

急 件

四川省军民融合发展推进领导小组办公室文件

川军民融合办发〔2017〕16号

四川省军民融合发展推进领导小组办公室 关于转发《工业和信息化部 财政部 国防科工局 军委装备发展部 军委训练管理部 全国工商联 四川省人民政府关于举办第二届中国军民 两用技术创新应用大赛的通知》的通知

各市（州）人民政府：

第二届中国军民两用技术创新应用大赛是工业和信息化部、财政部、国防科工局、军委装备发展部、军委训练管理部、全国工商联、四川省人民政府联合主办的公益性赛事，每年举办一届，旨在营造全社会共同参与军民协同创新的良好氛围，激发各类创新主体的积极性，发现、挖掘优秀军民两用技术，充分调动军民

两种资源，促进国防科技工业开放发展、融合发展，是贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神的实际行动、推进军民融合发展国家战略的重要举措、大力开展军民协同创新的有益尝试。

首届大赛于2016年举办，来自全国28个省（自治区、直辖市）和12家军工集团的750个项目通过初赛、半决赛、决赛，角逐出金奖6个、银奖12个、铜奖24个，并推动了一批高水平参赛项目签约落地。

第二届中国军民两用技术创新应用大赛将于2017年5月至10月举办，重点围绕新一代信息技术、新材料、高档数控机床和机器人、航空航天、海洋工程及高技术船舶、核技术应用、新能源与节能环保等领域开展比赛，按照“技术创新类”和“产业化类”两个类别，分项目征集、初赛、半决赛、决赛四个阶段实施。初赛安排在北京市举办，半决赛按照不同领域分别安排在陕西省西安市、江苏省无锡市、江苏省常州市、江西省赣州市和湖南省湘潭市举办，决赛安排在四川省成都市举办。

为切实做好本届大赛相关工作，展示我省军民融合良好风采，集聚高端人才和技术，推动我省军民融合深度发展，现将《工业和信息化部 财政部 国防科工局 军委装备发展部 军委训练管理部 全国工商联 四川省人民政府关于举办第二届中国军民两用技术创新应用大赛的通知》（以下简称《通知》）转发给你们，请各有关单位高度重视大赛举办及参赛工作，按照《通知》相关要求，组织本地区、本单位，有自主创新成果、从事军民两用技术

与产品科研生产的单位（团队）参赛，于2017年6月23日前，由具体工作部门汇总，并将申报材料和路演视频（纸质版和word格式电子文档光盘、路演视频光盘各2份；路演视频时长不超过8分钟，大小不超过500MB，格式采用wmv、avi、mp4或mpeg均可）报送省军民融合发展推进领导小组办公室。

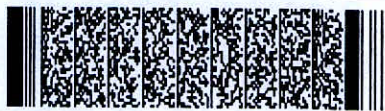
联系人：雷炳政（028-86788717、13668265860），李一平（028-86750806-1035、13982151946）；联系地址：成都市东华正街33号华顺大厦（省国防科工办）；邮编：610015。

附件：工业和信息化部 财政部 国防科工局 军委装备发展部 军委训练管理部 全国工商联 四川省人民政府关于举办第二届中国军民两用技术创新应用大赛的通知



四川省国防科工办秘书处

2017年5月24日印



中华人民共和国工业和信息化部

加 急

工信部联军民函〔2017〕209号

工业和信息化部 财政部 国防科工局 军委装备 发展部 军委训练管理部 全国工商联 四川省 人民政府关于举办第二届中国军民 两用技术创新应用大赛的通知

各省、自治区、直辖市军民结合主管部门、工商联，各军工集团公司，中国工程物理研究院，国家新型工业化产业示范基地（军民结合），国家高新技术开发区，有关高校，各有关单位：

为深入贯彻落实国家军民融合发展战略和创新驱动发展战略，深化军民融合意识，促进军民协同创新，发掘优秀军民两用技术，推进创新成果转化应用，现决定举办第二届中国军民两用技术创新应用大赛（以下简称大赛）。现就有关事项通知如下：

一、大赛内容

面向全国拥有军民两用技术创新成果的单位和团队，重点围绕新一代信息技术、新材料、高档数控机床和机器人、航空航天、海洋工程及高技术船舶、核技术应用、新能源与节能环保等领域开展比赛。大赛按照“技术创新类”和“产业化类”两个类别，分项目征集、初赛、半决赛、决赛四个阶段实施。

