

湖南省经济和信息化委员会文件

关于召开军民融合产业发展专项资金 项目评审会的通知

各有关单位：

根据《湖南省军民融合产业发展专项资金管理办法》（湘财企〔2015〕18号）等文件规定，定于2017年4月17日至19日在长沙召开项目评审会。现将有关事项通知如下：

一、会议时间、地点

时间：2017年4月17日至19日。

答辩地点：湖南宾馆（具体会议室、答辩时间安排另行电话

通知)。

签到地点：湖南宾馆 1 楼大厅。

二、相关要求

(一) 答辩人应为项目负责人，如负责人不能与会，可由主要参与人员代为答辩，每个项目答辩人员不超过 2 人。

(二) 答辩人须提前 30 分钟到达签到地点等候，未按时参加答辩者视为自动放弃。

(三) 答辩人须准备 PPT 陈述材料和申报材料电子版（光盘一份），项目申报材料纸质版（产业发展类和科研类一式五份，航空制造业一式七份），陈述时间不超过 8 分钟。

联系人：苏 华，0731-84666013，15974195346

夏立斌，0731-84666005，17096739080

- 附件：1. 产业发展类参加答辩项目表；
2. 科研类参加答辩项目表；
3. 航空制造业参加答辩项目表。

湖南省经济和信息化委员会

2017年4月10日

附件 1:

产业发展类参加答辩项目表

序号	项目名称	单位名称
1	湖南兵器资江机器有限公司泡沫合金新材料生产线改造建设项目	湖南省兵器工业集团有限责任公司
2	高温新型钎焊材料的研究与产业化	湖南省冶金材料研究院
3	淬火介质技术改造项目	宁乡核工业热处理材料有限责任公司
4	NMF-12 高性能永磁铁氧体批产技术研发	湖南航天磁电有限责任公司
5	导爆管雷管及导爆管生产线产能调整改造项目	湖南新天地投资控股集团有限公司
6	功能性 PMI 复合泡沫产业化	湖南兆恒材料科技有限公司
7	防微震橡胶空气弹簧产业化	株洲飞马橡胶实业有限公司
8	功能性膜应用技术产业化	湖南金裕化工有限公司
9	年产 1 万吨胶状乳化炸药生产线技术改造	湖南南岭衡阳民用爆破服务有限公司
10	中核二七二铀业有限责任公司铀转化工程	中核二七二铀业有限责任公司
11	年产 500 吨航天发动机零部件 3D 打印用金属粉末产业化项目	湖南恒基粉末科技有限责任公司
12	膨化硝酸铵炸药生产线安全技术升级改造	湖南岳阳南岭民用爆破服务有限公司

13	模压橡胶制品智能制造车间项目	际华三五一七橡胶制品有限公司
14	多功能差别化纤维帆布生产项目	常德市东风纺织服装有限责任公司
15	年产 5 万件防弹防刺服生产线技改项目	湖南中泰特种装备有限责任公司
16	高压绝缘材料生产基地项目	湖南广信科技股份有限公司
17	核动力硬质耐磨合金在冲击抗磨材料中的应用	郴州市嘉禾县飞恒合金铸造有限公司
18	年产 2000 吨军用 2A12 铝合金材料制备技术及产业化	郴州市强旺新金属材料有限公司
19	高型镁钹、镁锆系列合金产业化项目	娄底市兴鑫合金有限公司
20	智能感知传感器产业化及自动化产线建设项目	湖南华诺星空电子技术有限公司
21	面向关键领域办公应用的云桌面系统	湖南麒麟信息工程技术有限公司
22	北斗高精度高适用性导航芯片研制与应用	湖南中森通信科技有限公司
23	低加速度敏感型频率控制组件产业化	长沙天穹电子科技有限公司
24	小型化中精度激光陀螺产业化项目	湖南华天光电惯导技术有限公司
25	星光级夜视监视设备的产业化	湖南源信光电科技股份有限公司
26	航天先进技术实验与产业化平台	长沙天仪空间科技研究院有限公司
27	加固自主可控显示器系列产品产业化建设	湖南中普技术股份有限公司

