

中国航天基金会 2017 年度工作报告

(2018 年 3 月 8 日中国航天基金会第四届理事会第二次全体会
议审议通过)

各位理事、监事：

下面，我代表秘书处作中国航天基金会（以下简称基金会）2017 年度工作报告，请审议。

一、2017 年工作完成情况

（一）财务收支情况

1、截止 2017 年 12 月底，基金会收入总计 5,189.58 万元。
其中：捐赠收入 520.05 万元，冠名赞助收入 3,877.36 万元，
投资收益 788.66 万元，利息收入 3.51 万元。

2、截止 2017 年 12 月底，基金会支出总计 5,704.99 万元。
其中：

(1) 业务活动成本 4,825.39 万元。包括：航天奖励 1,475 万元，航天人才培养 1,220 万元，航天科普教育 256.08 万元，航天宣传 809.87 万元，航天科技研究与交流发展 420 万元，业务活动费 322.21 万元，会议费 148.32 万元，航天启明专项基金开支 140.28 万元，税金及附加等 33.63 万元。

(2) 管理费用 353.89 万元。包括：办公费用 122.34 万元，工资及福利 123.75 万元，通信费用 17.89 万元，车辆维修及

油料费用 55.20 万元，水暖电气等物业费用 34.71 万元。

(3) 筹资费用(居间费)525.71 万元。

3、收支相抵，超支 515.41 万元（年末收到合作企业赞助经费 425 万元，由于未能及时开具发票，未作为当年收入核算，作预收帐款处理。全年实际超支为 90.41 万元）。

(二) 资产情况

截止 2017 年 12 月底，基金会资产总额为 12,020.91 万元。其中：流动资产 11,882.86 万元（库存现金 2.51 万元，银行存款 1,380.35 万元，信托投资 10,500 万元），固定资产 138.05 万元。

负债总额 455.89 万元，其中：预收帐款 425 万元，未交税金 30.89 万元。

净资产总额 11,565.02 万元。

(三) 基金会理事会换届情况

在国家有关部门和军队的关心指导下，在相关航天单位和澳门有关方面的支持下，基金会顺利完成了理事会换届。2017 年 11 月 1 日，基金会在北京召开理事会换届大会。会议审议通过了第三届理事会工作报告，选举产生了新一届理事会。在新一届理事会第一次全体会议上，审议通过了新修订的《中国航天基金会章程》和《中国航天基金会申请认定为慈善组织报告》。新一届理事会基本继承了上一届的人员构成，由 21 名理事组成，其中澳门方面的理事 8 名；军队

方面的理事 4 名；地方航天单位的理事 8 名；民营企业 1 名。与上届相比，增加了中国科学院和中国电子科技集团有限公司方面的理事。由于军队方面的理事还在审批过程中，理事会目前实有理事 17 名。理事长吴志坚，原为国防科工局航天司司长，探月工程副总指挥兼探月中心主任，国防科工局机关党委书记；副理事长 3 名，一位是澳门商会会长、全国政协常委廖泽云先生，一位是航天科技集团有限公司董事会秘书齐国生，一位是航天科工集团有限公司董事会秘书侯秀峰。同时给军队方面预留了副理事长的名额，现在审批过程中。基金会秘书长为国防科工局探月中心副主任于国斌。理事会聘任了 4 名副秘书长。新一届理事会一边熟悉了解情况，一边开展工作。在继续抓好上届理事会确定的 2017 年各项工作落实的同时，完成了基金会法人变更，完成了慈善组织的申报（2017 年 12 月中国航天基金会已被国家民政部认定为慈善组织），抓了组织机构的健全、内部管理制度的完善、相关业务和财产的清点、办公场所的调整等工作，组织了十九大精神的学习，对今后的工作进行了思考和筹划。

