

附件

## 松山湖促进源头创新政策2023年度资助项目名单



序号	条款	单位	数量	申报项目情况	拟资助金额 (元)
1	基础与应用基础研究项目奖励	电子科技大学广东电子信息工程研究院	4	2021年度省基础与应用基础研究基金自然科学基金面上项目4个，每个项目获立项10万元，按立项资金的10%在项目结题后给予奖励	40,000.00
2	企业基础与应用基础研究补助	广东国志激光技术有限公司	1	开展基础与应用基础研究，项目名称为《紫外激光高效空气消毒灭菌技术与应用研究》，按合同金额20%进行补助	1,094,727.00
3		东莞市镁安医疗器械有限公司	1	开展基础与应用基础研究，项目名称为《镁合金植入材料降解性能评价方法》，按合同金额20%进行补助	80,000.00
4	高水平源头创新成果奖励	松山湖材料实验室	5	在《Science》正刊、《Nature》正刊上以第二及以后署名单位发表学术论文5篇，每篇奖励5万元。	250,000.00
5		东莞理工学院	1	在《Nature》正刊上以第二署名单位发表论文1篇，奖励5万元。	50,000.00