

证券代码：300410

证券简称：正业科技

公告编号：2018-042

广东正业科技股份有限公司 2017 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	无法保证本报告内容真实、准确、完整的原因
----	----	----------------------

声明

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

致同会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以 197107774 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.02 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	正业科技	股票代码	300410
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	王巍	李嘉豪	
办公地址	东莞市松山湖科技产业园区科技九路 2 号	东莞市松山湖科技产业园区科技九路 2 号	
传真	0769-88774271	0769-88774271	
电话	0769-88774270	0769-88774270	
电子信箱	ir@zhengyee.com	ir@zhengyee.com	

2、报告期主要业务或产品简介

正业科技是专业提供高端装备及智能制造系统解决方案的服务商，主要面向 3C、PCB、新能源、液晶面板、自动化焊接、电梯、LED 等诸多领域，为客户提供智能装备、高新电子材料、智能化产线等产品及服务。

公司主要产品服务如下表所列示：

企业定位	产品服务		应用行业
	产品类别	部分产品名称	
高端装备及智能制造系统解决方案服务商	检测仪器设备	X光无损检测方案: 半自动X光检查机、全自动X光检查机	应用于新能源、SMT、LED、电子产品加工和铸件加工等行业
		机器视觉检测系列设备: 检孔机、翘曲度测试仪、影像测量仪、线宽检测仪等	应用于PCB/FPC行业
		实验室系列仪器设备: TDR阻抗测试仪、离子污染测试仪、金相显微镜等	应用于PCB/FPC行业
	精密加工设备	字符喷印机、半固化无尘自动裁切机等	应用于PCB/FPC行业
	高端装备	热压贴合设备: LCM全自动组装机、TLI全自动贴合机、背光源全自动叠片机、摄像头设备、双工位自动贴膜机、自动对位贴膜机、脉冲式热压机、FOF绑定全自动绑定机、COG全自动绑定机、FOG全自动绑定机、T-FOG全自动绑定机、CCM全自动绑定机等	应用于LCD、LCM、OLED、电容屏、背光源、摄像头、贴膜、精密焊接等领域
		LED自动化组装机: SMD-LED全自动分光机、SMD-LED全自动编带机、振盘式单头自动贴片机、振盘式高速多头贴片机、全自动半导体测试分选打标编带一体机、LED球泡灯全自动装配生产线和LED球泡灯半自动装配生产线、LED屏幕装配生产线、灯丝灯测试焊接机等	应用于LED行业，覆盖照明、背光、显示屏等领域
		工业激光解决方案: 全自动二维码激光雕刻系统、激光打孔系列设备、激光切割系列设备、激光焊接系列设备等	可用于PCB/FPC、SMT、新能源、五金、钟表、汽车零配件、消费电子产品、医疗器械、医疗包装、LED、汽车、精密机械工业、首饰等行业
	自动化产线	锂电PACK智能化生产线: 方形动力电池PACK线、软包动力电池PACK线、圆柱动力电池PACK线	可用于锂电池自动组装及包装
		电池盖板组装线	可用于动力电池盖板组装
		激光极耳切割成型机	用于锂电池连续涂布卷状极片的极耳成型、自动纠偏及自动收卷
TP/LCM贴合组装自动化线		应用于LCD、LCM、OLED、电容屏、背光源、摄像头、贴膜、精密焊接等领域	
自动化集成和焊接解决方案: 冰箱压缩机自动焊接生产线、空调压缩机自动焊接生产线、电梯智能化生产系统等		应用于智能化工厂、电梯、压缩机及智能家居等领域	
PCB内层/外层/钻孔/成板在线检测解决方案		应用于PCB行业，可对PCB工艺流程实现内层、钻孔、外层线路、成品板等工艺全流程在线检测，包含线宽、线距、板厚、铜厚、钻孔品质、孔铜、油墨厚度、孔位、翘板、阻抗等项目。	
系统解决方案	全流程二维码品质追溯系统	主要应用于PCB表面自动雕刻二维码，将原料采购、生产过程和工艺、产品批次、生产厂家、生产日期、产品去向等信息自动生成二维码，通过激光自动雕刻在PCB表面，实现对产品的追溯和管理。	

