

## 校园新闻

深入学习党史学习教育总结会议精神  
学校召开党委理论学习中心组集中学习会

本报讯 2021年12月29日，学校召开党委理论学习中心组集中学习会，传达学习习近平总书记重要指示和党史学习教育总结会议精神，学习《中国共产党章程》。校党委书记舒歌群主持会议。在校校领导，党委委员、纪委委员，党群部门主要负责人参加会议。

本次集中学习会是党史学习教育校领导班子第17次专题学习，也是2021年度校党委理论学习中心组第21次集中学习。

会上，与会人员观看新闻视频，集体学习习近平总书记重要指示和党史学习教育总结会议精神。在交流环节，党委常委、副校长王晓平、吴枫分别结合工作实际，分享心得体会。他们表示，习近平总书记的重要指示，从政治和全局的高度，深刻阐明开展党史学习教育的重大意义，充分肯定党史学习教育的显著成效和重大成果。要弘扬伟大建党精神，深刻把握“两个确立”的决定性意义，切实增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，把党史学习教育不断引向深入。

舒歌群作题为《深入学习和执行党章，不断增强党性修养》的党章学习辅导报告。辅导报告解读了党章的地位和作用，深刻阐释了党章作为党的历史辉煌见证的历史沿革及其时代特征。

舒歌群指出，认真学习党章、严格遵守党章，是习近平总书记向全党提出的明确要求。要把学习党章同学习党的十九大以及历次全会精神紧密结合起来，同学习《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》紧密结合起来，同学习习近平新时代中国特色社会主义思想紧密结合起来，真正把党章作为加强党性修养的根本标准，作为指导党的工作、党内活动、党的建设的根本依据，把党章各项规定落实到行动上，将学习成果转化转化为推动学校高质量发展的强大动力，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

（党委宣传部）

在中国软件开源创新大赛上

## 中国科大S4plus队斩获一等奖

本报讯 2021年12月26日，北京CCF中国软件大会揭晓并颁奖。在线上举行的第四届中国软件开源创新大赛决赛上，由我校计算机学院下一代移动计算及数据创新实验室张昱老师带领的s4plus—云惊队在大赛开源项目创新赛命题组以优异成绩荣获一等奖。

本届大赛由北京大学、绿色计算产业联盟主办。设有项目创新、任务挑战、实践教学、代码标注四大赛道；共计有36727人参赛，覆盖1427所高校，提交有效作品7378项；吸引了如华为、百度、arm中国、开放原子开源基金会、飞腾、Ascend等共计225万元奖金的赞助。

（计算机科学与技术学院）

## 学校举行年度教职工表彰大会暨“黄大年式教师团队”典型事迹报告会

本报讯 2021年12月28日，我校举行2021年度教职工表彰大会暨“黄大年式教师团队”典型事迹报告会，在对教书育人、科研攻关、管理服务等各个岗位上作出突出贡献的优秀教职工代表进行表彰。校党委书记舒歌群出席大会并讲话，校长包信和致辞。校党委常务副书记蒋一主持会议，并宣读表彰决定。校领导王晓平、杨金龙、罗喜胜、周丛照，首批“全国高校黄大年式教师团队”智能感知通信创新团队负责人李向阳，捐赠人代表以及获奖教职工等出席会议。

包信和在致辞中表示，教师是立教之本、兴教之源。学校教育事业的长足发展、创新人才的不断涌现，同学校广大教师恪尽职守、无私奉献是分不开的。2021年是中国共产党成立100周年，也是十四五开局之年。科大全体教职工不负“科教报国、追

求卓越”的使命，学校在各项事业上取得了新的成绩，充分展示了科大精神、科大力量、科大担当。过去一年，学校推进全方位育人体系，落实为党育人、为国育才初心使命；原创性成果不断涌现、开启科研新征程；不断拓展办学空间、优化育人环境、开拓高质量发展。包信和希望全体教师齐心协力、勇担使命，将个人成长融入学校事业发展，为推进中国特色、科大风格的世界一流大学建设贡献力量。

会上，我校193名优秀教职工分别获得李佩奖教金，平凡基金教育奖，宝钢优秀教师奖，海外校友基金会教师奖，惠普信息科学青年教师奖，公共实验室突出贡献奖、技术能手奖，陈林义基金孺子牛精神奖、医疗事业贡献奖，王宽诚育才奖，江淮蔚来爱岗敬业奖，杨亚基金-爱岗敬业奖，唐仲英青年学者，参会校领导分别为获奖者颁奖。

