

A20 Disclosure 信息披露

(上接A19版)

报告期内,公司非经常性损益情况如下表所示:

项目	单位:万元、%							
	2020年1-6月	2021年度	2020年度	2019年度				
毛利	占毛利	毛利	占比	毛利	占毛利	毛利	占比	
主营业务	10,040,422	99,191	20,846,444	99,796	14,435,079	99,707	10,777,077	99,640
半导体设备	8,697,411	7904	17,124,955	8,691	10,112,193	8,691	6,218,918	5,736
新能源动力电池	1,070,038	9,79	1,847,299	8,94	2,049,676	13,94	2,144,454	10,79
通信设备	682,422	6,28	1,120,039	5,26	1,290,926	8,63	1,065,823	10,63
轨道交通	409,707	3,57	500,037	6,69	560,110	3,29	450,000	5,25
医疗健康	33,043	3,09	54,714	2,92	69,036	4,49	70,701	6,62
其他业务	9,98	0,91	14,32	0,94	21,44	0,26	45,27	0,63
合计	10,933,271	100,00	20,895,62	100,00	14,670,06	100,00	10,842,94	100,00

报告期内,公司的主营业务毛利率分别为10.777%万元、14.635%万元和10.845万元,占营业毛利总额的比例在99%以上,是公司毛利的主要来源。

2.毛利分析

报告期内,公司主营业务各业务领域毛利率情况如下:

项目	单位:万元			
	2020年1-6月	2021年度	2020年度	2019年度
主营业务	409,707	500,037	560,110	450,000
半导体设备	33,043	54,714	69,036	70,701
新能源动力电池	1,070,038	1,847,299	2,049,676	13,94
通信设备	682,422	1,120,039	1,290,926	8,63
轨道交通	409,707	500,037	560,110	450,000
医疗健康	33,043	54,714	69,036	70,701
其他业务	9,98	14,32	21,44	45,27
合计	10,933,271	20,895,62	100,00	10,842,94

报告期内,公司的主营业务毛利总额分别为34.34%、39.96%、39.49%和37.76%。

2020年公司主营业务毛利率较2019年上涨16.02个百分点,主要原因是:毛利率较高的半导体设备领域构件产品收入占比上升至41.25个百分点,2021年公司的毛利率相对稳定。2021-6-1-6月毛利率较2021年度下降1.3个百分点,主要系2021-6-1-6月毛利率相对较低的新能源动力电池产品收入占比上升所致。

报告期内,半导体设备领域毛利率分别为6.22%、56.55%、51.73%和35.0%。

2019年及2020年,半导体设备领域毛利率相对较低,略有下降。

2021年,半导体设备领域毛利率较2021年下降3.34个百分点,主要原因是因为:半导体设备领域客户主要为超大规模、IC/HDR等产品,产品以对外为主,2021年相较于2020年,美元汇率从6.9874下降至6.4515,使得人民币兑美元贬值下行为,2个季度,不锈钢、铝材等材料价格上涨显著,推动成本上升,使得毛利率有所下降。

2021年上半年,半导体设备领域毛利率较2021年略有下降,未发生明显变化。

(2)新能源及电力设备

报告期内,新能源及电力设备毛利率分别为22.79%、21.61%、18.36%和14.52%。

2019年及2020年,新能源及电力设备毛利率相对稳定,略有下降。

2021年,新能源及电力设备领域毛利率较2021年下降3.34个百分点,主要原因是因为:毛利相对较低的储能电池及充电桩产品收入占比上升,推升毛利率有所下降。

报告期内,新能源及电力设备毛利率分别为16.42%、21.82%、11.04%和11.04%。

2020年,轨道交通领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

2021年上半年,轨道交通领域毛利率较2020年下降0.66个百分点,主要原因是因为:收入占比比较高的液晶面板清洗线设备本期产能释放增加,用工量较小,另外购买的原材料占比下降等因素,毛利率水平有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

报告期内,轨道交通领域毛利率分别为16.42%、21.82%、22.31%和22.3%。

2020年,轨道交通领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是因为:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

(3)通用设备

报告期内,通用设备领域毛利率分别为22.79%、21.61%、18.36%和14.52%。

2019年及2020年,通用设备领域毛利率相对稳定,略有下降。

2021年,通用设备领域毛利率较2021年下降3.34个百分点,主要原因是因为:毛利相对较低的储能电池及充电桩产品收入占比上升,推升毛利率有所下降。

报告期内,通用设备领域毛利率分别为16.42%、21.82%、11.04%和11.04%。

2020年,医疗器械领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是因为:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

2021年上半年,医疗器械领域毛利率较2020年略有下降,略有变化。

报告期内,医疗器械领域毛利率分别为16.42%、21.82%、22.31%和22.3%。

2020年,轨道交通领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是因为:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

(4)轨道交通

报告期内,轨道交通领域毛利率分别为16.42%、21.82%、22.31%和22.3%。

2020年,轨道交通领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是因为:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

2021年上半年,轨道交通领域毛利率较2020年略有下降,略有变化。

报告期内,轨道交通领域毛利率分别为16.42%、21.82%、22.31%和22.3%。

2020年,医疗器械领域毛利率较2019年上涨4.01个百分点,主要原因是因为:毛利率相对较高的城市轨道交通系统产品销售增加,以中大客户为主,使得毛利率有所上升;2021年继续保持增长趋势,毛利率有所上升。

2021年上半年,医疗器械领域毛利率较2020年略有下降,略有变化。

报告期内,医疗器械领域毛利率分别为16.42%、21.82%、22.31%和22.3%。

2