（四）资金募集情况

基金会目前有合作企业 46 家，其中：全面战略合作伙伴 1 家，战略合作伙伴 18 家，合作伙伴 24 家，支持商 3 家。年赞助 100 万以上的 31 家。2017 年，基金会坚持把资金募集工作摆在突出重要的位置，采取有力措施，切实抓紧抓好

资金募集工作，特别是冠名赞助工作，2017年新签约的合作企业有11家。全年共募集资金近5200万元，较2016年4229万元增加近一千万元。

为切实做好资金募集工作，基金会高度重视并切实积极为合作企业做好各项服务工作。请航天员大队领导为企业做弘扬载人航天精神的报告60余次，请航天专家及领导到企业作《建设航天强国》《关于航天质量管理的报告》10余场。千方百计满足企业提出的各项合理要求。在高原条件下，炉灶打火都会出现一些问题。基金会及时协调航天领域相关专家，帮助合作企业“万和电气”攻克技术难关。基金会还组织各合作企业参观长征五号运载火箭发射，进一步增强了合作企业的国家、民族自豪感。为加强合作企业间产品的互补和信息的交流，我们建立了微信平台，及时报道有关信息。

（五）航天奖励情况

奖励航天一线作出突出贡献的先进集体和个人，是基金会重要公益活动之一。2017年5月，按照2017年初理事会全会的决议，下发了2016年度航天基金奖：先进单位17个，奖金340万元；先进个人317名，奖金951万元，同时颁发了奖牌、证书和奖章。基金会要求各单位择机举行颁奖仪式，以表彰获奖单位和个人的先进事迹。同月下发了《关于做好2017年度中国航天基金奖评选工作的通知》，对2017年航天基金奖的评选工作进行了部署。2017年11月基金会理事会换

届后，又为国防科工局局属航天中心、中国科学院、中国电子科技集团有限公司增加了航天基金奖个人奖励名额。2018年2月，基金会组织召开了中国航天基金奖评审会议，对2017年度航天基金奖候选单位和个人进行了评审，产生了先进单位17个、先进个人360名。评审结果提请基金会理事会审定。

（六）航天人才培养情况

根据各理事单位的申请，基金会下拨了2017年度人才培养经费650万元，其中军委装备发展部100万元、战略支援部队航天系统部150万元、中国航天科技集团有限公司200万元、中国航天科工集团有限公司200万元。各单位按照基金会的要求，认真组织了实施。全年共资助各类科技人员出国（境）培训192人（其中：军委装备发展部6人，战略支援部队13人，中国航天科技集团有限公司107人，中国航天科工集团有限公司66人）。

2017年基金会会同合作企业在16所大学（清华大学、北京航空航天大学、北京理工大学、航天工程大学、浙江大学、四川大学、成都电子科技大学、西安交通大学、西北工业大学、南京航空航天大学、上海交通大学、同济大学、大连理工大学、哈尔滨工业大学、国防科技大学、桂林航天工程學院）设立航天奖学金，奖励品学兼优，资助家庭贫困的学生。基金会当年投入550万元，奖励学生800余人。

航天基金会作为联合主办单位，2017 年支持了在南京航空航天大学举办的“罗麦杯”第三届中国研究生未来飞行器创新大赛全国总决赛。“罗麦杯”第三届中国研究生未来飞行器创新大赛全国总决赛成为南京航空航天大学的一道风景线——高隐身、高机动的未来无人飞行器，实现海空监视与反潜的太阳能旋翼飞行器，可通过脑电波控制的四旋翼无人机，各种“未来感”十足的飞行器纷纷亮相。经过两天的激烈角逐，通过现场演示答辩和实物试飞等环节，本届大赛共评选出一等奖 11 项、二等奖 25 项、优秀奖 64 项，18 所高校、科研院所被评为大赛优秀组织奖。本届大赛以“创新设计·飞向未来”为主题，大赛内容丰富、形式多样，是空天领域研究生成果展示、创新交流的高水平平台。大赛吸引到全国 78 所高校和科研院所的 442 支队伍、1786 名研究生报名参赛，最终 100 支队伍脱颖而出参与决赛，参赛单位和研究生数量、作品类型均有新的突破。目前正在协调罗麦科技集团公司继续支持 2018 年在北京航空航天大学和航天工程大学举办的中国研究生未来飞行器大赛。

