

总第 11 期

CAMPUS CULTURE
校园文化
月报 MONTHLY

2023年1-3月合集(总第11期)

明德求是 日新自强
VIRTUE | TRUTH | ADVANCE



校园文化月报电子版

南方科技大学宣传与公共关系部



南方科技大学
SOUTHERN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

采撷校园美好瞬间
探微学校精神脉动
传递时代风雷激荡
记录南科人的精神风貌和文化足音

目录

CONTENTS

02 热点聚焦

06 多彩校园

12 书院生活

14 讲座讲堂

18 活动预告

出版：南方科技大学宣传与公共关系部
学生新闻社
联系邮箱：xieyq@sustech.edu.cn

2023.01-03



CAMPUS CULTURE

校园文化
月报

MONTHLY



原创科幻哲理剧《云身》在南科大上演

3月11日至3月12日,由南方科技大学与深圳大学联合制作的原创科幻哲理剧《云身》在南方科技大学会议中心音乐厅隆重上演。《云身》是一部由深圳编剧、导演、演员、剧务运营组成的深圳题材作品,创作内容尤其注重哲理思考,具有鲜明的学院派特色,一经上演便收获了诸多好评。此次与深圳大学联合推出原创科幻哲理剧,也是南科大打造“科学·科普·科幻”文化品牌矩阵的着力点之一。近年来,南科大有效利用大学人才、科研资源,主动承担科技传播的使命,注重人文学科课程质量的提高,通过发展想象力认知、探索科技前沿,开展科幻作品的创意研发。



来源:新媒体中心

我校举行“故山千里·梦乡日月”第八届地区文化节

3月18日，“故山千里·梦乡日月”第八届地区文化节在南科大湖畔书院举行。本次地区文化节由南科大学学生会主办。参展的共有17个省份摊位，1个国际摊位，2个民俗摊位，4个游戏摊位，1个文化体验摊位和6个外联摊位。同学们通过品尝地区特色美食、观看表演、参与互动游戏等形式，在校园中领略丰富多彩的地区文化，感受浓浓乡情。地区文化节本着开阔学生视野、促进学生团结协作能力、提升学生社会参与性等宗旨，展现地区文化特色，丰富校园生活，增强同学们的文化自信，自2013年开办以来，已成为南科大规模最大的学生文化活动之一。



来源：新媒体中心

我校讲席教授埃菲·杰曼诺夫与师生分享学术之路

3月15日晚，我校讲席教授、深圳国际数学中心(杰曼诺夫数学中心)主任埃菲·杰曼诺夫在南科大理学院大楼以“My Academic Life”为题，作“南科大讲堂·学术人生”第四期讲座，与在场师生们分享自己的学术之路。在讲座中，杰曼诺夫通过富有启发性和趣味性的小故事，详细介绍了自己求学、科学研究和工作的经历，同时重点分享了国内外不同研究型大学在教学体系等方面的区别。“做学术研究要坚持不懈，迎难而上，一直朝前看。”他鼓励南科大青年师生要敢于追求人生的梦想，勇于探索学术之路。“只有不惧怕人生面对的变化挑战，坚持不懈，才能抵达理想的彼岸。”



通讯员：刘杰 采写：曾昱雯 摄影：苏佳慧



“党建引领促发展 立德树人向未来” 主题展览在我校开展

在南方科技大学第二次党代会举行之际，“党建引领促发展 立德树人向未来”主题展览正式开展，学校全体党代表在党代会预备会议前参观了展览。党代会结束后，学校各院系、各部门单位纷纷组织前往参观，在全校掀起了参观学习的热潮。

此次展览采用“图文+实物”的展览模式，同步上线电子展厅，“不落幕”的主题展览更方便师生线上观看。展览通过“党的建设”“铸魂育人”“办学发展”和“新使命新方略”四个篇章，系统梳理了建校至今、特别是学校第一次党代会以来的办学成果。展览全文逾万字，使用图片图表120余张，面向全校征集实物26件，呈现了在校党委的坚强领导下，全校师生勠力同心、团结奋斗的精神风貌，展现了南科大勇担使命、建设具有全球重要影响力的新型研究型大学的时代风采。展览从2月24日开展以来，迎来了80余场共计1900余人参观学习。

