

# 华南理工大学学报

SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY NEWS

国内统一刊号:CN44-0818/(G)  
主管:中共华南理工大学委员会

1952年11月21日创刊  
出版:党委宣传部校报编辑部

2024年3月15日  
第1266期

## 全国两会开幕,华南理工师生热学热议!

本报讯(华轩 党委办公室(学校办公室)学生工作部(处)校团委供稿)东风浩荡,盛会开幕。3月5日上午,中华人民共和国第十四届全国人民代表大会第二次会议开幕会在北京人民大会堂举行,习近平等党和国家领导人出席大会。

华南理工大学师生通过多种方式收看收听报道,关注两会动态,学习两会精神,并结合自身工作和学习实际,热议2024年两会政府工作报告。

华南理工大学党委书记 章熙春  
今年的政府工作报告充分彰显了为民的初心、发展的信心、前行的决心。聆听报告全文,尤其是报告中提到“坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线”,我倍受鼓舞,也深感重任在肩。华南理工大学将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深刻把握推进中国式现代化这一最大的政治,坚持把高质量发展作为新时代的硬道理,围绕落实立德树人根本任务,全面提高人才自主培养质量,助力

加快实现高水平科技自立自强,持续驱动“双一流”建设和广州国际校区建设“双引擎”,着力汇聚全体师生、全球校友和社会各界的强大合力,将高质量发展“施工图”变成“实景图”,加快进入全球百强高校,当好粤港澳大湾区高等教育发展的排头兵,回答好“教育强国,华工何为”的时代命题。

华南理工大学校长 张立群  
这一场“春天的盛会”,成就鼓舞人心,蓝图催人奋进。华南理工大学

将以改革的办法推改革、以开放的胸怀促开放、以创新的思维抓创新,坚持硬道理,追求高质量,系统推进“人才培养一流行动”“关键核心技术攻坚计划”“高质量成果培育计划”,切实发挥高校在实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略中的重要作用,进一步支撑、服务国家和区域经济社会发展,加快建成世界一流大学,为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴、推动构建人类命运共同体作出更大的贡献。(下转第2版)

## 把提高课堂教学质量作为核心任务 校领导检查新学期首日课堂秩序



章熙春书记旁听课程



张立群校长与学生课间交流

本报讯(记者鲍恩 赵春旭 学生记者富嘉俊 通讯员臧江江)巡查课堂、观摩课堂、听取汇报、交流互动……2月26日,华南理工大学新学期开课第一天,学校党委书记章熙春、校长张立群、党委副书记陶韶菁、副校长李正、徐向民、许勇深入三个校区课堂,检查指导新学期教学工作。

在五山校区32-34号教学楼,章熙春一行深入《工程地质学》《交通运输系统规划》等课堂,全面了解教学内容、教学效果、教师授课状态以及学生课堂学习面貌等情况。他对新学期的教学准备和课堂氛围给予了肯定,并指出,非常之时,需行非常之事,育非常之人,学校将持续深化改

革,全力汇聚资源,全面提高人才自主培养质量;课堂是教学的主阵地,是落实立德树人根本任务的关键环节,要把提高课堂教学质量作为核心任务,进一步创新教学方式方法,激发学生学习的积极性,提高课堂教学的有效性。

章熙春还向相关部门负责人详细了解新学期学生返校报到情况,并通过电教系统观看了解各课堂的实时教学画面。他特别牵挂家庭经济困难学生的返校情况,叮嘱相关部门及时关心他们的实际需求,创造条件、解决困难,确保他们能够顺利完成学业。

张立群带队巡视了博学楼上课情

况,旁听了《化学反应工程》课程。课堂上,张立群与师生交流,肯定了任课教师的授课方法与学生听课的饱满状态,并分享了自己大学学习的心得。他勉励大家要激发内驱力,以兴趣为导向,全面提升自己的综合素质。在学习专业知识的过程中,要着力培养自己发现问题、定义问题、解决问题的能力,为将来解决复杂问题打下坚实的基础。同时,要养成良好的学习习惯,更加合理地利用电子产品,以多样、高效的方式取得良好的学习效果。

检查过程中,张立群还来到电教控制室,了解课堂教学秩序、课程与考试安排、智慧课堂建设等情况,强调要

切实抓好教学工作,不断为高质量发展提供人才与智力支撑。

陶韶菁、许勇分别来到广州国际校区和大学城校区,详细了解本科及研究生教学工作开展情况,并旁听部分课程。课后,他们与教学管理部门、相关学院负责人和教师就进一步提升课堂教学质量、加强课程思政进行交流。

学校党委办公室(学校办公室)、党委宣传部、学生工作部(处)、教务处、研究生院、大学城校区管委会办公室、广州国际校区各办公室、各学院相关负责人及学生辅导员一同参加了检查、督导。从整体检查情况来看,新学期首日教学秩序良好。

## 强强联合 华南理工与华电广东公司签署战略合作框架协议



签署合作协议

本报讯(记者鲍恩)2月27日,华南理工大学与中国华电集团有限公司广东分公司(以下简称华电广东公司)在五山校区举行战略合作框架协议签约仪式。华南理工大学校长张立群、华电广东分公司党委书记、执行董事郑江涛,

党委副书记、总经理梁汉东,党委委员、副总经理俞利锋出席签约仪式,仪式由学校党委副书记陶韶菁主持。

张立群对华电广东公司长期以来给予学校的关心和支持表示感谢,并介绍了学校近期取得的亮眼成绩以及

未来的发展规划。他高度评价了中国华电在能源保供、保障能源安全等方面作出的突出贡献。张立群表示,校企合作是高校服务国家战略和区域经济发展的重要方式,中国华电是能源领域的特大型央企,此次华南理工大学和华电广东公司的合作,是两支“国家队”的强强联合。希望双方聚焦可再生能源、乡村振兴、海洋防腐材料、水下机器人、海上通讯等领域,充分利用优势资源,开展多学科交叉合作,提升科技创新体系整体效能,强化科技创新人才培养,共同出题,共同答题,联手打造校企合作的标杆和原创技术策源地,助力国家高水平科技自立自强。

郑江涛表示,华南理工大学是教育部直属的国家“双一流”建设高校,是广东省最具实力的工科院校,培养出了一大批高层次人才,为国家经济社会发展作出了卓越贡献。华电广东分公司与华南理工有着良好的合作基础与合作契合度,此次双方正式签约,进一步深化合作领域、拓展合作深度,共同打造产学研深度融合的科

技创新联合体,必将会推动新能源技术发展、可再生能源技术的突破,在构建新型电力系统方面产出一批对国家有重要意义的成果,助力实现国家“双碳”目标。

会上,陶韶菁和俞利锋代表双方签署合作协议。根据协议,双方将发挥各自优势协同创新,主要围绕可再生能源领域行业关键共性技术难题和运维关键技术,开展相关细分领域课题研究,努力突破一批“卡脖子”难题,产出一批优秀应用技术成果;共同推进人才培养和产学研深度融合,提高科技成果转化成效;在新能源开发和科技创新、乡村振兴等领域探索合作机制,助力华电广东公司高质量发展,实现双方合作共赢、共创一流。

华电广东公司党建工作部、生产技术部、科技信息部,学校党委办公室(学校办公室)、科学技术研究院、招标中心、机械与汽车工程学院、材料科学与工程学院、旅游管理系、电力学院、海洋科学与工程学院相关负责人参加签约仪式。

## 华南理工科研团队获 “广东省先进女职工集体”称号

本报讯(校工会供稿)在第114个“三八”国际劳动妇女节来临之际,广东省总工会近日印发《关于表扬广东省先进女职工集体和个人的通报》,通报表扬了全省先进女职工集体60个、个人100名。其中,华南理工大学高电压新技术教学科研团队获评“广东省先进女职工集体”荣誉称号。

高电压新技术教学科研团队获此荣誉,体现了在科学研究、人才培养、社会贡献等方面取得的综合成绩。学校将继续做好新形势下女教职工工作,进一步激励先进女职工集体凝心聚力、锐意进取。

据悉,华南理工大学高电压新技术教学科研团队围绕电网安全、数字化和智能化研究领域的挑战性难题,在架空线路覆冰感知及大数据分析、海底电缆感知、光纤在电气设备应用等方面取得了重要突破与进展,为大湾区能源安全和广东建设国家海上风电基地提供关键核心技术支撑。近5年累计主持国家级科研项目13项,发表SCI论文100多篇,授权发明专利30多项,获省部级和行业学会科技奖励20多项,团队中有1人获全国百篇优秀博士学位论文奖、1人获评教育部新世纪优秀人才。

## 深化对港高水平合作 支撑大湾区高质量发展 华南理工代表团访问香港



与香港科技大学签署本科生交换协议

本报讯(港澳办办公室供稿)新学期伊始,恰逢《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布5周年之际,华南理工大学深度携手港澳合作伙伴,持续发力共建国际科技创新中心和高水平人才高地,为大湾区高质量发展蓄势赋能。2月27日至29日,学校党委书记章熙春率团访问香港理工大学、香港科技大学以及香港科学园公司,全方位深化对港交流合作。