2017 年，基金会根据澳门基金会信托委员会批准澳门基金会设立的“航天工作者子女奖学金”的相关要求，继续做好推荐内地边远艰苦地区航天工作者子女赴澳门免费就读大学的有关工作。2017 年有 15 名航天子女到澳门上学，其中战略支援部队航天系统部 3 名、中国航天科技集团有限公司 5 名、中国

航天科工集团有限公司 7 名。

（七）航天科普教育情况

航天科普教育是航天基金会公益项目之一。基金会开展了丰富多彩的科普教育活动，在社会上影响很大，为激发青少年热爱航天，热爱祖国热情贡献了力量。

2017 年 7 月 17 日，由中国航天基金会支持、中石化长城润滑油公司主办的中国航天员体验营在北京航天城正式开营，来自全国各地的 40 余名少年学生参加了体验营活动。小营员们与 2016 年胜利完成飞行任务的神舟十一号乘组的航天员陈冬等一道，开启了难忘的航天之旅。

2017 年 7 月 18 日，由四川省关心下一代工作委员会、中国航天基金会、四川省关心下一代基金会联合主办的“航天科技助成长”夏令营在成都举行出征仪式，来自凉山州的 43 名同学从成都出发前往首都北京，开展为期一周的夏令营活动。“航天科技助成长”分营是今年四川省“绿色发展，健康成长”万名青少年夏令营特色营之一，活动分别在北京和西昌两地开展。

2017 年 7 月 30 日至 8 月 4 日，在文昌发射中心举办了澳门高中生航天科普夏令营。澳门学联和澳门高中生 58 人参加了活动。活动期间举行了开营仪式，航天员大队原大队长、基金会宣传部申行运部长作了载人航天精神报告，同学们参观了指控中心、技术阵地、发射塔架，发射了自己制作

的火箭。西昌卫星发射中心政委王经中出席了开营仪式并代表基地为小客人们赠送了火箭模型。

2017年8月13日至19日，由中国航天基金会、澳门基金会、四川省关心下一代基金会联合主办的澳门大学生西昌航天科技交流团和凉山中学生航天科技助成长夏令营取得圆满成功。来自澳门的60名学生和来自凉山州会里县、普格县、美姑县、木里县的43名彝族、藏族等师生一起交流、参观、学习，彼此建立了深厚的友谊，留下了美好的记忆。活动期间，举行了开营仪式，西昌卫星发射中心张学宇司令员亲自到会致欢迎词并为学生们赠送火箭模型。申行运部长给学生们作了精彩的报告，学生们兴致勃勃地参观了发射场，长征3号火箭实体，发射了自己制作的小火箭。澳门大学生与来自凉山州的学生们共同举办了篝火晚会。

2017年12月21日至25日，由中国航天基金会、澳门基金会主办，澳门中华联谊会、澳门中华学生联合总会协办，并得到中联办大力支持的为期五天的“2017年澳门优秀初中生北京航天冬令营”圆满举办。21所澳门学校43名优秀初中生及相关工作人员共55人，在北京航天城开展一段精彩难忘的航天探索之旅。

（八）传播航天精神情况

2017年基金会支持《中国航天报》、《中国航天》、《航天员》、《卫星应用》、《国际太空》、《中国国家天文》、《空间碎

片研究》等报刊杂志，传播航天新技术、新知识，宣传航天文化、航天精神，宣传航天基金会从事的航天公益活动以及合作企业动态。支持出版宣传航天历史，航天英雄的文学、影视作品，讲好中国航天故事。派人到企业、学校作宣传载人航天精神的报告 30 余场，受众达 10 多万人。

