



维尔福

NEEQ : 837917

武汉维尔福生物科技股份有限公司



年度报告摘要

— 2020 —

## 一. 重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台（[www.neeq.com.cn](http://www.neeq.com.cn)或[www.neeq.cc](http://www.neeq.cc)）的年度报告全文。

1.2 公司控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人陈柏林、主管会计工作负责人马婷及会计机构负责人马婷保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 公证天业会计师事务所（特殊普通合伙）对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

1.5 公司联系方式

董事会秘书或信息披露事务负责人	杜迎军
是否具备全国股转系统董事会秘书任职资格	是
电话	027-61815566
传真	027-61815968
电子邮箱	343515021@qq.com
公司网址	<a href="http://www.whwef.cn">www.whwef.cn</a>
联系地址及邮政编码	湖北省武汉市黄陂区武湖农场 430345
公司指定信息披露平台的网址	<a href="http://www.neeq.com.cn">www.neeq.com.cn</a>
公司年度报告备置地	公司董事会秘书办公室

## 二. 主要财务数据、股本结构及股东情况

2.1 主要财务数据

单位：元

	本期期末	上年期末	增减比例%
资产总计	26,700,066.01	28,462,622.39	-6.19%
归属于挂牌公司股东的净资产	23,044,412.56	24,413,345.90	-5.61%
归属于挂牌公司股东的每股净资产	0.77	0.81	-4.94%
资产负债率%（母公司）	13.69%	14.23%	-
资产负债率%（合并）	13.69%	14.23%	-
	本期	上年同期	增减比例%
营业收入	6,233,362.31	11,735,470.69	-46.88%

归属于挂牌公司股东的净利润	-1,368,933.34	-1,697,162.82	19.34%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-4,057,556.90	-5,120,750.30	-
经营活动产生的现金流量净额	859,679.53	2,108,800.18	-59.23%
加权平均净资产收益率%（依据归属于挂牌公司股东的净利润计算）	-5.77%	-6.72%	-
加权平均净资产收益率%（归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算）	-17.10%	-20.27%	-
基本每股收益（元/股）	-0.05	-0.06	16.67%

## 2.2 普通股股本结构

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	无限售股份总数	19,448,733	64.83%	0	19,448,733	64.83%
	其中：控股股东、实际控制人	5,050,633	16.84%	0	5,050,633	16.84%
	董事、监事、高管	150,000	0.50%	0	150,000	0.50%
	核心员工	0	0%	0	0	0%
有限售条件股份	有限售股份总数	10,551,267	35.17%	0	10,551,267	35.17%
	其中：控股股东、实际控制人	10,101,267	33.67%	0	10,101,267	33.67%
	董事、监事、高管	450,000	1.50%	0	450,000	1.50%
	核心员工	0	0%	0	0	0%
总股本		30,000,000	-	0	30,000,000	-
普通股股东人数						3

