



董事长致辞

尊敬的股东、合作伙伴、全体至纯同仁：

2024年，是全球半导体产业风云激荡的一年，也是至纯科技在创新发展贡献行业浪潮中锚定初心、逆势突破的关键之年。这一年，我们见证了国际技术封锁的加剧，也亲历了国内产业链协同创新的澎湃动力；我们承受了行业周期波动的压力，更收获了客户信任与市场突破的喜悦。在此，我谨代表至纯科技董事会，向每一位坚守岗位的同仁、支持我们的合作伙伴，以



诚挚的感谢和崇高的敬意。

回首过去的一年，我们经历了前所未有的挑战，也收获了前所未有的机遇。在激烈的市场竞争中，我们始终坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。在客户信任的支持下，我们实现了业务的稳步增长。这一切都离不开全体同仁的辛勤付出和默默奉献。在此，我要向每一位同仁致以衷心的感谢，感谢你们在困难面前的坚韧不拔，感谢你们在挑战面前的迎难而上。

展望未来，我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。

最后，我要再次感谢全体同仁的辛勤付出和默默奉献，感谢你们在困难面前的坚韧不拔，感谢你们在挑战面前的迎难而上。我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。我们将继续秉承“至纯至精”的企业精神，坚持创新驱动，加大研发投入，不断提升产品竞争力。

我们的销售额从2001年的1000万起

到2021年突破10亿元

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

我们服务全球客户

覆盖全球100多个国家

2001年，我们开始专注于提供高纯特气设备、高纯化学品设备、研磨液设备、前驱体设备等，特气设备服务于各类干法工艺机台，高纯化学品设备系统服务于各类湿法工艺机台，专用设备及系统和工艺机台的腔体连成一个工作面，对于良率有重要的影响。2016年以前，中国大陆12寸晶圆厂的大型特气系统均为美日韩德英中

国企业，我们持续加大研发投入，在制程研发、投入、产业布局、客户积累，都在持续深化技术壁垒、积极推动本土创新的准备中支持我们奋勇前行。经过25年的努力，至今我们始终坚信，通过持续深化技术壁垒与本土创新协同，公司将为中国半导体产业自主化进程提供不可或缺的高质量解决方案。

2021年，我们开始专注于提供高纯特气设备、高纯化学品设备、研磨液设备、前驱体设备等，特气设备服务于各类干法工艺机台，高纯化学品设备系统服务于各类湿法工艺机台，专用设备及系统和工艺机台的腔体连成一个工作面，对于良率有重要的影响。2016年以前，中国大陆12寸晶圆厂的大型特气系统均为美日韩德英中

国企业，我们持续加大研发投入，在制程研发、投入、产业布局、客户积累，都在持续深化技术壁垒、积极推动本土创新的准备中支持我们奋勇前行。经过25年的努力，至今我们始终坚信，通过持续深化技术壁垒与本土创新协同，公司将为中国半导体产业自主化进程提供不可或缺的高质量解决方案。

6.7 亿元攀开全近55亿元(不含长期订单),官
业此

外的专利保护。

培应收款面实施第

2019年12月31日

1

2019年12月31日

1

1

1

1





.....	9
.....	12
.....	16
.....	42
.....	59
.....	61
.....	79
.....	87
.....	88
.....	89

()

()

2024





1

2

3

4



5

6



至纯科技产品布局

服务与零部件

- 晶圆再生
- 腔体部件再生
- IGS/核心零部件

制程工艺

- CMP
- TRACK
- 湿法WET
- 蚀刻ETCH
- 扩散DIFF
- 薄膜沉积CVD

化学品调配系统 Dilution

Wet Process 湿法制程设备

湿法刻蚀
湿法清洗
湿法去胶

研发液整体解决方案

前驱体全Fab整体解决方案

至纯科技
Purifying Technology

研发液整体解决方案

前驱体全Fab整体解决方案

高纯化学品Fab整体解决方案二期

Build Quality with Purity






FO,,EC' .)

S300D



' DPEU
Q Ø 6 B) 'W"

<p style="text-align: center;">S200</p> 			







4



1

2

3

4

--	--	--	--	--	--	--	--

A.

B.