二、时间和地点

大赛于 2017 年 5 月至 10 月举办。初赛安排在北京市进行；半决赛按照不同领域分别安排在陕西省西安市、江苏省无锡市、江苏省常州市、江西省赣州市和湖南省湘潭市开展；决赛安排在四川省成都市举办。

三、有关要求

(一) 请你们高度重视，加强宣传，积极动员，组织好本地区、本系统参赛项目申报工作，并对相关申报材料开展形式审查。

(二) 请各申报单位和团队登陆国家军民融合公共服务平台 (<http://jmjh.miit.gov.cn>) 了解大赛章程、活动方案及相关申报要求。根据要求准备申报材料，同时录制项目路演视频（时长不超过 8 分钟，大小不超过 500MB，格式采用 wmv、avi、mp4 或 mpeg 均可）随申报材料一并报送。

(三) 请你们对申报材料（项目纸质版和 word 格式电子文档光盘、项目路演视频光盘各 2 份）进行汇总，于 2017 年 6 月 30 日前统一函送组委会办公室。

四、其他事项

(一) 大赛为非密赛事，参赛项目不得涉及国家秘密。

(二) 联系方式

李 雪：010—68767612、18612171513

徐曼倪：010—68767634、18610302626

唐甜甜：010—68767457、13261001856

李 英：010—68196969，13501372720

冯敬选：010—68205698

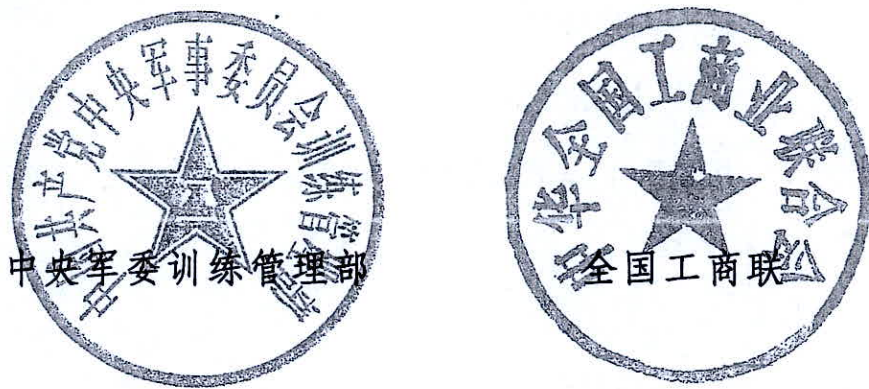
传 真：010—68370895

邮寄地址：北京市海淀区阜成路16号航天科技大厦1018

邮 编：100048

- 附件：
1. 中国军民两用技术创新应用大赛章程（修订）
 2. 第二届中国军民两用技术创新应用大赛实施方案
 3. 第二届中国军民两用技术创新应用大赛申报表
 4. 第二届中国军民两用技术创新应用大赛申报项目
技术信息保密审查表





附件 1

中国军民两用技术创新应用大赛章程

(2017 年 4 月修订)

第一章 总则

第一条 为深入贯彻落实国家军民融合发展战略和创新驱动发展战略，工业和信息化部、财政部、国防科工局、军委装备发展部、军委训练管理部、全国工商联和有关省（自治区、直辖市）政府共同主办中国军民两用技术创新应用大赛（以下简称大赛）。为保障大赛活动科学化、制度化、规范化，制定本章程。

第二条 大赛旨在通过搭建军民两用技术创新成果的展示交流平台、转化引导平台和对接交易平台，激发各类主体创新热情，深化军民融合意识，增强军民交流互信，促进军民协同创新，发掘优秀军民两用技术，推进创新成果转化应用，服务地方经济发展，支持国防和军队建设。