在香港理工大学,章熙春与滕锦光校长就两校合作进行了深入探讨。章熙春重点介绍了华南理工依托广州国际校区,面向粤港澳大湾区未来产业发展需求,着力打造一流新工科专业集群,服务国家重大战略和支撑广东制造业当家的情况。特别是在广东省高质量发展大会上,华南理工连续两年作为唯一高校代表受邀发言,全面凸显了学校在支撑大湾区发展中的独特价值和重要作用。他表示,两校长期以来保持着密切联系和合作,希望双方以此次交流为契机,持续深化各领域全方位合作,开启合作新篇章。

滕锦光表示,香港理工是香港历史最悠久的高等学府之一,为香港乃至全球的教育和社会发展做出了重要贡献。两校有着良好的合作基础和广阔的发展空间,希望未来双方进一步深化合作,共同把大湾区打造成全球高等教育新高地。

会谈后,双方举行了两校全面深化合作交流框架协议签署仪式。

在香港科技大学,章熙春与董董会主席沈向阳、校长叶玉如进行了座谈交流。章熙春表示,华南理工大学按照“中方为主、全球协同”的大原则,汇聚全球优质资源,持续深化在地国际化办学这一新范式,努力将广州国际校区打造成为新时代中国高等教育在地国际化先行示范区。两校都以理工科见长,是支撑国家和大湾区高等教育发展的重要力量。希望未来双方互学互鉴,共同探索高等教育新路径,为大湾区

国际科创中心和人才高地建设贡献力量。

叶玉如表示,香港科技大学自成立以来,一直致力于培养卓越人才和推动科技创新,近年来秉持“港科大一体,双校互补”发展理念,全力支持香港科技大学(广州)建设,实现粤港两校良好协同发展。广州国际校区在地国际化办学理念与港科大发展理念异曲同工,希望两校未来携手共进,加强人才培养和科研合作,为大湾区经济建设和社会发展贡献力量。

座谈后,双方代表签署本科生交换协议。

在与香港科技园公司交流中,章熙春介绍了华南理工融入发展促发展,探索“学院+研究院+研发中心+行业联盟”的产教融合模式,以及以广州为创新源头,沿粤港澳大湾区核心城市重点布局的“五院一园”协同创新体系服务国家重大战略和大湾区产业发展的情况。他表示,希望未来能够以香港为“桥头堡”,与国际一流科研与成果转化机构加强合作,进一步推动科技成果转化落地,并吸引更多全球科技人才扎根湾区、建设湾区。

香港科技园公司大湾区发展总监莫伟轩表示,香港特区政府一直致力于将香港打造成为国际科技创新中心,近年来香港科学园入驻和孵化了一批独角兽企业,不少华工校友参与其中。希望未来能吸引更多的华工科创人才来到园区,共同将大湾区打造成为国际科技创新中心。

访港期间,章熙春还与香港校友会校友代表座谈交流。他感谢香港校友一直以来对母校发展的支持,也祝愿广大校友事业进步,为香港更好融入国家发展大局,也为学校建设中国特色、世界一流大学发挥更大作用。

学校副校长许勇同期在港进行学术交流,参与了相关活动。学校港澳办公室、发展战略与规划处、人事处、大学城校区管委会、电子与信息学院、吴贤铭智能工程学院负责人一同出访。

## 华南理工大学党委中心组专题学习 习近平总书记关于党的自我革命的重要思想

本报讯(记者张薇)3月5日,华南理工大学党委理论学习中心组召开学习会,专题学习习近平总书记在二十届中央纪委三次全会上重要讲话精神等,以“深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,以自我革命精神推进全面从严治党”为主题开展集体研讨,推动学校全面从严治党工作向纵深发展。学校党委书记章熙春主持会议并讲话,党委副书记、纪委书记徐国正作重点发言,党委中心组全体成员参加集体学习研讨。

章熙春在主持讲话中强调,要深入学习贯彻习近平总书记在二十届中央纪委三次全会上的重要讲话精神,深刻领悟习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,准确把握推进自我革命“九个以”的实践要求,不折不扣地落实到学校全面从严治党工作的全过程各方面,持续推进全面从严治党向纵深发展,为学校加快迈向世界一流大学提供坚强保障。

章熙春指出,风清气正的环境才有长远发展的未来,“自我革命”字字千钧,要真正贯彻落实到位,就要落实到每一

步、每一环、每个人,学校将进一步专题研究、全面部署。他强调,当前发展任务重、安全责任大,领导干部更应从自己做起,带头正风肃纪,带头担当作为,在大是大非面前保持头脑清醒、立场坚定,在谋篇布局、推进改革发展时立足长远、着眼大局,抓住关键领域,营造良好氛围,以自我革命的实际行动推动各项事业高质量发展。

徐国正在重点发言时表示,纪检监察战线是推进党的自我革命的重要力量,要怀着强烈的使命担当,深学细悟习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,与全面贯彻党的二十大精神、习近平总书记关于教育的重要讲话和重要指示批示精神结合起来,在深化内转上下功夫,自觉贯彻到纪检监察工作全过程各方面;要深入学习二十届中央纪委三次全会精神,认真落实全会部署要求,扎实推进学校纪检监察工作高质量发展,为纵深推进党的自我革命不懈努力。

学校党委副书记姜均洪、党委常委、副校长李正、徐向民、吴波,副校长许勇,党委常委等在会上逐一发言,进行交流研讨。

一图速览2024年政府工作报告

详见第2版 >>

华南理工大学湾区校友发展联盟举办  
2024年春茗座谈会

详见第2版 >>



官方微信 官方微博



# 一图速览 2024年政府工作报告

## 2023年工作回顾

过去一年，是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是本届政府依法履职的第一年。面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民，顶住外部压力、克服内部困难，付出艰辛努力，新冠疫情防控实现平稳转段、取得重大决定性胜利，全年经济社会发展主要目标任务圆满完成，高质量发展扎实推进，社会大局保持稳定，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。

- 经济总体回升向好
- 现代化产业体系建设取得重要进展
- 科技创新实现新的突破
- 改革开放向纵深推进
- 安全发展基础巩固夯实
- 生态环境质量稳中改善
- 民生保障有力有效

回顾过去一年，多重困难挑战交织叠加，我国经济波浪式发展、曲折式前进，成绩来之不易。

实践充分表明，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，中国有底气、有信心、有智慧、有能力战胜任何艰难险阻，中国发展必将长风破浪、未来可期！

一年来，我们深入学习贯彻党的二十大精神，按照党中央决策部署，主要做了以下工作。

- 一是加大宏观调控力度，推动经济运行持续好转。
- 二是依靠创新驱动产业升级，增强城乡区域发展新动能。
- 三是深化改革扩大开放，持续改善营商环境。
- 四是强化生态环境保护治理，加快发展方式绿色转型。
- 五是着力抓好民生保障，推进社会事业发展。
- 六是全面加强政府建设，大力提升治理效能。

一年来，中国特色大国外交全面推进。习近平主席等党和国家领导人出访多国，出席金砖国家领导人会晤、亚太经合组织领导人非正式会议、东亚合作领导人系列会议等重大双边活动。成功举办中国—中亚峰会、第三届“一带一路”国际合作高峰论坛等重大主场外交活动。推动构建人类命运共同体，落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，深化拓展全球伙伴关系，在解决国际和地区热点问题中发挥建设性作用。中国为促进世界和平与发展作出了重要贡献。

过去一年取得的成绩，根本在于习近平总书记领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，是在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全党全军全国各族人民团结奋斗的结果。

## 2024年经济社会发展 总体要求和政策取向

今年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。做好政府工作，要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展，全面深化改革开放，推动高水平科技自立自强，加大宏观调控力度，统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革，统筹新型城镇化和乡村全面振兴，统筹高质量发展和高水平安全，切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期，巩固和增强经济回升向好态势，持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长，增进民生福祉，保持社会稳定，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业。

## 今年发展主要预期目标

- 国内生产总值增长5%左右；
- 城镇新增就业1200万人以上，城镇调查失业率5.5%左右；
- 居民消费价格涨幅3%左右；
- 居民收入增长和经济增长同步；
- 国际收支保持基本平衡；
- 粮食产量1.3万亿斤以上；
- 单位国内生产总值能耗降低2.5%左右，生态环境质量持续改善。

我们要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。积极的财政政策要适度加力、提质增效。稳健的货币政策要灵活适度、精准有效。增强宏观政策取向一致性。

## 2024年政府工作任务

- 大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。
- 深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。
- 着力扩大国内需求，推动经济实现良性循环。
- 坚定不移深化改革，增强发展内生动力。
- 扩大高水平对外开放，促进互利共赢。
- 更好统筹发展和安全，有效防范化解重点领域风险。
- 坚持不懈抓好“三农”工作，扎实推进乡村全面振兴。
- 推动城乡融合和区域协调发展，大力优化经济布局。
- 加强生态文明建设，推进绿色低碳发展。
- 切实保障和改善民生，加强和创新社会治理。

(上接第1版)

