



主办：航院综合办公室

2026. 4. 1 - 2026. 4. 30

导读

1. 人才培养	2
航院举办“感恩·卓越”奖学金颁奖会	2
召开“航院飞班大讲堂”报告学习会	2
航院召开青年教师发展顾问组 2025 年度总结交流会	3
2. 党的建设	3
航院开展树立和践行正确政绩观学习教育读书班集中学习研讨	3
航院党委与环境学院党委开展结对共建交流会	4
航院举办 2026 年第二期“求是沙龙”	5
航院流体力学所党支部与中车唐山公司技术研究中心党总支开展党建共建活动	5
3. 校友工作	6
航院召开多场校友座谈会	6
清华校友总会航天航空学院分会常务理事会 2026 年第一次会议召开	7
4. 综合信息	8
航院举办过增元教授学术思想研讨会	8
航院开展财务、实验室安全培训及警示教育	9
航空宇航工程系召开学科发展研讨会	9



1. 人才培养

航院举办“感恩·卓越”奖学金颁奖会

4月24日下午，在清华大学建校115周年之际，航院举办“感恩·卓越”奖学金颁奖会。本年度共有256人次分获“清华校友-过增元奖学金”等13项奖学金，覆盖本、硕、博全培养层次。近80名获奖学生代表和捐赠方、企业代表参会。学院学生组组长姜辰主持活动。

航院院长曹炳阳表示，学院立足为党育人、为国育才根本任务，构建多层次、多维度、有特色的“航院奖助模式”，推动奖助工作从“单纯奖优”向“全面育人”深化。希望同学们牢记校训，将个人理想融入国家空天事业发展大局，成长为可堪大用、能担重任的空天先锋。

党委研究生工作部副部长廉威肯定了航院多层次奖助体系与价值引领成效，激励同学们心怀“国之大者”，在空天报国征程中勇攀高峰。

航院党委副书记崔一南围绕奖助体系建设、2025年评奖情况、奖助育人三个方面进行介绍。

航院党委书记陈海昕宣读获奖学生名单，勉励同学们勤学笃行、矢志空天报国，为国家航天航空事业贡献力量。曹炳阳为“清华校友-过增元奖学金”获奖代表颁奖；学院教授刘应华、李晓雁、李群仰、黄伟希和崔一南分别为“杜庆华奖学金”“范钦珊材料力学奖学金”“葱郁奖学金”“97级校友奖学金”“感恩润物辅导员奖学金”获奖代表颁奖；校友及企业捐赠方代表分别为“86级校友奖学金”、中国航天基金会奖助学金、德国特奖学金、东方空间奖学金、中航智奖学金、旋转爆震奖学金、兴汉电力奖学金等获奖代表颁奖。

行健书院2022级本科生骆浩然作为本科获奖学生代表发言，感谢学院、师长与中国航天基金会的支持与培养。航院2021级力学专业博士生仲启贤作为获奖研究生代表发言，表示将以实际行动回馈母校与社会，让“感恩·卓越”的精神代代相传。

会上同步举行了研究生社会实践基地签约仪式、捐赠签约仪式。会后还开展了企业招聘会，追觅科技（苏州）有限公司、清航空天（北京）科技有限公司、北京宇石空间航天科技有限公司、广州海格通信集团股份有限公司等十余家企业参加。

召开“航院飞班大讲堂”报告学习会

4月11日，航院召开了“航院飞班大讲堂”报告学习会。2012级航院本科生、现任空军航空大学初训基地三团飞行一大队营级正职中队长高靖翔教员，受邀给航35、航37学员们带来了一场飞行学习与成长经验专题报告。报告中，高靖翔结合自身从清华求学、航理学习、改装训练到走上教员岗位的完整成长历程，系统分享了飞行学习的核心方法与实践心得，鼓励学员主动沟通、低调做人、高标准做事，把清华底色转化为成长动力。



与会学员认真聆听、积极交流，纷纷表示此次报告直击学习痛点、解开成长困惑，进一步明晰了飞行学习规律，强化了从军报国、逐梦空天的使命担当。本次大讲堂活动为航院飞行学员搭建了交流平台，有效助力学员夯实基础、端正态度、提升素养，为后续训练学习与职业发展奠定坚实基础。

