

中科院广州化学有限公司

综合办公室主编

主 编：臧 丹

副主编：沈敏敏

执行编辑：徐巍

投稿邮箱：xuanchuan@gic.ac.cn

电话：020-85231230



广化公司通讯

2026年第6期（总第285期）

二〇二六年六月

（党建专刊）



中科院广州化学有限公司

使命

成为世界一流绿色化学产品制造商，检验检测及认证的行业领跑者

愿景

成为具有核心竞争力的国际化科技公司

核心价值观

以人为本、追求卓越

企业精神

协同、创新、进取、求精

经营理念

不断提升核心竞争力和盈利能力





目录



头版头条

广州化学召开中心组（扩大）专题学习会

从党建聚力到业绩腾飞：一个基层支部的“双亿”答卷
党建引领强根基 融合赋能促发展

工作思考

技术立身 创新驱动——记中科检测党员骨干李娜

坚守初心勇担当 多维履职绽芳华——记化灌公司党员骨干梁芳榕

从“明白人”到“攻坚人” 用实干践行党员担当——记广州化学党员骨干梁潇

每月记事

品牌试金石，研发新坐标——中科院广州化学参展国际（广州）涂料工业展览会

化灌公司火村簕竹片区基坑工程开工

匠心筑防，庙头旧改二期防水工程开建

国企改革

“十五五”国资国企改革再深化 从机制突破迈向体系构建

青年焦点 访谈

坚守工作初心，提升党性修养

以技术之实 铸政绩之基

初心如磐向党旗 立足岗位践担当

用精准数据守护生态，以实干担当践行初心

广州化学召开中心组（扩大）专题学习会

6月25日，为持续深化理论武装，准确把握新时代党的建设创新理论内涵，切实把习近平党建思想转化为党建引领中科院广州化学有限公司（广州化学）发展的强大动力，广州化学召开学习贯彻习近平党建思想中心组（扩大）专题学习会，广州化学中层及以上领导干部、党委委员、纪委委员、控股公司领导班子成员、在职及研究生党支部书记参加会议。会议由党委副书记（主持工作）、副董事长（主持工作）叶峥主持。

会议学习了全国党建工作座谈会精神和习近平党建思想核心要义、精神实质、实践要求。并进行了学习心得交流。

会议指出，2026年是中国共产党成立105周年，党中央深刻把握党的根本性质和党情国情发展变化，紧密结合新时代管党治党、兴党强党的伟大实践，明确了习近平党建思想，具有十分重大而深远的意义，全面学深悟透、贯彻落实习近平党建思想是广州化学筑牢发展根基、实现长远稳健发展的一项重要政治任务，在今后的工作中一是要持续强化政治引领，把党的全面领导嵌入公司治理各环节，牢牢把握党委“把方向、管大局、保落实”的重要作用。二是要用实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。三是要推进全面从严治党，夯实管党治党责任链条，压紧压实“一岗双责”。四是要建强基层战斗堡垒，夯实企业基层党建基础，持续推进基层党组织标准化建设。

会议要求，学习贯彻习近平党建思想，是广州化学全体党员领导干部当前和今后一个时期的重要政治任务，要把学习贯彻习近平党建思想同学习贯彻党的二十届四中全会精神结合起来，同深入开展树立和践行正确政绩观学习教育结合起来，把学习成效转化为谋划工作思路、推动企业高质量发展的举措。

党委办公室 臧丹

编者按：为庆祝中国共产党成立105周年，充分发挥先进典型示范引领作用，激励广大党员、党务工作者和基层党组织担当作为、奋勇争先，国科控股组织开展了优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织评选表彰活动。现将获奖党组织及优秀个人的工作总结与思考予以刊发，供全体员工学习共勉。

从党建聚力到业绩腾飞：一个基层支部的“双亿”答卷

中科院广州化学有限公司经营发展党支部（经营发展支部）始终把政治建设放在首位，认真组织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，教育引导支部党员深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，在思想上、行动上始终与党中央保持高度一致。支部积极开展思想政治学习工作，严格执行党的组织生活制度，党建工作融入到日常工作中去，充分发挥了党支部的战斗堡垒作用，为公司发展凝聚了力量。

经营发展支部共有党员14名，其中书记1名，委员2名，均由党员群众基础好、在单位有一定影响力的业务骨干担任。支部书记由公司分管减水剂系列产品销售和技术服务的副总担任，政治理论水平高，有着丰富的组织管理经验和行业沉淀，能够有效地整合和协调各方资源，推动党建工作的全面开展，制定出符合实际情况的党建工作计划和目标，并与经营工作有机结合；纪检委员兼组织委员由技术服务部副经理担任，从事产品生产和售前售后服务多年，有着丰富的一线工作经验，能够深入基层，密切联系群众，了解群众需求和意见，及时解决问题；宣传委员由营销副总监担任，为人谦和，虑事周全，营销功底扎实，能够及时传达党的政策，传播党的思想，组织开展各项政策宣传和教育工作。