# 全国两会开幕，华南理工师生热学热议！

吴贤铭智能工程学院执行院长、教授，超级机器人研究院(黄埔)执行院长，省政协委员，民盟中央委员 俞祝良

我作为广东省政协委员、科技及教育工作者，深感我国经济社会正走上高质量发展之路。未来要行稳致远，必须实现高水平科技自立自强。当前，人工智能和机器人领域在国家政策大力扶持下，行业、企业及科研学者共同奋进，农业机器人、工业机器人及服务机器人应用于各行各业，取得喜人的成绩。希望在两会的推动下，我国人工智能和机器人等技术能够加快突破“卡脖子”难题，加强培育自主科技人才，持续推动现代化建设，解决社会与人民所急、所盼、所想，全力推动我国经济社会高质量发展。我有幸能够参与这一领域，成为这一领域的见证者、践行者、推动者，感到既无比自豪又重任在肩，必将以梦为马，砥砺前行。

马克思主义学院副院长、教授 王晓丽

今年是中华人民共和国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。全国两会隆重召开，意义重大，既是我国政治生活中的一件大事，也是全过程人民民主的生动注解。政府工作报告全面总结了去年工作，进一步描绘了中国式现代化的“施工图”“任务书”。作为高校思政课教师，我们要心怀“国之大者”，当好两会宣传员，通过讲好两会故事，把党的创新理论讲深、讲透、讲活，学习好、阐释好、宣传好

中国式现代化的道理、学理、哲理，为培养一代又一代青年马克思主义者，为加快构建中国特色哲学社会科学贡献自己的智慧与力量。

自动化科学与工程学院学生辅导员 李旺

回首2023，是乘风破浪、笃行不怠；展望2024，是百舸争流、奋楫者先。作为高校思想政治工作者，我深知自己肩负着人才培养和立德树人的重要职责和使命。在未来的工作中，我将坚持以学生为本，德育为先、五育融合，更加深刻地把握“时”与“势”，更加自觉地找准“位”与“责”，围绕高质量发展目标，积极探索拔尖创新人才培养新路径，助力国家“人工智能+”行动，以新气象新作为奋力书写新时代答卷。

环境与能源学院 2022级博士研究生，省优秀共青团员 钟文辉

我特别关注政府工作报告中关于生态文明建设的内容。作为一名环境专业科研工作者，我能深刻地感受到，我国“双碳”事业的每一步，都走得非常扎实，国家统筹布局，通过减污降碳实现了经济结构调整和优化。科研就是要瞄准国家的重大战略需求，从本科到硕士再到博士，我一直努力奋斗在“双碳”事业第一线，开展技术研究，努力让“天更蓝、水更清”。将个人奋斗目标融入国家发展蓝图，是一件幸福的事情。我将永葆“敢闯会创”的华工人品质，与祖国同奋进、共成长，奋斗于绿色未来的壮丽事业。

工商管理学院2023级硕士研究生 陈卫东

今年的政府工作报告中强调，培育发展县域经济，补齐基础设施和公共服务短板。我曾是一名西部计划志愿者，在西部志愿服务一年的经历，让我切实体会到城乡区域协调发展对促进乡村振兴的重要意义。作为青年学子，我将努力学习，不断提升自己的综合素质，利用自身学科交叉融合的优势，回到西部，走入乡镇，为更多农产品提供营销策略的优化，用青春奏响城乡区域协调发展的“协奏曲”，推动在高质量发展中实现共同富裕的目标。

前沿软物质学院2021级本科生，学校第十一期青马工程培训班学员 李少灏

今年的政府工作报告强调要深入实施科教兴国战略，强化高质量发展的基础支撑。攻克关键核心技术、实现高水平科技自立自强，推动科技产业发同频共振，我们青年学子责无旁贷。强国复兴，矢志不渝。作为广州国际校区的一名“新工科”专业学生，我将以更加饱满的热情和更加扎实的学习态度，努力学习、提升专业技能，贡献高水平科技自立自强。

新闻与传播学院2022级本科生 玉米 提江·阿力木

两会凝聚共识，青年扛起担当。2024年全国两会政府工作报告鼓舞人心，催人奋进。李强总理在政府工作报告中特别提到，要以铸牢中华民族共同

体意识为主线，促进各民族广泛交往交流交融。我将坚定理想信念，加强理论学习，以成长为可堪大任的新时代“新文科”专业人才为目标，为讲好中国故事、传播好中国声音，展现可信、可爱、可敬的中国形象打好自身根基，不断铸牢中华民族共同体意识，以自己的所学服务国家“一带一路”倡议与中国式现代化建设！

## 现场声音

全国人大代表、民革广东省委副主委、华南理工大学电子与信息学院教授文登已是第二次在人民大会堂聆听政府工作报告，对此她深有感触，更倍感振奋。她表示，过去一年，面对国际局势波谲云诡和经济下行等艰难挑战，在党和政府的带领下，全国人民付出艰辛努力，实现了平稳向好的发展局面，在科技创新领域有新的突破。政府工作报告对2024年经济社会发展提出了总体要求和精心布局，再次强调科技创新是国家高质量发展的第一生产力，教育是国家富强的基石。作为来自科技和人才培养一线的代表，自己将在教学和科研中为国育才，紧扣应用需求牵引，在关键核心技术领域取得新突破，做出“有创新、可落地、能转化”的高质量科研成果，为国家高质量发展作出更大贡献。

# 华南理工大学湾区校友发展联盟 举办2024年春茗座谈会

本报讯(湾区校友发展联盟供稿)

3月4日下午，华南理工大学湾区校友发展联盟(以下简称联盟)2024春茗座谈会在校友企业——广州粤芯半导体技术有限公司举行。学校党委书记章熙春，党委副书记姜均洪，联盟决策委员会成员朱江洪、刘毅翔、轮值主席、粤芯半导体股东单位金誉集团、智光电气董事长兼总裁李永喜，以及联盟理事长、副主席、各校友组织负责人、联盟监事成员、秘书处成员等出席活动。

章熙春向校友们介绍了学校在“双

一流”建设和广州国际校区建设中的发展近况和取得的成绩。他指出，当前，国家高等教育的战略属性愈发彰显，高水平研究型大学是国之重器，华工将聚焦推进中国式现代化这个最大的政治，坚持服务高质量发展这个新时代的硬道理，发挥办学特长优势，着力做强“三个有组织”，以更高质量、更大贡献服务国家和粤港澳大湾区战略需求。特别是广州国际校区，将不断引入国际优质教育资源，为学生提供沉浸式国际化成长环境，培养更多拔尖创新人才，更好支撑粤港澳大湾区高质量发展。

章熙春充分肯定了联盟在凝聚校友和带领校友支持母校发展、服务湾区建设等方面所取得的成绩。他感谢校友们作出的努力和贡献，并鼓励大家再接再厉，集聚力创要素，激发校友合力，把华工人“全球发展共同体”夯得更实，为学校以及大湾区的高质量发展注入更强劲的动力。

围绕服务母校和校友企业高质量发展，李永喜代表联盟决策委员会作工作报告，详细介绍了联盟2023年的工作情况及2024年的工作计划。他表示，新的一年，联盟将传承良好工作传统，继

续深化落实服务母校、服务校友的工作目标，深入拓展资源渠道，促进沟通交流，不断拓宽合作领域，凝心聚力，共创辉煌新篇章。

与会校友围绕联盟未来的建设和发展畅所欲言、建言献策。他们表示，联盟为湾区校友搭建了一个共享资源、促进合作的平台，未来将继续携手同心，为母校建一流大学、育一流人才，为服务粤港澳大湾区高质量发展作出新的更大贡献。座谈会前，参会人员一行参观了广州粤芯半导体技术有限公司。

# 校地合作推进琶洲实验室建设 海珠区一行来访华南理工

本报讯(记者赵春旭)为贯彻落实

省委1310具体部署，深入贯彻落实省、市高质量发展大会精神，3月7日上午，海珠区委书记蔡澍、区长毛松柏一行来访华南理工大学，双方就深化校地合作，共同推进人工智能与数字经济广东省实验室(广州)(以下简称琶洲实验室)建设进行座谈交流。学校党委书记章熙春在笃行楼会见客人，党委副书记姜均洪、副校长徐向民、许勇出席活动。

章熙春代表学校欢迎来访客人。他表示，当前，加快发展新质生产力已成为推进高质量发展的内在要求和重要着力点，海珠区将琶洲实验室作为因地制宜发展新质生产力的重要平台，是落实新发展

理念、构建新发展格局，推动区域高质量发展的重要举措。华南理工大学长期坚持融入发展促发展，早在2022年底就向广东省委、省政府提交了《支撑广东高质量发展华南理工大学行动方案》，在今年年初广东省、广州市召开的高质量发展大会上，学校均作为唯一高校代表发言，展现了学校助推区域高质量发展的决心和实力。未来，学校将继续在双方紧密合作的基础上，发挥学科、人才和校友资源优势，特别是科技成果转化方面的优势，精益求精、叠加投入，全力支撑琶洲实验室建设，全方位推进与海珠区的合作。