空军航空大学清华飞行学员队长李东胜、航 35 班主任徐胜金、2012 级校友李北京班长参加了本次报告学习。

航院召开青年教师发展顾问组 2025 年度总结交流会

4 月 23 日下午，航院青年教师发展顾问组 2025 年度总结交流会在蒙民伟科技大楼 N-412 会议室召开。航院第一届青年教师发展顾问组导师张雄、李博等 10 位导师参会，院长曹炳阳、副院长黄伟希、党委副书记管楠祥出席。会议由人事主管黄伟希主持。

自顾问组制度施行以来，航院为每位准聘期青年教师配备了由 2—3 名教授组成的顾问导师小组，其中包括 1 名来自不同学科方向的顾问导师。此次总结交流会旨在回顾各发展顾问小组过去一年的工作情况，同时听取各位导师对青年教师发展顾问组制度运行的意见与建议，后续将依此做出完善和优化。

与会顾问组导师逐一汇报过去一年与青年教师的互动交流情况及青年教师在教学与科研方面取得的进展，并结合 SWOT 分析法，在青年教师的教育教学、学术研究以及公共服务方面提出发展性改进建议。随后，顾问组导师们进行了深入的交流，他们表示这一制度为青年教师与资深导师之间搭建了一个深入交流的重要平台，有效推动优质知识和丰富经验的传承，为人才队伍可持续发展奠定坚实基础。在交流中，导师们指出，青年教师在科研能力上普遍有出色表现，但公共服务等不同方面的工作负担普遍较重，希望适当减轻青年教师的工作压力，对青年教师多给予关心和支持。

最后，曹炳阳总结发言。他肯定了青年教师发展顾问组制度在过去一年中所取得的成效，并向各位导师在青年教师职业发展关键阶段给予的支持和帮助表示感谢。他强调，导师们的宝贵经验对青年教师的职业发展规划至关重要，青年教师发展顾问制度应持续发挥积极作用并不断优化，助力青年教师全面发展。

2. 党的建设

航院开展树立和践行正确政绩观学习教育读书班集中学习研讨

4 月 13 日，航院召开党委扩大会，开展树立和践行正确政绩观学习教育领导班子专题学习研讨。校党建联系指导组成员熊剑平出席，航院班子成员、党委委员，教工党支部书记、本科生党建辅导员和研究生党建助理参会。

党委书记陈海昕领学《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》，并在重点发言中表示，在政绩观上遇到困惑与纠结时，只要回归党的初心使命和为人民服务的根本宗旨，便能豁然开朗、不再矛盾。习近平总书记教导我们，把权力作为为人民服务的便利条件，政绩是对为人民服务实效的一种评价。始终坚守初心使命，政绩自然可交由群



众评判、组织检验、历史定论，不必计较个人得失与一时评价。心怀对群众、组织、历史的信任，方能心无旁骛履职尽责，更加主动担当作为。

院长曹炳阳结合学院工作实际，谈到落实正确政绩观需把握三个方面：一是要从大局看政绩，立足学校目标和国家重大战略，坚守航空报国初心，结合“十五五”规划，聚焦基础研究带动应用、布局低空技术与商业航天领域。二是要从历史谋政绩，依托学院独有优势，强化实力雄厚的核心学科建设，打造特色学科品牌。三是要从实干出政绩，抓实人才培养与师资队伍建设，聚焦学科科研实效，厚植和谐团结的学院文化，推进跨学科合作与有组织科研，以实干践行初心、彰显担当。

副院长李群仰、张宇飞、黄伟希，党委副书记管楠祥、崔一南分别结合分管工作作重点发言。与会人员围绕全面从严治党、“十五五”规划、学科建设、教学科研、人才培养、服务师生等方面展开交流和讨论。大家表示，在树立和践行正确政绩观过程中，需要统筹兼顾短期考核与长远发展，立足学院发展和人才培养，所有工作最终都要经得起师生和实践的检验。对照立德树人根本任务，要时常检视差距、反躬自省，始终以师生需求为导向，以学院长远发展为目标，扎实做好打基础、利长远的各项工作。

航院党委与环境学院党委开展结对共建交流会

4月20日，航院党委与环境学院党委结对共建交流会在环境学院举办。校党委组织部常务副部长张婷出席交流会，环境学院与航院党政班子成员、党委委员、教职工党支部书记代表等30余人参加会议。

