

# 傅尧列席地球和空间科学学院党委会议

本报讯 6月1日，校党委副书记傅尧列席地球和空间科学学院党委会议。学院党委书记刘斌主持会议，院党政领导班子成员等相关人员参加会议。

会议首先视频学习习近平总书记在庆祝共青团成立100周年大会上的讲话，党委委员王雨领学人民日报评论员文章“塑造了共青团的立身之本、政治之魂、奋进之力、活力之源”。党委委员冷伟领学习近平总书记给南京大学留学归国青年学者的回信。

刘斌传达了学校《2022年意识形态工作要点》。刘斌强调，意识形态工作是党的极端重要的工作，是为国家立心、为民族立魂的工作，它其实离我们很近，我们要切实抓好包括师德师风问题所引发的舆情问题等意识形态工作。与会同志结合自身经历的教学科研和管理工作，围绕学生管理、教材选用、人才引进、学位论文等涉及意识形态方面的事情开展了充分交流讨论。

会议传达了学校《2022年中央巡视整改落实情况“再总结”工作方案》，通报了学院有关巡视整改落实情况，审议了校内干部挂职、博士后进站考察、学生党员发展等事项。

列席党委会全部议题后，傅尧总结讲话，他表示，会议内容非常充实，既民主又集中。他强调，意识形态工作事关党的前途命运、事关国家长治久安、事关民族凝聚力和向心力。要切实抓牢一岗双责，每位学院领导都要按照一岗双责的要求，抓好分管业务的意识形态工作。傅尧对学院党委思政工作提出要求，要进一步加深理论学习，落实主体责任；牢记立德树人的根本任务，加强课程思政，守牢课堂主阵地；向赵九章等老一辈科学家学习，学习宣传“两弹一星”精神，鼓励学生到国家需要的地方去、到西部地区国防重点单位工作。

(地球和空间科学学院)

# 田志刚教授当选欧洲人文和自然科学院院士

本报讯 5月30日，欧洲人文和自然科学院2022年新当选院士名单揭晓，我校田志刚教授成为临床与兽医学部(CLINICAL & VETERINARY SCIENCE)院士。

田志刚教授，中国工程院院士、中国科大学术委员会副主任、免疫学研究所所长，中科院天然免疫与慢性疾病重点实验室主任，合肥综合性国家科学中心大健康研究院院长。在NK细胞与免疫治疗等方面有系列重大突破。2008和2019年分获国家自然科学二等奖、2011年获国家科技进步二等奖。现任国际免疫学联盟(IUIS)执委，中国免疫学会监事长，曾任中国免疫学会理事长。

欧洲人文和自然科学院有20个学部，其学科领域涵盖人文科学、社会科学、自然科学和科学技术等，是国际上跨地域和学术领域最广泛、学术地位最高、影响最大的科学组织之一。其院士主要来自欧洲国家，代表欧洲人文和自然科学界最高科学水平和学术地位。目前约有5500人，其中包括90位诺贝尔奖获得者。(生命科学与医学部)

面试于5月26日行，各党政

# 校纪委召开院级党组织纪检工作推进会

本报讯 6月1日，校纪委召开2022年度第二次院级党组织纪检工作推进会。校党委副书记、纪委书记、国家监委派驻监察专员毕金初到会并讲话。校纪委委员、院级党组织纪检委员和附属医院纪委负责人参加会议。

会议传达学习了习近平总书记关于信访工作的系列重要论述精神，解读了《中国共产党纪律检查委员会工作条例》。

会上，各院级党组织纪检委员和附属医院纪委就监督本单位学习贯彻习近平总书记在人民大学考察时重要讲话和在庆祝共青团成立100周年大会上的重要讲话精神等政治监督情况、落实学校全面从严治党暨党风廉政建设和反腐败工作要点情况和日常监督等情况进行了汇报。

话精神等政治监督情况、落实学校全面从严治党暨党风廉政建设和反腐败工作要点情况和日常监督等情况进行了汇报。

校纪委通报了中央纪委国家监委对我校纪检监察机构2021年度履职情况和自身建设情况的评价意见，分析了校纪委工作存在的差距和不足，通报了2021年度院级党组织纪检委员和二级纪委评优结果、校纪委督促落实中央巡视整改“一校一策”相关情况以及中央和国家机关工作人员近期违反中央八项规定精神问题的典型案例。

