|  |
| --- |
| **浙江省科学技术厅关于征集2018年度重点研发计划项目（高新领域）指南建议的通知** 浙科发高〔2017〕12号各市科技局（委），各高新区管委会，高等学校、科研院所，有关单位：为进一步做好2018年度重点研发计划项目（高新领域）的顶层设计和项目指南编制工作，突出重点，突破并解决一批影响我省高新技术产业发展的重大关键核心技术，引领浙江产业转型升级，我厅研究决定面向全省公开征集技术需求和项目建议，作为申报指南编制的重要参考。现将相关事项通知如下：一、征集重点（一）已启动实施专题技术需求及项目补增建议。去年我厅已启动实施的高新领域重点研发计划专题包括：三维打印与生物组织制造、4G+/5G车联网、信息安全、虚拟现实技术、工业机器人及智能制造、移动服务机器人、航空航天制造、先进轨道交通、新能源汽车、高性能功能材料、传感探测及显示材料、高耗能行业节能、能源互联网等13个专题，安排实施竞争性项目74项，其中招标项目20项，重点企业研究院项目56项。具体项目见浙江省科技厅《关于下达2017年度省重点研发计划项目的通知》（浙科发计〔2017〕3号）。对已启动实施的专题，请对指南内容尚未涉及但近期有望获得突破、发展前景良好的重大共性关键技术攻关需求和项目进行梳理分析，并提出针对性的补增建议。（二）新启动实施专题及研发攻关项目建议。根据《浙江省科技创新“十三五”发展规划》重点研发任务，结合新兴产业技术发展趋势和我省高新技术产业发展的重大需求，围绕引领八大万亿产业发展、支撑“10+1”传统产业转型升级、支持高新区主攻产业错位发展等重大关键共性技术，提出需要省级层面顶层设计并组织实施的专题（成果推广应用）方向和研发内容。二、相关要求（一）凝练的技术需求或项目建议要具体明确，具有产业化应用前景或能够填补国内空白。技术的解决对行业、产业或区域发展有重大影响或较大的促进作用。（二）各有关单位凝练技术需求或项目建议应当突出重点，请填写《2018年度重点研发计划项目（高新领域）申报指南建议征集表》（见附件），于2017年 2月23日前以书面材料（一式一份，加盖公章）和电子文档报送我厅高新处。以个人名义提出的意见和建议，可直接发送电子邮件。希望各有关单位高度重视，认真做好需求调研，提出宝贵意见和建议。我厅将根据所反馈的意见和建议，认真研究并组织专家进行论证，进一步提高指南编制的科学性和针对性，确保我省重点研发计划项目的高质量实施。联系人：高新处杨陈华电 话：0571-87054142邮 箱：ych@zjinfo.gov.cn地 址：杭州市环城西路33号浙江科技大楼邮 编：310006 附件：[2018年度重点研发计划项目（高新领域）申报指南建议征集表](http://www.zjkjt.gov.cn/html/node05/seedoc.jsp?xwxh=1&fjbh=9146&tablename=2018年度重点研发计划项目（高新领域）申报指南建议征集表0124)  浙江省科学技术厅 2017年2月3日 |