会上，航院党委书记陈海昕介绍了学院党委基本情况；环境学院党委书记王灿分享了加强教职工党支部建设的具体做法和体会，党委副书记吉庆华介绍了师德师风建设相关工作思考。



与会人员合影

在自由交流环节，航院院长曹炳阳、环境学院院长刘书明先后发言。与会教师紧密围绕“如何推动党建工作与业务工作深度融合”“如何实现警示教育全覆盖，增强警示教育的针对性与实效性”“如何发挥教职工党支部在立德树人、师德师风建设、党员教



育监督管理等方面的作用”“如何充分发挥党委（党支部）纪检委员的职能”等议题开展深入研讨。双方表示，将以此次共建为契机，建立常态化交流机制，在互学互促中以高质量党建引领高质量发展。

张婷在发言中表示，环境学院与航院通过党委结对共建的方式，“问题共答”破解基层党建特别是教职工党支部建设中的重点难点问题，具有积极意义。2026年是清华党组织建立100周年，学校党委计划开展“党支部建设聚力提升年”活动，希望两个学院以此为契机，进一步深化交流，将教职工党支部建设的好经验、好做法固化为长效机制，形成可复制、可推广的示范案例，共同传承弘扬好清华党组织的优良传统，推动学校基层党建质量全面提升。

航院举办 2026 年第二期“求是沙龙”

4月22日下午，航院举办2026年第二期“求是沙龙”，活动邀请党委组织部副部长梁静、心理发展指导中心聘用咨询师国琦分别作专题报告。本次“求是沙龙”由航院主办、航院固体力学所博士后党支部承办，支部书记吕存景主持。

梁静介绍了党建质量提升专项行动方案的制定背景、总体思路与主要内容。她指出，该方案旨在贯彻落实习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想，推动党的全面领导具体化、党建业务融合机制化、全面从严治党长效化。方案聚焦党的政治建设、全面从严治党、立德树人、党建业务融合、意识形态、基层党建六个方面，共36项任务、147条具体举措。目前，各项任务正有序推进，着力把学校党建质量提升到新的更高水平。

国琦以“压力与健康”为题作报告。阐述了压力对生理、行为、情绪和认知的影响，指出长期高压可能引发注意力下降、睡眠障碍、焦虑抑郁等信号，并强调压力管理的核心并非消除压力，而是将其控制在合理范围。报告过程中，国琦邀请大家用1—10分评价自己当下的压力水平，并分享压力来源，共同探讨压力的形成机制，同时提出有效调节策略。在实操体验环节，她带领全体参会人员呼吸放松训练，引导大家通过闭眼静息、调整呼吸节奏、延长呼气等方式放松身心，帮助大家在短时间内缓解紧张情绪，提升自我调节能力。

根据“党的思想政治工作”要求，本次航院“求是沙龙”以党的建设和师生身心健康为主题，切实实现思想引领与关怀服务深度融合，进一步完善思政教育功能。航院班子成员、党委委员、党支部书记、委员等师生现场参加。参会人员就上述报告分别进行了提问和交流讨论。

航院流体力学所党支部与中车唐山公司技术研究中心党总支开展党建共建活动

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，推动校企双方在高质量党建引领下实现高质量发展，航院流体力学所党支部与中车唐山公司技术研究中心党总支，于4月3日共同举办了以“校企联建强党性 力学攻坚铸重器”为主题的党建共建活动。活动由航院流体力学所党支部书记彭杰主持。



活动伊始，中车唐山公司技术研究中心党总支的党员代表参观了航院文化广场。在随后的交流环节，中车唐山公司赵中强详细介绍了公司的发展历程、技术优势及其在轨道交通领域的领先地位。赵中强提到，流体力学在轨道交通装备的设计与制造中起着至关重要的作用，相关的研究和应用将直接影响到产品的性能和安全性。随后，航院流体力学所所长任玉新介绍了流体研究所的基本情况，并邀请参会的各位教授分别就自己研究领域进行了介绍。他强调，清华大学流体力学所将充分发挥自身的科研优势，积极参与到企业技术攻关和人才培养中去，努力为国家的科技进步贡献智慧和力量。

在接下来的技术研讨与交流环节中，双方与会人员积极互动，就高速列车隧道运行过程中车厢内部通风、噪声以及列车运行稳定性等与流体力学相关的问题进行了深入讨论，提出了许多建设性的意见和建议。