毕金初做总结讲话。他首先

传达了中央巡视整改“一校一策”指导意见、关于深化中管高校纪检监察体制改革的意见精神以及省委书记郑栅洁在安徽全省高校党建及意识形态工作电视电话会议上的讲话精神。结合会议通报的相关案例，要求各院级党组织纪检委员深刻认识“四风”问题严重危害性，常态化地在所在单位开展警示教育，紧盯苗头性倾向性隐蔽性问题，加大监督检查、明察暗访力度，杜绝发生违反中央八项规定精神问题，弘扬新风正气，以坚守节点的有力举措推动风气持续向好。

(校纪委办公室)

# 新闻简讯

◇近日，教育部思想政治工作司第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作和首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设单位验收结果揭晓，我校管理学院管理科学系教师党支部顺利通过第二批“全国党建工作样板支部”验收。

◇5月23日，公共事务学院2021级公管法学党支部开展主题党日活动。校党委常委、总会计师黄素芳，学院党委书记丁望斌等参加活动。

◇5月25日，人文学院召开师德师风建设专项会议。学院党委就师德师风建设工作要求各系、中心及时全面传达本次会议精神，组织学习“准则”“办法”，将规则要求内化于心，要通报典型案例，以案示警，增强红线意识；各级党政负责人要高度重视，扛起责任，抓早抓小。

◇5月25日，管理学院2019级金融专业本科班开展“疫境成长，从心出发”5·25心理健康教育主题活动，旨在培养和提高同学们的心理素质，增强同学们在疫情之下自我调控的能力，培养同学们健全的人格和良好的个性心理品质，引导学生相互关爱，朋辈互助，健康成长。

◇5月27日，中共中国科大附一院第八届委员会召开第一次会议，选举刘连新同志为附一院第八届委员会书记，严光、黄超群、刘军同志为副书记。

◇5月27日，人文与社会科学学院首届师生趣味运动会在南校区举行。运动会严格按照学校疫情防控相关政策，制定了疫情防控工作方案。在做好各项疫情防控工作前提下，学院教职工和同学共同组成参赛队伍。

◇在第27个全国爱眼日到来之际，5月29日，校工会联合校医院、基础教育集团举办“关爱小科豆 护航眼健康”科普讲座，广泛普及眼健康知识。

◇5月28日，国际合作与交流部举办中国科大“飞跃重洋—环太平洋”高等教育主题交流日活动，邀请了北美、东南亚以及港澳地区的18所高校、研究机构以及科大海外校友会的40余名代表(含11名校友代表)线上参会，开展高校宣讲介绍、专业学术讲座、经验感悟交流等一系列活动。

◇5月28日，“中国科技新闻学会科技传播理论研究专委会2022年理事会”在线上举办。近50位专委会理事参加会议，共同探讨前沿科学科普化、自主科学传播知识体系、科学传播本土化理论创新等议题。

◇5月28日，大数据学院组织60余名本科生参加西区安全教育体验馆培训学习，了解消防安全标志含义，消防逃生知识，参与体验消防绳、灭火器等消防器材使用，模拟报警以及观看国家安全教育宣传视频等内容。

◇5月29日，校党委组织部、招生就业处和校团委面向即将走上工作岗位的2022年选调生，联合举办岗位能力培训。党政办公室副主任马壮、彭慧，保密办公室主任杨俊朋，纪委回机关干部左习习，马克思主义学院教师陈海超，公共事务学院副教授彭小宝等做授课，校团委副书记赵林主持。

◇5月29日，计算机科学与技术学院第一届“华夏计算机科技英才班”学生学术交流会举行，科技英才班的13位学生代表进行汇报发言，6位学生代表进行墙报展示，共话学术进展与校园生活。

◇5月29日，第四届“中国科大巅峰杯”创新创业大赛暨2022年“挑战杯”“互联网+”大学生创新创业大赛校内选拔赛决赛举行。科大讯飞联合创始人、讯飞产投董事长徐景明等多名专家参与决赛评审，创新创业学院、校团委等相关部门负责人现场观摩比赛。

◇第51个世界环境日前夕，环境科学与工程系党总支策划组织“共建清洁美丽世界——世界环境日活动周”系列活动。6月2日，线下活动在东区美食广场、中区桃李苑同步开展，校党委书记舒歌群亲临现场，对活动的精心组织给予充分肯定。

# 核科学技术学院暨国家同步辐射实验室2022年毕业典礼举行



本报讯 6月1日，核科学技术学院、国家同步辐射实验室2022年毕业典礼在国家同步辐射实验室三号楼大厅举行。学院首任院长万元熙院士、现任院长李建刚院士、等离子体物理与聚变工程系系主任万宝年院士、学校研究生院副院长姚华建、实验室与学院党委书记李良彬及部分导师出席。

