

温州宏丰电工合金股份有限公司 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的内容真实、准确、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

自 2021 年 1 月 1 日至本公告披露日，温州宏丰电工合金股份有限公司（以下简称“温州宏丰”或“公司”）及下属子公司温州宏丰合金有限公司（以下简称“宏丰合金”）、温州宏丰智能科技有限公司（以下简称“宏丰智能”）、温州宏丰特种材料有限公司（以下简称“宏丰特材”）、温州宏丰金属基功能复合材料有限公司（以下简称“宏丰金属基”）、温州宏丰电工材料（德国）有限责任公司（以下简称“温州宏丰（德国）”）、温州宏丰电工合金股份有限公司分公司（以下简称“分公司”）累计收到各类政府补助资金共计人民币 640.85 万元。其中，与收益相关的政府补助资金共计人民币 220.11 万元，与资产相关的政府补助资金共计人民币 420.74 万元。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	发放补助的主体	补助项目/原因	收款时间	补助金额 (万元)	政策依据
1	温州宏丰	乐清市科学技术局、乐清市财政局	2021 年省科技发展专项资金	2021 年 4 月	20.00	乐科字 [2021]9 号
2						
3		乐清市市场监督管理局	乐清市发明专利授权奖励（企业）	2021 年 7 月	15.00	浙财行 [2020]55 号
4		乐清市科学技术局	温州市降低科创型企业融资成本贷款贴息	2021 年 12 月	20.00	温州市惠企政策“直通车”兑现系统申报

5		其他小额补助合计（6笔）		2021年7月 -2021年12月	18.14	
6	宏丰合金	温州经济技术开发区财政局	研发费用补贴	2021年10月	62.59	温州市惠企政策“直通车”兑现系统申报
7			温州市引导有条件企业持续生产奖补	2021年12月	10.00	
8		其他小额补助合计（7笔）		2021.2-9	17.24	
9	宏丰智能	温州经济技术开发区财政局	温州市民营企业留温补助	2021年4月	10.00	温州市惠企政策“直通车”兑现系统申报
10	宏丰特材	温州瓯江口产业集聚区管理委员会、温州瓯江口产业集聚区管理委员会财政局	2020年度企业研发费用补助	2021年11月	37.02	温州市惠企政策“直通车”兑现系统申报
11		其他小额补助合计（2笔）		2021年9月 -2021年12月	2.84	
12	宏丰金属基、分公司、温州宏丰（德国）	其他小额补助合计（3笔）		2021年1月 -2021年9月	7.28	
合计					220.11	

2、与资产相关的政府补助

序号	获得补助的主体	发放补助的主体	补助项目/原因	收款时间	补助金额（万元）	政策依据
1	温州宏丰	乐清市科学技术局	重点企业研究院研发项目配套经费	2021年8月	300.00	浙政办发[2014]114号
2	宏丰合金	温州经济技术开发区经济发展局、温州经济技术开发区财政局	温州经济技术开发区省级园区循环化改造示范试点专项资金	2021年5月	45.00	浙发改环资函(2020)423号、温浙集(开)(2016)61号
3						
4		2021年11月	34.50			
合计					420.74	

公司及子公司获得的上述政府补助均系现金形式的补助，但不具备可持续性。

截至本公告披露日，上述补助资金已经全部到账。

二、补助的类型及其对上市公司的影响

1、补助的类型

根据《企业会计准则第 16 号——政府补助》的相关规定，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。公司收到的上述政府补助中，确认与资产相关的政府补助共计 420.74 万元，确认与收益相关的政府补助共计 220.11 万元。

2、补助的确认和计量

根据《企业会计准则第 16 号——政府补助》有关规定，公司拟将上述与资产相关的政府补助共计 420.74 万元，计入递延收益 420.74 万元，预计 2021 年确认收益的金额为 148.01 万元，计入其他收益；与收益相关的政府补助共计 220.11 万元，计入其他收益 180.11 万元，计入营业外收入 40.00 万元。

3、补助对上市公司的影响及风险提示

按照《企业会计准则第 16 号——政府补助》等有关规定，上述政府补助预计对公司 2021 年度利润总额的影响为 368.12 万元，最终的具体会计处理以会计师年度审计确认后的结果为准。敬请广大投资者注意投资风险。

三、备查文件

1、有关补助的政府批文；

2、收款凭证

特此公告。

温州宏丰电工合金股份有限公司

董事会

2021 年 12 月 21 日