28	多用途敌我识别测试系统	衡阳馨华电子技术有限公司
29	高性能光纤陀螺专用集成芯片研发及产业化	湖南中部芯谷光电有限公司
30	“空降红外引导系统”技改项目	衡阳北方光电信息技术有限公司
31	环洞庭湖岳阳北斗卫星导航城市应用示范工程项目	国信军创(岳阳)六九零六科技有限公司
32	军械智能综合管理系统产业化	湖南云箭集团有限公司
33	北斗卫星导航车载终端研发制造与应用平台建设项目	娄底市金鑫电子科技有限公司
34	军民融合产业服务云平台建设	长沙智能制造研究总院有限公司
35	长沙中电软件园军民融合产业公共服务平台	长沙中电软件园有限公司
36	湘潭市军民融合资源整合公共服务平台项目	湘潭九华经济建设投资有限公司
37	湖南省军民融合卫星应用产业示范基地公共服务平台建设项目	湖南城陵矶新港区科创中心
38	平江工业园尚学人才培养基地建设	湖南平江常胜建设发展有限公司
39	数字化教学培训公共服务平台建设	湖南兵器工业高级技工学校
40	沅江市船舶检验公共服务平台建设项目	沅江金洲船舶制造产业开发有限公司
41	湖南省军民融合机械制造产业人才培养基地建设	益阳职业技术学院
42	金秋红日工业有限公司 40mm 单兵火箭云爆弹引信生产技术改造	湖南省兵器工业集团有限责任公司

43	军民两用电子设备保护与加固件产业化项目	长沙市金镂实业有限公司
44	湖南省核应急前置处理能力建设项目	湖南省核工业地质局放射性核素检测中心
45	年产 500 辆专用汽车技术改造项目	长沙中联恒通机械有限公司
46	高机动性战术车辆分动器产业化项目	株洲齿轮有限责任公司
47	活塞生产线工艺改进质量提升项目	湖南江滨机器（集团）有限责任公司
48	航天综合电缆系统生产线建设项目	湘潭市特种线缆有限公司
49	高端海工装备数字化示范工厂建设项目	泰富重工制造有限公司
50	防爆蓄电池叉车产业化	衡阳合力工业车辆有限公司
51	WC4010、4012、4013、4014、4015 系列火箭弹引信调速器生产及扩能改造	衡阳瑞合精密仪器有限公司
52	军民融合产业示范区—衡阳铁路口岸综合物流园	湖南红光物流有限公司
53	铀污染金属熔炼去污及再生利用项目	湖南核工业宏华机械有限公司
54	便携式军械 3D 打印应急维修制造装备	岳阳巅峰电子科技有限公司
55	炮引—26A 零件生产线技术改造	岳阳嘉和精密机械制造有限公司
56	湖南省军民融合自行式高空作业平台生产线技术改造项目	湖南运想重工有限公司
57	船舶动力油改气及桥梁检测船研发项目	汉寿县周文庙龙宏船舶有限公司

58	年产 500 套 100KVA-6000KVA 智能负载测试系统的产业化	湖南福德电气有限公司
59	高性能复合材料新型船艇建设项目	湖南金航船舶制造有限公司
60	军地钢玻材料船舶扩能升级项目	湖南桃花江游艇制造有限公司
61	自航船舶应急减载船	益阳中海船舶有限责任公司

附件 2:

科研类参加答辩项目表

序号	项目名称	单位名称
1	军民两用可穿戴水下机器人技术	湖南大学
2	军用舰船电站发电机试验验证系统	中机国际工程设计研究院有限责任公司
3	全系统飞轻质难熔金属前缘部件的深度加工技术	长沙众聚达精密机械有限公司
4	基于空时联合自适应处理的抗干扰芯片研发	长沙海格北斗信息技术有限公司
5	高纯高密稀土六硼化物及特殊物性稀土二硼化物材料的研制	湖南稀土金属材料研究院
6	湖南兵器轻武器研究所有限责任公司遥控武器站装备研制	湖南省兵器工业集团有限责任公司
7	高功率光纤激光器测试研究及测试标准装置研制	国防科技大学
8	氮化镓射频功率管热沉材料的制备及应用化研究	长沙升华微电子材料有限公司
9	快速增材制造技术在战斗部异构件上的应用技术研究(一期)	湖南顶立科技有限公司
10	传感器专用集成电路及集成传感器	中国电子科技集团公司第四十八研究所
11	某通用型号导弹挂架关键、重要件制造技术攻关	长沙市望城区航翔科技有限责任公司
12	军用微波器件铝碳化硅复合材料技术与产品开发	湖南浩威特科技发展有限公司