第三条 大赛是面向全国开展的示范性、导向性、公益性赛事。每年举办一届。

第二章 参赛范围

第四条 参赛主体为从事军民两用技术与产品科研生产活动，具有自主创新成果的企事业单位和团队。

第五条 参赛项目为军用技术中能够转为民用的、民用技术中能够转为军用的，以及其他军民两用特性显著的先进技术成果。

第六条 参赛项目内容不得涉及国家秘密。往届大赛获奖成果不得重复申报参赛。

第三章 奖励和表彰

第七条 大赛设立金奖、银奖、铜奖和优胜奖，对优秀项目进行奖励。其中，金、银、铜奖数量分别不高于决赛入围项目总数的5%、10%、20%，其他决赛入围项目获优胜奖。

第八条 大赛设立优秀组织奖，对大赛筹备和组织实施中工作突出、成效显著的单位进行表彰。

第四章 组织机构

第九条 主办单位负责大赛统筹谋划和总体部署，并指定大赛承办单位。承办单位参与大赛组织实施，负责承办具体赛事活动。各省（自治区、直辖市）政府相关部门、各军工集团公司等作为大赛协办单位，协助开展大赛有关活动。

第十条 大赛设立组委会，由主办单位和承办单位有关负责人组成，指导大赛组织工作，决策大赛重大事项，负责大赛奖励和表彰。

组委会下设办公室，负责落实组委会决策，具体组织大赛活动，承担组委会日常工作。

第十一条 大赛设立咨询委员会、评审委员会和监督委员会，对组委会负责。

咨询委员会由军民融合领域相关专家组成，负责为大赛筹备、组织、实施等提供咨询和服务。

评审委员会由相关行业和领域的技术、投资、市场等方面专家组成，负责拟订评审规则、组建评审专家组、确认评审结论等。

监督委员会由主办单位、承办单位和具备资质的第三方机构代表组成，负责对大赛章程的执行情况和大赛活动的组织实施情况进行全过程监督。

第五章 组织实施

第十二条 组委会按照项目征集、初赛、半决赛、决赛四个阶段组织大赛活动。

第十三条 组委会根据项目征集情况适度控制大赛规模，围绕军民两用技术重点专业领域，按照技术创新类和产业化类分别组织比赛，每个项目限选一个专业领域参赛。

第十四条 大赛主办单位通过供需对接、融资服务、项目推广、政策扶持等途径，支持和促进优秀项目成果转化应用。

第六章 权利义务

第十五条 参赛主体享有公平、公正参加大赛活动的权

利。获奖项目享有优先获得主办单位相关政策支持的权利。

第十六条 参赛主体提交参赛项目资料即表示自愿按照本章程规定参加大赛活动，同意主办单位对项目信息进行编辑、宣传、推荐。

第十七条 参赛主体应在参赛过程中加强知识产权保护，防止自身合法权益受损；参赛项目不得侵犯他人专利权、著作权、商标权、名誉权等合法权益。因参赛产生的法律后果由参赛者自行承担，主办单位不承担法律责任。

第十八条 因不可抗力导致大赛活动不能正常举办，主办单位不承担责任，但有义务采取措施积极应对。

第七章 附则

第十九条 本章程由大赛组委会办公室负责解释。

第二十条 本章程自发布之日起生效，原章程同时废止。

附件 2

第二届中国军民两用技术创新应用大赛

实施方案

一、大赛主题

军民融合·协同创新。

二、大赛目的

深入贯彻落实国家军民融合发展战略和创新驱动发展战略，激发各类主体创新热情，强化军民融合意识，促进军民协同创新，发掘优秀军民两用技术，促进创新成果转化应用，服务地方经济发展，支持国防和军队建设。