		CPS信息物理系统平台	CPS是计算进程和物理进程的统一体，是集成计算、通信与控制于一体的智能系统，可为企业全面进行信息化和工业化的深度融合提供平台化的支撑，全面实现物流、仓储、生产、设备等数据的实时性和准确性，应用于流程型和离散型制造业、物流行业、电商平台。
高端材料		FPC功能性膜材料： 电磁屏蔽膜、功能膜、离型膜、有胶单/双面基材、无胶双面基材等	应用于PCB/FPC行业
		PCB辅助材料： 过滤系列	应用于PCB/FPC行业
		锂电极耳材料	应用于锂电池行业

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：人民币元

	2017 年	2016 年	本年比上年增减	2015 年
营业收入	1,265,378,908.03	600,344,650.83	110.78%	357,083,508.73
归属于上市公司股东的净利润	197,585,285.37	72,836,504.74	171.27%	39,340,437.32
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	149,761,562.94	66,165,839.30	126.34%	33,915,011.62
经营活动产生的现金流量净额	-2,565,797.60	51,444,341.83	-104.99%	-34,534,224.59
基本每股收益（元/股）	1.05	0.45	133.33%	0.26
稀释每股收益（元/股）	1.04	0.44	136.36%	0.26
加权平均净资产收益率	11.07%	9.18%	1.89%	9.83%
	2017 年末	2016 年末	本年末比上年末增减	2015 年末
资产总额	2,853,530,747.66	1,548,699,807.50	84.25%	782,740,446.13
归属于上市公司股东的净资产	2,024,131,781.65	1,149,693,729.86	76.06%	427,366,222.11

(2) 分季度主要会计数据

单位：人民币元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	175,876,703.80	367,866,464.96	360,649,049.14	360,986,690.13
归属于上市公司股东的净利润	21,654,463.67	60,058,048.75	60,852,962.38	55,019,810.57
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	19,863,738.71	58,169,618.76	60,753,680.02	10,974,525.45
经营活动产生的现金流量净额	4,669,897.96	3,308,045.57	-33,952,909.51	23,409,168.38

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

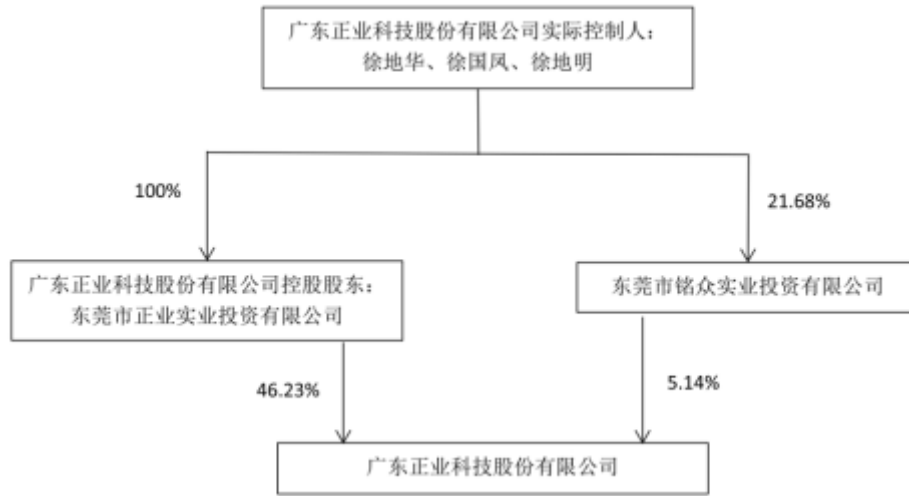
报告期末普通股股东总数	11,132	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	197,107,774	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
东莞市正业实业投资有限公司	境内非国有法人	46.23%	91,115,417	0	质押	70,002,534	
东莞市铭众实业投资有限公司	境内非国有法人	5.15%	10,134,585	0			
施忠清	境内自然人	4.33%	8,536,751	0			
深圳平安大华汇通财富-包商银行-中融国际信托-中融-恒融 5 号单一资金信托	境内非国有法人	3.88%	7,641,791	0			
王世忱	境内自然人	2.31%	4,556,425	0			
赵玉涛	境内自然人	2.22%	4,369,683	4,369,683	质押	2,110,000	
李凤英	境内自然人	1.16%	2,284,482	2,284,482			
新余市煜恒投资合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	0.88%	1,740,391	1,740,391	质押	1,567,920	
金鹰基金-浦发银行-云南国际信托-云信智兴 2016-250 号单一资金信托	境外法人	0.83%	1,633,177	1,633,177			
华宝信托有限责任公司	国有法人	0.71%	1,401,869	1,401,869			
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、东莞市正业实业投资有限公司为公司的控股股东；2、徐地华、徐国凤、徐地明为东莞市正业实业投资有限公司的股东；3、徐地华、徐国凤、徐地明为公司的实际控制人、董事、高级管理人员；4、徐地华、徐国凤、徐地明、徐国梅为兄妹关系，段祖芬为徐地华的配偶。陈伯平为徐国凤的配偶，吴国芳为徐地明的配偶，徐同为徐地华之子；5、施忠清和李凤英为夫妻关系，新余市融银投资合伙企业的实际控制人为施忠清。						