## 2.3 普通股前十名股东情况（创新层）/普通股前五名或持股10%及以上股东情况（基础层）

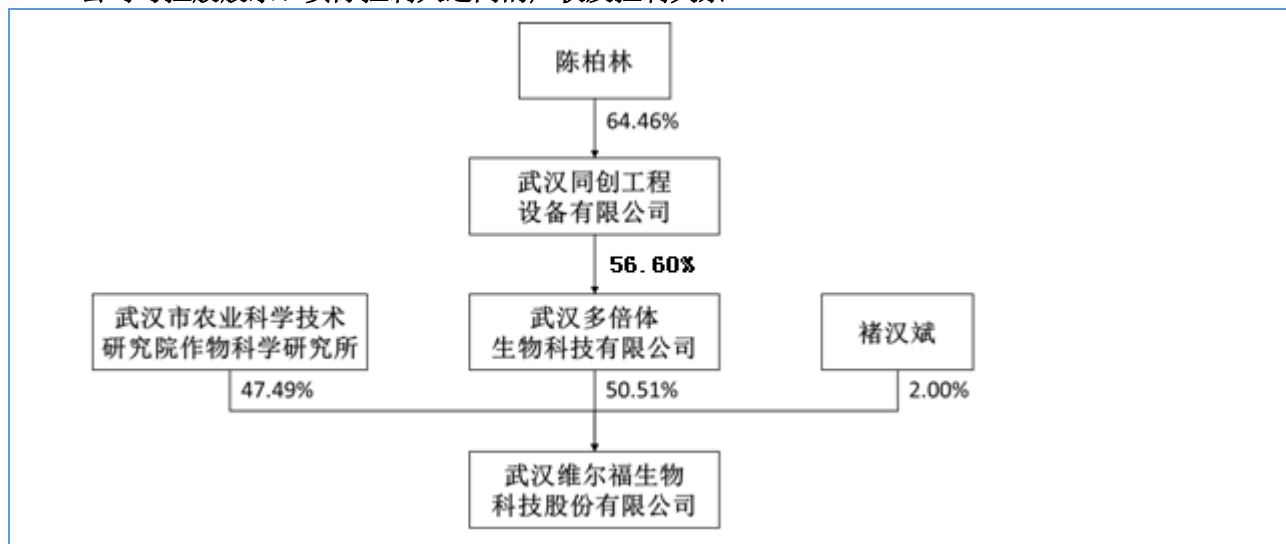
单位：股

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有无限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	武汉多倍体生物科技有限公司	15,151,900	0	15,151,900	50.51%	10,101,267	5,050,633
2	武汉市农业科学技术研究院作物科学研究所	14,248,100	0	14,248,100	47.49%	0	14,248,100

3	褚汉斌	600,000	0	600,000	2.00%	450,000	150,000
合计		30,000,000	0	30,000,000	100%	10,551,267	19,448,733

普通股前十名股东间相互关系说明：无。

#### 2.4 公司与控股股东、实际控制人之间的产权及控制关系



### 三. 涉及财务报告的相关事项

#### 3.1 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正

√适用 □不适用

##### (1) 重要会计政策变更

财政部于2017年度修订了《企业会计准则第14号——收入》。修订后的准则规定，首次执行该准则应当根据累积影响数调整当年年初留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。本公司自2020年1月1日起执行新收入准则。根据准则的规定，本公司仅对在首次执行日尚未完成的合同的累积影响数调整2020年年初留存收益以及财务报表其他相关项目金额，2019年度的财务报表不做调整。执行该准则对2020年年初留存收益无影响。

##### (2) 重要会计估计变更

本公司在报告期内无会计估计变更事项。

##### (3) 首次执行新收入准则、新租赁准则调整执行当年年初财务报表相关项目情况

资产负债表

单位：元 币种：人民币

项目	2019年12月31日	2020年1月1日	调整数
<b>流动资产：</b>			
货币资金	2,155,552.30	2,155,552.30	
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	373,421.42	373,421.42	
应收账款	3,283,843.38	3,283,843.38	
应收款项融资			
预付款项			
其他应收款	107,545.00	107,545.00	
存货	2,265,918.49	2,265,918.49	
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产			
流动资产合计	8,186,280.59	8,186,280.59	
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资	417,825.52	417,825.52	
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	16,136,281.31	16,136,281.31	
在建工程	680,000.00	680,000.00	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产	2,394,848.97	2,394,848.97	
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	647,386.00	647,386.00	
递延所得税资产			
其他非流动资产			
非流动资产合计	20,276,341.80	20,276,341.80	
资产总计	28,462,622.39	28,462,622.39	
<b>流动负债：</b>			

短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	314,872.79	314,872.79	
预收款项	116,846.00		-116,846.00
合同负债		116,846.00	116,846.00
应付职工薪酬	244,015.00	244,015.00	
应交税费	4,172.48	4,172.48	
其他应付款	108,924.42	108,924.42	
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债			
流动负债合计	788,830.69	788,830.69	
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
预计负债			
递延收益	3,260,445.80	3,260,445.80	
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计	3,260,445.80	3,260,445.80	
负债合计	4,049,276.49	4,049,276.49	
所有者权益（或股东权益）：			
股本	30,000,000.00	30,000,000.00	
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	884,598.46	884,598.46	
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	54,446.51	54,446.51	
未分配利润	-6,525,699.07	-6,525,699.07	
所有者权益合计	24,413,345.90	24,413,345.90	
负债和所有者权益总计	28,462,622.39	28,462,622.39	

**3.2 因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述情况**

会计政策变更 会计差错更正 其他原因 不适用

**3.3 合并报表范围的变化情况**

适用 不适用

**3.4 关于非标准审计意见的说明**

适用 不适用