

# 中国航空学会文件

中航学字[2023]35号

---

## 关于召开第二届“面向 2050 的空天创新技术青年科学家论坛”的通知（第一轮）

各有关单位及个人：

为深入研讨我国空天领域基础性、关键性技术难题，引导广大青年科技工作者面向世界空天科技前沿、面向国家重大需求探索前瞻性发展方向，推动我国空天战略性力量的自立自强建设。学会联合中国科协培训和人才服务中心、成都流体动力创新中心定于 8 月 12-13 日在成都共同主办第二届“面向 2050 的空天创新技术青年科学家论坛”，主题为“智能无人、绿色发展”。现将有关事项通知如下。

一、会议时间：2023 年 8 月 12-13 日

二、会议地点：成都市

三、会议日程

时间		内容
8月11日	13:00-22:00	接站、报到、注册
8月12日	08:30-09:00	大会开幕式
	09:00-12:00	特邀院士/总师报告
	14:00-17:30	分论坛讨论：智能空天/无人集群/绿色发展/ 中国航空学会青托沙龙
8月13日	09:00-12:00	分论坛：智能空天/无人集群/绿色航空 中国航空学会无人机及微型飞行器分会工作委 员会会议
	13:00-18:00	成都有关单位技术参观，撤离

四、出席专家

空天领域院士 5 人左右，特邀专家（长江、杰青、卓青、总师级别专家等）75 人左右，青年专家（四青及青托人才等）250 人左右。其他青年参会代表 270 人左右。会议相关信息将在会议网站 [www.YS-ICAA2050.com](http://www.YS-ICAA2050.com) 陆续公布(预计 4 月 17 日网站上线)。

五、参会报名

会议费 2500 元/人（中国航空学会会员 2000 元/人，特邀专家不收费），报名方式详见会议网站。

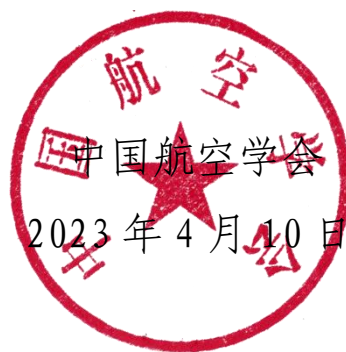
六、联系人及电话

成都流体动力创新中心：

王 茂：13404014432；陈 勇：13787107351

中国航空学会：

刘 影：19904049060；安向阳：15101542615



---

中国航空学会

2023年4月10日印发

---

联系人：安向阳

电话：010-84924387

共印 400 份

---