章熙春表示，希望海珠区在琶洲实验室新址建设方面科学规划，在政策、资金、场地保障等方面加大支持力度，确保科研工作和科技成果在地转化有条件、强支撑。他提出，双方应围绕广州市委、市政府的最新要求拟定合作协议，共同推动发展新质生产力，助力实现产业科技互促双强。

蔡澍指出，华南理工大学工科优势强、科技创新水平高，尤其在科技成果转化方面优势突出。海珠区作为广州市核心区之一，近年来数字经济蓬勃优势，形成了鲜明的区位优势，特别是以琶洲实验室为代表的科研机构和科技创新型企业，为广州市和海珠区发展新质生产力、提升科技成果在地转化率提供了坚实的基础。他感谢校方在琶洲

实验室建设中发挥的强有力支撑作用，他表示，海珠区将进一步加强与华南理工大学的合作力度，充分投入资源，与校方携手共同支持琶洲实验室建设，推动政产学研合作，强化科技成果转化，将琶洲实验室打造成为海珠区新名片，为广州市发展新质生产力作出更大贡献。

毛松柏介绍了双方合作计划和琶洲实验室新址建设规划方案，并邀请学校就第三届广州·琶洲算法大赛给予支持。双方就琶洲实验室下一阶段建设工作等具体事项进行了交流。

学校校长助理、党委办公室(学校办公室)负责人，琶洲实验室相关负责人参加活动。

实验室建设中发挥的强有力支撑作用，他表示，海珠区将进一步加强与华南理工大学的合作力度，充分投入资源，与校方携手共同支持琶洲实验室建设，推动政产学研合作，强化科技成果转化，将琶洲实验室打造成为海珠区新名片，为广州市发展新质生产力作出更大贡献。

毛松柏介绍了双方合作计划和琶洲实验室新址建设规划方案，并邀请学校就第三届广州·琶洲算法大赛给予支持。双方就琶洲实验室下一阶段建设工作等具体事项进行了交流。

学校校长助理、党委办公室(学校办公室)负责人，琶洲实验室相关负责人参加活动。

# 推动医学学科建设发展 张立群校长率队拜访钟南山院士

本报讯(记者孙彦东)2月21日下

午，中国工程院院士、华南理工大学校长张立群率队前往广州国家实验室、国家呼吸疾病临床医学研究中心拜访钟南山院士，围绕学校医学学科建设发展等相关工作进行深入交流，并听取钟南山院士指导建议。中国科学院院士、广州国家实验室副主任徐涛、广州国家实验室副主任冉丕鑫、华南理工大学副校长李正一同参加交流。

座谈会上，张立群介绍了学校百年办学历史及近年来发展情况。他表示，一流大学必须承担起守护人类命运的

使命，华南理工大学医学院依托学校一流的理工科优势，以“医工结合”为特色，取得较大发展。学校一直重视和支持医学学科建设，希望钟南山院士团队及广州国家实验室在医学部筹建及医学学科建设等方面给予华南理工大学更多的指导与帮助，也期待与广州国家实验室共同开展医学、工学、理学等全方位交叉研究，共同探索人类健康密码，努力为国家健康产业发展、为构建人类命运共同体贡献更强的智慧和力量。

钟南山结合自身多年以来在医疗、

教学、科研和管理一线的经历，分享了对医学学科建设发展的独到见解和体会。他表示，华南理工大学是一所具有鲜明理工特色的综合性研究型大学，近年来在医学专业的建设上也取得了显著成效。他指出，如何将基础医学与临床医学融合发展是一个值得思考的问题，华南理工大学在科技成果转化方面有着优秀的基因和传统，在未来医学发展过程中，应该充分发挥医工结合优势，在项目、成果、技术等方面做出“华工特色”。未来，希望广州国家实验室与华工在人才培养、重大项目等方面寻找合

作点，建立合作平台，探索合作模式，共同促进医学发展进步。

徐涛、冉丕鑫介绍了广州国家实验室的发展建设情况及目前相关项目的进展，学校医学院、发展战略与规划处负责人分别介绍了医学院的基本情况、医学部筹建方案以及学校在医学学科拓展方面的实践。双方围绕医学院发展及未来建设规划等内容展开深入交流。

华南理工大学党委办公室(学校办公室)、发展战略与规划处、科学技术研究院、生物医学科学与工程学院、医学院等相关单位负责人一同参加座谈。

# 中国关工委主任顾秀莲一行 调研华南理工大学

本报讯(记者孙彦东)3月13日，全

国人大常委会原副秘书长、中国关工委主任顾秀莲率队调研华南理工大学。中国关工委副秘书长朱萍、广东省委老干部局副局长曹永中、省关工委副主任王玉学、省关工委办公室主任张岚等陪同参加调研。学校副校长李卫青在广州国际校区接待客人。

座谈会上，李卫青代表学校对顾秀莲一行表示欢迎，衷心感谢顾秀莲长期以来对学校发展的关心和支持。李卫青介绍了学校赓续红色血脉、传承“红色甲工”精神的百年发展文脉，以及近年来的发展成就，特别是部省市校四方共建的广州国际校区，深入探索在地国际化办学新模式，初步走出一条扎根中国大地、建设世界一流大学的新路子。她表示，华南理工大学是广东省最早成立关工委的三所学校之一，学校党委高度重视关工委工作，积极融入国家大政方针精神，着力推动关工委工作提质增效，把工科实力优势发挥到最大化。在各级政府和部门的关心支持下，学校将继续奋斗，早日

建成中国特色、世界一流大学。

顾秀莲对学校关工委工作给予充分肯定，对学校未来发展充满期待。“我以前来过华南理工大学，这次再走进校园，感觉发展很快。”她表示，广州国际校区规划建设标准高、办学水平质量好，为国家培养了一批优秀人才；广东省、广州市及华南理工大学党委始终高度重视、大力支持关工委工作，取得了突出成效。她指出，青年学生是国家的未来、民族的希望，学校要切实发挥“五老”的优势作用和高校人才智力优势，弘扬光荣传统，持续做好关心下一代工作，推动新时代关工委工作高质量发展。

座谈会上，顾秀莲一行参观调研了前沿软物质学院等处，听取了学院在学科建设、师资队伍、人才培养理念及科学研究成果等方面的情况汇报。顾秀莲表示，期待学院为国家培养更多优秀人才，取得更多高水平科研成果。

学校党委办公室(学校办公室)、离退休工作处、广州国际校区综合事务办公室等单位负责人陪同调研。



登高望远

# 让奉献成为青春最亮丽的底色

工商管理学院 徐喜春

党的二十大报告指出，“在全社会弘扬劳动精神、奋斗精神、奉献精神、创造精神、勤俭节约精神，培育时代新风新貌。”习近平总书记强调，“广大青年既是追梦者，也是圆梦人。追梦需要激情和理想，圆梦需要奋斗和奉献。”奉献是中华民族镌刻在文化基因上的传统美德，是中国共产党人推动民族复兴的生动彰显，是广大青年在新时代实现成长成才的必由之路。

奉献，是中华民族对中华优秀传统文化的德性赓续。奉献作为一种传统美德，根植于中华民族五千年的文化中。自古以来，中华民族就不乏为民请命、为国奉献的典型人物——有“鞠躬尽瘁，死而后已”的一代名臣诸葛亮，有“莫等闲，白了少年头，空悲切”的抗金英雄岳飞；亦有“人生自古谁无死，留取丹心照汗青”的抗元大将文天祥。中华民族的历史上从不缺乏奉献自我、照亮他人、报效国家的奉献佳话，甘为人梯、先人后己的奉献美德在中华民族的血脉传承中化为民族气节，舍己为人、舍生取义的历史文化最终积淀为民族德性，不断影响着这个伟大民族的每一个人。步入当代，奉献美德表现为新时代的社会主义道德，彰显为“我将无我，不负人民”的赤诚之心，具体于对“为祖国、为民族、为人民、为人类”集体主义世界观、人生观和价值观的实践与弘扬，凝聚起万众一心、不懈奋斗的强大力量。奉献是中华文明不可分割的有机组成部分，建设中华民族现代文明离不开对数千年优良传统的赓续，离不开新一代中国人的对奉献美德的进一步继承与弘扬，离不开超越古代“忠君报国”的封建道德和西方“利己主义”的资本道德中发扬“奉献人民”的社会主义道德。

奉献，是中国共产党人对革命理想弦歌不辍的精神本色。中国共产党成立以来，形成了以伟大建党精神为源头的中国共产党人精神谱系，核心是实现共产主义的伟大理想，底色是为人民服务的奉献精神。百年党史之中，中国共产党人用汗水与鲜血铸就了“救国、建国、兴国、强国”这一赤诚奉献的丰碑。中国共产党是工