## 我校成立欧美同学会(留学人员联谊会)

本报讯 1月7日，学校在物质科研楼三楼报告厅召开中国科大欧美同学会(留学人员联谊会)成立大会。安徽省委统战部副部长王琦，安徽省委教育工委委员、省教育厅副厅长张庚家到会祝贺；校党委书记舒歌群出席会议并讲话，校长包信和出席并为校欧美同学会(留学人员联谊会)揭牌。有关校领导，校民主党派、统战团体负责人代表，欧美同学会(留学人员联谊会)会员代表参加成立大会。会议由校党委常委、统战部部长褚家如主持。

会上，包信和、王琦共同为中国科大欧美同学会(留学人员联谊会)揭牌。

首任会长、副校长杨金龙院士代表第一届理

事会作履职发言。九三学社科大基层委主委王永代表校内各民主党派、统战团体到会致辞，向校欧美同学会(留学人员联谊会)成立表示祝贺。

张庚家代表省委教育工委、省教育厅向大会表示祝贺。

王琦代表省委统战部、安徽欧美同学会向中国科大欧美同学会(留学人员联谊会)成立表示热烈祝贺。他在讲话中简要介绍了欧美同学会的历史沿革，高度评价了中国科大办学历史上各个阶段留学归国人员为学校、国家做出的贡献。

舒歌群代表学校党委向校欧美同学会(留学人员联谊会)的成立表示热烈祝贺，向省委统战部、省委教育工委、省市欧美同学会对我



本报讯 2021年12月30日晚，我校2021级本科生“科学与社会”研讨课第五场主题报告在东区大礼堂举行。受包信和校长之邀，中国航空工业集团有限公司副总经理杨伟院士为2021级全体本科生作题为《战斗机创新发展实践》的主题报告，为同学们分享自己筑梦蓝天的故事。报告会由包信和校长主持，他对杨伟院士的到来表示热烈欢迎，希望同学们树立远大理想，矢志报国。

◇ 1月13日上午，学校在东区218楼二楼会议室召开校内各级人大代表、政协委员、政府参事等党外代表人士新年茶话会，校党委书记舒歌群出席会议并讲话。校党委常委、统战部部长褚家如主持会议。

◇ 2021年12月30日，我校软件学院获批教育部和工信部首批特色化示范性软件学院。首批特色化示范性软件学院建设单位，重点建设领域为新型平台软件与嵌入式软件。

◇ 近日，由本科生徐若雅制作的《原子尺

2021级本科生“科学与社会”研讨课  
歼-20总设计师杨伟院士作主题报告

杨伟院士长期从事战斗机的研究和设计工作，先后担任歼-20系列、歼-10、A、B、C、S、枭龙A、B等8型飞机的总设计师。曾获国家科学技术进步奖特等奖等荣誉。他是我国战斗机研发和航空科技发展领域的顶尖专家，取得了许多航空科技成果和航空装备研制成绩，为我国国防、军队和装备现代化建设做出了突出贡献。

杨院士从战斗机“代”的概念讲起，聚焦战斗机发展与创新，报告了世界战斗机的发展概览、中国战斗机起源、几型战斗机研发实践、航空装备成就和新的征程等5个方面内容。自莱特兄弟1903年发明飞机以来，航空科学技术不断进步发展，并逐渐在民用、军事领域大放异彩，是一个国家的科技与工业实力的体现。回顾了我国战斗机事业几十年的发展历程，特别是这些年，在建设航空强国的筑梦道路上，我国成功研制了歼-20、运-20、直-20、鲲龙-600、歼-10、枭龙等一大批国之重器。与世界先进航空工业大国相比，我们实现了从望尘莫及到望其项背，再到同台竞技的历史性跨越；其中，歼-20作为全球最先进的第五代战斗机之一，是我国现代空中打击体系的核心

## 新闻简报

度下的毛细凝聚》入选“2020年度全国优秀科普微视频”，成为100部入选作品之一。该作品用手绘动画方式，对我校工程学院王奉超教授与诺贝尔奖得主安德烈·海姆团队合作的一项成果进行原理展示，生动形象地展现了纳米限域毛细凝聚研究方面的重要进展。作品在我校微信公众号上点击上万，被多个平台转发，取得较好科普宣传效果，继去年7月入选2020年

热点问题和重要事项进行大会质询，有关校领导和部门负责人分别做了介绍和解答。

会上，副校长罗喜胜宣读了2021年度杰出研究校长奖表彰决定，固态量子存储团队、“祖冲之号”量子计算机研制团队、单分子科学团队、潘建伟院士和陈帅教授、李微雪教授、汪义丰教授、梁海伟教授、王俊贤教授、彭新华教授、粒子物理实验团队因在科学研究和技术创新方面作出的杰出贡献而获得表彰。校党委副书记傅尧宣读了表彰优秀提案的决定，提案人周宇、任希锋获得表彰。校党委书记舒歌群、校长包信和分别为获奖者和获奖团队颁奖。