2

3









()

1840€3' 20 110,1.0€

()

()

--	--	--	--

()

()

()

()

()

()

()

6

()

2

()

1

()

2

PRO

V
()

()

--	--





()

()

()

()

--	--	--

--	--	--

()

()

()

--	--

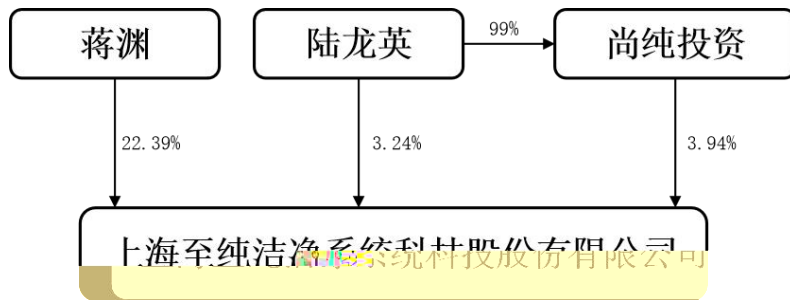


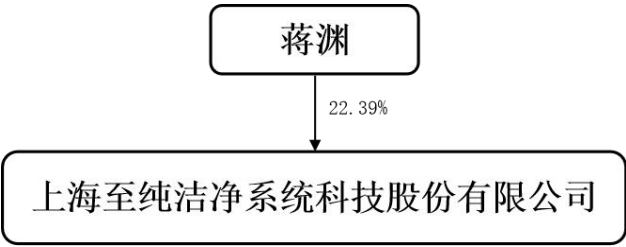
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





()





80%



()

()

		539,068,861.79	733,398,972.46
		3,752,922,357.61	3,102,374,025.36
		4,047,745,686.79	3,861,337,077.52
		7,800,668,044.40	6,963,711,102.88

		2024	2023
		3,604,680,268.78	3,151,026,067.05
		3,488,038,704.63	2,958,825,822.39



		-36,379,990.75	417,073,334.88

		2024	2023
		1,485,930,582.26	743,759,481.11

		4,795,511,477.89	4,386,893,098.09
		3,670,986,886.31	3,301,563,560.87
		1,124,524,591.58	1,085,329,537.22
		-4,242,270.17	-1,277,828.42
		-88,429,028.74	-204,711,776.76
		614,449,313.76	702,878,342.50

		2024	2023
		1,868,719,803.00	1,774,423,786.17
		1,742,162,976.38	1,611,020,144.52
		126,556,826.62	163,403,641.65

		130,760,605.16	281,562,059.47
		352,694,033.39	84,785,210.21
		-221,933,428.23	196,776,849.26
		1,676,702,154.96	1,896,048,850.65
		1,697,235,772.82	2,186,238,307.46
		-20,533,617.86	-290,189,456.81
		250,441,635.86	180,450,601.76









.

∇

111 257

Y # C

















иp x

вциг©

Å f Èß*6 È+Ò: f 8*6 ÿ Ä f ÈZ •





























/











--	--	--	--

	52,510,353.82	33,960,252.14	64.67	/

--	--	--	--	--	--

= F205, P 0.14 (10.5%) > 10.5% < EDX t(\$ 4c

' = F2

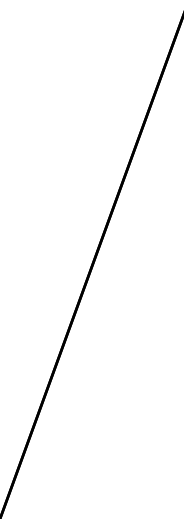


1

--	--	--

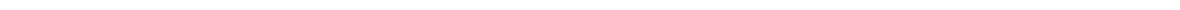






		602,523,017.26	722,160,279.53	986,012,588.44	14,868,065.23	323,802,643.12	/	/	27,292,151.49	17,077,573.85	/	/





/













1



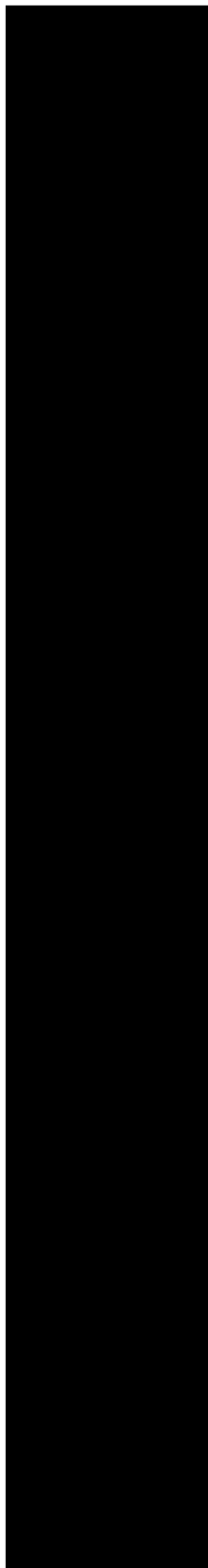
2		
3		

--	--	--

	127,235,280.34	174,841,032.86				174,169,714.21	127,906,598.99







--	--	--	--	--

			273,600	1,373,500			1,478,400	4,234,300

1

2

3

4





	3,600,067,091.77	2,471,252,791.82	31.36%	3,145,109,117.59	2,082,735,433.30	33.78%



1



□

	1,485,930,582.26	1,008,567,993.41	743,759,481.11	539,669,907.93