人阶级的先锋队，坚持全心全意为人民服务的宗旨，党章规定：“坚持党和人民的利益高于一切，个人利益服从党和人民的利益，吃苦在前，享受在后，克己奉公，多做贡献。”指明了奉献是共产党人的应然之举，是必须履行的党员义务，其精神决定了共产党人在不同的历史时期代代相传、烽火淬炼的光辉党性。周文雍和陈铁军烈士不惧反动权威，留下了“头可断，肢可折，革命精神不可灭。壮士头颅为党落，好汉身躯为群裂。”的不朽诗篇并慷慨就义。人民的好公仆焦裕禄坚持实事求是、群众路线的领导方法，虽身患肝癌，仍忍着剧痛，坚持工作，与深重的自然灾害进行顽强斗争，改变了兰考旧面貌，带领人民走向新生活。“时代楷模”张桂梅老师一直在贫困山区从事教育工作，创办中国第一所全免费女子高中，将一生奉献给了大山和教育事业，将个人得失、病痛置之度外，诠释了中国共产党人燃烧自己、照亮他人的奉献精神。一批批优秀的共产党员，胸怀忧国忧民、爱国爱民情，不论时代如何改变，不变的仍是奉献的本色精神，在历史的长河中将奉献的初心长留在天地之间。

奉献，是中国式现代化事业对广大青年奋发有为的时代召唤。青年是整个社会力量中最积极、最有生气的力量，国家的希望在青年，民族的未来在青年。纵观今日中国，以中国式现代化引领中华民族伟大复兴是党和国家今后的中心任务，广大青年积极奉献，担当作为，为中国式现代化事业注入了新鲜血液和不竭活力。从林海田野到海岛边疆……千千万万青年人在祖国的各个角落书写了壮美的青春之歌。“时代楷模”黄文秀，放弃大城市舒适的生活环境，主动请缨扎根大山，最终为了党和人民的事业献出了年轻宝贵的生命；“中国青年五四奖章”获得者邓小燕，毅然辞去收入不菲的工作回到四川双西村老家支援农业建设，在经历不懈的探索后，成功建立了集生产、加工、宣传、销售为一体的农产品经营体系，吸引了大批青年人回乡就业。青年为中国式现代化事业注入崭新活力，中国式现代化

也为青年高质量发展提供了实现人生价值的广阔舞台，号召着广大青年积极作为。作为新时代的青年，我们必须认真学习马克思主义，特别是习近平新时代中国特色社会主义思想，坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，不断增强做中国人的志气、骨气、底气，在奉献民族复兴伟业中树立远大理想；我们必须保持“坐而论道不如起而行之”的清醒头脑，摒弃骄娇二气，牢固树立永久奋斗的伟大信念，积极投身在科技创新、乡村振兴、绿色发展、社会服务、卫国戍边等领域的火热实践中，以个人奋斗之“小我”奉献融入党和人民“大我”奋斗之中；我们必须保持青年该有的锐气和朝气，永葆守正创新的劲头，一方面是努力学习科学技术知识，厚植面向人民、面向世界、面向现代化的知识体系基础；另一方面是锐意进取，勇于创新、敢想敢干同时善作善为，不断推动科技创新、理论创新、文化创新，自觉成长为改革的生力军、创新创业的主力军、科技创新的后备军。

让奉献成为青春最亮丽的底色。雷锋精神塑造和影响了中国几代青年，其奉献精神在青年人身上的生动呈现，就是新中国成立以来千千万万建设者甘于奉献、舍己为国、勇于开拓的优良品质。习近平总书记指出：“雷锋精神，人人可学；奉献爱心，处处可为。”雷锋的生命虽已定格在了22岁，但他的奉献精神至今被人称颂，成为了引导几代青年人奉献自我、积极进取的精神指南。新时代青年要广为弘扬和赓续传承雷锋精神，让飞扬的青春和腾飞的时代同频共振，让报国之志与奋斗之旅同向同行，要有抱负、志气、恒心，用青春和汗水创造新奇迹。青年人要练就过硬本领支撑爱国之行，深刻把握雷锋精神的时代内涵和实践要求，在工作中锤炼本领、增长知识；在工作中练就过硬本领、增长才干；在实践中了解社会、认识国情，增强本领，以实实在在的实际行动投身到伟大的爱国实践中，做新时代的开拓者。

# 传承新时代雷锋精神 谱写新时代雷锋故事

机械与汽车工程学院 卢旺 刘颖婷

雷锋精神的时代价值在不断丰富。习近平总书记对深入开展学雷锋活动作出重要指示强调，让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴凝聚强大力量。

传承新时代雷锋精神，华南理工大学一直积极作为，志愿服务队获评广东省学雷锋活动示范点，西部计划志愿者李莎获评“最美大学生”，“全国巾帼建功标兵”等荣誉称号，学校各部门和各院系积极组织学习宣传雷锋精神活动，其中学生党支部作为重要载体，积极行动，发挥了重要作用。

党的二十大擘画了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图，新时代大学生充满激情、斗志昂扬。在新时代新征程上，大学生更应把传承雷锋精神作为崇高信念，把雷锋精神内化成为中华民族伟大复兴而奋斗的澎湃动力。传承雷锋精神，在高校集中体现为弘扬志愿服务精神。志愿服务育人是高校推进三全育人、完善五育并举、落实立德树人根本任务的重要实践载体。新时代大学生传承雷锋精神，首先需要塑造正确的人生观和价值观，雷锋精神是一种高尚的道德情操，不仅表现在具体的行动上，更需要融入内心，这对大学生树立正确的人生观、价值观也有着深远的影响。然后需要理解并践行社会主义核心价值观，社会主义核心价值观是当代中国精神家园的灵魂，传承雷锋精神就是大学生践行社会主义核心价值观的生动体现。此外，需要从身边小事做起，从点滴做起，关爱他人，帮

助同学，促进校园和谐。新时代大学生传承雷锋精神，更需要结合实际，走出校园，走向社会，只有在实际生活中，才能更好地理解雷锋精神的真谛，才能够更深刻地感受到与群众同呼吸、共命运的理念。

高校学生党支部是高校基层党组织的主体，是学校进行管理教育学生党员的基本载体，更是学生党员日常学习生活的温馨家园。传承雷锋精神，更需要融入到日常生活中，这就要求必须依托在有效的实体基础上。在高校，学生党支部无疑可以成为有效的依托，一方面，学生党支部具有广泛性，所有的学生党员都属于一个党支部；另一方面，党支部具有高度的组织性、性质的先进性，学生党员是在学生群体中相对先进的人群，具有一定的先锋模范作用，且党支部具有严格的组织纪律要求，可以更好地进行有效组织。

传承新时代雷锋精神，华南理工大学学生党支部一直在付诸行动。一是强化思想教育，通过组织学习雷锋精神先进事迹等形式，加强宣传引导。机械与汽车工程学院学生党支部与时俱进，召开学习习近平总书记对深入开展学雷锋活动作出的重要指示座谈会，邀请“西部计划”、“大手牵小手”大学生志愿服务行动优秀志愿者，分享他们的志愿服务经历和对雷锋精神的理解感悟，凝聚青年、服务青年，鼓励同学们感受雷锋精神，争做当代雷锋。

二是创新志愿服务活动形式，结合大学生特点，设计吸引人、实效性强的志愿服务活动，激发学生党员的参与热情。建筑学院学生党支部在广州图书馆开展“小小建筑师”系列公益科普活动，内容涵盖了沙特建筑、未来建筑、漫游平台、建筑与图绘等多个主题，志愿者们精心设计了有趣的手工作品，充分激发了小朋友们的想象力与创造力。三是增加志愿服务时间，鼓励学生党员利用课余时间积极参与志愿服务，将雷锋精神内化为日常行为习惯。工商管理学院学生党员开展清明义工活动，是华工开展最早、持续时间最长、影响力最深的志愿服务活动之一，自1988年起，至今已经成功举办35届。四是建立激励机制，建立和完善对学生党员参与志愿服务的奖励机制，激励更多成员积极参与。二十余年来，一批又一批的华工学生党员积极参与志愿服务，响应祖国号召，到祖国和人民最需要的地方去，成为西部计划志愿者或研究生支教团成员，既服务他人又提升了自己。五是拓展社会影响，加强党支部与社会组织、公益机构的合作，开展更多面向社会的志愿服务活动，扩大雷锋精神的社会影响力。法学院学生党员化身普法使者，到孔美村实地开展基层普法活动，送法到基层，普法惠民生，用平易近人的语言讲解生活中的法律问题。

新时代大学生传承雷锋精神，关键是融入日常、化入人心。充分发挥大学生党支部的作用，让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒，让传承雷锋精神在高校蔚然成风，熔铸成激励全体大学生奋发向上、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的青春力量。

链接：

华南理工大学“春语”辅导员工作室持之以恒做好学生思想价值引领，通过经典学习、课题研究、理论宣讲、活动实践等多元化的形式引导大学生坚定理想信念，夯实学生理论基础，把握时政前沿，不断增强学生的责任感和使命感。

3月5日是第61个学雷锋纪念日，为大力倡导雷锋精神，宣扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神，工作室结合工作实际撰文两篇，持续推动学雷锋活动融入日常、化作经常，让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒。

## 喜讯

### 华南理工再添国家社科基金重大项目

本报讯(社会科学处供稿)日前，2023年度国家社科基金重大项目立项结果公布。华南理工大学投标的“人工智能技术背景下计算传播的中国本土理论体系建构研究”成功获批。至此，学校2023年度共获批国家社科基金重大项目6项，为历年最多。