经营发展支部在公司党委领导下，始终坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想融入日常的工作和管理中，不断夯实基层党组织工作，以党建带动主营产品板块相关部门间的衔接互通，引领产品板块实现突破发展。近年来，通过“三会一课”、组织生活会等多种形式结合公司的发展实际，组织支部党员开展党的理论知识学习，将每月一次的主题党日作为各部门查摆问题

的窗口，将工作中遇到的实际困难摆在明面，深入探讨，落实工作，整改不足，打破了沟通壁垒，提高了工作效率。

面对大环境变化与行业竞争加剧的现状，营销中心积极谋求转型升级，通过攻坚优质客户，挖掘潜力客户，营销重点客户实现了销售额和利润的双增长。减水剂销售团队攻坚克难，精准把握新老客户需求，在三名党员同志的带领下，互相帮助、分工协作，积极参与到每个客户的售前、售后服务和客户维护等工作中，结合市场信息对产品定价灵活调整，制定战略采购策略，赋能产品性价比优势。

技术服务部的党员同志带领部门人员深入服务一线，充分发扬吃苦耐劳的奋斗精神，充分发挥“技术”和“服务”两方面优势，在实验室解决技术问题的同时，积极配合客户进行产品试生产相关工作及数据收集，积极寻找新原料开拓新技术，高质高效产出新成果并转化成多种有竞争力的产品，得到了客户的好评，同时提升了公司产品的品牌价值。

经营发展支部在公司党委的领导下，坚决贯彻执行公司的战略方针，携手创造了主营板块产品的傲人成绩。减水剂团队克服了市场环境恶化的困难，历史性的完成了销售收入超过1亿元，创造利润超1000万元，成为公司首个亿元单一产品，有机硅离型剂及其相关产品，作为一个新生的产品大类也实现了销售收入的亿元突破。国科广化新材料研究院凭借新产品研发，生产工艺优化、生产成本精细化管理、人员体系改革等一系列举措，实现了总营收过1亿元的成绩，公司的总营收和总利润也实现了较大幅度的双增长。

经营发展支部将继续高举习近平新时代中国特色社会主义思想理论伟大旗帜，提升主营产品的综合竞争力，将专业态度和共赢精神融入日常工作，将各个岗位的职能发挥到最大的限度。做好党员发展工作，将更多的优秀青年吸收到党的大家庭，在公司党委的正确领导下，向着更高更远的目标奋力前行。

中科院广州化学有限公司经营发展党支部

党建引领强根基 融合赋能促发展

在公司党委的坚强领导下，中科院广州化学有限公司化灌党支部坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，锚定党建与经营发展同向发力目标，抓实标准化规范化建设，激活党员先锋动能，深化党团联动共建，以高质量党建引领企业高质量发展。凭借扎实的党建工作成效，支部成功获评广东省直机关“四强”党支部，引领团支部荣获“全国五四红旗团支部”，党建工作获得认可。

化灌党支部现有党员 19 名，其中正式党员 18 名、预备党员 1 名，84%的党员拥有本科及以上学历。党员队伍遍布技术服务、科研研发、项目施工等核心业务一线，是支撑企业稳步前行的中坚骨干。支部始终将政治建设作为立身之本，牢牢把握正确政治方向，严格落实“三会一课”、组织生活会等党内基本制度，创新打造“线上+线下”立体化学习模式，打破项目施工地点分散、人员集中学习难的壁垒，让一线党员学习教育不掉队、全覆盖。

2025 年，支部把学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神、“十五五”规划建议作为重点学习内容，引导全体党员深学细悟政策精神，自觉把理论学习成果转化为履职尽责的实际行动。同时常态化开展党风廉政与纪律教育，通过专题党课、典型案例剖析、观看警示教育片、条例学习、问题整改“回头看”等多种形式，持续深化中央八项规定精神落实，不断筑牢党员干部廉洁自律思想防线。

为了让党建工作真正成为企业发展的“红色引擎”，支部积极探索党建与业务深度融合的新路径，推动党建工作和生产经营同谋划、同部署、同落实。支部在施工一线、研发阵地设立党员先锋岗，选拔优秀党员担任项目经理、研发团队负责人，以标杆力量引领全员奋进。老党员发挥经验优势，做好技术“传、帮、带”；年轻党员奋勇争先，积极投身创新攻坚行动，在公司内部营造出崇尚创新、实干担当的浓厚氛围。