13	军民两用高导热 99.5%氧化铍陶瓷研究	五矿铍业股份有限公司
14	轻质高强韧镁合金板带材研制	湖南航天工业总公司
15	GNSS/SINS 组合导航精确测速定位技术研究	湖南航天机电设备与特种材料研究所
16	高性能石墨烯防腐蚀涂层材料制备及应用技术研究	湖南航天三丰科工有限公司
17	军民两用快速部署微型系留艇系统（二期）	湖南航天远望科技有限公司
18	氮化钛基金属陶瓷材料制备技术研究	中南大学
19	北斗卫星导航系统在邮政物流领域的应用示范工程	湖南湘邮科技股份有限公司
20	基于北斗高精度卫星导航的精准定位公交服务系统	湖南北云科技有限公司
21	模拟训练装备训练管理系统的研制	湖南高至科技有限公司
22	军民两用仿真模拟设备研发	湖南光大仿真教学仪器有限公司
23	特种高清视频实时去雾技术与产品的研发	湖南翰博薇电子科技有限公司
24	无人作战平台控制系统的研究	湖南兴天电子科技有限公司
25	反无人飞行器系统	长沙景嘉微电子股份有限公司
26	基于硬件加速的海量水声数据处理集群研制	长沙湘计海盾科技有限公司
27	轻型防护型高机动突击车	三一汽车制造有限公司

28	列式山地输送地面无人平台关键技术研究	山河智能装备股份有限公司
29	基于片上变压器技术的数字隔离芯片	长沙韶光半导体有限公司
30	高精度加速度计的关键技术研究	长沙理工大学
31	XX 型远程火箭炮车金属型低压铸造铝合金轮辋的研制	湖南博泰航空材料股份有限公司
32	高性能光纤陀螺专用集成芯片	湖南国天电子科技有限公司
33	炮弹装配生产线在线检测与判定系统研究	湖南军成科技有限公司
34	超高分辨率图像采存与回放系统	湖南君瀚信息技术有限公司
35	小卫星用多功能软件无线电（SDR）系统	湖南迈克森伟电子科技有限公司
36	面向行业应用的遥感卫星自主任务规划平台研究	湖南普天科技集团有限公司
37	航天航空领域高可靠性 SRAM 存储芯片开发及产业化	湖南融创微电子有限公司
38	反无人机飞行器系统	湖南省导航仪器工程研究中心有限公司
39	基于 GIS 的分布式协同作战标图系统的研究与开发	湖南新航动力信息科技有限公司
40	相控阵协同组网雷达项目	湖南宜通华盛科技有限公司
41	基于软件无线电的多模宽带通信系统	湖南智领通信科技有限公司
42	轮式无人车智能控制单元研制	长沙冰眼电子科技有限公司

43	新能源汽车用北斗 T-BOX 终端的研制与应用	湖南凯杰科技有限责任公司
44	C/SiC 复合材料用于空气舵的研究	湖南南方搏云新材料股份有限公司
45	反“低慢小”飞行器车载光纤激光武器系统研制	长沙锐诺机电科技有限公司
46	新型服务军事信息系统构建开发	湖南强智科技发展有限公司
47	先进航空发动机/高速列车鸟撞试验一体化测试系统	长沙市天映机械制造有限公司
48	临近空间探空气球研发	中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司
49	高比能脉冲电容器关键技术攻关项目	株洲宏达电子股份有限公司
50	油气开发用大型压裂装备燃机动力装置关键技术研究攻关	株洲中航动科南方燃气轮机成套制造安装有限公司
51	航母拦阻系统液压缓冲装置末端调节单元的研制	湖南南方宇航高精传动有限公司
52	XXXX 装甲战斗车辆 XXXX 的研制	湖南中车特种电气装备有限公司
53	CAK38 高可靠性指标全钽电容器研发	株洲日望电子科技股份有限公司
54	船艏导流罩用透声复合材料的开发	株洲时代橡塑元件开发有限责任公司
55	舰船防污防腐涂料体系的研究开发	株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司
56	航空、航天专用高纯铼产品研发	中铼新材料有限公司
57	新型低成本 XXX 图像末端制导系统	湖南开启时代电子信息技术有限公司

58	多功能履带式全地形工程车族	湖南江麓特种装备有限公司
59	履带式自行舟桥研制	江麓机电集团有限公司
60	舰船用钢板关键技术的开发和产业化	湖南华菱湘潭钢铁有限公司
61	航空航天用特种线缆关键技术研究	湖南华菱线缆股份有限公司
62	自适应多水平解法器及其在 ICF 数值模拟中的应用	湘潭大学
63	输油管道在线腐蚀监测系统研发	湖南工程学院
64	涉密取证技术研究	湖南科技大学
65	金属铼材料深加工建设项目	衡阳志远新材料有限公司
66	航天用电缆网防隔热复合材料的研发与应用	衡阳凌云特种材料有限公司
67	特种防喷霜高阻燃舰船用电缆的开发与研制	衡阳恒飞电缆有限责任公司
68	通信指挥车一体化智能控制操作平台及其典型应用	衡阳泰豪通信车辆有限公司
69	AP1000 第三代核级电缆项目	金杯电工衡阳电缆有限公司
70	核应急作业机器人关键技术研究	南华大学
71	新一代航天/弹上仪器、电连接器及电缆网防隔热复合材料的研发	湖南星鑫航天新材料股份有限公司
72	全景立体侦察预警机器人的关键技术研究	湖南新港军民融合产业发展有限公司

