

典型工程

公路桥梁: 港珠澳大桥主体工程钢管桩 (96000吨)



港珠澳大桥(英语:Hong Kong-Zhuhai-Macao Bridge),连接香港大屿山、澳门半岛和广东省珠海市,总长约55公里。2009年12月15日,港珠澳大桥正式开工建设;2018年10月24日上午9时正式通车。本工程钢管桩用量约10万吨,我公司提供钢管桩约96000吨。

此钢管桩项目具备以下特点:

- 1、数量大:1486根钢管桩,重约96000吨;
- 2、管径大:外径2米、2.2米、2.5米;
- 3、壁厚较厚:22/25/32/36毫米;
- 4、单根钢管超长、超重:≤75米;≤110吨;
- 5、附件装配复杂:单根钢管设有25毫米厚内外剪力环12道;还设有吊耳、外剪力钢筋、直缝管等;
- 6、工期紧,供货周期短:3个标段,5条打桩船同时施工。

海上风电: 珠海桂山海上风电场



项目设计装机容量198MW,风机34台,是国内首个海上风电场和电网整合的项目,也是我国首个台风区域的一个风电试验场。公司提供钢管桩总量约7000吨。

海上风电: 中节能阳江南鹏岛海上风电场



项目设计装机容量300MW,风机55台。截止到2021年2月28日,公司已完成5个机位基础钢管的制作,提供钢管桩总量约3500吨。

港口码头: 香港启德邮轮码头钢管桩 (24000吨)



香港启德邮轮码头(Kai Tak Cruise Terminal),位于九龙启德,香港启德邮轮码头及首个泊位的工程已经于2010年5月动工,于2013年年中落成启用,可以提供两个可以停泊世界上最大型的邮轮。次个泊位于2015年落成启用。将会成为一座以维多利亚港为中心的香港地标,可以停泊世界上最巨型的邮轮。本工程钢管桩用量约24000吨,管径φ1100mm,全部由我公司提供出口。

海上风电: 中广核阳江南鹏岛海上风电场



项目设计装机容量400MW,风机73台。截止到2021年2月28日,公司已完成13个机位和1座升压站平台基础钢管桩的制作,提供钢管桩总量约1.2万吨。



精于专业, 力求卓越

珠海海重钢管有限公司2008年-2019年主要业绩

贸易方式	工程类型	序号	工程名称	钢管规格 (mm)	数量(吨)	执行标准
内销	桥梁	1	港珠澳大桥主体工程桥梁工程 CB03/04/05 合同段	Φ2000/Φ2200 Φ2500*22~36	96000	JTS167-4-2012 JTG/TF50-2011/SY5040-2012
		2	汕头南澳大桥钢管桩制作工程	Φ1500*18/22 Φ3144*18/22	35000	JTJ254-98/SY5040-2000
		3	深中通道 S04 标	Φ3300*25	22000	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		4	福建平潭大桥	Φ3400*24	16000	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		5	海南铺前大桥	Φ4230*28/35/45	9300	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		6	珠海香海大桥	Φ2400*22	6100	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		7	珠海洪鹤大桥	Φ3000*22	3700	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		8	汕头东海岸新城外砂河大桥工程	Φ2150*25 Φ1940*20	4000	JTJ254-98/SY5040-2000
		9	香港人工岛钢管桩制作	Φ1200*18/20/30	3000	JTJ254-98/SY5040-2000
	码头	1	广钢环保迁建项目码头单元 30 万吨级散货泊位分项工程	Φ1200*18/20	26000	JTJ254-98/SY5040-2000
		2	珠海高栏港区神华煤炭储运中心一期工程	Φ1200*22/20/18	21000	JTJ254-98/SY5040-2000
		3	珠海港高栏港区南水作业区煤炭码头工程	Φ1200*18/16	19000	JTJ254-98/SY5040-2000
		4	湛江港霞山港区散货码头钢管桩制作工程	Φ1200*20 Φ1300*20	17000	JTJ254-98/SY5040-2000
		5	深圳港妈湾港区海星码头(锁扣钢管)	Φ1400*22	15400	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		6	珠海高栏港南水作业区干散货码头	Φ1200*22/20/18	13000	JTJ254-98/SY5040-2000
		7	海南液化天然气(LNG)站线项目码头工程	Φ1200*20~25 Φ1000*20	12000	JTJ254-98/SY5040-2000
		8	湛江宝满码头一期工程钢管桩制作工程	Φ1400*18	10000	JTJ254-98/SY5040-2000
		9	海南省洋浦港油品码头及配套储运设施工程	Φ1500*22/24/28	10000	JTJ254-98/SY5040-2000
		10	深圳港盐田港区西作业区集装箱码头工程合同二(B) : #5、#6 泊位码头护岸及道路堆场工程	Φ1000*18 Φ1100*18	9000	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		11	深圳港盐田港区西作业区 3#泊位延长段及 4#泊位工程	Φ1000*18 Φ1100*18	8000	API-5L
		12	惠州港燃料油调和配送中心码头工程--30 万吨级码头	Φ1200*22	7600	JTS167-4-2012/SY5040-2012
		13	广东珠海 LNG 项目一期工程码头工程	Φ1200*18/20 Φ800*18	6000	JTJ254-98/SY5040-2000
		14	海南洋浦莲花山临港石化物流园码头工程第二标段	Φ1000*18	3600	JTJ254-98/SY5040-2000
		15	珠海港万山港区龟山油库多点系泊码头技术改造工程	Φ2000*16 Φ1400*16	3400	JTJ254-98/API-5L
		16	海南炼化码头 2#泊位改造工程	OD1400*24/22	3000	JTJ254-98/SY5040-2000