三、组织机构

（一）主办单位

工业和信息化部、财政部、国防科工局、军委装备发展部、军委训练管理部、全国工商联、四川省人民政府。

（二）承办单位

四川省成都市人民政府、四川省国防科技工业办公室、中国航天系统科学与工程研究院、国防科工局协作配套中心。

（三）协办单位

陕西省西安市人民政府、江苏省无锡市人民政府、江苏省常州市人民政府、江西省赣州市人民政府、湖南省湘潭市人民

政府，各省（自治区、直辖市）军民结合主管部门、工商联，各军工集团公司、中国工程物理研究院。

（四）组委会

主任：苗 坊 工业和信息化部 部长

副主任：张 峰 工业和信息化部总工程师

张少春 财政部副部长

徐占斌 国防科工局副局长

王 力 军委装备发展部副部长

杨 剑 军委训练管理部副部长

黄 荣 全国工商联副主席

刘 捷 四川省人民政府副省长

委员：尹卫军 工业和信息化部军民结合推进司司长

黄凤祥 财政部国防司副巡视员

任宏军 国防科工局发展计划司副司长

张 林 军委装备发展部科研订购局副局长

郑 维 军委训练管理部训练局副局长

谭 林 全国工商联经济部部长

许 州 四川省国防科工办主任

苟正礼 四川省成都市人民政府副市长

王玉军 中国航天系统科学与工程研究院总会计师
师

王兰义 国防科工局协作配套中心主任

组委会办公室：设在工业和信息化部军民结合推进司。尹卫军司长兼任主任，成员由主办、承办单位有关工作人员组成。

四、大赛流程

大赛分为项目征集、初赛、半决赛、决赛四个阶段，按照技术创新类和产业化类分别组织比赛。

（一）项目征集（2017年5月15日至6月30日）

印发大赛通知，各省(自治区、直辖市)军民结合主管部门、工商联，各军工集团公司、中国工程物理研究院、国家新型工业化产业示范基地（军民结合）、国家高新技术开发区、有关高校、各有关单位组织参赛项目申报，并针对申报材料格式、完整性、真实性等进行形式审查。

（二）初赛（2017年7月1日至7月25日）

初赛不安排现场答辩，组织专家对各地申报的项目进行集中评选，分别优选技术创新类和产业化类项目，按照不超过本类别申报项目总数的40%控制晋级半决赛项目数。初赛安排在北京进行。

（三）半决赛（2017年7月26日至8月31日）

半决赛以现场答辩的形式进行，辅以现场技术或产品演示，分别决出技术创新类和产业化类晋级决赛项目，项目数量根据相应类别半决赛项目比例确定，总数不超过120个。各半决赛承办城市根据自身特点和相应半决赛项目情况，有选择性的举办成果展示交流等专题活动。

（四）决赛（2017年9月1日至10月20日）

决赛以现场答辩的形式进行，辅以现场技术或产品展示，决出技术创新类和产业化类金、银、铜奖项目，数量分别不高于决赛入围项目总数的5%、10%、20%。决赛安排在四川省成都市进行。

通过抽签方式，从大赛专家库抽取专家组建评审专家组，确保参赛项目评审公平、公正。通过组织赛前说明会、开展赛前辅导和咨询等方式，帮助参赛单位或团队赛出水平、赛出实力。

五、参赛资格

（一）参赛主体

具有创新能力和较高成长潜力，从事军民两用技术与产品的科研生产活动，经营规范，信誉良好的企事业单位和具有自主创新成果的团队。

1. 企事业单位

（1）国内注册的科技型企业，年销售额超过100万元（申报项目为产业化类）；

（2）国内的高等院校、科研院所；

（3）参赛项目涉及的技术、产品及相关专利归属于参赛企事业单位，无知识产权纠纷或商业纠纷；

（4）无不良记录。

2. 创新团队

- (1) 未在国内注册成立企业的、拥有科技创新成果和创业计划的团队（如海外回国创业人员、进入创业实施阶段的优秀科技团队、大学生创业团队等）；
- (2) 团队核心成员不少于3人；
- (3) 参赛项目涉及的技术、产品及相关专利归属于参赛团队，无知识产权纠纷或商业纠纷。

（二）参赛项目

1. 技术创新类

参照《装备技术成熟度等级划分及定义》(GJB7688-2012)技术成熟度划分及定义，要求技术成熟度达到4级（含）以上、7级（含）以下，即处于工程化研制开始至工程化研制结束阶段，具有成熟的商业计划书或发展规划路径的军民两用技术。

2. 产业化类

参照《装备技术成熟度等级划分及定义》(GJB7688-2012)技术成熟度划分及定义，要求技术成熟度达到8级（含）以上，即已完成工程化研制，具备规模化生产条件的军民两用技术。

六、奖励与支持

（一）奖励

对金奖、银奖、铜奖获得者分别奖励人民币20万元、10万元、5万元，并颁发获奖证书；对进入决赛的其他项目颁发优胜奖证书予以鼓励。

对大赛筹备和组织实施中工作突出、成效显著的单位进行

表彰，颁发优秀组织奖证书。

（二）优秀项目支持

1. 供需对接。半决赛期间，组织产业、技术、资本需求方和专业服务机构现场观摩项目展示、答辩，及时与项目单位或团队开展对接；决赛期间，组织优秀项目集中展示交流，开展供需对接等系列专场活动。

