南京雷尔伟新技术股份有限公司 2021 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。

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
小小口口小下子小	ハハロロルエチハカ	TO THE A COME	

天衡会计师事务所(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。

本报告期会计师事务所变更情况:公司本年度会计师事务所由变更为天衡会计师事务所(特殊普通合伙)。

非标准审计意见提示

□ 适用 √ 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

□ 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 120,000,000 股为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.50 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。

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	雷尔伟	股票代码		301016
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	陈娟		李静平	
办公地址	江苏省南京市江北新区龙泰路 19 号		江苏省南京市江北新区龙泰路 19 号	
传真	025-58744499		025-58744499	
电话	025-85848681		025-85848681	
电子信箱	chenjuan@njlew.cn		Lijingping@njlew.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

主营业务、主要产品的基本情况

公司主要从事各类型轨道车辆车体部件、电气系统部件及转向架零部件的研发、制造和销售。具体包括底架组成、墙板组成、车顶组成、司机室组成等车体部件以及电动开闭机构、蓄电池在线检测系统等电气系统部件及牵引制动类、减震缓冲类等转向架零部件,主要产品已全面应用于铁路交通领域及城市轨道交通领域、覆盖时速60公里至350公里的各类型轨道车辆。

序号	产品 类型	产品名称	产品简介	图片示例
1	底架组成	端牵枕组成	又称牵枕缓,为车体结构的关键核心部件之一,用于连接车体底架及车钩系统,通常由车钩安装座、牵引梁、枕梁及缓冲梁组成。端牵枕组成不仅承载整车的自身质量,在车辆运行时还需承受车辆间牵引力和制动力,其制造工艺流程、工艺方法以及关键部位尺寸控制精度直接影响整车运行的安全性	
			底架结构为轨道车辆车体关键受力部件及设备吊挂功能性部件,通常由边梁、枕梁及地板组成,是车体结构制造质量基础。底架结构在静止时承受车体上部及车辆吊挂电气设备载荷,运行时传递车辆牵引力及承受各种冲击力,对车辆运行的安全性及稳定性起到关键作用	
2	墙板组成		侧墙为轨道车辆车体侧面骨架结构,位于车厢的两侧并连接车顶与底架,通常由若干侧墙模块与侧墙上边梁连接组成,各侧墙模块之间用于车辆的门窗的装配。在车辆行驶过程中承受横向、纵梁扭曲力,具有较高的刚性及韧性要求,同时其制造平面度直接影响车辆外观品质	
		端墙	端墙为轨道车辆车体两端重要结构部件,位于车厢两端,与侧墙、车顶及底架间实现高强度与刚度的连接,通常由端墙板组成、端角柱、弯梁、盖板及风挡安装座等组成。端墙是轨道车辆编组连接关键部件,并决定了车辆间连接及装配质量高低	
3	车顶	车顶	车顶安装于车体顶部,依靠侧墙、端墙进行支	

	组成		撑形成一个箱体结构。车顶外部作为安装受电弓的支撑体,对车顶密封性要求较高,且需具备防雨作用;车顶内部通常安装有吊挂空调及其他电器设备	
4	司机室组成	司机室	司机室总成安装于轨道车辆车头位置,与车体及司机室面罩相连接,是轨道车辆驾驶室的骨架结构,其内部用于安装驾驶室内部结构与电器部件,外部安装车辆面罩等。司机室结构由于其安装位置的特殊性,其结构强度、设计合理性及制造精度对轨道车辆质量具有重要影响	
5	铝钎焊蜂窝类 产品		铝钎焊蜂窝板是一种新型纯金属复合材料,采用专用模具将平板蜂窝板压型为司机室各分块组件后焊接,形成具备密度低、抗压强度高、隔音性好、环保、工艺性能优异的司机室组成结构	
6	塑板部	件上墙 板、门柱 罩板、侧	合金热塑板是一种以CPVC、PMMA、ABS等塑料为主要成分,添加多种助剂制作而成的热塑性合金材料。将其设计加工成适用于轨道车辆内装件产品,具有高阻燃、低密度、高抗冲击、防水、耐酸碱、环保等优异的性能。现主要开发的产品包括地铁内饰件上墙板、门柱罩板、侧顶板等	
7	动类零	轴、衬套、 制动吊	牵引制动类零部件主要用于轨道车辆转向架系统,具体包括连杆、销轴、衬套、制动吊座、金属软管等零部件,其主要功能是传递牵引力和制动力	
8	冲类零	件、弹簧	减震缓冲类零部件主要用于轨道车辆转向架系统,具体包括橡胶减震件、弹簧筒组成等零部件,其主要功能是对轨道车辆起到无摩擦柔性连接、减震、降噪吸能等作用	