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求
参照披露

LED 产业链相关业

2017年，我国经济稳中向好，结构调整不断深化，经济活力、动力和潜力不断释放。在贯彻落实十三五规划和国家供给侧改革的大背景下，面对竞争激烈、产能过剩、原材料成本上涨等复杂多变的市场环境，公司管理层紧密围绕年初制定的2017年度工作计划，贯彻董事会的战略部署，以“两化融合、智造未来”为主题思想，以“四轮驱动”、“创新驱动”、“转型升级”为战略依托，对外积极应对外部环境的变化，对内紧抓管理，细化经营目标，较好地完成了2017年的各项经营目标，营业收入为126,537.89万元，比去年同期增长110.78%；营业利润23,207.65万元，比去年同期增长223.57%；归属于上市公司股东的净利润为19,758.53万元，比去年同期增长171.27%。

2017年，公司以“内生增长”为引擎，通过狠抓内生发展，夯实产品技术，持续推进智能装备、新材料等产品的技术升级换代，并加大市场开拓力度，深挖市场空间，较好地完成了年度经营目标，营业收入为126,537.89万元，比去年同期增长110.78%；营业利润23,207.65万元，比去年同期增长223.57%；归属于上市公司股东的净利润为19,758.53万元，比去年同期增长171.27%。。2017年，公司高端装备及自动化产线实现营业收入10.15亿元，占比80.23%，同比增长179.52%。

2017年，子公司集银科技实现营业收入3.20亿元，同比增长57.19%；实现净利润6,104.69万元，同比增长13.14%，超额完成年度业绩目标，并在原业务及技术基础上，通过技术升级，向OLED领域延伸。报告期，子公司鹏煜威实现收入1.02亿元，与2016年基本持平；实现净利润3,682.63万元，同比增长6.99%，超额实现2017年度承诺业绩，毛利率进一步提高。报告期，子公司炫硕智造实现收入2.31亿元，实现净利润3,287.94万元，由于产品结构及客户的调整、新业务尚处于市场推广期，炫硕智造未能实现2017年度承诺业绩。经减值测试，公司对炫硕智造计提商誉减值1,868.80万元。报告期内，炫硕智造调整了发展战略，切入新能源行业，成功研制了锂电PACK智能化生产线及激光极耳切割成型机等应用于新能源领域的高端装备及自动化产线，目前已有比亚迪、CATL、国轩高科、中航锂电、天津力神、银隆等意向性客户处于商务洽谈阶段。2018年，炫硕智造将加大新能源业务的市场推广力度，力争完成2018年业绩目标。

报告期，受益于全球PCB产业景气度向好及下游客户需求旺盛，公司PCB业务实现营业收入4.13亿元，同比增长39.15%；其中，PCB精密加工检测设备实现营业收入1.96亿元，同比增长高达144.63%。

报告期，公司的锂电设备及配件业务实现营业收入1.92亿元，同比增长60.37%，继续保持年均增长率50%以上的稳定增长，与ATL、CATL等新能源行业标杆客户继续保持稳定的合作关系。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

