

范人文毕业设计成果

产品设计	工艺设计	方案设计
		√

设计题目： 善道生物科技有限公司营运能力分析

学生姓名： 范人文

学 号： 201810300732

系 部： 财会工商系

专 业： 会 计

班 级： 会计 1183

指导老师： 肖 刚

二〇二一年五月三十日

目 录

一、 绪 论.....	3
二、 善道生物营运能力分析.....	4
(一) 善道生物科技有限公司概况.....	4
(二) 善道生物营运能力分析.....	4
三、 善道生物营运能力存在的问题.....	6
(一) 应收账款回收速度慢.....	6
(二) 存货积压严重.....	7
(三) 固定资产使用效率低.....	7
(四) 总资产周转率低.....	8
四、 优化善道生物营运能力的建议.....	8
(一) 加强应收账款管理.....	8
(二) 严格控制库存增加企业的产品流动性.....	8
(三) 提高固定资产利用率减少闲置资产.....	9
(四) 提高总资产周转率改善营运能力.....	9
结 论.....	9
参考文献.....	10

善道生物科技有限公司营运能力分析

【摘要】通过分析善道生物应收账款、存货、流动资产、固定资产、总资产的周转率等指标，发现公司存在应收账款回收速度慢、存货积压严重、总资产周转率低、等问题。最后根据问题优化善道生物营运能力，具体措施如：规划应收账款信贷期确保资金的合理流动，严格控制库存增加企业的产品流动性，提高总资产周转率改善营运能力等。

【关键词】 营运能力 应收账款 资产周转率

绪 论

随着现代社会的飞速发展，经济发展也加速了。面对这种快速的发展模式，一些公司获得了发展机会，但同时将面临一定的挑战。因此，企业需要强大的营运技能来抓住机遇来应对挑战。我们通过分析了公司的营运能力在此过程中可能面临的问题以及如何解决这些问题。

企业发展的基础是营运能力，而营运能力表明能否合理有效地利用所获得的资源或潜在资源，因此有必要合理利用公司资源以增强公司营运能力。此外，公司的经营能力反映了公司的经营是否有利可图以及公司的整体财务状况，应收能力的高低都可以反映在其销售能力中。因此，提高公司的营运能力不仅可以改善公司的资源整合和有效利用，还可以使管理人员更合理地为公司的利润做准备，从而确保财务安全并为公司的未来发展做出有效的决策。

通过对善道生物的营运能力分析可以在相应的营运能力指标中查找问题的原因以及公司营运和管理中的问题。分析公司的营运能力，并根据公司的当前状况解决问题。

有必要及时处理公司内部问题，控制公司现有风险。善道生物的营运能力分析可帮助管理人员发现现有问题，帮助投资者做出投资决策并帮助债权人做出信贷决策。我们帮助公司提高其营运能力并改善其管理系统。企业的营运能力分析是关于计算和分析营运能力指标，评估公司的营运能力以及提高企业的经济效率。营运能力分析可以帮助公司改进并同时为其他公司提供参考价值。

一、善道生物营运能力分析

（一）善道生物科技有限公司概况

长沙市善道生物科技有限公司于 2010 年 09 月 10 日成立。法定代表人张文军，公司经营范围包括：生物技术开发服务、咨询、交流服务；预包装食品、保健品、体育用品、体育器材、化妆品、保健用品、水处理设备、一类医疗器械、三类医疗器械、二类医疗器械的销售；纺织品及针织品的零售；营养健康咨询服务；健康管理等。

（二）善道生物营运能力分析

1. 应收账款周转率分析

应收账款周转率是指公司的主要营业收入与特定会计期间内应收账款平均余额的比率，代表应收账款在一段时间内转换为现金的平均次数。应收账款周转率是企业享受应收账款权利并最终实现现金增长所需的天数。因此，周转时间会影响公司的营运资金使用效率。

表 1-1 善道生物 2017—2020 年应收账款周转率

项目\时间	2017	2018	2019	2020
营业收入（万元）	134.76	149.83	166.45	183.56
应收账款平均余额（万元）	31.42	37.34	43.56	49.73
应收账款周转率（%）	4.29	4.01	3.82	3.69
应收账款周转天数（天）	84	90	95	98

数据来源：善道生物 2017—2020 年公司年报

从表 1-1 中的数据可以看出，从 2017 年到 2020 年，善道生物的应收账款周转率分别为 4.29、4.01、3.82 和 3.69，呈逐年下降的趋势。应收账款周转天数分别为 84 天，90 天，95 天和 98 天，呈逐年上升的趋势。应收账款周转缓慢会影响资金使用效率。