来源：宣传与公共关系部



“礼遇南科·传统文化月”在我校启幕

3月21日,由南方科技大学艺术中心主办的第六届“礼遇南科·传统文化月”开幕活动在我校会议中心举办。本届“传统文化月”活动还特邀深圳市关山月美术馆与深圳戏院、湖南邵阳花鼓戏传承保护中心等专业艺术机构走进校园,分别带来“关山月是谁——关山月艺术走进南科大作品展”与“深圳市戏曲进校园——花鼓戏专场演出”等艺术活动。“礼遇南科·传统文化月”是南科大“一季一品”校园文化品牌活动中的重要一环,未来一个月,“传统文化月”将为南科大师生陆续呈现书画、舞蹈、音乐等多个传统文化主题的九场精彩活动,让校内师生更广泛、更深入地参与到中国传统文化的弘扬与传承中去,提升文化素养与艺术品位,启发多元创想与创造。



供稿:艺术中心 通讯员:旷天琪 编辑:朱增光

国际数学日数学游园会举行

3月14日,第二届南科大数学文化节之国际数学日数学游园会在中心广场举行。该活动旨在庆祝数学文化节、传播数学文化、普及数学知识,营造开放包容、明德求是的校园文化氛围。师生可以参与圆周率数字飞花令、数学极限题解答、图案一笔画、扑克牌24点、NIM游戏、 π 秒挑战、数独等活动,在活动中感受数学的趣味与魅力。



来源:数学系





校友会开展iTalk校友主题分享和春茗会活动

3月11日，校友会举行第五期iTalk校友主题分享和春茗会活动。计算机科学与工程系助理教授唐博、2020届本科校友吕昊屹、2020级在校生张彤分别以“如何求解人生最优解？”“送人玫瑰，手有余香——我的双奥情节和志愿经历”“南科精神，全球智慧”为题，向大家讲述了他们探索 and 实现自我价值的故事，展示出新时代南科青年的责任与担当。



分享会后举办了春茗会活动，活动重在叙情谊向未来，为归家的校友们搭建桥梁，与校友们一道重温校园情谊，凝心聚力推动2023年校友工作高质量发展再上新台阶。校友爱乐俱乐部、校友组织负责人和校友们通过有趣的互动游戏、精彩的武术歌舞等节目，一起演绎了一场精彩的春茗会。

供稿：校友会 编辑：韩文嘉

第二届国际语言日举行

2月24日，第二届国际语言日在南科大中心广场举行。本次活动主题是校训“明德求是日新自强”，参与活动的师生可以学习如何用普通话、粤语、英语、西班牙语等18种语言或方言表达校训。国际语言日旨在鼓励通过不同语言和文化之间的交流，倡导积极、多元的校园文化建设，助力南科大世界一流研究型大学建设。

来源：语言中心





我校举行第七届书法名家送春联 暨第四届文创集市活动

在兔年新春来临之际,以“踔厉奋发建一流强校 笃行不怠育时代新人”为主题的南方科技大学第七届书法名家送春联暨第四届文创集市在未来广场举行。今年首次把“书法名家送春联”和“文创集市”两个深受师生欢迎的品牌活动合二为一,在春节前夕营造浓浓的春节氛围,让逛“文化集市”、在校园里写春联、送春联成为南科新年俗,打造翰墨生香、创意无限的“南科中国年”。

采写:朱增光 摄影:苏佳慧、张晓燕、王璇

我校举办新春游园会

为丰富留校师生的文化生活,营造喜庆、祥和的节日氛围,兔年新春期间,我校在教师公寓广场组织举办2023年新春游园会。本次活动以“兔发奇想寻年味,玩转南科贺新春”为主题,设置了丰富多彩的互动内容。上千名师生及家属参加了本次游园会活动。在游园中,南科师生通过各式活动学习中华传统文化习俗,感受到节日的欢快氛围。

来源:校工会



致仁书院组织开展“企业行”活动



3月16日下午,致仁书院开展了“书院教育企业行”活动,组织同学们分别前往中兴通讯、迈瑞生物医疗电子公司、招商银行、光大银行、与佳兆业集团参观学习。书院希望经历此次企业行,同学们能明确自己的就业目标,找到自己未来的学习发展方向。