2. 政策扶持。对于符合相关政策要求的金、银、铜奖项目，给予优先推荐支持。

3. 融资支持。根据金、银、铜奖项目融资需求提供投融资对接服务。

4. 落地服务。金、银、铜奖项目可优先申请入驻大赛合作举办城市有关产业园区，享受政策扶持和成果孵化服务，加快推进创新成果转化和产业化。

5. 宣传推荐。将金、银、铜奖项目以及入围半决赛的项目将汇编成册，向需求方推荐，通过国家军民融合公共服务平台和相关媒体，进行宣传。

附件 3

第二届中国军民两用技术创新应用大赛申报表

表 1：申报单位基本信息表

单位名称	(盖章)				
单位地址			邮政编码		
单位网址		公司微信号			
联系人		联系电话			
电子邮箱		传真			
申请日期					
参赛目的	<input type="checkbox"/> 01-竞争大赛优胜荣誉 <input type="checkbox"/> 02-寻求联合开发 <input type="checkbox"/> 03-寻求政府政策支持 <input type="checkbox"/> 04-寻求股权融资机会 <input type="checkbox"/> 05-寻求债权融资机会 <input type="checkbox"/> 06-宣传展示 <input type="checkbox"/> 07-技术转让 <input type="checkbox"/> 08-寻求参军机会 <input type="checkbox"/> 09-学习、体验、交流 <input type="checkbox"/> 10-其它				
单位性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 军队单位 <input type="checkbox"/> 高校 <input type="checkbox"/> 其他				
注册资本 (万元人民币)		社会信用代码 (或组织机构代码)		成立时间	
开户名称		开户银行及账号			
国家级奖项数		省部级技术奖项数			
员工总数		直接从事研发人数		副高级以上 职称人数	
法定代表人	姓名	职 位	办公电话	移动电话	电子邮件
联系人					
企业概要 (不超过 500 字)	(主要包括经营范围、主要产品、创新实力、行业地位、特色优势等内容)				
关键 词	(填写与企业及产品等相关的关键词)				

单位 历史财务数据	单位：万元人民币，小数点后保留六位								
	项目	2014年	2015年	2016年					
	主营业务收入								
	主营业务成本								
	主营业务税金								
	主营业务利润								
	主营业务利润率								
	税前利润								
	净利润								
	资产回报率								
固定资产净值									
资产总计									
负债总计									
所有者权益（净资产）									
单位 财务预测	单位：万元人民币，小数点后保留六位								
	项目	2017年	2018年	2019年					
	主营业务收入								
	主营业务成本								
	主营业务税金								
	主营业务利润								
主营业务利润率									
净利润									
项目团队	XXX 项目团队（申报多个项目可增加）								
团队 核心成员	姓名	性别	年龄	职务/ 职称	最高 学历	留学 经历	高端人才 类型*	入选 时间	联系 方式
主要工作经历/主要成就									

	姓名	性别	年龄	职务/ 职称	最高 学历	留学 经历	高端人才 类型*	入选 时间	联系 方式
主要工作经历/主要成就									

*高端人才类型：包括两院院士、国家千人计划、万人计划、国家级创新人才、长江学者、政府特贴人员以及省级人才计划名称。

表 2：申报团队基本信息表

团队名称			
团队负责人			
网 址		微 信 号	
联系人		联系电 话	
电子邮箱		传 真	
申请日			
参赛目的	<input type="checkbox"/> 01-竞争大赛优胜荣誉 <input type="checkbox"/> 02-寻求联合开发 <input type="checkbox"/> 03-寻求政府政策支持 <input type="checkbox"/> 04-寻求股权融资机会 <input type="checkbox"/> 05-寻求债权融资机会 <input type="checkbox"/> 06-宣传展示 <input type="checkbox"/> 07-技术转让 <input type="checkbox"/> 08-寻求参军机会 <input type="checkbox"/> 09-学习、体验、交流 <input type="checkbox"/> 10-其它		
行政区域	省 _____ 市		
团队成立时间	____年____月____日	拟成立公司时间	____年____月____日
办公地址			邮 政 编 码
通讯地址			邮 政 编 码
网 址			团 队 微 博
团队责任人	姓 名		职 位
	证件类型 (身份证/护照)		证件号码
	办公电话		手 机
	电子邮件		
团队概要 (不超 500 字)			
关 键 词	填写与团队及产品等相关的关键词		