在热烈的掌声中，李建刚院士深情寄语2022届毕业生。他向同学们表示祝贺，向悉心指导他们的老师们表示衷心感谢，祝愿大家在未来都能拥有一颗善良之心、感恩之心、赤子之心。

万宝年院士为顺利毕业的同学送上诚挚祝福和两点建议，一是走出校园也不要忘记学习的良好习惯，持续学习是未来成长进步的重要途径；二要踏踏实实地从具体的事做起，不要好高骛远。

姚华建代表学校向毕业生表示热烈祝贺。他表示，能近距离的接触“大国重器”，面向“国之需要”，在国家同步辐射实验室和核科学技术学院就读的同学是幸运

的，希望大家谨记“红专并进、理实交融”的校训精神，坚定“科教报国”的初心和使命，只争朝夕、不负韶华、志存高远、脚踏实地。

丁卫星教授作为导师代表发言。希望大家不忘在科大所经历的、所学到的，带着这份力量走向自己波澜壮阔的人生。

2022届博士毕业生及倩倩、核科学技术学院博士毕业生王怡分别代表毕业生发言，表示无论未来走向何处，都会铭记母校，不负赤诚挚爱，不负伟大时代。

当晚，在合肥光源前广场举行了“永远科大人——核光同行”毕业晚会。实验室主任、学院执行院长封东来院士进行开场致辞，祝愿同学们在毕业走向社会后，工作中

能不断创新、不断进取，始终保持好奇心、童心以及大科学工人的赤子之心。他还现场朗诵了一首《再别康桥》，祝贺毕业生前程似锦，希望大家能常回来看看。

毕业晚会节目精彩纷呈、气氛活跃温馨。既展现了同学们积极乐观向上的精神风貌，也表达了毕业生对科大的不舍以及母校对毕业生的祝福。

核光同行，迈向未来；前途似海，来日方长。伴随着典礼与晚会的结束，2022届毕业生们将奔赴属于自己的星辰大海。学院与实验室祝愿大家：志存高远，追光而行，长风破浪，披荆斩棘，早日成为能堪当民族复兴重任的时代新人！

(国家同步辐射实验室)



# 我校完成校团委学生兼职副书记和学校党政部门工作助理选拔

本报讯 为贯彻落实《中国科大共青团改革实施方案》，打造专职、挂职、兼职相结合的共青团干部队伍；围绕学校立德树人根本任务，提升在校生的公共管理能力，促进学校建设，我校于5月面向在校生选拔2022—2023学年校团委学生兼职副书记和学校党政部门工作助理，相关人选随即进行了公示。

为帮助入选学生尽快熟悉工作，5月27日，校团委举行工作培训会。校团委书记杨晓果介绍了校团委学生兼职副书记和党政部门工作助理选拔招募工作的总体概况、履职要求与后续计划，并提出工作要求，希望同学要有强烈的岗位意识，主动为广大师生服务；要团结协作，主动做好沟通协调；履行尽责，不断提升

部门代表担任评委，所有同学进行详细竞选展示并回答评委提问。根据各候选人报名材料和答辩表现，结合本人意愿，经评议，拟任赵宏泽、朱健和同学为校团委学生兼职副书记，拟聘钟志辉等31名同学为党政部门工作助理，相关人选随即进行了公示。

自2019年起，党委组织部、校团委联合开展校团委学生兼职副书记和学校党政部门工作助理选拔工作，这是加强和改进我校实践育人工作的一项举措，得到各相关部门的大力支持，学生在各自岗位上做出贡献，得到锻炼，收获成长，获得所在部门的较高评价。接下来，学校将持续探索完善该项工作机制，搭建更多实践育人平台，助力培养德智体美劳全面发展的“六有”大学生。

(党委组织部校团委)

自己的工作能力。培训会后，入选的学生将与相应部门协商确定上岗时间，按照部门要求，在业余时间承担半年以上的助理性质工作，并在工作期满时接受考核。

自2019年起，党委组织部、校团委联合开展校团委学生兼职副书记和学校党政部门工作助理选拔工作，这是加强和改进我校实践育人工作的一项举措，得到各相关部门的大力支持，学生在各自岗位上做出贡献，得到锻炼，收获成长，获得所在部门的较高评价。接下来，学校将持续探索完善该项工作机制，搭建更多实践育人平台，助力培养德智体美劳全面发展的“六有”大学生。

(党委组织部校团委)