大会常务副主席、校党委副书记傅尧宣读了

随后，李佩奖教金获得者安虹教授、宝钢优秀教师奖获得者陈洪佳教授分别代表获奖教师发言。

舒歌群书记在讲话中指出，回首2021，我们用汗水浇灌收获，以实干笃定前行。学校潜心立德树人持续深化，执着攻关创新成果丰硕，教职工队伍屡获殊荣。百年大计，教育为本。教育大计，教师为本。建设一支政治素质过硬、业务能力精湛、育人水平高超的高素质教师队伍，是中国特色世界一流大学建设的基础性工作，也是中国科大一直以来孜孜以求的目标。舒歌群表示，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视教师队伍建设，作出一系列重大决策部署，高校教师队伍建设取得显著成就。校党委将继续把教师队伍建设摆在突出位置，采取有力措施认真贯彻落实党中央的相关要求，让尊师重教蔚然成风，让广大教师在岗位上有幸福感、事业上有成就感、社会上有荣誉感。

颁奖仪式后，首批“全国高校黄大年式教师团队”智能感知通信创新团队负责人李向阳教授作专题报告。

本次活动由校党委教师工作部、党政办公室、党委宣传部、对外联络与基金事务处、校团委、校工会联合举办。

（党委宣传部）

校事业发展特别是留学人员工作的关心与支持表示感谢。他指出，校欧美同学会（留学人员联谊会）的成立，正当其时、适得其势，必将进一步形成留学人员工作的整体合力和群体优势，并对进一步加强我校留学人员统战工作产生积极的推动作用。

此前，学校召开了中国科大欧美同学会（留学人员联谊会）第一次会员代表大会。褚家如向大会作《中国科学技术大学欧美同学会（留学人员联谊会）筹备工作情况报告》。会议选举出第一届理事会。第一届理事会第一次会议决定聘请安徽欧美同学会（安徽留学人员联谊会）会长、校常务副校长潘建伟院士为名誉会长，选举杨金龙为会长，刘连新、罗毅、封东来为副会长。第一次会长会提名、决定曾杰为秘书长，倪怀玮、徐宁为副秘书长。

（党委统战部）

节点，也是我国科技发展水平和国防装备实力快速发展的典型代表。

杨院士讲到作为一个航天人，有幸参与到我国航空工业跨越式发展和国防现代化建设的伟大事业中，过去经历了许多创新突破的艰辛与喜悦；当前面对新的挑战和新的征程，将不忘初心、牢记使命，砥砺前行，不断进取。

杨院士希望同学们具备“拼搏精神、团队作风”，胸怀“创新、激情、自信”的信念，好好学习，不断进步，未来在关键科学技术上有所突破，真正实现更多更新的“跨越”；同时注重培养优秀的个人品质和素养，不负伟大时代的召唤，为我国的科学技术发展做出更大贡献。

报告结束后，包信和校长向杨伟院士赠送了本科生“科学与社会”研讨课主题报告纪念牌，感谢杨伟院士为同学们带来的科学盛宴，并勉励科大同学珍惜来之不易的学习机会，努力勤奋，报效祖国。

当晚现场座无虚席，报告过程中掌声不断。整场报告会结束后，同学们聚集在杨伟院士身边，争相排队签名、合影留念。（教务处）

中科院优秀科普微视频之后，再次入选全国优秀科普微视频。

◇ 2021年12月30日，中科院召开2021年离退休干部工作视频会议，副院长、党组成员阴和俊出席会议并作总结讲话，院党组成员、副秘书长李凤主持会议。中国科大设立了分会场，在先进集体和先进个人表彰中，我校离退休干部工作处处长刘艳同志荣获“院离退休干部工作先进个人”、离退休干部工作处荣获“先进集体提名奖”。

《中共中国科学技术大学第十二届代表大会2021年年会暨第十届教职工代表大会第三次会议纪要》。

校长包信和代表学校行政领导班子对“两代会”的成功召开表示祝贺，对全体教职员为学校发展做出的贡献表示感谢。校党委书记舒歌群在总结讲话中指出，“两代会”是学校坚持“民主办学、学术优先”的治学理念，不断完善“党委领导、校长负责、教授治学、民主监督”治理体系和提升治理能力现代化水平的重要环节和重要举措。

在圆满完成各项议程和预定任务后，中共中国科学技术大学第十二届代表大会2021年年会暨第十届教职工代表大会第三次会议在庄严的《国际歌》中胜利闭幕。（党委宣传部）