

国家国防科技工业局

局综函〔2019〕138号

关于举办“学用新思想 建功新时代”第二届 国防科技工业青年论坛的通知

各省、自治区、直辖市国防科技工业管理部门，深圳市国防科技工业办公室，各军工集团公司、中国工程物理研究院，有关民口配套单位，工业和信息化部所属高校，机关各部门、局属各事业单位：

今年是新中国成立70周年，五四运动100周年，为引导广大青年用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，动员广大青年把报国之志转化为实际行动，在建设中国特色先进国防科技工业体系的征程中攻坚克难，建功立业。经研究，国防科工局决定举办第二届国防科技工业青年论坛，由中国工程物理研究院具体承办，现将有关事项通知如下：

一、论坛主题意义

习近平总书记指出，青年一代有理想、有本领、有担当，国家就有前途，民族就有希望，要为青年实现人生出彩搭建舞台。国防科技工业青年论坛，是国防科工局搭建的青年相互学习、展现观点、碰撞思想的重要平台，是发现人才、培养人才、

锻炼人才的有效途径，受到行业广泛关注，军工青年积极参与。

第二届青年论坛以“学用新思想、建功新时代”为主题，结合“不忘初心、牢记使命”主题教育，鼓励广大青年围绕国防科技工业“保军强军、深化改革、军民融合、创新驱动、人才培养、法治建设、军工文化”等重大问题，立足岗位，结合实际，深入学习研究，提出政策建议。

二、论坛时间地点

时间：2019年5月-6月组织分论坛，7月份择机举办论坛大会。

地点：中国工程物理研究院（四川绵阳）。

三、论坛参加人员

论坛面向国防科技工业全行业，请相关单位组织40岁以下（含40岁）青年同志踊跃参加，积极撰文发表真知灼见（报名表见附件）。各单位参与人数不限。

四、论坛活动组织

论坛成立组委会。由国防科工局党组成员、副局长吴艳华同志担任组委会主任，中国工程物理研究院党委常委、副院长张科同志担任副主任，国防科工局综合司、发展计划司、科技与质量司、人事司、直属机关党委，中国工程物理研究院政治部等部门负责同志担任组委会成员。组委会办公室设在国防科工局直属机关党委。

五、论坛活动安排

活动分为论文征集、分论坛研讨、论坛大会三个环节。

（一）论文征集。

论文应为政策建议类文章，非一般性学术论文，做到“有内容、有深度、有新意、有实招”，最好有鲜活的事例，篇幅控制在2500-5000字。青年在撰写论文过程中，可请教、咨询相关领导、专家，每人限报一篇。请于5月20日前，各单位汇总统一后发送至论坛指定电子邮箱：gfkjgyqnl163.com。

（二）论文初审和专题分论坛研讨。

1. 2019年5-6月，邀请有关专家、领导评选出约50篇入围论文，装订成交流手册，供分论坛交流使用。

2. 2019年6月，择期组织分论坛。入围论文按照不同专题，提交分论坛研讨交流。论文第一作者现场发言，每人不超过8分钟，结合现场交流和专家评审意见，评选产生一、二、三等奖论文各10篇左右，其中一等奖论文提交论坛大会作现场交流发言。

3. 分论坛安排（含报到共3天）。

第一天：参加人员报道，领取会议手册等资料；

第二天：研讨交流（根据不同专题分别安排研讨交流，并形成评审意见）；

第三天：上午分论坛总结会，宣布获奖论文名单；下午参

观中国工程物理研究院科技馆及国家安全教育基地，返程。

各单位选派一名领队，组织入选会议交流手册的文章作者参加分论坛会议。

（三）论坛大会。

2019年7月，择期举行青年论坛大会，会期半天。国防科工局领导参加，邀请各参加单位主管部门负责同志和青年代表参会。获得一等奖的论文作者作论坛交流发言（第一作者，每人不超过10分钟），并和现场观众交流互动。

（四）联系人及电话。

中国工程物理研究院政治部：冯杰，15892624790、0816/2485654；羊强 13208285161，0816/2490383。

国防科工局直属机关党委：海正银 13401028235、010/88581325；金向颖 13810358107、010/88581368。

六、有关事项

（一）各单位应热情鼓励、积极引导本单位青年，特别是科研生产管理一线青年同志积极参与论坛活动，并明确一名联系人，具体负责联络对接。

（二）各单位提交的论文应为“公开”密级，并附本单位保密审查表。参与论坛全过程要严格落实中央八项规定及其实施细则精神，严格遵守安全保密有关规定要求。

（三）参加本次论坛活动人员食宿、往返交通费用由各参

与单位根据有关规定要求自行解决。



(此件公开发布)

附件

第二届国防科技工业青年论坛报名表

单位：

联系人（职务）：

联系电话：

序号	姓名	职务	电话	题目	传真	邮箱