√ 是 □ 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

√ 适用 □ 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
液晶模组	319,790,995.22	191,388,573.39	40.15%	95.82%	133.75%	-9.71%
PCB 精密加工辅助材料	216,420,275.01	151,958,325.14	29.79%	0.01%	0.79%	-0.55%
LED 自动化组装及检测设备	210,455,078.87	137,984,990.28	34.43%	0.00%	100.00%	34.43%
PCB 精密加工检测设备	196,459,564.26	138,584,583.32	29.46%	144.63%	140.34%	1.26%
锂电设备及配件	191,791,942.87	105,302,052.34	45.10%	60.37%	58.69%	0.58%
自动化焊接生产线及配件	96,758,384.84	46,637,323.27	51.80%	0.00%	100.00%	51.80%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

□ 是 √ 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

√ 适用 □ 不适用

公司于2017年3月与鹏煜威、炫硕智造完成了战略重组。鹏煜威的主要业务是自动化焊接生产线的研发、生产和销售，主要产品包括电梯智能生产系统、智能仓储及物流系统、制造执行系统（MES）等智能数字化工厂的整体解决方案及智能制造、机器人系列、生产线系列、标准设备等生产线和单机设备，属焊接设备行业；炫硕智造的业务覆盖LED分光编带设备解决方案、LED散装贴片解决方案、半导体一体化解决方案、冲压自动化解决方案、LED照明自动化智能化制造解决方案、锂电自动化解决方案和LED显示屏装配生产等多个自动化领域。至此，公司产品切入LED和自动化焊接领域。本报告期内，炫硕智造、鹏煜威业绩正式纳入公司合并报表范围，本报告期纳入合并范围的营业收入为319,849,193.19元，鹏煜威、炫硕产生的营业收入分别占公司营业收入的7.65%和17.63%。

2017年9月29日，公司召开第三届董事会第二十次会议，审议通过了《广东正业科技股份有限公司关于收购深圳市玖坤信息技术有限公司80%股权的议案》。公司籍此契机，引入智能化生产设备和系统，在自身设备制造生产线及相关信息化建设、成本控制、流程再造等方面优化现有生产工艺及流程，加快公司的发展；进一步完善公司在工业4.0智能制造领域的产业布局。2017年12月，正业玖坤的业绩纳入正式纳入公司合并报表范围，本报告期纳入合并范围的营业收入为6,352,692.47元，占公司总营业收入的0.50%。

6、面临暂停上市和终止上市情况

□ 适用 √ 不适用

7、涉及财务报告的相关事项**(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明**

√ 适用 □ 不适用

1、2017年4月8日，财政部发布了《企业会计准则第42号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》，自2017年5月28日起施行，对于施行日存在的持有待售的非流动资产、处置组和终止经营，要求采用未来适用法处理

2、2017年5月10日，财政部发布了《企业会计准则第16号——政府补助》（修订），自2017年1月1日起采用未来适用法处理。

3、2017年12月25日，财政部发布了《财政部关于修订印发一般企业财务报表格式的通知》，对一般企业财务报表格式进行了修订，适用于2017年度及以后期间的财务报表。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例 (%)	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润
深圳市炫硕智造技术有限公司	2017年2月21日	450,000,000.00	100.00	现金+发行权益性证券	2017年2月21日	注1	223,061,916.48	36,118,107.22
深圳市鹏煜威科技有限公司	2017年2月21日	122,400,000.00	51.00	发行权益性证券	2017年2月21日	注2	96,787,276.71	33,827,836.41
深圳市正业玖坤信息技术有限公司	2017年12月5日	96,000,000.00	80.00	现金	2017年12月5日	注3	15,583,461.56	12,212,708.91

注1：本公司于2016年5月与深圳市炫硕智造技术有限公司原股东签订股权收购协议，以45,000.00万元对价收购其持有的深圳市炫硕智造技术有限公司100%股权，其中以发行股份方式支付交易对价的65%，即29,250.00万元，以现金方式支付交易对价中的35%，即15,750.00万元，该收购事项于2017年1月5日经证监会审议通过。2017年1月20日，深圳市炫硕智造技术有限公司已完成工商变更备案登记。2017年2月21日，深圳市炫硕智造技术有限公司原股东实际收到本公司增发的股份，2017年3月10日至2017年3月15日本公司以现金支付本次交易35.00%对价15,750.00万元，故购买日确定为2017年2月21日。

