

证券代码：300259

证券简称：新天科技

公告编号：2018-058

新天科技股份有限公司 2018 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，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半年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明：

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次半年报的董事会会议

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

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	新天科技	股票代码	300259
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	杨冬玲		
办公地址	郑州高新技术产业开发区红松路 252 号		
电话	0371-56160968		
电子信箱	xtkj@suntront.com		

2、主要财务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

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入（元）	318,894,923.03	234,614,724.34	35.92%
归属于上市公司股东的净利润（元）	58,572,660.25	35,929,998.22	63.02%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	48,650,670.26	38,873,746.55	25.15%

经营活动产生的现金流量净额（元）	-48,017,446.44	9,050,968.54	-630.52%
基本每股收益（元/股）	0.05	0.03	66.67%
稀释每股收益（元/股）	0.05	0.03	66.67%
加权平均净资产收益率	3.12%	2.08%	1.04%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	2,269,812,919.55	2,304,904,446.63	-1.52%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,851,740,632.32	1,857,485,779.16	-0.31%

注：非经常性损益净额按 2017 年度审计报告调整上年同期数据，经调整后的非经常性损益净额为-2,943,748.33 元，对应调整后的归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润为 38,873,746.55 元。

3、公司股东数量及持股情况

报告期末股东总数	23,698	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	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
费战波	境内自然人	35.70%	419,728,727	314,796,546		
费占军	境内自然人	9.11%	107,135,495	80,351,621	质押	61,187,940
王钧	境内自然人	5.04%	59,297,680	44,473,259	质押	5,610,000
中原期货股份有限公司—中原期货—水星 1 号资产管理计划	其他	4.00%	47,049,358	0		
招商财富—招商银行—华能贵诚信托—华能信托•招诚 2 号开放式集合资金	其他	2.65%	31,200,000	0		
信诚基金—工商银行—国海证券股份有限公司	其他	1.45%	16,999,998	0		
黄扶平	境内自然人	0.94%	11,000,000	0		
华安未来资产—宁波银行—杭州农投投资合伙企业（有限合伙）	其他	0.85%	9,976,237	0		
东方证券股份有限公司	国有法人	0.51%	5,955,763	0		
陈霞	境内自然人	0.47%	5,548,572	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司上述股东中费战波、费占军为兄弟关系，为公司的控股股东、实际控制人及一致行动人。除上述股东外公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	上述股东陈霞除通过普通证券账户持有 3,583,000 股外，还通过华泰证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 1,965,572 股，实际合计持有公司股份 5,548,572 股。					

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、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。

6、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，且在半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

否

（一）总体经营情况回顾

报告期内，公司经营管理层在董事会领导下紧紧围绕既定的发展战略规划，积极贯彻落实年度经营计划目标，专注于智能计量仪表及智慧能源管理领域，不断深度挖掘行业发展潜力，以自主创新、提升产品及服务品质质量为驱动力，始终坚持以客户为中心，在云平台与大数据的交汇点上，围绕能源管理行业进行有效延伸，逐步形成不断发展的行业生态链。

报告期内，公司深度布局智慧水务、智慧农业节水，并大力推进公司智能燃气表在大型燃气公司的推广和应用，加速NB-IoT智能表的研发及推广进度。公司NB-IoT物联网水表、NB-IoT无磁水表、NB-IoT智能燃气表通过华为兼容性测试，取得了华为技术认证书。公司NB-IoT无线数据终端通过了中国泰尔实验信息产业通信电磁兼容质量监督检验中心的进网检验，取得了泰尔实验室物联网设备检验报告，并取得了《中华人民共和国工业和信息化部电信设备进网许可证》。此外，公司与中国移动、中国联通、中国电信三大运营商进行NB-IoT战略合作，深入布局NB-IoT生态圈。另外，公司投入大量资金建设了目前国内智慧能源领域规模最大的智慧化工厂，投入使用了智能贴装系统、智能检测系统、智能包装系统、智能物流周转系统、产品质量追溯系统、CRM客户关系管理系统、IPD产品研发管理系统、BPM业务过程管理系统等，大大提升了公司的信息化管理水平，且提高了生产效率和产品质量，降低了产品制造成本，满足了公司大规模发展的产能需求。