支部坚持问题导向，把破解企业发展难点作为党建工作切入点，在主题党日活动增设“聚焦发展、交流研讨”环节，组织党员围绕企业发展挑战、日常工作难题展开交流讨论，立足岗位集思广益，为公司经营发展梳理思路、提出良策。此外，支部坚持每年至少召开一次学习教育扩大会议，组织党员、中层干部及业务骨干集中学习交流。2025年4月，支部召开纪律教育专题会议，将作风建设、纪律要求融入日常业务流程，以严的纪律、实的作风推动各项工作提质增效。

建强党员队伍，是凝聚奋进力量的根本保证。支部严格按照党员发展标准和流程，严把入口、规范程序，持续优化党员队伍结构。2025年顺利完成1名预备党员转正、接收1名新预备党员，自2021年以来，支部持续每年为党组织注入新鲜血液。支部广大党员扎根项目一线、坚守关键岗位，面对急难任务冲锋在前、攻坚克难，以脚踏实地、谦逊务实的工作作风，带动全体职工凝心聚力、奋勇争先，保障公司各项业务平稳有序推进。

党建带团建，合力促发展。支部始终坚持“党建引领、党团共建”工作思路，从思想引领、组织建设、业务开展等方面全方位指导支持团支部工作，推动党团工作同心、同向、同行。在党支部的引领培育下，化灌团支部建设成绩喜人：2025年获评“全国五四红旗团支部”，团支部书记梁芳榕获评“中国科学院优秀共青团干部”；2021年，团员王珩荣获“中国科学院优秀共青团员”称号。党团联动不仅充分激发了青年职工的活力与潜能，也为企业长远发展储备了充足的青年人才力量。

今年，支部将重点推进树立和践行正确政绩观学习教育，引导全体党员立足岗位纠偏正向，以求真务实的态度对待各项工作，不断夯实思想根基。

中科院广州化学有限公司化灌党支部

技术立身 创新驱动

——记中科检测党员骨干李娜

李娜同志作为中科院广州化学有限公司控股公司——中科检测技术服务（广州）股份有限公司的一名优秀党员，现任生态环境事业部部长，兼任工会主席和中共中科检测总支部委员会纪检委员。她深耕检验检测领域技术研究和管理工作十四载，始终以共产党员标准严格律己，在党建引领、质量管理、经营开拓、科研创新、工会服务等岗位上恪尽职守、勇挑重担，充分发挥党员先锋模范作用。

一、政治坚定守初心，党工团建担使命

作为一名共产党员，李娜始终把政治建设摆在首位，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。她始终坚守职责定位，以高度的政治自觉和责任担当，扎实推进党风廉政建设与监督执纪工作，认真落实学习贯彻中央八项规定精神及树立和践行正确政绩观学习教育相关要求。

担任工会主席八年来，她用心履职尽责、真情服务职工。她矢志做好工会建设与服务，让职工切实感受到党组织与工会的温暖，以党建带工建、以工建促党建，为公司发展凝聚起强大的向心力与战斗力。

二、坚守质量底线，护航公司高质量发展

李娜同志担任集团质量总监期间，对10个公司实验室的质量工作垂直管理。她全面牵头实验室质量管理体系建设，以标准化、规范化、体系化思维建立质量管理流程。她带领团队攻坚克难，顺利完成CMA资质认定、CNAS实验室认可与CNAS检测机构认可、CATL农产品质量安全检测机构考核等国家级资质建设与维护，实现资质全覆盖，为公司业务拓展提供了核心竞争力与权威资质保障。

三、勇挑经营重担，以实干守护生态环境安全

2024年1月至今，李娜同志担任生态环境事业部部长，勇挑业务开拓、实验室管理、技术创新、业绩攻坚重任，实现经营业绩与技术服务双突破。

经营管理上，她深耕管理提质增效，推行精细化管理、流程系统化优化，统筹人员调配与市场开拓；依托数字化系统实现员工工作量可视化管控，全面提升整体工作效能。在公司领导的前瞻布局下，积极开拓海洋海上风电监测评估、抽水蓄能全周期技术服务等领域，团队累计签约合同额总计 16339 万元。

技术服务上，她作为项目负责人主持完成国家海洋环境监测中心项目《2024 年和 2025 年海洋环境质量监测（管辖海域春季、夏季、秋季航次--北部湾东部近岸海域）》，承担北部湾国控站点的监测工作，为国家考核地方政府的海洋生态环境质量提供强有力的技术支撑。

同时，她主持完成生态环境部珠江流域 124 个国家地下水环境质量考核点位监测工作，成果直接作为两省生态环境保护工作成效的核心考核数据支撑，为珠江流域地下水资源的开发、可持续利用以及长期保护等政策提供科学的数据支撑。

四、深耕科研创新，以匠心培育技术人才梯队

李娜同志始终坚持“技术立身、创新驱动”，深耕检验检测、化工材料、生态环境技术研发领域，参与省级以上项目 10 项，横向合作项目 50 余项，发表学术论文 30 余篇，获发明专利 5 项，取得显著经济效益与社会效益。其中《基于斜流膜技术的高通量净水器的应用及推广》和《智慧照明节能技术研究及应用示范》分别荣获广东省轻工业联合会科学进步奖和科学技术发明奖三等奖。

