

## 中航学字〔2022〕33号

---

各有关单位及个人：

为更好发挥学会组织的航空科技学术引领和航空科技产业融合作用、拓展学会会员服务手段、促进航空科学技术交流，学会设立“领航论坛”学术品牌系列活动。论坛活动每月举办1-2期，经会员提议与投票，首期论坛将以无人机集群技术为议题，邀请北京航空航天大学向锦武院士、北京理工大学林德福教授分别做学术报告，现将有关事项通知如下：

### 一、论坛时间

2022年5月10日（星期二）19：00-20：30。

## 二、报告设置

(一) 《无人机系统集群技术及发展》，北京航空航天大学向锦武院士

向锦武院士是我国飞行器设计专家，现任北京航空航天大学教授、校学术委员会副主任、智能无人飞行系统先进技术工信部重点实验室主任。长期致力于飞行器设计技术研究、型号研制与人才培养，在无人机系统设计、飞行器动力学与控制等方面做了系统性、开拓性工作。主持研制了我国第一型中高空远程长航时无人机系统，建立了远程长航时无人机系统技术体系，发展了系列化多型长航时无人机系统。获国家科技进步一等奖2项、二等奖1项，授权发明专利70余项，发表学术论文200余篇，培养博士30余名。

(二) 《无人集群合作/非合作目标精准对接技术》，北京理工大学林德福教授

林德福教授长期从事飞行器总体设计、飞行器制导与控制等方向的教学与科研工作，现任北京理工大学无人机自主控制技术北京市重点实验室主任，科技部中国-阿联酋智能无人系统国际联合实验室主任，军委科技委和装发领域专家。长期致力于智能无人飞行器研究，在飞行器精确制导与集群协同控制等方面取得了系列创新成果，获国家发明二等奖1项、省部级奖励5项。带领团队两次夺得阿布扎比国际机器人挑战赛冠军，2021荣获首都劳动奖章荣誉称号。

### 三、参会方式

#### (一) 研讨参会

如有意愿与报告专家进行交流研讨，请于5月7日前登陆<https://www.wjx.cn/vj/mAzgGqZ.aspx> 或扫描通知下方二维码填写报名信息，学会将于会前组织报名代表通过腾讯会议参会，以参与研讨方式参会需要实名。

#### (二) 直播参会

其他参会代表请直接通过中国航空学会微信视频号观看直播，请您提前关注中国航空学会微信公众号/视频号并进行直播预约，相关直播可在活动期间通过微信公众号/视频号首页进行观看。

### 四、其他事项

领航论坛议题征集长期开放，若有建议议题可随时登陆<https://www.wjx.cn/vj/h01XQDn.aspx> 或扫描下方二维码填写论坛议题建议，学会拟定期组织议题投票。

研讨参会报名



议题征集



联系人：林伯阳，010-84924386，[linby@csaa.org.cn](mailto:linby@csaa.org.cn)



---

中国航空学会

2022年4月27日印发

---

联系人：林伯阳

电话：010-84924386

共印 300 份

---