2018年上半年，公司较好完成了董事会年初设定的经营目标，公司经营业绩保持了大幅增长，实现营业收入31,889.49万元，比上年同期增长35.92%；实现归属于上市公司股东的净利润5,857.27万元，比上年

同期增长63.02%。

（二）报告期内各项业务开展情况

1、深耕主业，推动各板块业务蓬勃发展

公司作为智慧能源领域的开拓者、智能仪表行业的领导者，在该领域已深耕十八年，凭借着公司深厚的技术研发实力、丰富的市场运维经验及以及前瞻的战略布局规划，报告期内，公司按照既定的经营计划，稳步有序地开展各板块业务，整体发展态势良好。

报告期内，公司继续优化智能水表客户结构，加大大型水务集团的业务拓展，智能水表业务实现营业收入1.33亿元，较上年同期增长16.23%，进一步提升了智能水表的市场占有率，巩固了公司的行业龙头地位。此外，公司NB物联网表也取得了突破进展，产品在海南、河南、河北、山东、湖北、浙江、云南、银川、四川、内蒙、陕西等地开始试用，并得到市场的一致好评。随着物联网产业发展迎来政策加速期，未来公司NB-IoT产品也将持续加速发展。

报告期内，公司智能燃气表业务实现良好增长，与华润燃气、港华燃气、昆仑燃气、重庆燃气等大型燃气集团均实现了深度合作，公司NB-IoT智能燃气表已在多家燃气公司试用，智能燃气表行业地位和影响力得到进一步提升。未来，随着物联网的应用、煤改气工程的不断推进，将会促进智能燃气表的推广，公司也将会受益于煤改气以及大型燃气集团对气表智能化、信息化的需求。

另外，公司新项目智慧农业节水、智慧水务业务拓展成效显著，报告期内，公司中标多个智慧节水、智慧水务项目，合同订单额已达数千万元，公司在该领域的市场地位及品牌知名度大大提升，鉴于上述两个项目均具有巨大的市场空间，且新天在该领域具有领先的技术优势、市场优势，未来，随着上述业务的市场全面铺开，将助推公司业绩进一步提升。

2、加快科研项目进程，提升综合实力

自主创新是公司可持续发展的生命力，报告期内，公司坚持以市场为导向，在全流程精细化管理的基础上，继续加大研发投入，不断完善组织结构和专业分工，从而推进研发能力和研发质量的整体提升。

报告期内，公司多项科研项目已取得阶段性成果：双摄像头气表无线智能眼远传终端产品、NB-IoT物联网抄表终端等产品已实现量产，多款新型NB-IoT智能表也已经进入测试阶段，为后续NB物联网表的发展奠定了良好的基础，提升了公司的市场竞争力。公司具体研发项目进展情况如下所示：

序号	项目名称	项目说明	进展情况
1	窄带物联网（NB-IoT）双摄像头气表智能眼远传终端产品开发	通过双高清摄像头拍摄气表字轮图片，经过图像识别处理转换和数据压缩，并通过窄带物联网NB-IoT上传管理系统。	正在小批验证
2	智慧农业物联网数据采集及监控平台	结合最先进的网络通信、物联网、自动控制及软件技术，可实时远程获取温室大棚及大田的空气温湿度、土壤水分温度、二氧化碳浓度、光照强度及视频图像，通过模型分析，提供环境实时监控、远程智能灌溉管控、设备状态统计、报表统计等功能。	正在小批验证
3	双摄像头气表无线智能眼远传终端产品开发	通过双高清摄像头对气表机械字轮进行拍照，并经过图像识别处理转换为数字数据。采用扩频技术，配合太阳能智能网关使用。	已量产
4	多功能自助缴费系统	支持在自助机上进行银行卡圈存、现金支付、微信支付和支付宝支付功能，支持操作各种卡片。	正在小批验证

