

舟山市科学技术局

关于 2024 年第一批市级科技发展专项资金 (市级重点科技攻关项目、市级验收后补助 项目) 拟补助清单的公示

根据《舟山市人民政府办公室关于印发舟山市全面推进惠企政策直达快享工作实施方案的通知》(舟政办函〔2023〕12号)、《舟山市财政局 舟山市科学技术局关于印发舟山市科技发展专项资金管理办法的通知》(舟财产业〔2020〕38号)和《中共舟山市委 舟山市人民政府关于深入实施创新驱动发展战略推动高质量发展的若干意见》(舟委发〔2020〕10号)等文件精神,现对2024年度市级重点科技攻关项目、市级验收后补助项目拟补助清单进行公示。公示期为3月21日-3月25日。各单位和个人如对公示对象持有异议,请在公示期内实名以书面形式向我局提出,并提供调查线索和必要证明材料。

联系电话:农社处 虞宁 2280775, 高新处 李丹 2280781, 合作处 杨静贤 2281520;

监督电话:机关纪委 江晓琼 2187172。

地址:舟山市临城海天大道681号,舟山市行政中心东一号楼1211室。

附件: 1.市级重点科技攻关项目拟补助明细表
2.市级验收后补助项目拟补助明细表

舟山市科学技术局
2024年3月21日

附件 1

市级重点科技攻关项目拟补助明细表

单位：万元

序号	补助单位	补助项目	拟补助金额	所属区域
	全市合计		173	
	市本级合计		35	
1	上海船舶工艺研究所 舟山船舶工程研究中心	船舶双燃料动力系统关键工 艺仿真实训技术研究	25	新城
2	上海船舶工艺研究所 舟山船舶工程研究中心	船舶水性底面合一涂料开发	10	新城
	定海区合计		107	
3	舟山市鼎尊智能科技 有限公司	面向船舶修造的激光现场再 制造关键技术研究	25	定海区
4	大洋世家（浙江）股 份公司	南印度洋金枪鱼捕捞与超低 温保鲜关键技术研发	30	定海区
5	舟山长宏国际船舶修 造有限公司	大型 LNG 运输加注两用船建 造关键技术	52	定海区
	普陀区合计		31	
6	舟山中远海运重工有 限公司	大型穿梭油轮数字化设计与 信息化建造技术研究及应用	31	普陀区(六横)

附件 2

市级验收后补助项目拟补助明细表

单位：万元

序号	补助单位	补助项目	拟补助金额	所属区域
全市合计			818	
市本级合计			264	
1	新奥（舟山）液化天然气有限公司	危险化学品生产事故智能监控预警及应急决策系统研发	60	高新区
2	舟山市丰翔预拌混凝土有限公司	水泥基强碱固废清洁安全处置与高质量循环利用技术研发	35	高新区
3	浙江舟山远东海盐制品有限责任公司	食盐显微高光谱成像分析检测系统研发	28	高新区
4	浙江黎明智造股份有限公司	基于 5G 物联网的数字化车间虚拟监控与故障预警系统的关键技术研究与应用示范	22	高新区
5	舟山恒众建筑科技发展有限公司	装配式叠合板高效生产关键技术研究及建筑工业化应用	23	高新区
6	舟山新舟鱼粉机械有限公司	餐厨垃圾高效精细化处理工艺及装备的研究	15	高新区
7	舟山市大昌预拌混凝土有限公司	抗氯离子侵蚀海洋工程高性能混凝土材料研发与产业化	34	高新区
8	浙江恒尊新材料科技有限公司	减碳型轻质建筑功能一体化蒸压加气混凝土板关键技术研究	12	高新区
9	中安惟新（舟山）技术有限公司	到港船舶安全质量控制公共服务平台研发	8	高新区

10	浙江欣海船舶设计研究院股份有限公司	新型锚地海事综合服务船型研究	15	新城
11	舟山市自来水有限公司	饮用水异臭异味多级屏障控制关键技术研究	12	新城
定海区合计			212	
12	舟山市 7412 工厂	海上风电螺栓远程监控系统技术研发	28	定海区
13	浙江大洋兴和食品有限公司	远洋鱿鱼精深加工智能化装备研发	48	定海区
14	浙江易航海信息技术有限公司	航保大数据中心系统研发及推广应用	23	定海区
15	浙江德邦海洋生物工程有限公司	低值水产品菌酶协同制备复合肥的关键技术开发及产业化	32	定海区
16	浙江金鹰塑料机械有限公司	智能化双工位立卧式双色机的研发	23	定海区
17	浙江台意德塑机制造有限公司	面向智能云制造的高精度超薄壁注塑工艺关键技术的研究	18	定海区
18	浙江栋斌橡塑螺杆有限公司	塑机关键部件激光表面强化材料、工艺研发	28	定海区(金塘)
19	浙江精宏机械有限公司	三面开槽合金螺杆双金属堆焊工艺研发	12	定海区(金塘)
普陀区合计			181	
20	浙江好德食品集团有限公司	出口鱿鱼精深加工关键技术研究及系列产品研发	33	普陀区
21	浙江融创食品工业有限公司	金枪鱼混合蛋白乳化胶粘稳定技术集成研发	45	普陀区

22	扬帆集团股份有限公司	绿色环保及智能化集装箱船设计研发与应用	15	普陀区
23	舟山市海洲水产有限公司	海产预制品加工技术研究及产业化示范	16	普陀区
24	中国水产舟山海洋渔业有限公司	北太鱿鱼智能捕捞与船载高值加工技术研究	31	普陀区
25	浙江欧格纳科海洋生物科技有限公司	水产蛋白液肥品质提升关键技术研发	24	普陀区(六横)
26	舟山市庆丰铁路仪表有限公司	高寒地区铁路机车专用仪表的研发	17	普陀区(六横)
	岱山县合计		135	
27	浙江友联修造船有限公司	豪华邮轮升级改装关键技术研究	99	岱山县
28	浙江舟富食品有限公司	高品质净素膳食营养制品新含气调理技术研发	36	岱山县
	嵊泗县合计		26	
29	连洋航务集团有限公司	聚合多功能模块的动态航标数字化监控平台建设项目	13	嵊泗县
30	嵊泗县奇岛养殖科技有限公司	安全环保型贻贝养殖浮具研制与开发	13	嵊泗县