两大领域</p> <p>一键下单，后顾之忧</p>

		技术服务	
5	经验	国外客户：芬兰科尼、美国康明斯、英国多门朗、日本三菱、日本新日铁等 国内客户：中科院 供应链：英国转运车、沃尔玛	精品制造经验丰富 品质、服务得到高端客户认可 适合承接中高端制造业务 适合大批量规模化钣金制造
			品质、服务一流，后顾之忧 有丰富的经验，轻车熟路

(四) 核心设备清单

序号	设备名称	数量	设备型号
1	定梁龙门式数控镗铣床	1	qlm22-2560
2	卧式数控镗铣床	1	tk6513
3	10t电动单梁起重机	2	ld型
4	20t/5t桥式双梁起重机	2	qd型
5	数控等离子/火焰切割机	1	0~30mm (等离子) 0~200mm (火焰)
6	铆焊装配平台	1	300x2000x6000
7	划线平台	1	300x2000x4000
8	铆焊装配平台	1	300x2000x6000
9	划线平台	1	300x2000x2000
10	半自动切割机	3	cg1-30
11	igbt逆变焊机	12	zx7-400st
12	逆变焊机	12	zx7-400stg
13	逆变氩弧焊机	4	ws7-400
14	逆变co2保护焊机	8	nb-400/玛瑞
15	co2气体保护焊机	6	nbc-350/山东奥太
16	逆变埋弧焊机	1	mz7-1000
17	埋弧焊机	1	dc-1000/ln-9
18	碳弧气刨机	1	cs-1000
19	空心磁力钻	2	kbm32q
20	普通磁力钻	2	jic-28
21	折弯机	1	wc67y-200t2000
22	剪板机	1	qh11-20*2500
23	卷板机	1	jbd60-2200
24	多向切割机	2	cg1-13
25	液压千斤顶	2	mp20a-7-22
26	空压机	2	w-0.6/25
27	车床	1	c d 6 1 4 0
28	车床	1	c a 6 1 3 6
29	桥式起重机	3	5 × 14
30	桥式起重机	1	10 × 14

31	电动葫芦起重机	2	3t
32	门式起重机	1	30/5*30
33	喷涂机	1	gpq9c
34	数控切割机	1	cnc-cgp-400
35	涂层测厚仪	1	hcc-18/cmm8820
36	手动液压叉车	1	syc-2t
37	钻铣床	1	z*50c
38	钻铣床	1	z*tm-40
39	金属带锯床	1	g4250/70
40	5m数显龙门铣	1	x q 2 0 1 2 - a
41	加工中心	1	x h 7 1 4 g
42	远红外焊条烘干箱	1	ygch-x-200
43	热处理机	1	yhr/180-6a
44	振动时效系统	1	ssin100a
45	超生冲击设备	1	hy2050
46	5吨柴油机械叉车	1	cpc50-rxg24
47	摇臂钻床	2	z3063*20/1

数控加工设备数控加工设备数控加工设备

数控加工设备数控加工设备数控加工设备数控加工设备

(五) 典型业绩清单

"[装备制造]提供大方坯保温罩加工制作"的加工贸易形式为任何形式，加工设备数量是1000，主要加工设备为数控设备，加工能力是500t/月