团队 核心成员	姓名	性别	年龄	职位	最高学历	留学经历	入选国家千人计划	入选时间	大学生创业	联系方式
	教育经历（可增加）									
	学历		毕业院校				专业			
	主要工作经历/主要成就									
	姓名	性别	年龄	职位	最高学历	留学经历	入选国家千人计划	入选时间	大学生创业	联系方式
	教育经历（可增加）									
学历			毕业院校				专业			
主要工作经历/主要成就										

大学生创业：是指高等院校在读或毕业未超过二年的大学生、研究生、博士生组成的团队。

表 3：技术创新类项目信息表

(注：模版仅供参考)

项目所属领域	<input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 高档数控机床和机器人 <input type="checkbox"/> 航空航天 <input type="checkbox"/> 海洋工程装备及高技术船舶 <input type="checkbox"/> 核技术应用 <input type="checkbox"/> 新能源与节能环保				
主要技术及产品	参赛项目名称				
	参赛项目研发投入		(万元¥)	参赛项目已实现收入	
	技术成熟度 (参照 GJB7688-2012)				
	参赛项目是何种技术/产品/服务		<input type="checkbox"/> 新筹开发 <input type="checkbox"/> 储备技术 <input type="checkbox"/> 核心技术 <input type="checkbox"/> 行业主流技术		
	属国内领先水平		<input type="checkbox"/> 是 / <input type="checkbox"/> 否	属国际领先水平	
	类似技术研究机构		<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无	机构名称	
	参赛项目图片		<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无	(若有请附图片)	
	专利情况	专利名	专利类型*	专利号	获奖时间
*专利类型： 1 发明专利 2 实用新型专利 3 外观设计					
<input type="checkbox"/> 软件著作权 <input type="checkbox"/> 专有技术 <input type="checkbox"/> 创新商业模式 <input type="checkbox"/> 集成电路布图 <input type="checkbox"/> 其他 _____					
技术来源： <input type="checkbox"/> 独立知识产权 <input type="checkbox"/> 合作研发 <input type="checkbox"/> 购买技术 <input type="checkbox"/> 其他 _____					
<p>(主要介绍技术原理、技术指标和关键技术说明、研发路径、研发策略、产品开发、目前所处发展阶段、与国内外同行业其它公司同类技术及产品的比较，本公司技术及产品的新颖性、先进性和独特性，如拥有的专门技术、版权、配方、品牌、销售网络、许可证、专营权、特许权经营等)</p>					
技术/产品市场分析	主要竞争对手	国际竞争对手	<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无		
		竞争对手名称			
			(可增加)		
竞争分析					

		国内竞争对手	<input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无
		竞争对手名称	
			(可增加)
竞争优势	(竞争对手分析,国外相关企业对比说明,如果技术/产品已经在市场上形成了竞争优势,请说明与哪些因素有关。如成本相同但销售价格低、成本低形成销售价格优势、以及产品性能、品牌、销售渠道优于竞争对手产品,等等,描述所属行业及市场地位)		
商业模式	(技术/产品的市场营销策略、获利模式)		
企业管理模式	公司对管理层及关键人员是否将采取激励机制? (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	公司是否考虑员工持股问题? (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	(机构设置,员工持股,劳动合同,知识产权管理,规章制度等)		
融资经历	股权融资 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	投资人/投资机构	融资金额 (万元¥)	所占股权比例
	债权融资 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	出借方	贷款金额 (万元¥)	贷款启动时间
科技金融服务需求 (可复选项)	股权融资 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	融资金额 (万元¥)	拟出让股权比例	融资时间
	资金使用计划	(资金使用方向细目。包括固定资产投入、在建工程、研发投入、管理费等)	
	愿意接受大赛组委会推荐创投机构 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	债权融资 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	融资金额 (万元¥)	可以接受的最高年利率%	
	资金使用计划	(资金使用方向细目。包括固定资产投入、在建工程、研发投入、管理费等)	
愿意接受大赛组委会推荐机构 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)			