9 电气系 铅酸、镍 蓄电池是地铁车辆辅助供电系统中的一个重统部件 镉、镍氢 要设备,它作为列车控制设备和各种应急照明 蓄电池箱 及镍镉、 稳定。在线检测系统是对蓄电池组进行动态电 镍氢电池 压监测、电流监测、温度监测、故障报警的装的在线监 测系统



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:元

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增 减	2019 年末	
总资产	1,073,298,251.51	616,307,638.72	74.15%	603,579,730.96	
归属于上市公司股东的净资产	895,370,012.48	400,304,426.96	123.67%	301,654,937.55	
	2021年	2020年	本年比上年增减	2019年	
营业收入	510,230,072.92	466,864,574.41	9.29%	370,631,318.07	
归属于上市公司股东的净利润	126,897,669.56	114,421,061.05	10.90%	85,970,174.47	
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	122,361,845.79	109,589,940.93	11.65%	83,333,889.12	
经营活动产生的现金流量净额	156,465,759.04	155,672,157.09	0.51%	89,001,079.31	
基本每股收益(元/股)	1.21	1.27	-4.72%	0.96	
稀释每股收益(元/股)	1.21	1.27	-4.72%	0.96	
加权平均净资产收益率	19.69%	32.92%	-13.23%	33.44%	

(2) 分季度主要会计数据

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	141,661,329.57	159,926,773.39	119,408,911.11	89,233,058.85
归属于上市公司股东的净利润	38,052,314.10	42,104,026.45	28,923,470.65	17,817,858.36
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	37,846,564.46	41,993,520.43	25,687,762.87	16,833,998.03
经营活动产生的现金流量净额	-46,332,751.68	-15,431,947.44	28,009,233.81	190,221,224.35

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	14,787	年度报告披 露日前一个 月末普通股 股东总数	12,564	报告期末表 决权恢复的 优先股股东 总数		0	持有特别表 决权股份的 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	持有有限售条件的股份 数量		质押、标记 股份状态	L或冻结情况 数量
刘俊	境内自然 人	64.49%	77,389,	126	77,389,126			0
纪益根	境内自然 人	7.51%	9,010,	874	9,010,874			0
南京博科企 业管理中心 (有限合伙)	境内非国 有法人	3.00%	3,600,	00,000		3,600,000		0
徐芳	境内自然 人	0.31%	376,200					0
陆云超	境内自然 人	0.19%	231,832					0
陈军	境内自然 人	0.13%	151,	000				0
#陆宝仙	境内自然 人	0.12%	146,	146,500				0
法国兴业银 行	境外法人	0.12%	143,	100				0
施永良	境内自然 人	0.11%	130,	000				0
张勤素	境内自然 人	0.09%	105,	105,400				0
上述股东关联行动的说明	关系或一致	1.南京博科企业管理中心(有限合伙)普通合伙人及执行事务合伙人为刘俊。 2.除上述情况外,公司未知其他股东之间是否存在关联关系或构成一致行动人。						

公司是否具有表决权差异安排

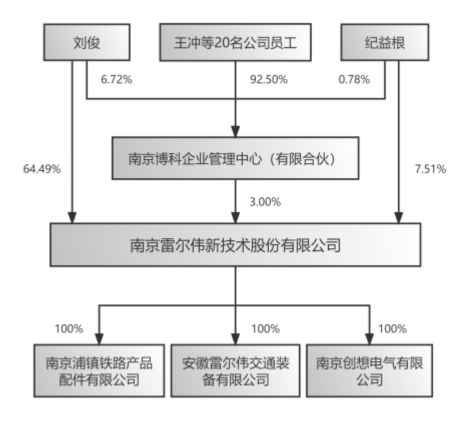
□ 适用 ✓ 不适用

(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、在年度报告批准报出日存续的债券情况

□ 适用 ✓ 不适用

三、重要事项

- 1、本报告期,公司实现营业收入51,023.01万元,较去年同期增长9.29%;实现营业利润14,632.76万元,较去年同期增长11.54%;实现归属于母公司所有者的净利润12,689.77万元,较去年同期增长10.90%。
- 2、公司因扩大业务范围,于2021年8月12日设立全资子公司南京创想电气有限公司,注册资本1,200万元,法定代表人刘俊,经营范围:电子元器件与机电组件设备制造;电子元器件与机电组件设备销售;机械设备研发;铁路机车车辆配件制造;气体压缩机械制造;机械电气设备制造;机械电气设备销售;软件开发;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;电气设备修理;汽车零配件零售;城市轨道交通设备制造。