该项目以新闻与传播学院吴小坤教授为首席专家，针对中国计算传播研究面临的难题，如本土化理论和方

法相对匮乏、适用于本土化研究的路径尚未形成等，探索相应的知识体系和理论建构路径。研究内容涵盖人工智能背景下的计算传播研究问题与理论起点、计算传播的方法论与知识体系建构、智能与计算传播在创新实践领域中的考察、计算传播的学科范式与本土化理论体系建构四个部分，尝试为我国媒体生态建设，以及中国式现代化道路下新闻传播自主知识

体系变革与发展提供理论基础和发展思路。

国家社科基金重大项目是当前我国哲学社会科学研究领域层次最高、资助力度最大、竞争性最强、最具权威性的项目类别。近年来，学校通过不断强化有组织科研，积极探索新思路、新方法、新举措，切实把服务国家和区域重大战略需求作为科研创新的主攻方向。

### 广州国际校区一期工程获詹天佑奖

本报讯(广州国际校区综合事务办公室供稿)1月29日，第二十届第二批中国土木工程詹天佑奖入选工程名单公布，华南理工大学广州国际校区一期工程成功入选。

广州国际校区一期工程总规划用地面积约33万平方米，建筑面积约50万平方米，主要包括学院、研究院、数据中心、宿舍等28栋单体及配套市政园林工程，采用EPC模式建设，总投资34.7亿元。自2018年8月16日启动建设至

2019年8月20日移交学校使用，仅用时369天，被誉为新时代的“广州速度”。

广州国际校区一期工程于2019年9月正式启用，并迎来首批学生入住，为校区办学发展提供了坚实的条件保障，其成功建设创造了广州市“六个第一”。

建设团队传承创新何镜堂院士“两观三性”设计思想，以“合璧”作为校园总体规划理念，依托“十三五”国家重点课题，创立夏热冬暖地区适应型绿色设

计策略，研究应用环境布局、疏式冷巷通风、建筑群落空间组织、立面遮阳、垂直通风等绿色设计技术，引领我国教育建筑绿色化发展；创新研发了固废废弃物再生混凝土材料关键技术，填补再生混凝土在装配式构件应用的空白，显著提升再生混凝土的实用性和经济性，达到国际领先水平。此外，还首创应用国内工业化建筑信息化智能建造技术，超前模拟解决复杂几何空间施工难题，建立全产业链装配式建筑建造新体系。

### 梁军教授创作作品获鲁迅文学艺术奖

本报讯(艺术学院供稿)日前，在第十一届广东省鲁迅文学艺术奖(艺术类)评选活动中，共评选出音乐类获奖作品6部。其中，华南理工大学艺术学院梁军教授创作的无伴奏混声合唱《广州映像》，参与创作的交响组歌《伟大力量》双双获奖。

无伴奏混声合唱《广州映像》采用

广州音乐、粤剧唱腔与锣鼓经为素材，歌词中糅合了广州方言中的日常用语与标志性地名，以广州方言演唱，呈现出一个既具有历史文化底蕴又创新奋进的广州。

交响组歌《伟大力量》2021年在星海音乐厅首演，360多位艺术家倾情献演，以音乐礼赞建党百年，其中梁军

作曲的《未来和希望》立意高远，唱出亿万人民心声：“跟党走，我们才能所向披靡，才能从胜利走向更大的胜利。”

据悉，鲁迅文学艺术奖设立于1981年，旨在推动广东省文化强省建设，繁荣社会主义文艺事业，是广东省最权威的综合文艺奖项。

### 华南理工19个学位授权点顺利通过教育部专项核验

本报讯(研究生院供稿)截至2024年1月24日，根据2023年学位授权点专项核验工作表决结果及核验意见，华南理工大学参加核验的19个学位授权点均顺利通过此次专项核验，意见为“继续授权”。

2023年10月中旬，国务院学位委员会、教育部发布通知，正式启动2023年学位授权点专项核验工作。华南理工大学2018—2019年新增的学位授权点及调整后的工程类专业学位点共19

个学位授权点参加本次专项核验工作。学校高度重视，先后召开核验工作部署、核验工作协调推进、核验工作汇报、邀请专家评审等多次会议，认真研究部署，推进学位点和相关职能部门全力以赴开展工作，对核验材料对标对表，进行逐级多轮审核把关。

学位授权点专项核验是学位审核制度的重要组成部分，是评估学位点办学条件及人才培养质量的重要方式，关系着学校声誉及学位点能否持续办

### 华南理工助力“双百行动”再传喜报

本报讯(党委组织部 校团委供稿)日前，由广东省自然资源厅、教育厅、住房城乡建设厅和农业农村厅共同举办的2023年度“粤美乡村”风貌设计大赛落下帷幕。

经过专家评审，华南理工大学建筑设计研究院李彬彬主持设计的“孔美寓·粤美流韵——惠来县隆江镇孔美村

活动中心设计”获得专业组别一等奖，成为广东省唯一入选一等奖的高校设计团队。同时，李彬彬和建筑学院陈永明老师指导的“适变的建筑·生长的来苏”、建筑学院平辉老师指导的“Re:来苏生态创意社区”、建筑学院周玄星老师、王国光老师指导的“市集融长巷，农

旅助新生”、设计学院祝明建老师指导的“醒狮重生——线性扎狮文化主题景观设计”获高校组别一等奖。

此外，学校还获得高校组别二等奖作品4个、三等奖作品5个。据介绍，这些大赛优秀案例将供全省县镇村、高校及规划从业人员学习参考和推广应用。

### 华南理工教师获广州农村科技特派员大赛一等奖

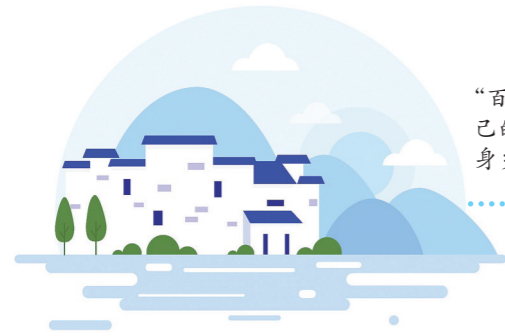
本报讯(通讯员贾卫辉)1月25日，首届广州农村科技特派员大赛落幕。华南理工大学食品科学与工程学院教授高级工程师苏健裕荣获大赛一等奖，并获评“我喜爱的优秀特派员”。韩忠副研究员获评“广州优秀农村科技特派员”。

苏健裕深入梅州地区开展科技服务，发现当地特色种质资源“梅片树”可用来生产名贵医药、日化及食品用原料后，随即组织团队开展攻关，实现

了高纯天然右旋龙脑的国产化，不仅有效破解产业发展中的技术瓶颈，更是为当地村民开辟出长期、稳定的致富路径。

韩忠针对岭南特产荔枝高值化利用中存在的问题，前往生产一线进行调研指导，突破了荔枝精深加工瓶颈，建立剥皮去核加工生产线，实现机械去核装备协同高强度电场破壁处理，解决了人工剥皮、去核的加工难题，降低原料人为污染，大幅提升生产效率。

本次大赛“以科技服务‘三农’助力‘百千万工程’”为主题，由广州市科学技术局、广州市农业农村局和广州市科学技术协会指导，广州产投和广州市科技进展基金会联合主办，吸引了广州市超4100名农村科技特派员和团队参赛，评出“广州优秀农村科技特派员”50名，其中最终决出一等奖获得者3名、二等奖7名、三等奖10名，并通过网络投票评选出“我喜爱的优秀特派员”20名。



青年与乡村同行,把论文写在祖国的大地上。在“百千万工程”的号召下,越来越多的华工学子利用自己的专业知识、技能,积极参与“双百行动”,彰显了投身乡村振兴的华南理工青春力量。

这个寒假,华南理工大学团委组织建筑学院、新闻与传播学院、旅游管理系等院系的29名学生,组成“百千万工程”突击队,赴鹤山市古劳镇开展社会实践活动,深入梳理古劳“岭南第一水乡”特色资源,讲好古劳“岭南第一水乡”故事,擦亮古劳“岭南第一水乡”品牌。

其中,水乡故事挖掘组发挥专业优势,深入挖掘古劳水乡的历史文脉,梳理文化资源,讲好水乡故事。本报现选登部分作品,以飨读者。

## “舟”游古劳

2023级新闻传播学类 曾锐琪

在广东长大的我,龙舟比赛虽然也看过几次,但更多时候只是听闻龙舟比赛的盛况。此前的端午假期,一家人凑到江边看龙舟竞渡。鼓声震天,船桨一起一落激起波浪,场面非常壮观。“一片笙歌催晓晓,忽然鼓棹起中流。”只是人群太过拥挤,我便只好抽身出来,将喧闹抛诸脑后。这次挖掘鹤山古劳的龙舟文化故事,我也没有太多准备,就像当初第一次看龙舟比赛,只凭着一腔热情与满腹好奇就行动了。