在“中国航天日”设立一周年之际，恰逢“天舟一号”发射之时，基金会邀请航天事业合作企业领导、高管及优秀员工 470 余人来到海南文昌，观摩“天舟一号”货运飞船发射实况。同时召开以“人民托起航天，航天造福人民”为主题的中国航天事业合作伙伴军民融合座谈会。邀请中国航天科技集团有限公司经济合作部项目主管夏志勇博士、中国航天科工集团有限公司经济合作部副部长年丰、中国航天员训练中心重点食品研究室主任陈斌，分别介绍了军转民、民参军方面的情况，邀请原长春光学机电研究所所长宣明介绍了其公司在商业航天方面的成功经验。听取合作企业的意见建议，建立了合作企业联盟平台，为合作企业之间提供交流沟通平台。

2017 年基金会还协助中石化润滑油公司组织 60 余名高管赴西昌参观北斗发射，协助新时代健康产业集团公司组织 335 名企业员工参观西昌航天发射中心，邀请该中心专家为员工介绍发射中心创建发展情况，宣传航天精神。

（九）支持科技创新、推进军民融合情况

2017年6月，基金会支持了由中国航天科工集团公司、四川省人民政府主办的工业互联网论坛。论坛以“智·造价值，联·创未来”为主题。会议期间，“工业大数据应用技术国家工程实验室”正式揭牌；航天云网四川公司承建的“四川军民融合在线平台”正式上网运行。

2017年8月，基金会作为主办单位之一，会同中国航天科工集团公司、中国航天科技集团公司、武汉市政府等单位在武汉举办了第三届中国（国际）商业航天高峰论坛。论坛以“汇聚全球资源，共促商业航天”为主题。来自国内外代表，共商商业航天大计，论坛取得丰硕成果。

2017年11月，支持中国航天科工集团有限公司在海南三亚举办了军民融合发展论坛。

2017年12月，支持中国航天科技集团有限公司和山东省日照市政府在山东日照举办了军民融合高峰论坛。

2017年基金会出资150万元支持举办全球航天探索大会。

基金会当前工作存在的主要问题：一是基金会募集资金的规模还不大，可持续性发展能力有待进一步提高；二是基金会有影响力的活动品牌不多，在业界的影响力有待进一步提高。下一步，基金会要采取有针对性的措施切实解决这些问题。

二、今后工作的设想

（一）关于中国航天基金会的中长期发展目标

根据国防科工局领导的指示精神，我们初步研究了中国航天基金会未来的发展问题。我们的初步设想是：

通过3-5年的努力，基金会要形成知名的活动品牌项目；用5-6年的时间，将基金会打造成国内有较高知名度的航天领域智库；2023年前基金会要被国家民政部认定为5A级社会组织；2025年左右，基金会每年募集资金达到1个亿；用10年左右的时间，将中国航天基金会建设成为国内一流、国际知名、在世界航天界有较高影响力的基金会。

上述这些愿景我们还要通过继续深入学习贯彻十九大精神，在组织有关专家进行科学论证的基础上研究确定，并制定切实可行的保障措施，认真抓好落实。

（二）关于2018年的工作

基金会2018年的工作总的考虑是，紧紧围绕十九大提出的建设航天强国的战略目标，秉承基金会“助力航天，造福人民”的宗旨，继承和发扬基金会好传统好作风，认真贯彻国防科工局党组决策部署和民政部有关要求，以扩大影响、做出品牌为愿景，以服务航天强国战略、服务航天单位为方向，以调整存量、做亮增量为主基调，加强队伍建设和内部管理，合法合规运营，在建设航天强国、推进航天事业发展中，充分发挥好基金会的作用。