贸易方式	工程类型	序号	工程名称	钢管规格 (mm)	数量(吨)	执行标准	
内销	码头	17	珠海港高栏港区集装箱码头二期工程(1#泊位)	Φ1200*16/18/20	3600	JTJ254-98/SY5040-2000	
		18	深圳液化天然气项目(送福站址) 码头工程	Φ1000 Φ1200*22/20/18	5000	JTJ254-98/SY5040-2000	
		19	新城填海区 A 区填土及堤堰建筑工程	Φ1832*16	3000	DL5017-1993	
		20	深圳市华安液化石油气码头改扩建工程	Φ1300*20 Φ1800*24	4000	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
		21	广西北部湾港钦州码头接岸工程	Φ2040*20	4500	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
		22	深圳液化天然气应急调峰站项目配套码头(锁扣钢管)	Φ1200*18	3600	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
		风电	1	珠海桂山海上风电示范项目基础工程	Φ2200*30/40/55	7000	JTJ254-98/SY5040-2000
	2		中节能阳江南鹏岛海上风电工程	Φ2400*32/40/55	3500	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
	3		中广核阳江南鹏岛海上风电工程	Φ2400*30/38/55	12000	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
	4		阳江南鹏岛海上风电测风塔	Φ1600*18/22	500	-	
	5		中电投江门开平海上风电测风塔	Φ1500*25	500	-	
	6		三峡新能源阳江海上风电	Φ2400*50/40/31	1700	-	
	7		阳江沙扒海上风电	Φ2000/2800/3200	1600	-	
	8		珠海桂山海上风电场新技术示范项目	Φ2200*55/40/30	8500	SY/T5040	
	9		三峡新能源阳江海上风电	Φ2400*50/40/30	1700	SY/T5040	
	10		粤电阳江沙扒海上风电	Φ3200*60/45/40/35	1563	SY/T5040	
	11		中节能阳江南鹏岛海上风电	Φ2400*55/40/32	36000	SY/T5040	
	12		中广核阳江南鹏岛海上风电	Φ2400*55/38/30	9800	SY/T5040	
	13		三峡新能源阳江海上风电	Φ3500*55/40	12900	SY/T5040	
	14		三峡新能源阳江海上风电	Φ2400*55/40	3027	SY/T5040	
	15		三峡新能源阳江海上风电	Φ3500*55/40	2500	SY/T5040	
	公路	1	东雷高速	Φ2200*18	5500	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
		2	广深沿江高速公路(深圳段)二期工程	Φ1800*16	3300	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
	外销	建筑	1	华南国际金融中心钢管制作	Φ1200*25	3000	JTJ254-98/SY5040-2000
			1	肯尼亚拉姆港	Φ1200*12/18/24	32000	JTS167-4-2012/SY5040-2012
			2	香港启德邮轮码头钢管桩制作工程	Φ1100*19	24000	API-5L
3			肯尼亚蒙巴萨港 KOT	Φ1000*18/20/22	11000	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
4			澳门大学新校区海底专用隧道工程	Φ1300*19	8000	JTJ254-98/SY5040-2000	
5			香港将军澳大桥	Φ2138*19	7500	JTS167-4-2012/SY5040-2012	
6	肯尼亚蒙巴萨港口钢管桩制作项目	Φ813*15.9	3000	JTJ254-98/SY5040-2000			

精彩仍在继续.....



珠海海重钢管有限公司
ZHU HAI GULF HEAVY INDUSTRY STEEL PIPE CO., LTD.