

证券代码:600307 证券简称:万华化学 公告编号:临2022-34号

### 万华化学集团股份有限公司2021年年度权益分派实施公告

本公司董事及全体股东保证本公告内容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。

重要内容提示:

- 每股派发现金红利2.50元
- 相关日期

除权除息日	股权登记日	派息日	派息对象
2022/4/28	2022/4/28	2022/4/29	2022/4/29

一、通过分配方案的股东大会决议日期  
本次利润分配方案经公司2022年4月11日的2021年年度股东大会审议通过。

二、分配方案

1. 发放年度:2021年度

2. 分配对象  
截至股权登记日下午上海证券交易所收市后,在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司(以下简称“中国结算上海分公司”)登记在册的本公司全体股东。

三、相关日期

1. 实施日期  
2022年4月29日

2. 派发日期  
2022年4月29日

四、分配实施办法

1. 实施办法  
无纸化条件下,通过中国结算上海分公司通过其资金清算系统向股权登记日在上海证券交易所上市并在上海证券交易所各会员办理了证券交易的投资者发放,已办理指定交易的投资者可于红利发放日在其指定的证券营业部领取现金红利,未办理指定交易的股东红利暂由中国结算上海分公司保管,待办理指定交易后再进行派发。

股票代码:600155 股票简称:华夏银行 编号:2022-18

### 华夏银行股份有限公司关于召开2021年度业绩说明会的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

会议时间:2022年5月5日(星期四)下午16:00-17:00

会议地点:上海证券交易所上证路演中心(网址:http://roadshow.seinfo.com/)

会议方式:上证路演中心网络互动

会议主持人:华夏银行副行长李庆伟

会议议程:1. 介绍公司基本情况;2. 介绍2021年度经营业绩;3. 投资者提问;4. 互动交流。

华夏银行股份有限公司董事会  
2022年4月25日

股票代码:600015 股票简称:华夏银行 编号:2022-19

### 华夏银行股份有限公司关于2022年第二期金融债券发行完毕的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

本期债券发行规模为人民币10亿元,分两个品种,品种一发行规模为人民币5亿元,票面利率为2.83%;品种二发行规模为人民币5亿元,票面利率为2.83%。

华夏银行股份有限公司董事会  
2022年4月25日

股票代码:600155 股票简称:华夏银行 编号:2022-19

### 华夏银行股份有限公司关于2022年第二期金融债券发行完毕的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告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。

本期债券发行规模为人民币10亿元,分两个品种,品种一发行规模为人民币5亿元,票面利率为2.83%;品种二发行规模为人民币5亿元,票面利率为2.83%。

华夏银行股份有限公司董事会  
2022年4月25日

股票代码:001979 证券简称:招商蛇口 公告编号:CMSK2022-062

### 招商局蛇口工业区控股股份有限公司2022年度第二期超短期融资券发行结果公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

招商局蛇口工业区控股股份有限公司(以下简称“公司”)2020年年度股东大会审议通过了《关于公司发行超短期融资券的一般授权事宜的议案》,授权公司董事会发行超短期融资券。

招商局蛇口工业区控股股份有限公司  
2022年4月25日

股票代码:002384 证券简称:天山铝业 公告编号:2022-034

### 苏州东山精密制造股份有限公司关于提前归还部分暂时用于补充流动资金的闲置募集资金的公告

本公司董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

苏州东山精密制造股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年7月28日召开的第五届董事会第十四次会议审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金。

苏州东山精密制造股份有限公司  
2022年4月25日

股票代码:002384 证券简称:天山铝业 公告编号:2022-034

### 苏州东山精密制造股份有限公司关于提前归还部分暂时用于补充流动资金的公告

本公司董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

苏州东山精密制造股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年7月28日召开的第五届董事会第十四次会议审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金。

苏州东山精密制造股份有限公司  
2022年4月25日

股票代码:002384 证券简称:天山铝业 公告编号:2022-034

### 苏州东山精密制造股份有限公司关于提前归还部分暂时用于补充流动资金的公告

本公司董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

苏州东山精密制造股份有限公司(以下简称“公司”)于2021年7月28日召开的第五届董事会第十四次会议审议通过了《关于使用闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》,同意公司使用闲置募集资金暂时补充流动资金。

苏州东山精密制造股份有限公司  
2022年4月25日

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。

股票代码:300789 证券简称:唐源电气 公告编号:2022-018

### 成都唐源电气股份有限公司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。

二、主要财务数据

项目	2021年	2020年	变动幅度
营业收入	10,276.96	10,276.96	0.00%
净利润	1,421.41	1,421.41	0.00%

三、主要业务

1. 公司的主营业务  
公司是一家轨道交通运营维护解决方案提供商,主营业务为轨道交通牵引供电、工务工程、车辆工程检测监测及智能运维信息化管理系统的研发、制造和销售。

2. 公司主要产品

(1) 牵引供电领域  
公司的主要产品是牵引供电检测监测系统、工务工程检测监测系统、车辆工程检测监测系统、智能运维信息化管理系统。

(2) 工务工程领域  
轨道交通的工务工程系统由路基、轨道、桥梁、隧道等构成。

(3) 车辆工程领域  
轨道交通的车辆系统主要由动车、工程车及车辆段设备。

(4) 智能运维领域  
信息及智能运维系统主要结合云计算、大数据、人工智能等技术。