主要做好以下几个方面的工作：

1、创新资金募集方式，扩大资金规模。

对现有赞助企业进行梳理，跟踪到期企业续签。调整赞助单位结构，结合军民融合，争取新兴战略型企业的支持。巩固和提高原有募集方式的质量效益，创新开辟募集渠道。注重与参与航天事业单位的合作，用好用活航天器命名冠名手段，扩大直接筹资的比例，积极联合相关公募基金会和慈善组织进行联合筹资。积存资金的增值要确保稳妥安全。

2018年预算收入6,120万元。其中：捐赠收入520万元，冠名赞助收入4,890万元，投资收益707万元，利息收入3万元。

2018年预算支出5,909万元。其中：

(1) 业务活动成本4,510万元。包括：航天奖励1,730万元，航天人才培养1,150万元，航天科普教育180万元，航天宣传380万元，航天战略研究与交流发展640万元，业务活动费200万元，会议费50万元，航天启明专项基金开支150万元，税金及附加等30万元。

(2) 管理费用470万元。包括：办公费用240万元，工资及福利180万元，租车费20万元，物业费30万元。

(3) 筹资费用(居间费)929万元。

预留机动费211万元。

2、提高服务质量，激发社会支持航天事业的热情。

组织专门力量，做好为赞助企业服务的工作。对正在履行的赞助协议进行全面盘点，检查基金会承诺兑现情况。逐

个了解赞助企业的诉求，建立台账，调动资源力所能及地为企业生产经营方面提供便利，协调理事单位及所属企事业单位为赞助企业提供技术咨询、人员培训、航天产品标识规范使用等服务。每年将采取“请进来”、“走出去”等多种形式加强与赞助企业的沟通交流，认真听取意见，改进和完善服务方式。联合航天企业，召开军民技术对接推介会，为赞助企业参与航天建设和武器装备科研生产搭建平台，为航天军工科研成果向赞助企业转化牵线搭桥。对中介和居间企业进行甄别和筛选，避免对赞助企业“开空头支票”的情况，防止给基金会带来负面影响。计划3月份召开基金会宣传工作会议，结合航天热点和基金会重点工作，统筹策划对赞助企业的宣传推介工作。3月中旬召开居间公司工作会，规范居间工作，统一思想、统一宣传、统一标准，把重心放在为企业更为细致周到的服务上来。3月底召开赞助企业座谈会，倾听各赞助企业的意见和建议，共商合作共赢发展之策，同时组织参观贵州天眼（FAST）和航天科工第十研究院，加深企业对航天军工的了解。今年还将组织1至2次有影响力的航天发射参观活动，进一步激发企业支持航天的热情。

3、开展航天发展以及国防科技工业重大战略问题研究。

2018年开始，基金会要组织力量，围绕航天强国战略和国防科技工业的改革发展，加强重大问题的研究。联合行业内的研究力量，以及国防大学、军事科学院等机构，争取取

得一批高质量的研究成果，为领导机关的决策作支撑。2018年基金会将组织编写《世界航天发展年度报告》，同时围绕国家纪念今年改革开放40年和明年新中国成立70周年的有关要求，基金会将在航天强国目标体系研究、军民融合发展研究、商业航天发展模式研究等方面拿出若干有份量、有价值的研究报告。组织开展和支持航天学术交流活动，减少数量，提高质量，始终围绕航天强国这个重点，不搞平均摊派，同时要突出航天基金会的主导作用。

4、改进航天基金奖励模式，提高层次、扩大影响。

坚持基金奖的奖励原则和标准，坚持面向基层、面向一线、面向科研人员，严格控制领导干部受奖比例。在财力许可的前提下，扩大奖励范围，逐渐涵盖到军队、高校、国企、民企等航天单位。对前几年奖励情况进行分析，调整奖励名额和资金额度。初步考虑增设“中国航天基金奖特别奖”，重奖为航天科技进步作出突出贡献的人员。2018年暂定奖励5人，计划在4月下旬的中国航天大会上举行颁奖仪式。

