粤科函高字〔2022〕527号

### 广东省科技厅关于转发《科技部关于发布国家重点研发计划“信息光子技术”等重点专项2022年度项目申报指南的通知》

各有关单位：

近日，科技部发布了一批国家重点研发计划重点专项2022年度项目申报指南（国科发资〔2022〕96号）（国科发资〔2022〕100号），现转发“信息光子技术”、“多模态网络与通信”、“区块链”、“微纳电子技术”、“先进计算与新兴软件”、“先进结构与复合材料”、“稀土新材料”、“高端功能与智能材料”、“新型显示与战略性电子材料”等重点专项申报指南（详见附件）转发给你们，请各有关单位高度重视，积极做好项目组织申报工作。具体如下：

一、预申报方式及要求

本次申报实行无纸化申请，请各申报单位严格遵循国家、地方各项疫情防控要求，创新工作方法，充分运用视频会议、线上办公平台等信息化手段组建研发团队，减少人员聚集，按要求通过国家科技管理信息系统进行网上填报。

“信息光子技术”、“先进计算与新兴软件”、“微纳电子技术”、“区块链”、“多模态网络与通信”等重点专项申报请各申报单位于6月13日16：00前，将预申报书通过国家科技管理信息系统（https://service.most.gov.cn/）提交至省科技厅，“新型显示与战略性电子材料”、“先进结构与复合材料”、“稀土新材料”、“高端功能与智能材料”等重点专项申报请各申报单位于6月20日16：00前，将预申报书通过国家科技管理信息系统（https://service.most.gov.cn/）提交至省科技厅，请注意网上填报预申报书受理时间，逾期填报将不予审核推荐。

二、联系方式

**（一）国家专业机构咨询电话。**

1.“信息光子技术”重点专项咨询电话：010-68104410

2.“多模态网络与通信”重点专项咨询电话：010-68104457

3.“区块链”重点专项咨询电话：010-68208234、68207781

4.“微纳电子技术”重点专项咨询电话：010-68104410

5.“先进计算与新兴软件”重点专项咨询电话：010-68104496

6.“先进结构与复合材料”重点专项咨询电话：010-68104778

7.“稀土新材料”重点专项咨询电话：010-8208208、68207717

8.“高端功能与智能材料”重点专项咨询电话：010-68104475

9.“新型显示与战略性电子材料”重点专项咨询电话：010-68104778

请登录系统，在“公开公示-申报指南（2022）”菜单栏中查看申报指南材料。

**（二）广东省科学技术厅咨询电话。**

省科技厅高新处：匡韧、陈程成、郭秀强，

020-83163971、020-83163875、83163874。

省科技厅

2022年4月29日