□众筹	<input type="checkbox"/> 债权众筹	
	<input type="checkbox"/> 股权众筹	
	<input type="checkbox"/> 回报众筹	
<input type="checkbox"/> 并购		
<input type="checkbox"/> 上市股改		
<input type="checkbox"/> 融资担保		
<input type="checkbox"/> 小额贷款		额度_____ (万元¥)
<input type="checkbox"/> 企业债券发行		
<input type="checkbox"/> 中小企业集合债券发行		
<input type="checkbox"/> 技术转让	技术范围	(自行填写)
<input type="checkbox"/> 产权转让		
<input type="checkbox"/> 金融租赁		
<input type="checkbox"/> 科技保险		
<input type="checkbox"/> 资产管理		
<input type="checkbox"/> 入住高新区园区/孵化器		
<input type="checkbox"/> 政策咨询		
<input type="checkbox"/> 科技咨询		
□中介咨询	<input type="checkbox"/> 法律	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 财务	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 融资	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 管理	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 民参军	(自行填写)
<input type="checkbox"/> 其他服务需求	(自行填写)	
<input type="checkbox"/> 无		

填表说明：

- 1、本表属非涉密信息采集表，参赛主体需出具所报材料为不涉密的审查意见。
- 2、本表用于采集参与“中国军民两用技术创新应用大赛”的项目有关信息。
- 3、本表一次只填一个项目，多个项目参赛，需另表填报并自行对项目优先级进行排序。

表 4：产业化类项目信息表

(注：模版仅供参考)

项目所属领域	<input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 高档数控机床和机器人 <input type="checkbox"/> 航空航天 <input type="checkbox"/> 海洋工程装备及高技术船舶 <input type="checkbox"/> 核技术应用 <input type="checkbox"/> 新能源与节能环保				
主要技术、产品及服务	参赛项目名称				
	参赛项目研发投入	(万元¥)		参赛项目已实现收入	(万元¥)
	技术成熟度 (参照 GJB7688-2012)		制造成熟度		市场成熟度
	参赛项目是何种技术/产品/服务	<input type="checkbox"/> 新筹开发 <input type="checkbox"/> 储备技术 <input type="checkbox"/> 核心技术 <input type="checkbox"/> 行业主流技术			
	属国内领先水平	<input type="checkbox"/> 是 / <input type="checkbox"/> 否	属国际领先水平		<input type="checkbox"/> 是 / <input type="checkbox"/> 否
	类似项目单位	<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无	单位名称	(可填多个机构)	
	参赛项目产品图片	<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无	(若有请附产品图片)		
	专利情况	专利名	专利类型*	专利号	获奖时间
*专利类型：1 发明专利 2 实用新型专利 3 外观设计 <input type="checkbox"/> 软件著作权 <input type="checkbox"/> 专有技术 <input type="checkbox"/> 创新商业模式 <input type="checkbox"/> 集成电路布图 <input type="checkbox"/> 其他 _____ 技术来源： <input type="checkbox"/> 独立知识产权 <input type="checkbox"/> 合作研发 <input type="checkbox"/> 购买技术 <input type="checkbox"/> 其他 _____					
技术/产品市场分析	(产品开发，生产策略，行业特点、竞争焦点、主要的技术指标和关键技术说明、主要介绍技术、产品及服务的背景、目前所处发展阶段、与国内外同行业其它公司同类技术、产品及服务的比较，本公司技术、产品及服务的新颖性、先进性和独特性，如拥有的专门技术、版权、配方、品牌、销售网络、许可证、专营权、特许权经营等)				
市场竞争分析	主要市场竞争对手	国际竞争对手	<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无		
		竞争对手名称	(可增加)		
		国内竞争对手	<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 无		

