

广东省工业和信息化厅

粤工信电子函〔2024〕1号

广东省工业和信息化厅关于下达2023年 新型储能产业发展资金项目计划的通知

珠海、佛山、惠州、东莞、江门市工业和信息化局，各有关县（市）工业和信息化主管部门：

根据《广东省省级财政专项资金管理办法（修订）》（粤府〔2023〕34号）等有关规定，结合省级财政资金安排情况，现将2023年新型储能产业发展资金项目计划下达给你们，本项目计划共安排财政资金6070万元（具体资金安排和任务清单见附件1、2）。

请各市、县工业和信息化主管部门严格落实相关文件规定要求，抓紧组织实施，根据本项目计划和本地支持项目入库情况，在规定时限内下达本地新型储能产业发展资金项目计划，按规定下达拨付资金，并将本地新型储能产业发展资金项目计划和资金下达文件抄送省工业和信息化厅、财政厅。要负责本地新型储能产业发展资金的具体使用和管理，按照“谁审批、谁负责”“谁使用、谁负责”的原则，对所选项目和资金安排计划负责，对所选项目和资金使用的后续跟踪管理、监督检查、绩效评价、审计等负责。要跟踪掌握好资金使用进度，认真对照资金绩效目标表和任务清单，加强绩效目标及运行管理，充分发挥资金使用效益。

- 附件：1. 2023 年新型储能产业发展资金安排额度表
2. 2023 年新型储能产业发展资金任务清单



(联系人：陈梓荣，电话：020-83133253)

附件1

2023年新型储能产业发展资金安排额度表

市县	项目名称	申报单位	资金额度(万元)
珠海市	大型储能系统关键技术与产品开发	珠海鹏辉能源有限公司	1000
佛山市	储能型纳米磷酸铁锂材料研发及产业化	佛山市德方纳米科技有限公司	346
	高速高精密储能电池双面挤压涂布机研发及产业化	佛山市金银河智能装备股份有限公司	575
	佛山小计		921
乳源瑶族自治县	储能电池用低碳高强度集流体铝箔研发及产业化	乳源东阳光优艾希杰精箔有限公司	409
惠州市	储能电池涂布机研发及产业化	广东利元亨智能装备股份有限公司	1000
	储能电池用负极材料产业化	惠州市鼎元新能源科技有限公司	1000
	惠州小计		2000
博罗县	6um及以下高抗拉电解铜箔的研发及产业化	惠州联合铜箔电子材料有限公司	569
东莞市	储能变流器PCS产品研发及产业化	易事特集团股份有限公司	620
江门市	便携式储能电池用锰酸锂正极材料研发及产业化	江门市科恒实业股份有限公司	551
合计			6070

附件2

支持新型储能产业发展资金珠海市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于1个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金佛山市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于2个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金乳源瑶族自治县任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于1个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金惠州市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于2个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金博罗县任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于1个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金东莞市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于1个新型储能产业化项目	当年度	

支持新型储能产业发展资金江门市任务清单

序号	资金投入方向	工作任务名称	任务要求/目标	任务性质	实施方式	实施标准	工作量	完成时限	备注
1	新一代信息技术和产业发展	支持新型储能产业发展	支持新型储能产业链产业化项目，鼓励企业加大投入，促进我省新型储能新技术、新产品、新工艺、新产品产业化能力提升及推广应用。	约束性任务	下放地市审批权限	按不超过项目已投入产业化费用30%标准予以奖励，每个项目最高支持不超过1000万。	支持不少于1个新型储能产业化项目	当年度	

公开方式：主动公开