5	蓝牙读卡模块整体项目	该系统支持电子标签扫描、支持ANDROID和IOS手机进行蓝牙通讯，为抄表员提供了一套方便快捷的抄表方式。	测试中
6	新款窄带物联网（NB-IoT）无磁水表产品开发	采用窄带物联网模块，提高通讯性能，采用无磁技术计量流量，适用于机械表远传通讯改造，多种苛刻安装场景。	正在小批验证
7	NB-IoT物联网抄表终端	上行NB通信，下行RS485通讯，数据采集存储每天96个点数据，带管网压力检测，配合RS485超声波水表使用。	已量产
8	供水管网水力模型仿真系统	支持供水管网流量、流速、自由水头、总水头的模拟和展示；提供供水管网水力模型仿真系统建模系统；水龄模拟和展示；爆管分析和展示；阀门分析和展示；管线规划模拟和展示。	研发中
9	供水管线巡检管理系统	着重于面路的日常巡检、现场维修、应急处理、业务管理的任务下达、人员调度指挥、事务的监管；实现供水管道及附属设施巡检、养护、维修管理工作的网络化、流程化、规范化、智能化，保证了供水管道及设施巡视缺陷、安全问题的及时处理。整个系统由前端的供水管网巡检移动端及后端的供水管网巡检业务管理服务端组成。	已量产
10	表务管理系统	计量表的入库、出库、安检、维修、报废管理。	已量产
11	报装管理系统	报装待办任务、报装已办任务、报装工单归档、报装工单废除、报装工单进度、报装数据、用户新装。	已量产
12	水资源监控管理终端	带有多路开关量和模拟量输入接口，上行GPRS同后台通信，下行无线、RS485通信接口，下行控制水泵开关。	研发中
13	大口径带阀控一体化水表	将阀门集成到大口径水表产品，一体化设计，上行GPRS同后台通信，可远程抄表控阀。	研发中
14	设备资产管理系统	设备物资全过程管理，包含设备采购、设备入库出库、设备安装、设备维护、设备停用、设备报废等全环节管理，按流程化、智能化对仓库设备物资情况进行管理、汇总和统计分析。	研发中
15	工程项目管理	工程项目的生命周期管理，包含工程合同管理、工程设计管理、工程预算和审核管理、工程施工管理、工程结算管理、工程验收管理等，各个功能模块按照不同的审批流程并行处理，并对工程过程和进度进行考核管理、报表分析汇总。	研发中
16	NB-IoT光电直读水表（带控）产品开发	采用NB-IoT通讯方式、光电直读方式读取表盘示值，定时上报当前表底数等数据，支持远程控阀，支持红外通讯。	测试中
17	NB-IoT光电直读燃气表（移动版）产品开发	采用移动版NB-IoT通讯方式、光电直读方式读取表盘示值，阶梯预付费和后付费双重方式可选，定时上报当前表底数等数据，支持红外通讯。	研发中
18	eLTE物联网水表产品开发	采用eLTE通讯方式，阶梯预付费和后付费双重方式可选，定时上报当前表底数等数据、支持远程控阀，支持红外通讯。	研发中

3、内生式增长与外延式并购双重并举，整合优质资源

报告期内，公司在坚持内生式增长的基础上，继续积极进行外延式并购，完善公司业务布局。上年度，公司收购了上海肯特75%股权后，产品结构及布局得到了进一步完善，双方在销售渠道、采购与生产、技术研发、售后服务等方面产生了强大的协同效应，基于对上海肯特未来业务发展的看好，公司在报告期内继续收购了上海肯特24.9997%的股权，进一步增强了对上海肯特的控制力，提升了公司在智慧水务领域的品牌形象，增强了公司的持续盈利能力。

4、优化员工团队，全面提升运营效率

公司凭借着在智能仪表及智慧能源领域十八年的运营经验，培养和凝聚了一批在产品研发、设计、生产以及企业运营管理等多方面的高端型复合人才，组建了一支专业化的经验管理团队。

报告期内，公司以“面向全员、全方位、有针对性”为原则，展开了分层、分类、分级的各项培训，在普及专业知识的基础上，深入进行管理技能培训、职业技能培训、销售技能培训及专业技能培训等，有效促进了各专业人员之间的交流，提升了培训人员的业务能力、领导能力和管理水平，提高了公司整体运营效率，为公司的后续持续健康发展打下良好的人力资源基础。

2、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上一会计期间财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

(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) 与上一会计期间财务报告相比，合并报表范围发生变更说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。