

电光防爆科技股份有限公司

关于获得政府补助的公告

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

一、获得补助的基本情况

电光防爆科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）及子公司自2023年1月1日至本公告披露日期间，收到与收益类相关的政府补助共计929.17万元，占公司2022年经审计的归属于上市公司股东净利润的10.34%。截至本公告披露日，上述补助资金均已全部到账。具体情况如下：

1、与收益相关的政府补助

序号	获得补助的主体	补助项目/原因	发放主体	补助金额 (万元)	补助到账时间	会计处理
1	电光防爆电气(宿州)有限公司	失业保险返还	宿州市就业管理中心失业保险	2.3	2023.6.27	其他收益
2	电光防爆科技(上海)有限公司	企业扶持资金	上海市闵行区浦江镇财政所	9	2023.4.7	其他收益
3	电光防爆科技(上海)有限公司	研发服务和设备共享补贴	上海市闵行区科学技术委员会	5.9803	2023.11.28	其他收益
4	河北新四达电机股份有限公司	石财教【2023】5号科技企业研发费用加计扣除	石家庄市藁城区科学技术和工业信息化局	76.7413	2023.3.13	其他收益
5	河北新四达电机股份有限公司	专利奖	石家庄市藁城区市场监督管理局	10	2023.3.13	其他收益
6	河北新四达电机股份有限公司	石财建【2023】10号下半年主导产业奖补资金	石家庄市藁城区科学技术和工业信息化局	50	2023.4.21	其他收益
7	河北新四达电机股份有限公司	科技创新奖励	石家庄市藁城区科学技术和工业信	50	2023.6.15	其他收益

			息化局			
8	河北新四达电机股份有限公司	石财教【2022】126号支持市县科技创新科学	石家庄市藁城区科学技术和工业信息化局	12	2023. 7. 26	其他收益
9	河北新四达电机股份有限公司	石财教【2023】55号科技型中小企业贷款贴息	石家庄市藁城区科学技术和工业信息化局	100	2023. 7. 26	其他收益
10	河北新四达电机股份有限公司	石财教【2023】44号产业技术研究院联合攻关	石家庄市藁城区科学技术和工业信息化局	100	2023. 7. 26	其他收益
11	河北新四达电机股份有限公司	稳岗返还补贴	石家庄市医疗保险管理中心	4. 2416	2023. 8. 30	其他收益
12	浙江芯光科技有限公司	个税手续费返还	乐清市税务局	0. 024311	2023. 2. 16	其他收益
13	浙江隆裕智能装备科技有限公司	个税手续费返还	乐清市税务局	0. 082642	2023. 02. 08	其他收益
14	温州中灵网络科技有限公司	个税手续费返还	乐清市税务局	0. 029294	2023. 02. 21	其他收益
15	泰亿达电气有限公司	个税手续费返还	乐清市税务局	0. 021279	2023. 02. 13	其他收益
16	电光防爆科技股份有限公司	扩岗补贴，人社厅发[2022]41号和52号	乐清市就业管理处	0. 3	2023. 1. 17	其他收益
17	电光防爆科技股份有限公司	扩岗补贴，人社厅发[2022]41号和52号	乐清市就业管理处	0. 15	2023. 1. 17	其他收益
18	电光防爆科技股份有限公司	留工补贴，浙人社发[2022]37号和温人社办发[2022]8号	乐清市就业管理处	25. 85	2023. 1. 18	其他收益
19	电光防爆科技股份有限公司	个税手续费返还	乐清市税务局	5. 26	2023. 2. 10	其他收益
20	电光防爆科技股份有限公司	职业技能培训补贴，乐人社[2022]21号	乐清市人力资源和社会保障局	5. 78	2023. 2. 16	其他收益