五、坚守初心使命，奉献彰显党员先锋本色

十四载风雨兼程，十四载初心如磐。李娜同志自毕业入职中科检测以来，始终扎根一线、兢兢业业，不计个人得失、甘于默默奉献，时刻把公司利益放在第一位，把青春与智慧奉献给检验检测事业。她以党员的标准严格要求自己，在急难险重任务面前冲在前、干在先，在实验室建设、质量管理、经营开拓、科技成果转化、技术开发标准化、工会服务等岗位上勇挑重担、屡创佳绩。她以实干践行党员初心使命，充分彰显一名科技工作者严谨求实、创新奉献的优良作风与精神本色。

中科检测 乔瀚

坚守初心勇担当 多维履职绽芳华

——记化灌公司党员骨干梁芳榕

梁芳榕同志是中科院广州化学有限公司控股公司——中科院广州化灌工程有限公司一名有着十余年党龄的共产党员，现任公司行政主管、团支部书记、工会委员、女工委委员。身兼数职的她，始终以党员标准严格要求自己，把理想信念融入日常工作，在行政服务、团青引领、职工服务、女工关怀等岗位上恪尽职守、实干笃行，用责任与热忱诠释新时代共产党员的先锋本色。

作为行政主管，梁芳榕立足本职、严谨务实。她认真落实公司各项管理制度，统筹做好日常行政事务，凡事着眼全局、坚守原则，处事公道正派、廉洁自律。行政工作琐碎繁杂，她始终保持耐心细致的工作态度，高效推进各项事务落地。同时，她牢记为群众服务的初心，主动倾听职工心声，及时了解大家工作与生活中的困难，积极协调、热心帮扶，用心用情做好后勤保障与服务工作，赢得了全体同事的一致认可。

兼任团支部书记期间，面对公司人员分布分散、团员集中开展活动难度大的现状，她主动迎难而上，因地制宜探索特色团建工作模式。她严格规范团组织生活，按时组织召开支委会、团员大会，保障团内各项工作有序运转。坚持党建带团建，她常态化组织团员青年走进红色教育基地，开展党史学习、红色研学等主题活动，引导青年筑牢理想信念、传承红色基因。在她的悉心带领下，公司团支部先后荣获全国、广东省、中国科学院“五四红旗团支部”多项荣誉。她积极落实“推优入党”工作，主动引导优秀团员向党组织靠拢，多名青年顺利递交入党申请书、成长为中共党员，为党组织持续输送新鲜血液。

作为工会委员、女工委委员，她立足群团岗位职能，心系职工、关爱女职工群体。积极配合工会开展文体活动、权益保障、暖心服务等工作，丰富职工业余文化生活，维护职工合法权益，特别关注女职工的工作需求与身心健康，用心搭建起单位与职工之间的连心桥，营造出团结友爱、温馨和谐的团队氛围。

勤学方能笃行，梁芳榕同志始终坚持强化理论武装，积极参与党纪学习、党史学习等各类学习教育活动，凭借扎实的理论功底，先后在青年党史知识竞赛、党纪学习教育知识竞赛中斩获一等奖。入职以来，她先后获评优秀新人、优秀员工、优秀宣传个人、优秀共青团干部、优秀共产党员等多项荣誉。

岗位有分工，担当无界限。多年来，梁芳榕同志身兼数职却始终干劲十足，在每一个岗位上都履职尽责、发光发热。她以坚定的理想信念、务实的工作作风、饱满的工作热情，践行着一名共产党员的使命与担当，成为身边同事学习的榜样。

化灌公司 邓淑玲

从“明白人”到“攻坚人”用实干践行党员担当 ——记广州化学党员骨干梁潇

梁潇同志于2010年入职中科院广州化学有限公司，2013年光荣加入中国共产党。入职以来，该同志始终以一名共产党员的标准严格要求自己，坚守初心、勇担使命，以严谨务实的工作作风、精益求精的专业态度、吃苦耐劳的奉献精神，在思想淬炼、党建履职、技术攻坚、服务客户等各方面勇当先锋、争做表率，用实干实绩书写了新时代党员职工的责任与担当。

一、筑牢信仰之基，做政治上的“明白人”

梁潇同志始终把政治建设摆在首位，坚定政治立场，恪守政治原则，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”、做到“两个维护”，自觉在思想上、政治上、行动上同党中央保持高度一致。