注2：本公司原持有深圳市鹏煜威科技有限公司49%股权。2016年5月本公司与深圳市鹏煜威科技有限公司原股东签订股权收购协议，以12,240.00万元对价收购其持有的深圳市鹏煜威科技有限公司剩余51.00%股权，交易价款由本公司采取发行股份方式进行支付，该收购事项于2017年1月5日经证监会审议通过。2017年1月16日，深圳市鹏煜威科技有限公司已完成工商变更备案登记。2017年2月21日，深圳市鹏煜威科技有限公司原股东实际收到本公司增发的股份，故购买日确定为2017年2月21日。

注3：本公司于2017年9月与深圳市正业玖坤信息技术有限公司原股东签订股权收购协议，以9,600.00万元对价收购其持有的深圳市正业玖坤信息技术有限公司80%股权，以现金方式支付交易对价。2017年10月19日，深圳市正业玖坤信息技术有限公司已完成工商变更备案登记。截至2017年12月05日本公司已累计支付本次交易52.66%对价5,055.162万元。故购买日确定为2017年12月5日。

(2) 合并成本及商誉

项目	深圳市炫硕智造技术有限公司	深圳市鹏煜威科技有限公司	深圳市正业玖坤信息技术有限公司
合并成本：			
现金	157,500,000.00	--	96,000,000.00
发行的权益性证券的公允价值	292,500,000.00	122,400,000.00	--
购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	--	147,490,000.00	--
或有对价的公允价值			-1,760,756.62
合并成本合计	450,000,000.00	269,890,000.00	94,239,243.38
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	142,572,590.86	76,673,741.36	22,139,008.34
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的	307,427,409.14	193,216,258.64	72,100,235.04

金额			
----	--	--	--

说明：（1）合并成本公允价值的确定方法：

a、根据沃克森（北京）国际资产评估有限公司出具的资产评估报告（沃克森评报字（2016）第0383号），深圳市炫硕智造技术有限公司评估价值为45,107.95万元，经交易各方协商确定，交易对价确定为45,000.00万元。

b、根据沃克森（北京）国际资产评估有限公司出具的资产评估报告（沃克森评报字（2016）第0193号），深圳市鹏煜威科技有限公司评估价值为24,967.45万元，经交易各方协商确定，51%股权的交易对价确定为12,240.00万元。

c、根据北京中科华资产评估有限公司出具的资产评估报告（中科华评报字【2017】138号），深圳市正业玖坤信息技术有限公司评估价值为12,054.67万元，经交易各方协商确定，80%股权的交易对价确定为9,600.00万元。

（2）或有对价的相关条款、购买日确认的或有对价的金额及其确定方法和依据，购买日后或有对价的变动及原因。

2017年正业科技以支付现金的方式购买了深圳市玖坤信息技术有限公司（以下简称玖坤信息）80%股权，该项交易为非同一控制下的企业合并，购买日为2017年12月5日。正业科技与玖坤信息原股东卢亚男、庞克学、深圳华大恒信科技有限公司及胡琴签订的盈利预测补偿协议约定了如下业绩对赌条款：

玖坤信息业绩承诺人承诺玖坤信息 2017 年、2018 年、2019 年、2010年实现的扣除非经常性损益后归属于母公司所有者的净利润分别不低于 600万元、900万元、1200 万元、1500万元。如玖坤信息在业绩承诺期未能到达约定的承诺净利润的，应当向正业科技进行补偿，业绩承诺方当期应补偿金额=（截至当期期末累积承诺的净利润－截至当期期末累积实现的净利润）÷业绩承诺期各年度承诺净利润之和×本次交易的总对价－已补偿金额。