我们前往的目的地是古劳的龙舟公园。龙舟公园?我想,应该有一些与龙舟的相关设施或资料介绍在公园里可以观察到,但是我被告知这个时间段的龙舟公园和寻常的沿江公园并无太大区别,什么也没有。尽管如此,我依旧想亲自去探索一下这个以龙舟命名的公园。然而,就像夏天去雪景胜地,在错的时间点,是什么也看不到的。没有看到地面上的龙舟船体,只看到了露出水面的半截木桩。但是,我有幸在龙舟公园附近的同心圆统一战线工作室,了解到许多古劳龙舟的知识。我从工作室二楼透过窗户望向外面,看到一条细长蜿蜒的江流,这是升平河。这个时候,它正沉睡,两侧的河岸见证了它睡醒后的情景。一年中最雄壮的时期,数十条龙舟整装待发,数万人齐聚欢呼,古劳三夹龙的盛况激动人心。而现在,江

河之上一片寂静,只有白鹭盘旋翱翔,在水面嬉戏。

顺着工作人员手指的方向,我看见一条河道上有露出水面的木桩,这下面就埋着某个村子最为珍重的龙舟。我多想看看古劳龙舟的整体模样,不管是七星队的,还是老仁和队的;不管是断尾的,还是尾巴吊花球的,我都想一睹它的真实容颜。虽然龙舟被拍摄过太多张照片,上过太多次镜,但我怎么能满足于纸上、屏幕里的古劳龙舟。每条龙舟都有不同模样,二十几米长的物体,它的雄伟气质怎么能在几十厘米的纸上、屏幕里被轻易窥见呢?一时无言,我盯着露出水面的木桩陷入思考。可惜时节不对,要是在端午时节来,就算看不到三年一度的扒龙舟竞赛,也能目睹每年古劳的人们把龙舟挖出展示的全村盛况。我也怨龙舟傲娇,总让来观赏它真实模样的爱慕者落空,自己偷偷藏在水底养精蓄锐,不问世事。不过龙舟总是让古劳人民万分疼爱、珍惜的,龙舟在端午时游着古劳,也在历史长河里,揣着古劳人民的乡愁走向远方。

广东的人们都看过龙舟竞渡,感受过那激昂的船桨声与喧天的锣鼓声,但很少有人真正明白龙舟文化的传承。古劳是名副其实的岭南水乡,我走在乡间的道路上,沿途经过一个又一个水塘。要说土地是中国的命根,于古

劳人民而言,水就是他们的灵魂。古劳小孩从小习水,就像我们的采访对象李校长所说,“水乡男人不划龙舟,他就不算是男人啦。”作为水乡,龙舟文化成了古劳文化中不可或缺的一部分。采访对象且哥也说,“龙舟在我们古劳人心中的分量非常重。我们乡亲无论去哪里务工,香港也好,美国也好,清明和端午这两个节日在他们心目中都是最重要的。”因为古劳人是水乡人,龙舟已成为他们家乡情感的象征。当我们来到采访对象黄老师家,黄老师便自豪地和我们介绍起他家门口自制的练习划龙舟的器材。一根绳通过两根棍子固定,连着一个木浆和一块砖头。我好奇地上前尝试了一下,一握,一拉,吊起砖头,一松,一推,砖头落下,在一起一落之间,百年龙舟得以向前。

龙舟是端午节的独特装扮。从前,扒龙舟作为祭祀活动,现在,扒龙舟从娱乐性活动演变成竞技性的体育活动。虽然扒龙舟的活动形式在变,龙舟的样式也在变,但龙舟被古劳水手人捧在手里,记在心里的情怀不会变。龙舟虽难露面,但古劳人对龙舟的情感却普遍而深沉,这种情感寄托既高尚又可贵。当练习划龙舟已经成为一种习惯,当龙舟已经融入日常生活,龙舟已然成为古劳人民寄托乡情的载体。我随机在路边问起一位老爷爷是否有关于古劳龙舟的故

事,他告诉我,“龙舟是古劳三宝之一,我看龙舟已经七十多年了。”平静的述说背后,是无数次坐在龙舟上奋力划桨,是无数次站在岸边激情呐喊,是龙舟融入生活的证明,是龙舟融入古劳人民血液的印记。“扒龙舟”对于古劳人来说特别重要。这句话是每位采访对象都不会少的,轻轻的一句话,却因千百次重复而变得震撼有力。穿越数百年时空的距离,我触摸到龙舟文化的脉动,感受到龙舟文化深厚的底蕴。当古与今拉起联系的长绳,开始对话,历史仿佛有了生命,文化仿佛有了灵魂。

无数古劳人对龙舟文化的认同,是古劳龙舟行进百年永不停息,跨越历史长河永不落幕的金色痕迹。我想,“龙舟”对于古劳人来说,意义非同寻常,因为那是历史的传承;“龙舟”对于中国乃至全世界来说,影响范围在扩大,因为那是文化的传承。我在古劳档案室,翻看古劳龙舟的前世今生,从古劳龙舟队走出鹤山,走向全中国,走向世界,到古劳龙舟举办的赛事影响力逐渐传播到国际,古劳龙舟承载着古劳人同心协力的精神内核,注入了古劳人对美好生活的追求,走进了国际长河。

我仿佛看见,十几条龙舟团结拼搏,奋勇向前,龙头金光闪闪,龙尾波光粼粼,他们奔着走出了古劳,奔着走向了世界。

一辆车,一部手机,一台电脑,一箱行李,一双四处张望的眼睛,一颗好奇而热忱的心……带着这些,我踏上前往古劳的旅程。

窗外的风景,由原先的高楼大厦逐渐转换成古韵十足的低矮平房,与已开发的旅游景区错落分布着。西江环绕着古劳水乡,西江水荡漾在我眼中,在行车的摇晃之间,我闭上了眼。等我再次睁开双眼,“古劳水乡”四个字赫然出现在眼前。穿过拱形石门,寻找狮艺的故事慢慢展开。

寻找狮艺的“第一步”,是解决“温饱问题”。古劳既有四时之景,也有烟火家常,人们在热气腾腾的烟火气中穿梭,买卖的吆喝声穿插在晨间序曲中。我们找到了一家热闹的街边小店,细细品尝着古劳美食——鱼皮角。鱼皮角外表晶莹剔透,隐隐约约可以看见包裹的馅料。填饱肚子的同时,我也品味到古劳当地人民一起吃早茶的热情和淳朴,不管他们原先是深交挚友还是素昧平生,只要围坐在同一张桌旁,点上一盘鱼皮角,便可畅谈许久。来自异乡的我也被这氛围所感染,欢声笑语在交叠的盘碗间跳跃。

寻找狮艺的第二“步”,当然是走出来的。我们首先来到了梁赞狮艺馆,只见到了狮艺馆的牌匾和紧闭的大门,仅留的缝隙间见不着一点狮艺的影子。我看着牌匾上沾有灰尘的字入了神,想象着门后依次排列着不同颜色的醒狮头,似乎还有鼓声在我耳边响起,彰显出不可磨灭的尊严。一起的同伴提议我们再去村子里看看,于是我们便走进了街心村。居民楼错落有致地靠在一起,路过每一栋楼,都能看到祭祀的台子,透露着居民对传统的尊重。我们向街巷里的居民询问有关狮艺的信息,遗憾的是,我们遇见的都是些普通居民,并未对狮艺有很深的了解。不过,我们还是得到了某位路人的指点,建议我们去新村看看,那里有个狮艺传承基地,或许我们想要的在那里。

随后,我们来到新村一探究竟,村子并不坐落于车辆频繁往来的道路旁,而是位于某条路的尽头。一条弯弯曲曲的道路鲜有人往来,略显荒凉。我们期待能找到隐于尘世的“高人”,解答我们关于狮艺的困惑,也许散落在民间的狮艺就隐藏在深处的村子里。但是直到村子的正门口,眼前的景象都未曾变化。除了“一群‘面相凶恶’的狗来迎接我们,目光所及十米之内再无他人出现。我们走在空荡荡的小巷里,听着偶尔传来的狗吠声,眼前突然出现了一位孤零零的老人,坐在门前的台阶上,岁月的皱纹早已爬上了他的脸庞,斑斑的手腕颤颤地握住拐杖,眼睛平静如水,望向远方。我很好奇,他是在思考什么吗?不得而知。我们走上前,向他问候并进行询问,然而这位老爷爷也知之甚少。

沿途,我们经过了梁赞公园,一只小舟独立于湖面,我心想,要是能泛舟于古劳水乡,那该多么惬意。我们也走进梁赞公园里的咏春馆,随机走入其中的一个院子,找了石板凳坐下,桂花

香瞬间侵占了我的五官。我顺眼看去,院子里种有一棵桂花树,阳光就这么不偏不倚地洒落在桂花树的树杈上,偶有清风拂过,吹起一缕缕桂花香,真是“总有人间一两风,填我十万八千梦。”