作为经营发展支部的纪检委员兼组织委员，他切实履行党建工作职责，深耕基层党建主责主业，严格落实全面从严治党要求，协助支部书记扎实推进党风廉政建设，严守廉洁自律底线，筑牢拒腐防变思想防线。在组织生活中，他紧扣学习要求，组织支部党员深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，持续深化党的二十大和二十届历次全会精神学习，严格落实“三会一课”制度，创新学习形式，常态化开展主题教育、党性教育、纪律教育，引导支部党员不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，推动支部形成风清气正、干事创业的良好政治生态，切实发挥了基层党组织战斗堡垒作用。

二、勇挑发展之担，做业务上的“带头人”

在履职担当上，梁潇同志始终立足岗位、尽职尽责，以实干实绩彰显党员先锋模范作用。在技术服务工作中，他践行以客户为中心的服务理念，始终站在客户立场剖析问题、化解诉求，主动深入工地一线，实地跟踪施工情况，研判问题症结，出具解决方案，搭建起公司与客户之间的高效沟通桥梁。凭借专业优质的服务，为公司减水剂业务拓展筑牢根基，营业额连续三年实现10%以上的增长。

针对重点客户的降本增效需求，他深入分析再生石和石粉的各项性能指标，通过系统性试验验证和反复调整，改进聚羧酸母液配方工艺，调配出符合客户生产要求的石粉专用型减水剂，有效解决了掺入石粉的混凝土黏度大、坍塌大、生产难控制等问题。该产品因性能特殊，相比于普通产品有更高售价和利润，高峰期月均出货量达 1000 余吨。

他与科创中心离型剂产品研发团队紧密配合，攻坚克难，针对不同客户需求提供定制化解决方案，形成科学完整的产品体系，市场竞争力显著提升。通过收集历史数据汇总成产品数据库，为开发新客户提供了重要指导。

三、勇攀创新之巅，做技术上的“攻坚人”

面对竞争激烈且复杂多变的外部市场环境，梁潇同志紧跟公司战略部署，主动调整工作定位，带领部门技术人员深度参与新产品研发，以技术创新赋能公司高质量发展。他协同科创中心一同开展技术攻关，紧跟国家“油改水”政策导向，从原材料筛选、工艺参数调控等多维度突破，成功构建改性聚丙烯乳液完整配方体系与生产工艺，产品性能通过多家客户验证并实现工业化生产，为公司业务拓展打开新局面。

针对煤化工行业某添加剂环保性差、稳定性不足等问题，他带领团队收集分析新疆、陕西、内蒙古等多地煤种资源，系统开展实验研究和配方优化，探索出更加环保的替代方案，新样品通过客户分析测试中心全面验证，加速了科技成果向现实生产力的转化。

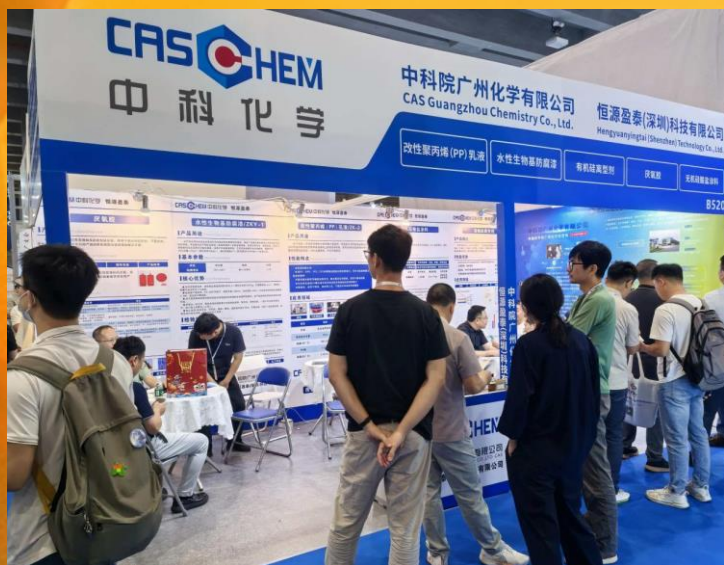
他坚守绿色发展理念，针对矿山开采尾矿再利用难题，为两家涉矿企业优化设计回填方案，通过分散剂分子设计，提升回填料施工性能和强度，有效降低企业回填成本，为绿色矿山建设、生态环境保护提供了助力。

工作期间，梁潇同志多次荣获公司优秀员工称号，凭借技术创新获得卓越团队、技改项目团队奖等荣誉。在今后的工作中，他将不忘初心、牢记使命，持续强化理论武装，锤炼政治品格，深耕专业领域，精进业务能力，为推动公司高质量可持续发展贡献更大力量。

党委办公室 臧丹

品牌试金石，研发新坐标

——中科院广州化学参展国际（广州）涂料工业展览会



2026年6月10日至12日，中科院广州化学有限公司与合作伙伴恒源盈泰（深圳）科技有限公司共同亮相琶洲国际（广州）涂料工业展览会。作为覆盖涂料、油墨、胶粘剂全产业链的专业盛会，本届展会为我司主营产品板块搭建了精准的对接平台。