21	电光防爆科技股份有限公司	高技能人才岗位紧缺职业补贴，乐人社[2022]49号	乐清市人力资源和社会保障局	6.3	2023.3.24	其他收益
22	电光防爆科技股份有限公司	扩岗补贴，人社厅发[2022]41号和52号	乐清市就业管理处	0.15	2023.3.28	其他收益
23	电光防爆科技股份有限公司	知识产权科发明专利授权奖励，乐市监[2023]20号	乐清市场监督管理局	0.17	2023.6.27	其他收益
24	电光防爆科技股份有限公司	知识产权科企业知识产权贯标认证奖，乐市监[2023]20号	乐清市场监督管理局	2	2023.6.27	其他收益
25	电光防爆科技股份有限公司	知识产权科发明专利授权奖励，乐市监[2023]20号	乐清市场监督管理局	0.17	2023.6.27	其他收益
26	电光防爆科技股份有限公司	先进制造业进项加计抵减5%（1-9月），财政部税务总局公告[2023]43号	财政部税务总局	297.41	2023.10.15	其他收益
27	电光防爆科技股份有限公司	先进制造业进项加计抵减5%（10月），财政部税务总局公告[2023]43号	财政部税务总局	31.51	2023.11.15	其他收益
28	电光防爆科技股份有限公司	乐清市科技创新券，乐科字（2020）60号）和（乐科字（2019）64号	乐清市科学技术局	0.2	2023.11.27	其他收益
29	电光防爆科技股份有限公司	职业技能培训补贴，乐人社[2022]21号	乐清市人力资源和社会保障局	5.74	2023.11.28	其他收益
30	电光防爆科技股份有限公司	先进制造业进项加计抵减5%（11月），财政部税务总局公告[2023]43号	财政部税务总局	61.85	2023.12.15	其他收益
31	达得利电力设备有限公司	个税手续费退回	乐清市税务局	0.49	2023-2-10	其他收益
32	达得利电力设备有限公司	科创型企业融资贷款贴息，乐科字[2023]3号	乐清市科学技术局	0.63	2023-2-27	其他收益

33	达得利电力设备有限公司	先进制造业进项加计抵减 5%(11 月), 财政部税务总局公告[2023]43 号	财政部税务总局	53.13	2023-10-15	其他收益
34	达得利电力设备有限公司	先进制造业进项加计抵减 5%(11 月), 财政部税务总局公告[2023]43 号	财政部税务总局	3.2	2023.11.15	其他收益
35	达得利电力设备有限公司	乐清市科技创新券, 乐科字(2020)60 号)和(乐科字(2019)64 号	乐清市科学技术局	0.12	2023.11.28	其他收益
36	达得利电力设备有限公司	先进制造业进项加计抵减 5%(11 月), 财政部税务总局公告[2023]43 号	财政部税务总局	8.34	2023.12.15	其他收益

注：公司及子公司获得的上述政府补助均以现金方式实际收到相关款项，与公司日常经营活动相关，以后年度是否持续发生具有不确定性。

二、补助的类型及对上市公司的影响

1、补助的类型

根据《企业会计准则第 16 号——政府补助》的规定，与资产相关的政府补助是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助；与收益相关的政府补助是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

2、补助的确认和计量

根据《企业会计准则第 16 号——政府补助》的规定，政府补助为货币性资产的，应当按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，应当按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。与资产相关的政府补助，应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，应当在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。与收益相关的政府补助，用于补偿企业以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。与企业日常活动相关的政府补助，应当按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，应当计入营业外收支。



3、对上市公司的影响

上述与收益相关的政府补助预计增加公司 2023 年度利润总额 929.17 万元。

4、风险提示和其他说明

以上会计处理及其对公司相关财务数据的影响未经审计，上述政府补助的最终会计处理及其对公司 2023 年度财务数据产生的影响将以会计师事务所审计结果为准。公司将根据相关法律法规及政府部门要求，合理合规使用政府补助资金，实现政府补助资金的高效利用。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

电光防爆科技股份有限公司董事会

2023 年 12 月 16 日