2017年度玖坤信息已审扣非后净利润为5,229,668.98元，未完成业绩目标，故正业科技需要调整的对价估计金额为-1,760,756.62元。

（3）合并中大额商誉形成的主要原因：

a、本公司于2016年5月与深圳市炫硕智造技术有限公司原股东签订股权收购协议，以45,000.00万元对价收购其持有的深圳市炫硕智造技术有限公司100%股权，其中以发行股份方式支付交易对价的65%，即29,250.00万元，以现金方式支付交易对价中的35%，即15,750.00万元。2017年1月20日，深圳市炫硕智造技术有限公司已完成工商变更备案登记。2017年2月21日，深圳市炫硕智造技术有限公司原股东实际收到本公司增发的股份。购买日深圳市炫硕智造技术有限公司的净资产为142,572,590.86元，形成商誉307,427,409.14元。

b、本公司原持有深圳市鹏煜威科技有限公司49.00%股权。2016年5月本公司与深圳市鹏煜威科技有限公司原股东签订股权收购协议，以12,240.00万元对价收购其持有的深圳市鹏煜威科技有限公司剩余51.00%股权，交易价款由公司采取发行股份方式进行支付，2017年1月16日，深圳市鹏煜威科技有限公司已完成工商变更备案登记，2017年2月21日，深圳市鹏煜威科技有限公司原股东实际收到本公司增发的股份。购买日公司原持有的深圳市鹏煜威科技有限公司49%的股权重新计量的公允价值为147,490,000.00元。购买日深圳市鹏煜威科技有限公司的净资产为76,673,741.36元，形成商誉193,216,258.64元。

c、本公司于2017年9月与深圳市正业玖坤信息技术有限公司（以下简称“正业玖坤”）原股东签订股权转让协议，以9,600.00万元收购其持有的正业玖坤80.00%股权，以现金方式支付，2017年10月19日，正业玖坤已完成工商变更备案登记，截至2017年12月05日本公司已累计支付本次交易52.66%对价5,055.162万元。购买日正业玖坤的80%净资产为22,139,008.34元，形成商誉73,860,991.66元。2017年度正业玖坤未达成业绩承诺目标，根据业绩补偿条款，调整合并对价-1,760,756.62元，减少商誉1,760,756.62元，调整后，商誉金额为72,100,235.04元。

（4）被购买方于购买日可辨认资产、负债

项目	深圳市炫硕智造技术有限公司		深圳市鹏煜威科技有限公司		深圳市正业玖坤信息技术有限公司	
	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：						
货币资金	25,217,207.59	25,217,207.59	7,527,124.35	7,527,124.35	8,954,693.62	8,954,693.62
应收票据	3,881,154.55	3,881,154.55	3,140,000.00	3,140,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00
应收账款	141,362,687.97	141,362,687.97	56,148,256.55	56,148,256.55	6,940,948.35	6,940,948.35
预付款项	609,324.79	609,324.79	6,887,621.34	6,887,621.34	81,207.36	81,207.36
其他应收款	2,227,001.41	2,227,001.41	1,378,373.15	1,378,373.15	441,766.83	441,766.83
存货净额	107,550,903.16	106,562,415.08	21,257,763.43	21,138,420.21	2,725,224.11	2,724,892.80
其他流动资产	196,255.78	196,255.78	521,043.88	521,043.88	--	--
固定资产	1,817,883.12	1,549,838.16	2,072,900.92	2,025,745.29	478,104.62	280,524.92
在建工程	427,350.43	427,350.43			--	--
无形资产	9,115,097.05	197,846.09	5,712,303.59	2,288,000.14	9,909,653.67	6,400,000.60
长期待摊费用	1,817,778.32	1,817,778.32			231,262.16	231,262.16

递延所得税资产	1,259,617.85	1,259,617.85	1,083,539.15	1,083,539.15	82,422.62	82,422.62
其他非流动资产	72,559.49	72,559.49				
负债：						
短期借款	25,200,000.00	25,200,000.00	--	--	-	--
应付票据	20,000,000.00	20,000,000.00	--	--	--	--
应付账款	79,656,938.37	79,656,938.37	19,519,106.34	19,519,106.34	956,899.64	956,899.64
预收款项	12,535,822.97	12,535,822.97	6,632,364.00	6,632,364.00	846,108.00	846,108.00
应付职工薪酬	2,252,540.05	2,252,540.05	833,070.55	833,070.55	598,138.88	598,138.88
应交税费	10,407,599.98	10,407,599.98	87,991.06	87,991.06	141,998.56	141,998.56
其他应付款	1,028,262.05	1,028,262.05	7,866.00	7,866.00	72,243.22	72,243.22
递延所得税负债	1,526,067.60	--	1,436,166.69	1,436,166.69	556,134.61	--
递延收益	374,999.63	374,999.63	538,620.35	--	--	--
净资产	142,572,590.86	133,924,874.46	76,673,741.37	73,621,559.42	27,673,760.43	24,522,330.96
减：少数股东权益	--	--	--	--	5,534,752.09	4,904,466.19
合并取得的净资产	142,572,590.86	133,924,874.46	76,673,741.37	73,621,559.42	22,139,008.34	19,617,864.77