参展本质是市场前沿的实战检验。现场客户对产品新应用场景的广泛咨询，印证了我司主营产品（如聚醚化学品、有机硅离型剂等）在跨领域应用中的潜力。这要求我们以展会为“雷达”，发散思维，主动向更多相关产业延伸市场触角，将技术储备转化为更广阔的市场份额。

参展有效促进了公司研发团队与外部市场的沟通，使技术研发能更精准地对接用户需求。通过与客户面对面的深度技术交流，我们获得了来自一线最真实的“痛点清单”。这种输入与我司“技术+服务”的固有优势相结合，为现有产品迭代和新应用场景下的定制化开发指明了方向，真正实现了让技术从实验室精准对接市场真实需求。

营销中心 王冰

化灌公司火村簕竹片区基坑工程开工

近日，随着三轴搅拌桩机开始钻孔搅拌，由中科院广州化灌工程有限公司（化灌公司）专业分包承建的广州市黄埔区云埔街火村社区莲潭经济合作社城中村改造项目（簕竹片区）复建 02 地块基坑支护及土方开挖工程正式开工建设。这标志着备受关注的火村城中村改造项目已全面进入实质性施工阶段。

项目位于黄埔区科学城板块云埔街道，用地面积 74290 平方米，总建筑面积 527287 平方米，基坑周长 1167 米，基坑面积超 5 万平方米。项目规划建设二至三层地下室，基坑开挖深度为 3.25 ~ 17.85 米。基坑支护采用“灌注桩+锚索”“放坡+管桩+被动区加固”“双排桩”等多种方案组合，止水帷幕则采用三轴搅拌桩与直径单轴搅拌桩施工工艺。

作为黄埔区推进城中村改造、补齐城市功能短板、增进民生福祉的重点工程，化灌公司承建的基坑支护工程是整个项目建设的先导性关键环节，主要施工内容为基坑支护结构施工，将为后续地下室及主体结构施工提供必要作业条件。

化灌公司将与参建各方通力协作，严把工程质量关、安全关、进度关，以高标准、严要求全力推进项目建设，确保基坑工程安全稳定，为项目整体顺利实施奠定坚实基础。

化灌公司 郭佰良



匠心筑防，庙头旧改二期防水工程开建

近日，黄埔区庙头旧改二期 AP0905029 地块防水专项工程正式开工，防水班组已全面进场作业。该工程的启动，标志着项目地下基础施工正式进入精细化防水施工阶段，为后续主体结构施工筑牢防渗安全底线，也将进一步加速黄埔海丝城城市更新建设进程。

庙头旧改项目是黄埔区重点民生城市更新工程，承担着村民回迁安置、区域配套升级及海丝文化传承等重要功能。本次施工地块临江近水，地下水位高、水压大，地下空间防渗防潮技术要求严格、施工标准高。地下室防水工程是保障建筑品质与结构耐久性的关键工序。

本项目防水工程由广州化灌工程有限公司（以下简称“化灌公司”）专业承建。化灌公司是高新技术企业，长期深耕地下工程防渗、化学灌浆及结构病害治理等领域，具备防水防腐保温工程专业承包一级、地基基础工程专业承包一级等多项施工资质。公司在临江高水压、复杂地质等疑难工况条件下积累了丰富的施工经验，形成了成熟、系统化的防渗治理技术体系，是大湾区城市更新、轨道交通及大型公共建筑项目地下防渗领域的标杆施工企业。

此次防水工程的顺利开工，有效打通了项目地下施工的关键节点。下一步，化灌公司将继续坚持科研赋能施工、标准严控品质，高标准、高效率推进防水专项工程建设，全力打造高品质、高耐久性的民生回迁工程，为黄埔庙头旧改项目高质量建设与早日交付提供坚实保障。

化灌公司 林钦涛

为引导全体员工把握新一轮国资国企改革方向，本专栏转载人民网《“十五五”国资国企改革再深化 从机制突破迈向体系构建》一文。文章点明当前国企改革进入体系化构建新阶段，系统解读改革顶层思路与实施路径。请大家结合岗位改革任务学习思考，找准工作发力点，稳步推进各项改革落地见效。转载仅作内部学习，版权归属人民网。

“十五五”国资国企改革再深化 从机制突破迈向体系构建

“十五五”规划开局之年，国资国企改革进入一个全新的战略阶段。“十四五”时期，通过国企三年改革和深化提升行动，一系列基础性、关键性的制度框架已基本建立。站在新的历史节点，改革的步伐将向内部纵深推进，着力解决影响企业活力与效率的深层次矛盾，构建与高质量发展、新质生产力相适应的新型生产关系。