5、加强对人才培养资金使用监管，确保收到预期效果。

根据军队改革、基金会服务范围扩大的情况，对现有出国培训名额分配和组织方式进行调整，首先要保证赴国际空间大学学习的费用。制定三到五年的培训计划，防止碎片化和重复培训，使出国培训成为一个完整体系。明确出国培训内容、经费使用范围和参训人员条件，加强培训方案审查。

采取跨单位组训方式，更好地满足航天单位的培训需求。目前，共有 16 所大学设有航天学院，基金会设立了 30 万元的奖学金，对施奖情况以及受奖学生航天就业情况进行抽查，向上级写出专题报告。贯彻中央经济工作会议精准扶贫的精神，在“百年职校”（公益）中开办航天职业班，挑选扶贫地区的穷困子女以及三线军工困难家庭子女上学。对五年来边远地区航天子女免费赴澳门上大学进行总结，调整名额分配和推荐方式，兼顾到航天各个方面。

6、以传播航天文化和航天知识为重点，深化航天科普教育。

继续组织好澳门大中小学生航天夏令营和冬令营。检查航天新闻媒体开展科普教育和航天精神宣传的情况，按照新年度的打算和安排，实事求是地给予支持，不搞平均分配和“一刀切”，当前的宣传要凝聚到航天强国战略上来。组织好航天精神、航天知识进校园进基层，资助以学生为主体的航天知识和航天技术比赛。

7、组织和支持重大活动，扩大航天影响。

继续支持航天重大节日、重大成果、重大任务。2018 年重点支持“航天日”活动。对组织召开“中国航天大会”进行论证，。基金会视情开展“中国航天领航中国品质、中国品质造就中国企业”公益活动。紧紧抓住“高质量”这条经济发展的主线，宣传和传播航天的质量文化、质量管理、质

量流程、质量措施，带动企业特别是装备制造业产品质量的提升。

8、深化澳门合作，加强与国际航天民间交流。

加强与基金会澳门理事的联系。在继续组织好澳门学生赴内地参观见学航天设施、发射活动的基础上，把重点放在支持澳门科技创新和多元化发展上，落实好国家航天局与澳门合作重大事项的协调。2018年，组织国内航天专家赴澳门开展科学技术对接，与澳门科技大学联合主办国际航天高峰论坛。在航天国际合作交流一盘棋的格局下，积极发挥基金会开展民间活动的独特优势，在推进航天科研界企业界的国际交流上作出贡献。

在澳门回归祖国 20 周年来临之际，主动协助澳门有关方面拍摄好以航天为主题的电影，为澳门特区政府、澳门各社会团体提供必要的帮助。继续与澳门基金会、澳门中华联谊会、澳门学联一起组织好澳门青少年航天科技交流活动。协助澳门中联办、澳门各社会团体做相关需要中国航天基金会协助的各项活动。继续在澳门基金会的大力支持下，做好航天工作者子女到澳门上学的推荐工作。做好接待澳门中联办安排的一些企业家、社会名人来航天中心参观。同时，积极推进与香港的合作，组织海峡两岸青少年之间的科技交流活动。

9、加强基金会自身建设。

在党的建设方面，建立和健全党的组织，落实党日活动制度，把坚持党的领导的原则贯穿到工作中去。在队伍建设方面，继续发挥好老同志的作用，从接受基金会资金支持的单位中借调人员，请有奖学金赞助的学校选派博硕士生来基金会实习，同时在社会上公开招聘。加强学习培训，提高专业素质。在制度建设方面，2018年作为管理规范年，要加强基金会的正规化建设；对已有的制度，按照国家有关规定、“八项规定”等要求进行修改；坚持信息公开，接受社会和舆论监督。同时，2018年是国家民政部组织的中国社会组织评估年。中国航天基金会在2008年被评为2A级，2013年被评为3A级。评级要求很高，要全力以赴地做好迎检准备，争取达到4A级。