来源:致仁书院

树仁书院开展旧衣物募捐活动



由树仁书院党总支发起,树仁媒体工作室承办的“衣”然美丽募捐活动在雷锋月期间正式开展,所得百余件衣物在分类筛选后进入环保再生布料生产、旧衣循环使用、环保再造处理等路径助力环保,不但提高了师生对旧衣物再利用的认知度和绿色生活意识,同时助力贫困地区的人们,为西藏自治区日喀则市岗巴县昌龙乡林嘎村村民提供了实际的援助。

来源:树仁书院

致诚书院举办第一期攀登深圳“十峰挑战赛”

3月12日,致诚书院团委组织月30名师生前往七娘山开展春季第一期攀登深圳“十峰挑战赛”。七娘山主峰海拔867.4米,为深圳第二高山,其山势虽险峻,但同学们从容面对,丝毫不减爬山的激情。“攀登深圳”活动旨在希望同学们通过亲身体会、实地调查和认真思考,能够认识深圳这座年轻、充满活力城市。



来源:致诚书院

树德书院开展“树德师说”讲座

3月2号“树德师说”于商学院114报告厅顺利开展。本期“树德师说”邀请到南方科技大学国际合作部、港澳台办公室常务副部长陈浩老师及上海纽约大学学业咨询顾问、升学指导Brian LI老师前来分享。主讲嘉宾Brian LI老师通过结合自身经验,向同学们带来了一场别具风格的分享,引领同学们利用大学美好时光,养成良好学习习惯、思维方式、个人素养、乐观态度等维度全面提升全球胜任力与学生领导力。主讲嘉宾陈浩老师也提出了对学生领袖的建议:对自己要有耐心,给自己成长所需的时间。成长并非一蹴而就,而是厚积薄发的过程。踏出舒适区,找到目标,为之奋进,这就是成长。



来源:树德书院

致新书院举办植树节特别公益活动



“鹏程白日照春空,绿杨结烟垂袅风”。正值春光烂漫之际,致新团委公益部于3月12日组织老师和同学们前往大鹏美丽乡村,并开展了植树踏青活动。老师和同学们首先进行了植树知识竞答了解相关知识,接着热火朝天开始植树,犁地,种树,填土,浇水……在老师和同学们的努力下,大地增添了几抹绿色。在这个过程中,同学们体会到了劳动的辛苦,也收获到了由汗水浇灌出的喜悦。

来源:致新书院

树礼书院组织学生参加“观影快闪”深圳站活动

3月11日,由树礼科幻协会,树礼科普社,电影沙龙社联合主办,由南方科技大学树礼书院和《科幻世界》杂志社共同支持的全国高校科幻协会支持《流浪地球2》“观影快闪”深圳站于西丽宝能环球汇影院举行。在场南科大学子和外校友人共聚一堂,共同观看这场关乎人类生命存续的奋斗史诗,也通过视频的方式,收到了来自《流浪地球2》编剧龚格尔的亲切问候与殷切祝福。



来源:树礼书院

马大为院士从诺贝尔化学奖畅谈科技创新



3月2日下午,中国科学院院士、南科大化学系讲席教授马大为作客特色思政课堂,以《从诺贝尔奖谈创新思维》为题,为现场师生解读科技创新的奥秘。马大为首先介绍了催化反应在现代人的衣食住行及医药方面的重要意义,由此谈到了近两年诺贝尔化学奖得主以及他们在催化领域所作出的杰出贡献。随后,他讲解了创新的四个层次:效率式创新、开放式创新、高新技术式创新、颠覆式创新;并分享了他个人的成长和科研经历,教导同学们从我做起,从现在做起;首先要想到改变自己,而不是其他外在因素。最后,他鼓励南科学子树立远大目标,根据自身实际找准定位,努力实现人生价值。

供稿:思想政治教育研究中心

徐强院士做客特色思政课讲堂畅谈化学之趣



3月23日下午,《现代科技与家国情怀》(第四期)第五讲在第一科研楼报告厅举行。南科大讲席教授、日本工程院院士、印度国家科学院院士、欧洲科学院院士徐强以《喜爱化学,享受化学》为题,为现场250余名师生作报告。徐强院士从化学的基础知识以及化学研究的基本方法出发,向同学们普及了学习化学的乐趣。他分享了化学研究的“守、破、离”之道,并勉励同学们要具备“志”“恒”两大基本素质,不仅要心怀远大抱负,制定可实现、具有一定高度的目标,更要持之以恒,十年磨一剑,方可在科学道路上有所建树。在现场提问环节,徐强院士就同学们的提问进行了逐一解答。