这一天,我们切切实实地做到了“用脚步丈量大地”。虽然没有找到想要的信息,但也不觉得沮丧,因为我们在享受这一过程。未见狮艺,但见诗意。

古劳水乡,为淳朴注笔,渲染出生活的喧嚣烟火。动静之间,张弛有度,时时可见流光溢彩,处处流连自然之景,尽显古劳诗意。

我认为古劳的狮艺必然是诗意的。诗有千百种风格,如同醒狮的寓意丰富多样。其中最为显著的是其代表的勇猛、力量和独立。醒狮舞动时的矫健和威猛,仿佛在诉说着勇往直前、不畏艰险的豪情壮志。在中国传统文化中,狮子象征着勇猛、力量和独立,这与醒狮的精神内涵相得益彰。此外,醒狮还寓意着祥瑞、繁荣和好运。在许多庆典和活动中,醒狮的出现被视为吉祥的征兆,为人们带来好运和繁荣。这一传统观念深入人心,醒狮文化不仅是古劳文化,也是广府文化的传承和展现,更是中华文化中不可或缺的一部分。

虽然前一天有点无功而返,但之后故地重游,狮艺传承基地敞开大门欢迎我们的到来。岭南醒狮分为两派,古劳醒狮就占一派。我们遇见了“隐士高人”黄师傅,也就是古劳狮艺的传承人。黄师傅带着我们走入狮艺传承基地,进门的墙壁上挂满了照片。照片墙写满了黄师傅的回忆:黄师傅6岁习武,10岁学狮,12岁跟着父亲敲鼓,一直到黄师傅的父亲58岁,他才放手让黄师傅去闯一番自己的事业。从黄师傅口中我们了解到,在鹤山古劳,许多小孩自幼便开始接触醒狮,学习舞狮,是打心底热爱狮艺,珍惜这份传统文化。有句话说“有华人之处,必有醒狮。”这也许就是华人张狂的血脉中的特质。

从黄师傅的介绍中我们得知,鹤山古劳的醒狮已走向世界,但是,古劳的狮艺传承也面临着发展的困难。缺乏资金和政府的支持,仅凭个人的力量,很难将醒狮文化发展得更好。象征着中华民族精神的醒狮文化,应当是创新的、可持续发展的,不能随着时间的流逝被消磨掉。传承需要多方面合力,才能稳步前行。黄师傅说,学习舞狮不仅仅靠兴趣,要从先从马步开始练起,逐渐再学习一些武艺,这都是需要毅力的,尤其是一些看似优美的动作确实难度很大,这背后要付出数不清的汗水。我们也跟着黄师傅练习了一些基本动作,对于我们这种外行来说,虽然只是一小会儿,但也体验到了其中的难与累。困难虽然有,但是文化的传承不能因此而退却,越是困难越是要奋进,才能于逆境中焕发新的生机,这也是中华文化源远流长、博大精深的奥秘。

在古劳,我不但寻到了狮艺,还赏到了一份特有的诗意。

(指导教师:宁群贤 张佳文)

## 寻狮艺 赏诗意

2023级新闻传播学类 肖婷

## 围墩水乡——古劳地景的想象

2021级风景园林 钟心然 2021级城乡规划 张奕

“古劳到底是个什么地方?”

带着任务我在键盘上敲下了一行字,伴随着回车键的敲击声,有关古劳的简介浮现在眼前。明洪武二十七年,古劳人冯八秀奉旨兴建古劳围,从此古劳便从滩涂泽国逐渐变成丰饶的岭南水乡。在“围”中冲积滩的地方,人们开挖出一口口的鱼塘,鱼塘间又形成了一个一个小土墩,人们在小土墩上种桑种蔗,并兴建房屋,所以这里的另一个名字是围墩水乡。

可这种随手搜到的资料并不能让我对水乡拥有多么确切的想象,带着疑惑,我踏上了去往古劳的旅途。

割裂——是我对这片土地最初的印象。车子从公路楼下接到我们,驶入江边修建完善的公路。正当我疑惑这样一片修建完好的土地还有什么好改造的时候,车子就拐进了旁边的一条小路。与风景优美且宽阔的沿江公路不同,分明是一个小岔路,却有着截然不同的风景。

车道沿着各种散落在地表的水塘修建,起伏的地形显得人脑子都有些混沌。车里的人无不紧张,这样窄小的路,司机怎么开得这样快?只有司机自己还在云淡风轻地开着玩笑,“这种路天天开,车技唔需要怀疑的。”便自如地在一座座建筑之间不足三米的空地间穿梭。眼瞅着一只小黄狗摇着螺旋桨似的尾巴迎面跑来,车子却刚好避开了它,我才松了口气,姑且相信那个司机说的话吧。

我记不清车子走过多少路,直到一个有别于其它民居的建筑出现在眼前,终于来到我们此次调研的地点。水墨方塘,是这个古劳民居的名字。它坐落在围着水塘的小块土地上,灰白黑色的立面在周围鲜绿色的水乡风光中不算跳脱,但也足够让人惊喜,乡野之间居然有这样一片有情调的空间。不过这倒也是映衬了“水墨”二字,颜色并不靛

郁,但足够表达设计者的想法。水中的倒影也一样,淡淡地融化在环境里面。

平静——是我对这抹方塘的印象。不过我们来的不凑巧,老板刚好不在。从负责人的介绍中我们得知,这个建筑的前身是一所小学,老板就借着这个场所把它改造成了拥有美育空间的民宿。这些信息网上也能查到,我们只能靠感受试图理解设计者的深层意图。

走在建筑里面能看到经过精挑细选的构件,有些粗砺的水刷石柱子却依旧能让我想象到曾经小学的模样。走出建筑来到水边,有一个石台伸向水面。废旧的一小块石板,延伸出漂浮着小船的平静水面。这里是下船的地方吗?我问。负责人似乎被我逗笑,迟疑了几秒才说,这个以前的小学上好用的地方。啊?这要怎么上……好在他继续解释,水乡从来都是如此,喜欢把房子建出水面,好排厨房和厕所的污水,那个石台上的建筑体已被拆除,这才看起来像下船的地方。

没来得及继续探究,水塘折射的光亮吸引了我的目光。白色的天花板上映着水波纹,池边的芦苇晃荡,影子也跟着晃荡。不时有鸟飞过,叫声打破寂静,为这样的画面带来生气,我渐渐开始理解“水墨”和“方塘”的联系。

秩序——是我对这抹水乡肌理的理解。水乡之景初入时只觉弯绕,深入了解后才知其内里秩序。我们的游览路径慢慢从室内走到了室外,走在水乡的路上,我看着两边内陷的池塘陷入思考:这种路是自然形成的还是后来人工造成的呢?我将这个问题问了出来,负责人笑着说,当然是基于水乡本身的地形,我们只是将道路路面与边坡进行了一些加固。水乡的人们都遵循自然的秩序。

面前的水面有阳光倾洒,河面轻舟荡漾。在这里辛勤劳作的人们遵循自然的秩序,顺应河流水系的走

向,依水而居,因水而兴。他们以水为生,以船为行,以桥为连,以田为家,以绿为美,以文为脉,形成了独特的水乡特色生活生产方式。可称之为人与自然的和谐共生。

目光所及皆是一片接一片的方塘,边界轻微的弯曲线条让其规整中拥有了一些趣味。村落里的人们在桥上慢慢行走着,倒影映射水面,这种情景美到让人惊叹。我于是理解了水乡如同母亲一般,温和地包裹着每一个在她怀抱中的事物与人们,她留存着旧时的遗址,却也积极容纳新的观念与下一次。这教给水乡人们包容的品质。

水孕育万物,她在以自己温和的姿态教给人们一个新的课题:对新旧都施以包容之心,水乡的发展才会有活力与特色。

当我慢慢进入水乡,我终是透过其割裂平静的外表,窥探到其秩序包容的本质。风清气明的古劳给予我温柔的慰藉,得以让我放下日常的焦虑,找到一丝内心的宁静。当旅途结束,留下的是对古劳的不舍,和对下次重逢的期待。

古劳,再见!

有对于美的感知。在交谈中,我理解了藏在水墨民宿后更深刻的含义:不仅仅是普通的民宿,更是民宿主人对于精神丰满的追求,对于社会教育的责任。

民宿是由一所旧的小学改造而成,入口处由黑色钢板打造了一处通高空间,内部还留有旧时学校的校训。民宿内外新旧皆有,却丝毫不觉怪异矛盾,反而是和谐共处。跟随老板又参观了一次民宿,我对水乡的包容有了具体的理解。水乡如同母亲一般,温和地包裹着每一个在她怀抱中的事物与人们,她留存着旧时的遗址,却也积极容纳新的观念与下一次。这教给水乡人们包容的品质。

水孕育万物,她在以自己温和的姿态教给人们一个新的课题:对新旧都施以包容之心,水乡的发展才会有活力与特色。

当我慢慢进入水乡,我终是透过其割裂平静的外表,窥探到其秩序包容的本质。风清气明的古劳给予我温柔的慰藉,得以让我放下日常的焦虑,找到一丝内心的宁静。当旅途结束,留下的是对古劳的不舍,和对下次重逢的期待。

古劳,再见!