2. 存货周转率分析

表 1-2 善道生物 2017—2020 年存货周转率

项目\时间	2017	2018	2019	2020
营业成本（万元）	81.35	95.72	96.05	99.23 98.53

存货平均余额（万元）	21.58	21.62	35.67	33.56 31.72
存货周转率（%）	3.77	4.43	2.69	2.92
存货周转天数（天）	96	82	134	124

数据来源：善道生物 2017—2020 年公司年报

从表 1-2 的数据来看，2017 年至 2020 年，善道生物存货周转率分别为 3.77 次，4.43 次，2.69 次，2.92 次，周转天数分别为 96 天，82 天，134 天，和 124 天。从 2017 年到 2018 年，善道生物的存货周转率从 3.77 增加到 4.43，表明公司的库存管理效率提高，销售能力强，周转能力强，商品流动性强。到 2019 年，善道生物的存货周转率将下降至 2.69，与 2018 年相比下降 1.71。2019 年的存货周转天数增加到 134 天，比 2018 年增加了 52 天。商品销售在下降，一些产品难以销售，而且库存过多。

3. 固定资产周转率分析

表 1-3 善道生物 2017—2020 年固定资产周转率

项目\时间	2017	2018	2019	2020
营业收入（万元）	134.76	149.83	166.45	183.56
固定资产平均净值（万元）	34.52	30.26	65.24	69.38
固定资产周转率（%）	3.90	4.95	2.55	2.65
固定资产周转天数（天）	93	73	142	137

数据来源：善道生物 2017—2020 年公司年报

根据表 1-3 的数据，从 2017 年到 2020 年，善道生物固定资产周转率为 3.90、4.95、2.55、2.65，固定资产周转天数为 93、73、142、137，平均固定资产净值是总体上升趋势，并且每年都在增加。

4. 总资产周转率分析

表 1-4 善道生物 2017—2020 年总资产周转率

项目\时间	2017	2018	2019	2020
营业收入（万元）	134.76	149.83	166.45	183.56
总资产平均余额（万元）	208.32	230.41	317.64	367.64

总资产周转率 (%)	0.65	0.65	0.53	0.50
总资产周转天数 (天)	557	554	687	722

数据来源：善道生物 2017—2020 年公司年报

从表 1-4 中的数据可以看出，从 2017 年到 2020 年，善道生物的总资产周转率呈现出逐步下降的趋势，分别为 0.65、0.65、0.53 和 0.50。周转天数呈逐渐上升趋势，分别为 557 天，554 天，687 天和 722 天。

二、善道生物营运能力存在的问题

(一) 应收账款回收速度慢



图 2-1 应收账款周转率

从上图可以看出，2017-2020 年应收账款周转率从 4.29 次减少到 3.69 次。可以分析，应收账款周转率呈下降趋势。它表明应收账款的回收速度很慢。善道生物中的应收账款占很大一部分，这部分资本损失也对企业的发展产生重大影响。应收账款的持续增加也表明缺乏控制操作风险的能力。在没有对客户的严格了解和分析的情况下，我们盲目地为他们提供产品。不了解这些问题可能会导致某些账户被延迟而无法恢复，并无益于发展业务技能。

（二）存货积压严重



图 2-2
2017-2020
存货周转率

在上面的折线图中，我们可以看

到该公司 2018 年的存货周转率是 4.43 次，而 2020 年的存货周转率是 2.92 次。可以分析出存货周转率呈下降趋势。这表明该公司的库存周转缓慢，积压严重。

（三）固定资产使用效率低



图 2-3 固定资产周转率

从上面的折线图可以看出，从善道生物到企业本身的固定资产周转率从 2017 年的 3.9 次下降到 2020 年的 2.65 次。公司发展的延误和一些固定资产的流失有关，在一定程度上将影响公司资金周转的能力。监控管理系统不完善，影响了固定资产的使用效率。

（四）总资产周转率低



图 2-4 总资产周转率

从上面的折线图可以看出，公司 2017 年总资产周转率是 0.65 次，善道生物 2018-2020 年总资产周转率分别是 0.65 次，0.53 次和 0.50 次，不尽人意。一般而言，只有当公司的总资产周转率在 80%左右时，才能表明公司的总资产周转率比较高。善道生物的总资产周转率一直在 50%左右，并且逐年下降，这表明公司的总资产周转率非常低。

三、优化善道生物营运能力的建议

（一）加强应收账款管理

为了完善信用评级体系，有必要及时分析准备出信贷的客户的资产状况，并给客户一个相应的信贷额度，以向客户提供各种风险水平，使公司资产可以恢复的越多越好。同时，有必要组成一个专业团队来评估客户的信誉度。一些公司可能难以收集和应对债务，因此需要提高合作意识并尽量减少合作，因此请注意其他公司的信誉。

