

关于参加第二届中国研究生未来飞行器创新大赛的邀请函

尊敬的研究生工作部（院、处）负责同志：

中国研究生未来飞行器创新大赛（以下简称“大赛”，英文名称 China Graduate Future Flight Vehicle Innovation Competition），是“全国研究生创新实践系列活动”主题赛事之一，由教育部学位与研究生教育发展中心、中国科协青少年科技中心、国际宇航联合会、中国宇航学会、中国航空学会、中国航天基金会主办，欧盟 QB50 立方星低热层大气探测委员会、中国无线电协会业余无线电管理委员会联合主办。大赛以“创新改变未来”为理念，围绕未来飞行器技术与创新，提高广大研究生在航空航天领域科研创新能力、工程实践能力，为业界发掘培养复合型、高素质拔尖创新人才。

第一届大赛由西北工业大学承办，于 2015 年 3 月启动，同年 8 月举行大赛全国总决赛并圆满落幕。第一届大赛获得了众多研究生培养单位的热烈响应和广大研究生的积极参与。大赛报名参赛人数达 1168 人，组建了 296 个参赛队伍，涉及培养单位共计 86 家。初赛参赛人数为 824 人，共提交了 210 件作品，涉及培养单位共计 70 家。最终，来自 24 家培养单位的 66 件参赛作品入围决赛。其中，22 件作品分别获得了大赛一等奖和二等奖。大赛参赛研究生分布于航空宇航科学与技术、兵器科学与技术、航天工程、生命医学工程等 27 个学科。

大赛决赛期间举办了多项学术活动，邀请了包括陈一坚院士、国际宇航联主席等多位专家和行业人士与学生进行交流。同时，包括中央 4 台等多家媒体争相对大赛进行报道。第一届大赛在研究生群体、研究生培养单位和航空航天领域均产生了热烈反响，获得了广泛认可，具有较大的影响力。

大赛组委会诚邀贵单位研究生参加第二届中国研究生未来飞行器创新大赛。本届大赛由国防科学技术大学承办，并于 2016 年 4 月正式启动，大赛报名截止时间为 2016 年 5 月 20 日，作品提交时间为 5 月 20 日~6 月 20 日，总决赛时间为 8 月 11 日~15 日，详细信息请查看大赛官网 <http://www.ffvc.org/>。涉及学科包括但不限于：航空宇航科学与技术、航空工程、航天工程、机械工程、控制科学与工程、力学、电力工程、控制工程、信息与通信工程等。

“全国研究生创新实践系列活动”是教育部学位与研究生教育发展中心自 2013 年起，为主动服务学位与研究生教育改革和发展大局、推动研究生培养模式改革，面向全国在校研究生开展的一项活动。2016 年，教育部学位与研究生教育发展中心联合中国科协青少年科技中心，将继续以若干个主题赛事的方式开展活动，并于 2016 年 2 月 23 日面向全国研究生培养单位发布了《关于举办 2016 年“全国研究生创新实践系列活动”的通知》（学位中心〔2016〕13 号）。

希望贵单位在研究生群体中广泛宣传、深入动员。感谢贵单位对中国研究生未来飞行器创新大赛的支持！

第二届大赛承办单位工作人员及联系方式：

国防科学技术大学

揭锦亮, 0731-84573119, 18570801114

吴琳茜, 0731-84574151, 13808415332

秘书处工作人员及联系方式:

西北工业大学研究生院

徐舍乐, 029-88495782, 13772021052

联系邮箱: ffvc2015@126.com

官方网站: www.ffvc.org

大赛微信号: CGFFVC

微信名称: 未来飞行器



中国研究生未来飞行器创新大赛组委会秘书处

2016年4月6日

秘书处

