

深圳市国防科技工业办公室

深圳市国防科技工业办公室关于征集 2023 年度国防领域技术攻关 项目需求的通知

各有关单位：

为深入贯彻党的二十大精神，更好发动深圳新域新质力量服务国防建设，根据有关工作部署，我办决定启动 2023 年度深圳市国防领域技术攻关项目需求征集工作，现将有关事项通知如下：

一、征集领域

结合深圳市政府提出重点发展的“20+8”战略性新兴产业和未来产业集群，兼顾战略性全局性前瞻性技术与基础性支撑性高端产品科研攻关任务，重点面向以下领域征集：

（一）人工智能：人工智能算法、智能控制软件、无人系统和装备等；

（二）信息网络：信息安全、网络攻防、网络关键基础设施、云计算与大数据应用、新一代移动通信网络技术应用、新型计算机及信息终端设备、大型工业软件；

（三）电子技术：关键电子材料、新型电子元器件、集成电

路设计制造等；

（四）航空航天：卫星制造、卫星技术应用、航天器及运载火箭重要零部件、遥感信号处理及应用等；

（五）海洋工程：海洋探测、水声通信、海洋军工装备等；

（六）能源工程：核领域基础原材料、核能利用装备、核辐射检测监测仪器、核医疗、高性能电池等；

（七）新材料：前沿新材料、先进有色金属材料、高性能纤维材料、先进化工材料等；

（八）智慧后勤：数字化工厂、后勤人员管理系统、后勤能源保障系统等。

二、具体要求

（一）项目应符合深圳未来发展方向和国防科技工业发展要求，项目实施能够最大限度发挥创新资源效能，有力解决国防科技工业领域难点堵点，有效促进相关产业发展。

（二）报送单位应具备项目成果转化与产业化推广应用能力的军工院所、高等院校、“民参军”等企事业单位。

（三）鼓励报送单位牵头与军工主机所、主机厂，或具有较强科研能力和条件的高等院校、科研机构组成联合体，实施产学研用协同攻关。

（四）同一项目需求不得以不同单位名义重复报送。

（五）已获国家、省和市级其他主管部门资助的项目，不得

再次报送。

三、其他事项

(一)请各单位拟定技术攻关项目任务书(每个项目单独拟定,模板见附件1),填写需求征集信息表(详见附件2)。如项目涉及国家安全、国防机密,需提供保密资格证书复印件。

(二)上述材料于12月14日(星期三)12:00前将纸质版(一式三份,加盖公章)与电子版(光盘一份,内含可编辑Word和Excel文件及盖章扫描PDF文件)报送至深圳市福田区新洲路5008号民防大厦426室。如涉及国家安全、国防机密,请妥善做好保密技术处理,通过保密渠道报送。

特此通知。

附件:1.项目任务书(示例)

2.需求征集信息表

深圳市国防科技工业办公室

2022年11月29日

(联系人:谢楚楚,电话:0755-88100387;

黄文辉,电话:0755-88101057)