**广东省科学技术厅关于组织申报国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”重点专项项目及部省联动项目推荐遴选的通知**

来源： 广东省科技厅高新技术发展及产业化处    发布日期： 2018-11-07

|  |  |
| --- | --- |
|  | [分享：](http://www.gdstc.gov.cn/HTML/zwgk/tzgg/15415837462687865999660371570627.html?from=singlemessage&isappinstalled=0) |
|  | |
|  | |

各有关单位：

　　为进一步做好国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”重点专项项目的组织申报和部省联动任务的推荐遴选工作，现将有关事项通知如下：

　　一、推荐要求

　　鼓励支持我省各高校、科研院所和优质企业联合国内优秀团队联合申报，有效对接全国范围内的优质创新资源，努力提高自主创新能力和促进科技成果产业化。全省各地级以上市科技管理部门应充分挖掘辖区内优势创新团队资源，积极组织，主动服务，为申报团队提供良好的政策环境和需求对接平台。各申报主体应按照国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”项目申报指南的要求，精心谋划准备，严格按照专项申报通知时间节点提交相关材料。

　　二、部省联动任务遴选推荐程序

　　（一）部省联动任务实施背景

　　2017年，科技部将广东省作为全国首个部省联动合作省份，共同组织实施国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”重点专项。国家发布的《科技部关于发布国家重点研发计划“宽带通信和新型网络”等重点专项2018年度项目申报指南的通知》（国科发资〔2018〕222号）（以下简称《申报通知》）中已明确“面向基站的大规模无线通信新型天线与射频技术”等11个任务采用部省联动的组织方式，这既是我省对接更多国家科技创新资源，服务地方经济社会发展的新机遇，也是我省建设国家科技产业创新中心的迫切需求。

　　（二）部省联动任务申报及推荐程序

　　1.部省联动任务面向全国优势创新团队申报，申报“新型网络技术”、“高效传输技术”方向，申报单位归属地为广东省的，须经广东省科技厅推荐；申报部省联动任务“应用示范”方向，不论申报单位归属地是否在广东省，均须经广东省科技厅推荐。

　　2.部省联动任务管理按照国家重点研发计划相关管理规定执行，广东省科技厅委托第三方项目管理专业机构具体组织实施项目申报及遴选推荐工作。

　　3.由广东省科技厅推荐的部省联动任务中的应用示范项目，需按如下程序进行申报及推荐：

　　（1）填写申报材料。申报材料分为两部分，预申报材料和正式申报材料。申报单位在国家科技管理信息系统填写并提交3000字左右的预申报书，同时填写电子版的正式申报书（在广东省科技厅推荐前，只需填写电子版申报书，无需在国家系统上填报正式申报书。申报书格式见附件）。

　　（2）提交纸质申报材料。申报单位打印国家系统生成的预申报书和填写的正式申报书，及相关佐证材料，加盖公章后，于12月17日前一式2份寄送至广东省科技厅。

　　（3）项目遴选推荐。由广东省科技厅委托第三方项目管理专业机构，通过材料审查、集中答辩、现场考察等一种或几种形式，对申报项目进行审核遴选，每个任务择优推荐不少于2家申报单位。

　　4.由广东省科技厅推荐后的申报项目，在国家系统上填报正式申报书时，不得随意调整项目参与单位、研究内容及技术指标。

　　三、申报材料寄送地址

　　广州市越秀区连新路171号省科技信息大楼一楼综合业务办理大厅

　　四、联系人及电话

　　广东省技术经济研究发展中心：李正旺，020-87684738  
　　广东省科学技术厅高新处：文晓芸，020-83163877

　　附件：[国家重点研发计划项目申报书](http://www.gdstc.gov.cn/msg/image_new/wenjian/2018/11/20181107gxc01-01.doc)

广东省科学技术厅  
2018年10月30日