说明：上述公允价值是在收购时净资产评估的基础上调整而来。

(5) 购买日之前原持有股权按照公允价值重新计量所产生的利得或损失

被购买方名称	购买日之前原持有股权在购买日的账面价值	购买日之前原持有股权在购买日的公允价值	购买日之前原持有股权按公允价值重新计量产生的利得/损失	购买日之前原持有股权在购买日的公允价值的确定方法及主要假设	购买日之前与原持有股权相关的其他综合收益转入投资收益的金额
深圳市鹏煜威科技有限公司	144,186,797.98	147,490,000.00	3,303,202.02	根据上海众华资产评估有限公司出具的资产评估报告（沪众评报字（2018）第0043号评估报告）重新确认的可辨认资产、负债的公允价值计量	325,941.33

2、本期通过新设方式取得的子公司

子公司全称	子公司类型	注册地	法人代表	业务性质	注册资本(万元)
北京正业智造科技有限公司	有限责任公司	北京市海淀区成府路45号中关村智造大街A座1层102、103	王丽芳	服务业	1,000.00

续1：

子公司全称	经营范围	持股比例%	表决权比例%	是否合并报表
北京正业智造科技有限公司	技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；销售自行开发的产品；计算机系统服务；基础软件服务、应用软件开发；软件开发；货物进出口、技术进出口。（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）	100.00	100.00	是

续2：

子公司全称	期末实际出资额（万元）	实质上构成对子公司净投资的其他项目余额	少数股东权益（万元）	少数股东权益中用于冲减少数股东损益的金额
北京正业智造科技有限公司	380.00	-	-	-

3、本期通过新设方式取得的孙公司

孙公司全称	孙公司类型	注册地	法人代表	业务性质	注册资本(万元)
东莞市集银智能装备有限公司	有限责任公司	东莞松山湖高新技术产业开发区科技九路2号A栋四楼401室	施忠清	制造业	100.00
东莞市炫硕智能装备科技有限公司	有限责任公司	东莞松山湖高新技术产业开发区科技九路2号A栋四楼403室	赵玉涛	制造业	100.00
东莞市鹏煜威高智能科技有限公司	有限责任公司	东莞松山湖高新技术产业开发区科技九路2号A栋402室	管燕敏	制造业	100.00

续1:

孙公司全称	经营范围	持股比例%	表决权比例%	是否合并报表
东莞市集银智能装备有限公司	智能装备的开发与销售；计算机软硬件的开发与销售；电子产品、机械设备、美术工艺品、装饰材料、液晶模块的销售；机械设备租赁；货物及技术进出口；机械设备、液晶模块的生产；普通货运。	100.00	100.00	是
东莞市炫硕智能装备科技有限公司	LED光电设备、工业自动化设备的研发、生产及销售；光电子产品、五金产品的销售；货物及技术进出口。	100.00	100.00	是
东莞市鹏煜威高智能科技有限公司	研发、销售：智能机电设备；产销：电阻焊机、包装机械；研发及销售智能控制软件；货物及技术进出口业务。	100.00	100.00	是

续2:

孙公司全称	期末实际出资额 (万元)	实质上构成对孙公司 净投资的其他项目余 额	少数股东权益(万 元)	少数股东权益中用于冲 减少数股东损益的金额
东莞市集银智能装备有限公司	100.00	--	--	--
东莞市炫硕智能装备科技有限公司	1.00	--	--	--
东莞市鹏煜威高智能科技有限公司	100.00	--	--	--

广东正业科技股份有限公司
 法定代表人：徐地华
 日期：2018 年4月20日