在总结发言环节，航院副院长黄伟希和中车唐山公司技术研究中心主任贾尚帅分别进行了总结和展望。黄伟希表示，通过此次活动，校企双方在党建、科研、人才培养等方面的交流与合作将进一步深化。他希望通过未来能够建立常态化的沟通机制，定期开展联合党日活动、专题研讨及经验交流，以党建引领业务融合，实现资源的优化配置。贾尚帅强调，校企合作不仅要在科研成果转化上取得成效，更要在高素质人才的培养上形成合力。他希望双方能够共同努力，推动科技创新，实现互利共赢。

本次活动不仅为校企双方的深入合作奠定了基础，更为流体力学的研究与应用提供了新的契机。面对新时代的机遇与挑战，清华大学流体力学所与中车唐山公司将继续秉持“校企联建强党性，力学攻坚铸重器”的理念，推动党建与业务深度融合，努力实现科技创新与成果转化的双重突破，共同推动中国轨道交通事业的发展。

3. 校友工作

航院召开多场校友座谈会

4月25、26日，正值清华大学115周年校庆之际，航天航空学院分别举办1960级毕业60周年校友座谈会、1981级毕业40周年校友座谈会、1986级入学40周年校友座谈会、2002级毕业20周年校友座谈会、2012级力2班毕业10周年校友座谈会。航院领导班子成员出席有关活动。

座谈会上，院领导与校友们一起回顾了航院的发展历程，介绍了航院目前的科研机构、学科设置、教育人才培养体系、近期科研工作亮点与取得的突出成就，并表示学院近年来取得的优异成绩，离不开校友们的支持与帮助，希望各位校友能够一如既往地关心和支持航院的发展，常回“家”看看。

校友们共同回忆了大学里的美好时光，相互分享介绍了现在的工作及生活情况。校友们纷纷表示，大家之所以能够在各行各业有所建树，取得成就，得益于当年母校的培养和恩师们的谆谆教导。大家向母校、向恩师表示衷心感谢。校友们还就学院人才培养



等提出建设性意见和建议，并对航院的年轻学子寄予殷切期望，鼓励他们继续发扬清华精神，刻苦钻研，勇攀科学高峰，为祖国的发展贡献自己的力量。

清华校友总会航天航空学院分会常务理事会 2026 年第一次会议召开

4月26日下午，清华校友总会航天航空学院分会常务理事会2026年第一次会议在清华大学蒙民伟科技大楼北楼N412会议室召开。航院院长、清华校友总会航院分会会长曹炳阳，航院党委书记陈海昕，清华校友总会航院分会秘书长葛东云及航院校友常务理事30余人出席本次会议。会议由葛东云主持。

曹炳阳首先对诸位校友参加此次常务理事会表示欢迎，并向各校友介绍了学院近期的主要工作情况，着重介绍了学院在人才培养、师资队伍、所获奖项、近期特色研究成果方面的情况，感谢各位校友常务理事对学院所做的贡献，希望各校友继续关心和支持航院发展。

随后，航院校友分会秘书谢佩炜详细介绍了航院近期校友工作情况和取得的成绩。航院校友分会通过九年建设不断完善组织体系，建设了校友照片墙，打造了“星辰大海”校友年会品牌，不断推动各地校友活动的开展，搭建校友和学院之间的交流平台，服务校友发展和学院建设。



与会人员合影

接着，校友们就未来重点开展的主要工作进行了研讨。与会校友就学院及校友关注的重点工作进行了深入讨论，并对2026年校友工作进行了规划和研讨。

最后，常务副会长陈健作总结发言。陈健表示未来校友会应进一步加强校友联络和组织建设，积极推动企业、学院、教师与校友之间的资源连接。关爱航院学生成长，为学生职业发展、创业辅导等方面提供支持和帮助，校友们会继续为航院发展贡献力量。

会议结束后，航院校友分会在航院M层报告厅组织召开了校友企业交流活动，航院校友常务理事及多位航院校友参加了本次交流活动。航院校友陈健（1993级）、杨巍（1994级）、罗阳（1998级）及程彬（2012级）分别作主题报告，介绍企业情况及科研项目分