		竞争对手名称	
			(可增加)
	国内市场地位排名	第_____名 (1-10 名次选择)	
	竞争优势	(竞争对手分析, 国外相关企业对比说明, 如果产品已经在市场上形成了竞争优势, 请说明与哪些因素有关。如成本相同但销售价格低、成本低形成销售价格优势、以及产品性能、品牌、销售渠道优于竞争对手产品, 等等, 描述所属行业及市场地位)	
商业模式	(市场营销策略, 赢利模式)		
业务拓展计划	(在建立销售网络、销售渠道、设立代理商、分销商方面的策略; 在广告促销方面的策略; 在产品销售价格方面的策略; 在建立良好销售队伍方面的策略; 如何保证销售策略具体实施的有效性; 对销售队伍采取什么样的激励机制)		
经营风险 与对策	法律风险	经济诉讼	<input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无
		诉讼原因	
		环保诉讼	<input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无
	其它诉讼	诉讼原因	
		<input type="checkbox"/> 有/ <input type="checkbox"/> 无	
		诉讼内容	(可增加)
		诉讼原因	(可增加)
(政策风险、技术开发风险、经营管理风险、市场开拓风险、生产风险、财务风险、汇率风险、对公司关键人员依赖的风险等, 提出有效的风险控制和防范手段)			
企业管理模式	公司对管理层及关键人员是否将采取激励机制? (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	公司是否考虑员工持股问题? (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	(机构设置, 员工持股, 劳动合同, 知识产权管理, 规章制度等)		
其他技术 产品及服务			
融资经历	股权融资 (<input type="checkbox"/> 是/ <input type="checkbox"/> 否)		
	投资人/投资机构	融资金额 (万元¥)	所占股权比例

科技金融服务需求 (可复选项)	债权融资 (□是/□否)			
	出借方	贷款金额 (万元¥)	贷款启动时间	贷款结束时间
	股权融资 (□是/□否)			
	融资金额 (万元¥)	拟出让股权比例	融资时间	
	资金使用计划	(资金使用方向细目。包括固定资产投入、在建工程、研发投入、管理费等)		
	愿意接受大赛组委会推荐创投机构 (□是/□否)			
	债权融资 (□是/□否)			
	融资金额 (万元¥)	可以接受的最高年利率%	融资时间	
资金使用计划	(资金使用方向细目。包括固定资产投入、在建工程、研发投入、管理费等)			
愿意接受大赛组委会推荐机构 (□是/□否)				
□众筹	□债权众筹			
	□股权众筹			
□回报众筹				
□并购				
□上市股改				
□融资担保				
□小额贷款	额度 (万元¥)			
□企业债券发行				
□中小企业集合债券发行				
□技术引进	□国际技术范围	(自行填写)		
	□国内技术范围	(自行填写)		
□技术转让	技术范围	(自行填写)		
□产权转让				
□金融租赁				
□科技保险				

<input type="checkbox"/> 资产管理		
<input type="checkbox"/> 入住高新区园区/孵化器		
<input type="checkbox"/> 政策咨询		
<input type="checkbox"/> 科技咨询		
<input type="checkbox"/> 中介咨询	<input type="checkbox"/> 法律	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 财务	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 融资	(自行填写)
	<input type="checkbox"/> 管理	(自行填写)
<input type="checkbox"/> 其他服务需求	(自行填写)	
<input type="checkbox"/> 愿意接受专业培训和创业教育学位进修机会		
<input type="checkbox"/> 无		

填表说明：

- 1、本表属非涉密信息采集表，参赛人需出具所报材料为不涉密的审查意见。
- 2、本表用于采集参与“中国军民两用技术创新应用大赛”的项目有关信息。
- 3、本表一次只填一个项目，多个项目参赛，需另表填报并自行对项目优先级进行排序。

附件 4

第二届中国军民两用技术创新应用大赛

申报项目技术信息保密审查表

单位名称			
单位联系人		职 务	
固定电话		手 机	
技术审查 意 见	<p>(多个项目适用:) 经审查, 我单位提交参加“第二届中国军民两用技术创新应用大赛”的共计_____项技术项目信息真实有效(列出项目名称清单)。</p> <p>(单个项目适用:) 经审查, 我单位提交的_____项目信息真实有效。</p>		
保密审查 意 见	<p>经审查, 我单位提交的上述技术项目信息不涉及秘密事项, 同意参加大赛。</p> <p>单位保密部门盖章 年 月 日</p>		
单位意见	年 月 日		

抄送：教育部、中国科学院。