近日，国务院国资委召开中央企业负责人会议，提出下一阶段的改革将更加强调系统性、精准性与长效性。其目标不仅是巩固已有成果，更要破除“顽瘴痼疾”，通过功能聚焦、治理优化、组织革新与监管升级，最终锻造出一批真正具有全球竞争力的现代新国企，为构建现代化产业体系提供坚实的制度支撑。

聚焦功能使命 以战略性重组破解“行业内卷”，优化国有资本配置

当前，国有经济布局虽已持续优化，但在部分领域仍存在重复建设、同质化竞争等问题，影响了整体效能。新一轮改革的首要任务，是进一步推动国有资本向关系国家安全、国民经济命脉和国计民生的关键领域集中，并通过更高水平的重组整合，提升服务国家战略的整体能力。

“深化布局结构调整，必须强化战略引领，避免‘广撒网’。”国务院国资委研究中心经济师刘金逗表示，未来的重组整合将更加注重功能使命导向，即“更加突出服务战略安全、产业引领、国计民生、公共服务等功能”。这意味着，组建新公司或推进整合，首要考量其能否补强国家战略短板、能否引领产业升级。

对此，国务院国资委研究中心副处长、正高级经济师李寒湜认为要防范“行业内卷”。“在市场化程度较高的领域，国有企业之间也可能存在非理性竞争，导致资源内耗。”他认为，下一步改革将着力“开展同类业务横向整合、产业链上下游纵向整合”，其目的正是为了“着力规范化解行业内卷”，通过规模效应与协同效应，将国有资本的整体配置和运营效率提升到新高度。无论是稀土、新能源电池等资源的整合，还是未来在新兴产业领域的布局，这一原则都将贯穿始终。

升级公司治理 以“一表多单”厘清权责，提升决策科学性

中国特色现代企业制度的核心在于清晰界定各治理主体的权责边界，实现规范高效运作。经过多年建设，国有企业普遍建立了董事会，但如何让党委（党组）、董事会、经理层等治理主体既能各司其职又能协调运转，仍是需要进一步摸索的改革深水区。

李寒湜指出，解决这一问题的关键在于“一表多单”的权责清单体系。他解释道：“过去，党委前置研究、董事会决策、经理层经营等各项权责可能散见于不同制度文件中。‘一表多单’就是将这些权责进行系统集成和可视化呈现，在一张总表下，明确不同事项、不同治理主体的决策路径和行权方式。”这将使“权责法定、权责透明、协调运转、有效制衡”的要求真正落地，显著提升公司治理的系统性效能。

刘金逗认为，董事会建设也需要从“有没有”转向“好不好、优不优”。“下一步将根据企业的功能、层级和规模，差异化推进董事会建设。”他表示，对于承担重要战略任务或处于竞争激烈领域的行业，其董事会的专业构成、授权机制、评价方式都应有所不同。同时，拓宽外部董事来源、推动专职外部董事交流，都是为了给董事会注入更专业的决策能力，使其真正成为引领企业高质量发展的“战略司令部”。

革新组织体系 探索“柔性化”模式，锻造敏捷行动力

面对数字经济和新产业变革的挑战，传统金字塔式的科层组织体系已显僵化。发展新质生产力，不仅需要技术突破，更需要能够快速响应市场、激发内部创新活力的组织形态与之匹配。

“建设现代新国企，必然要求管理运营体系的同步现代化。”刘金逗说，改革的一个重要方向是“在新兴领域探索实施柔性化、项目化运作模式”。这表明，为了攻克一项前沿技术或开拓一个新市场，企业可以打破部门墙和固定层级、跨部门抽调精兵强将、组建灵活、精干的“作战单元”。“这种模式的核心是以更加扁平的企业层级和更短的决策链条，增强企业对市场变化和产业趋势的敏锐度。”他进一步分析称。

李寒湜对此认为，这代表了国有企业组织变革的深刻趋势。“从管控到赋能，从流程驱动到数据驱动与任务驱动相结合，组织形态的变革是释放创新潜能的基础。”他表示，这种柔性化探索并非否定传统管理的价值，而是要在确保主业稳定运营的基础上，为不确定性高的创新业务开辟“特区”，形成“稳定平台+敏捷前台”的复合型组织能力，这是培育新增长曲线不可或缺的机制保障。

完善监管体系 从“一企一策”到“使命评价”，构建长效机制

随着企业改革发展的不断深入，国资监管自身也需要与时俱进。未来的监管将更加注重在“管资本”的导向下，实现精准化、差异化与价值化，既要防止国有资产流失，也要充分激发企业的内生动力。