享。会后，参会校友进行了深入交流和讨论。本次交流会，为航院校友深入交流科研进展、推动合作搭建了平台，受到校友们的欢迎。

4. 综合信息

航院举办过增元教授学术思想研讨会

4月18日，在清华大学建校115周年之际，由航天航空学院主办的过增元教授学术思想研讨会举行。全国政协原副主席、中科院生物物理研究所王志珍院士，国家自然科学基金委原主任、浙江大学杨卫院士，清华大学校长李路明院士、校务委员会副主任姜培学院士等出席会议。

李路明在致辞中向与会嘉宾表示欢迎，向长期关心支持学校及航院发展的各界朋友表示感谢。他深情回忆了与过增元院士共事的经历并表示，过增元院士是清华园中的“大先生”，培养了大批优秀人才，深耕热学领域基础研究前沿，为引领学科发展、服务国家战略作出了重要贡献。期待更多年轻教师向“大先生”看齐，做学生为学、为事、为人的示范，倾心教书育人，潜心学术科研，努力产出更多原创性研究成果，扎实推进学术共同体建设，助力学校迈向世界一流大学前列。



主旨报告环节

清华大学航天航空学院教授过增元院士、西安交通大学能源与动力工程学院教授陶文铨院士、清华大学建筑学院教授江亿院士分别以“再谈热学中的两朵‘乌云’”“论强化对流传热（单相）的场协同原理的科学之美”“火积理论在室内环境营造中的应用”为题作主旨报告。

姜培学院士在总结中高度评价了过增元院士在引领热学前沿思想、解决国家重大难题方面作出的突出成就，希望广大青年学者以过增元院士为榜样，笃行实干、潜心治学，为推动关键核心技术突破和学科高质量发展贡献更大力量。

来自国内外相关领域的院士和专家学者，清华大学航天航空学院等院系师生校友200余人参会。



航院开展财务、实验室安全培训及警示教育

4月29日下午，航院在M层报告厅组织召开财务及安全专场培训会，并开展警示教育。会议邀请财务处李楠、李卫、温丽娜等老师进行专题宣讲。各团队负责人、实验室负责人、科研助理、近一年新入职教职工及博士后等近70人参会。会议由院党委副书记管楠祥主持。

在财务培训环节，温丽娜系统介绍了财务相关政策，李卫详解无纸化报销系统及操作流程，李楠针对日常财务系统中常见问题作整体解答。随后，结合学校近期发生的违规案例，会议开展了财务领域的警示教育。

在安全培训环节，航院安全主管杨京龙围绕实验室隐患分级管理制度、近期实验室安全重点、“小低慢”飞行器管理、电动车管理新规及违规报备进校等方面进行了系统讲解与安全提示，并以身边人身边事为例开展安全警示教育。

在总结环节，管楠祥传达了全校安全稳定工作会议精神，强调要高度重视实验室安全、信息安全、财务、保密等各项工作，持续提升安全意识，发现隐患及时沟通解决，以钉钉子精神扎实推进各项任务，为学院高质量发展提供坚实保障。

航空宇航工程系召开学科发展研讨会

4月12日，航空宇航工程系召开学科发展研讨会，围绕学科“十五五”规划与队伍建设展开深入研讨，共谋未来发展蓝图。

系主任王兆魁作学科发展形势发言。他强调，“十五五”规划应立足国家重大需求，以需求牵引推动学科平台建设与人才培养。他阐述了若干重点举措，包括推进学院-书院融合式人才培养改革，组织研制低空飞行平台，以及依托清华优势建设具有清华特色的低空技术与工程交叉学科体系等。此外，他还就学科评估、高水平人才引进与培育等议题与参会教师深入交流，并明确学科建设经费将重点用于补齐现有短板、撬动平台建设，为学科高质量发展提供坚实保障。

副系主任姜长青对学科“十五五”规划草案情况进行了汇报，在回顾“十四五”期间取得突出成就的基础上，分析了当前存在的问题与不足，针对学科发展面临的新形势与新挑战，提出了2030年发展目标、主要任务及实施路径。与会教师围绕“十五五”规划内容展开了积极讨论，对草案提出了补充修改意见和建议。

在人才队伍建设专题讨论环节，与会人员分析现有队伍结构与发展需求，研究并部署未来五年人才队伍建设计划。

本次研讨会明确了航空宇航系下一阶段学科发展与人才队伍建设的方向与任务。

主编：葛东云 管楠祥

编辑：张岩 电话：62788981 电子邮箱：zhangyan81@tsinghua.edu.cn