供稿:思想政治教育研究中心

南方科普大讲堂、iLEARN校友主题学习 2023年首场活动在我校开讲

3月4日,南方科普大讲堂2023年第一期、iLEARN校友主题学习第五期活动在我校理学院顺利举行。现场举行了本年度活动启动仪式,主讲嘉宾张宇博士以《人工智能如何塑造未来:从ChatGPT说起》为题进行主题分享。他从人工智能的背景和发展现状、ChatGPT的技术路径及应用案例、ChatGPT和生成式文本AI应用的方向、ChatGPT对社会的影响、介绍AIGC(AI Generated Content)的概念五个部分介绍探讨人工智能如何塑造未来,希望能提供新的思考和启示。讲座还设立了问答和互动环节,现场听众积极提问,气氛热烈。

供稿:教育基金会



郑新立畅谈深圳如何打造成全球领先的科技创新中心



3月3日，中共中央政策研究室原副主任、中共中央书记处研究室经济组原副组长郑新立做客创新创业大讲堂，以“如何将深圳打造成全球领先的科技创新中心”为题，结合中国国情、深圳现状，对比国际领先创新中心经验，分享了个人观点和建议。郑新立表示，深圳要准确把握自身未来十几年的定位，从全国大局、全球形势的发展来预判。他对比全球创新中心硅谷，为深圳如何打造为全球领先的创新中心建言献策。在互动环节，郑新立就“卡脖子”技术、绿色发展、直接融资、股市管理制度等问题回答了同学们的提问。他鼓励南科学子要奋发努力，为中华民族伟大复兴贡献青春力量。

供稿：创新创业学院

彭凯平教授做客创新创业大讲堂



3月17日，清华大学社会科学学院院长、心理学系教授彭凯平做客创新创业大讲堂，以“培养积极心态，拥抱美好生活”为题，为大家解读了积极心态的重要意义，分享了培养积极心态、活出美好生活的实用技巧。讲座中，彭凯平以“中国式现代化”为切入点引出积极心理学的概念，就情绪价值、积极心理学研究趋势、学生心理引导、ChatGPT的替代性等问题分享了个人观点。

供稿：创新创业学院

何佳清做客特色思政课讲堂解读物理的奥秘

3月16日下午，《现代科技与家国情怀》（第四期）第四讲在第一科研楼报告厅举行。理学院党委书记、副院长、物理系系主任、讲席教授何佳清以《析天地万物之理 走科技强国之路》为题，为现场200余名师生作报告。

讲座中，何佳清从时间和空间两个维度，介绍了中西方著名物理学家的风采和成就，并分享了他的教育经历、工作经历、研究方向以及团队的科研情况。他表示，对未知的好奇和对科学的热爱，是他选择以科研教学作为职业，并乐此不疲、孜孜不倦工作的强大动力。他鼓励南科学子立足当下，培育国际化视野，志存高远，脚踏实地，争做有家国情怀的科学家。

供稿：思想政治教育研究中心



2023年04月
活动预告
 UPCOMING EVENTS

时间	活动	地点
4月1日	校友摄影俱乐部“寻美校园”采风活动	南科大校园
4月2日	中国舞大师课	湖畔舞蹈房
4月4日	中国器乐作品赏析	荔园7栋102
4月6日	南科大讲堂第313期暨日新讲坛第五期	商学院报告厅
4月8日	南方科普大讲堂&iLEARN校友主题学习2023年第二讲	理学院1142报告厅
4月9日	校园开放日	南科大校园
4月9日	中国画艺术工作坊·古榕写生	大榕树广场
4月15日	素描艺术工作坊·创意植物速写	大榕树广场
4月22日	国风乐华·民乐专场音乐会	会议中心音乐厅
4月22日	世界地球日系列活动	南科大校园、深圳市外国语学校
4月23日	世界读书日系列活动	南科大校园