73	冲压发动机生产工艺研制	常德翔宇设备制造有限公司
74	TA19 大规格棒材研制及工程化研究	湖南金天钛业科技有限公司
75	基于光电跟踪的智慧安防平台研究与应用	湖南华南光电（集团）有限责任公司
76	55kn 超高速 19m 巡逻艇合作研发	太阳鸟游艇股份有限公司
77	B 系列液压泵关键技术及产业化	邵阳维克液压股份有限公司

附件 3:

航空制造业参加答辩项目表

序号	项目名称	单位名称
1	湖南兵器东升机械制造有限公司军民两用无人飞行器系统生产条件建设项目	湖南省兵器工业集团有限责任公司
2	直升机传动系统、航空发动机齿轮及附件产业化技术改造	长沙中传航空传动有限公司
3	鑫航机轮生产研制基地（一期）项目	长沙鑫航机轮刹车有限公司
4	大型客机复合材料智能化装备研制与生产能力建设	湖南航天环宇通信科技股份有限公司
5	耐高温碳化硅纤维的产业化研制平台	湖南博翔新材料有限公司
6	商用航发关键零部件工艺研制及产业化	湖南南方宇航工业有限公司
7	中航动力株洲航空零部件制造有限公司新科研生产园区建设项目一期	中航动力株洲航空零部件制造有限公司
8	阵列信号采集与验证系统产业化项目	湖南矩阵电子科技有限公司
9	天映机械航空技术装备生产项目	长沙市天映机械制造有限公司
10	先进超高温难熔抗烧蚀复合材料工程产业化建设项目	长沙微纳坤宸新材料有限公司
11	航空航天嵌入式显示与计算设备的研发与产业化项目	湖南航天捷诚电子装备有限责任公司
12	民用无人机产业化建设项目	湖南精飞智能科技有限公司

13	航空工业虚拟仿真设计与验证公共服务平台	株洲通用航空产业发展有限公司
14	航空发动机新型紧固件研制生产线建设	株洲瀚捷航空科技有限公司
15	航空发动机零配件	株洲耀辉光电研究开发有限公司
16	军民两用实训基地	湖南山河华翔通航有限公司
17	航空发动机单晶叶片自冷通孔加工生产线	株洲新融利实业有限公司
18	航空工业滑油加热器的研发和产业化	湖南新韶光电器有限公司
19	航空发动机高精度金属封严结构系列产品军民融合改造项目	国营长江动力机械厂
20	航空电子电气生产性实训基地建设项目	张家界航空工业职业技术学院
21	智能长航时无人机动力集成与任务规划研究	湖南百博电子科技有限公司
22	无人航空器视觉侦测系统及其应用	湖南云顶智能科技有限公司
23	JZJ 蒙皮损伤机器视觉监测与寿命预测系统研发	湖南银杏可靠性技术研究有限公司
24	军民两用教练飞机关键技术研究及产品开发	湖南山河科技股份有限公司
25	云雁 YYD-1 型多功能超低空遥控飞行无人机	衡阳云雁航空科技有限公司
26	民用飞机起落架系统研制	中航飞机起落架有限责任公司
27	3D 打印技术在小型航空涡喷发动机中的应用研究	湖南华曙高科技有限责任公司

28	航空装备通用虚拟仿真开发平台的研制	长沙航空职业技术学院
29	某型涡扇发动机附件机匣研制项目	中国航发中传机械有限公司
30	航空发动机在线油液磨粒监测传感器研制	湖南挚新科技发展有限公司
31	直-TA 型战术通用直升机自动倾斜器用硬质合金制品研制	株洲硬质合金集团有限公司
32	高速高效离心式空气压缩机研制	湖南航翔燃气轮机有限公司
33	小型涡喷发动机电子控制器的研发	株洲航飞翔数字系统有限责任公司
34	多用途空气发生器技术验证机项目	中国航空动力机械研究所
35	多用途小型燃气轮机研制	中国航发南方工业有限公司
36	先进航空动力及直升机传动研制（奖补项目）	中国航发湖南动力机械研究所
37	湖南省智能制造示范企业	中国航发南方工业有限公司