（二）严格控制库存增加企业的产品流动性

首先，他们可以通过全面的管理系统对产品库存进行全面的分析。第二是将库存管理和分析职责分配给人员，然后由特定部门将其整合以提高库存管理能力。也有必要对市场的供求关系进行研究，并根据实际情况制定仓储计划。可以为高需求产品准备更多的材料，为低需求产品准备更少的材料。如果出现严重的收货情况，我们可以通过一些促销计划来

提高工作人员的销售能力，从而减轻库存压力。同时，在控制数量的同时，应严格控制材料质量，避免购买劣质材料。

首先在采购工作当中，要根据其合理的控制范围内调查库存进行及时的补充。其次，可以通过质量的标准管控来加大整个产品的质量把关。最后可以通过物料，仓储和部门之间的转移来进行交互和交互处理保证库内产品的最新数据。

（三）提高固定资产利用率减少闲置资产

由于固定资产数量大，成本高，投资回收期长，利润低，公司必须根据顾客流量确定盈亏平衡点，购买适量的固定资产，减少固定资产的数量，简化资本，增加利润。这样可以充分降低风险，也可以支持公司的长期发展。

公司必须调整其销售策略。对于一些不动产，需要及时对固定资产进行测试和评估。技术过时，使用价值低的固定资产，将减价或租赁。这样可以减少业务的闲置资产。此外，对于一些低价值的固定资产，还需要调整销售策略以减少公司的闲置资产。销售策略的这种调整也将有助于增加公司的资产。

（四）提高总资产周转率改善营运能力

目前行政资本市场出现的不良因素。包括像外在的行政干预。导致资本市场的市场价格紊乱等等。需要采取一定的有效措施来合理控制整个市场结构，加大监管机制。第一，要降低行政的影响因素。第二，完善整个外部市场的价格竞争机制。第三，通过建立与信用权威管理系统监管体系合作。以此来提高各个资产数据指标的控制，以此提高整体的经营能力。总体来说，对于善道生物如何将全部的资产机构进行合理化。让整个公司能够在最大效益的同时能够调整整体的资产周转率加大流动资产的运作，最终提高整个企业的良性发展。

四、结 论

随着我国市场经济的不断深化和发展，企业逐渐认识到营运能力对提高营运效率的重要性。良好的业务技能可以确保经济管理的有效发展。结论如下：第一，是加强应收账款管理，提高应收账款管理周转能力，完善应收账款信用评级体系，是企业经营的基本要求。第二，严重积压库存的主要原因是不良的库存管理决策。加强库存管理能力，引入科学的库存管理方法，提高业务产品的流动性。第三，是提高固定资产利用率，减少闲置资产，

增加公司未来资产数量，促进公司发展。第四，是通过增加总资产周转率，提高营运能力，提高资产利用效率和消除闲置资产来促进善道生物的发展。

参考文献

- [1]李思澳.企业短期偿债能力分析[J].中国商论,2020(10):89-90.
- [2]杨艳萍.基于偿债能力的企业财务风险水平分析——以大众交通为例[J].商讯,2020(12):16-17.
- [3]柯云瀚,陈奕冰.企业偿债能力问题研究——以A企业为例[J].财富时代,2020(04):151.
- [4]辛娜.中小企业财务分析指标探讨[J].纳税,2020,14(11):63+65.
- [5]牛彩苹.企业偿债能力分析的思考[J].会计师,2020(07):70-71.
- [6]卢梦.企业偿债能力分析——以M集团为例[J].西部皮革,2020,42(06):29-31.
- [7]王桂华.浅谈城投企业的融资方式及其偿债能力[J].纳税,2020,14(08):127-128.
- [8]张雷.房地产企业偿债能力分析——以新鸥鹏集团为例[J].中外企业家,2020(06):104.
- [9]刘礼.基于战略管理视角的企业偿债能力分析——以四川长虹为例[J].天津商务职业学院学报,2019,7(06):53-58.
- [10]张雪华.企业高速扩张中应平衡偿债能力——国裕物流债券违约分析与思考[J].中外企业家,2019(34):220-221.
- [11]王丽艳,幸小莉.会计稳健性、偿债能力对企业债务融资成本的影响研究——以房地产上市公司为例[J].时代经贸,2019(31):27-29.
- [12]武赢赢.新能源化工企业长期偿债能力分析与对策——基于Y能源股份有限公司的实证分析[J].西部财会,2019(10):58-60.