“‘一企一策’考核已经取得了显著成效，未来需要在此基础上进一步深化和拓展。”李寒湜分析说，深化之处在于，监管政策将更具包容度和灵活性，特别是对处于研发投入期或战略培育期的业务，考核将更看重长期价值而非短期利润。拓展之处在于，将研究制定“国有企业履行战略使命评价制度”。这意味着，对企业的评价不仅要看经济指标，更要科学评估其在服务国家战略、突破关键技术、保障产业链安全等方面的实际贡献，实现“要干什么”就“考什么”。

摘抄自人民网

坚守工作初心，提升党性修养

作为一名预备党员，近期参加党支部开展的“树立和践行正确政绩观学习教育”专题学习，深受启发。我结合理论学习和自身工作实际，对正确政绩观的内涵与要求有了更具体、更深刻的认识。

正确政绩观从来不是抽象的概念，而是始终贯穿于中国共产党百年奋斗历程的行动遵循。不论是革命年代还是新时代，共产党人用实际行动证明，为民造福才是共产党人最大的政绩。正确政绩观是每一名发展对象必须理解并实践的课题。作为科技项目管理人员，要把正确政绩观植根于实际工作中，围绕项目争取与创新平台建设等工作内容，不追求做大事、出亮点，而是进一步细化工作方案，扎实地解决工作中遇到的小问题，坚决拒绝为了赶进度做表面功夫的行为，要做好基础性工作，不怕困难，迎难而上。始终坚持实事求是的作风，提高执行能力。

学习过程中，我还深刻体会到党性是树立正确政绩观的决定性因素。作为党员发展对象，深知入党不仅仅是荣誉，更是责任。党性是政绩观选择的立场，锤炼党性和树立正确政绩观有着天然密不可分的关系。要把对党的忠诚转化为实际的工作动力，把解决工作中的实际问题作为目标，而不是想着为个人创造具体价值。在今后的学习和工作中，我将进一步加强个人的自觉性、能动性，坚持知行统一，切实使正确政绩观成为自己的一种思想自觉和行为指南。尽职尽责干好各项工作，以务实行动向党组织靠拢，争取早日成为一名合格的共产党员。

科创中心 杨评



以技术之实 铸政绩之基



作为工程技术人员，肩负着保障工程安全与质量的重要职责。技术岗位的政绩，不在一时之显，而在长远之实。应牢固树立并自觉践行正确政绩观，把实现高质量发展作为根本追求，把确保工程安全和质量作为核心标准，把服务人民、造福社会作为价值目标，切实避免急功近利、形式主义和短期行为。

树立正确政绩观，首先体现在坚持“安全第一、质量为本”的工作理念上。地基基础和基坑支护工程直接关系到上部结构的稳定性和周边环境的安全，任何细微疏忽都可能引发重大事故。因此，必须坚决摒弃片面抢进度、赶工期的不良倾向，坚持科学组织、严谨论证，将每一道工序做实做优。把细节做到极致，方为真正的政绩。

践行正确政绩观，还需强化责任担当，严格以按图施工、依规验收为底线，将安全生产贯穿于施工全过程。扎实做好安全教育和安全技术交底，确保各项防护措施落实到位，真正把“人民至上、生命至上”的要求落到实处。作为一名预备党员，唯有树立正确政绩观，方能筑牢工程安全的坚实根基，才能为推动高质量发展贡献持续有力的技术支撑。

化灌公司 郭佰良

初心如磐向党旗 立足岗位践担当



我叫邓国杰，作为一名拟转正党员，我始终以正式党员的标准严格约束自身言行，坚持党建引领业务、实干践行初心，把党性修养融入日化事业部业务经理岗位的各项工作中，立足检测服务一线，主动担当、积极作为，以专业服务助力化妆品行业合规创新发展。

思想上，我坚持加强政治理论学习，持续夯实思想根基，自觉锤炼忠诚干净担当的政治品格。切实增强服务大局、深耕主业的使命感和责任感，始终保持饱满热情和务实作风，扎实做好每一项日常工作。

工作中，我主要负责对接化妆品毒理检测、功效评价及新原料注册备案等核心服务。自2021年以来，全国新登记化妆品新原料超400余款，我主动抢抓行业机遇、深耕市场服务，累计承接新原料备案项目30余款，其中10余款项目已顺利落地完成，切实以扎实的业务能力为客户解决原料备案难题，助力企业新品合规上市。

立足岗位服务产业发展的同时，我积极发挥桥梁纽带作用。近期，我受邀参与甘肃省药监局主办的化妆品用特色植物资源宣传推介会，主动对接各地原料企业，围绕新原料注册备案、检验检测规范、行业合规要点等内容开展经验交流与技术分享，助力地方特色植物原料规范化、产业化发展。

下一步，我将继续砥砺初心、精进业务，把党员的责任和担当落实到岗位细节中，持续深耕日化检测与备案服务领域，以先锋姿态履职尽责，为单位高质量发展贡献青春力量。

中科检测 邓国杰

用精准数据守护生态，以实干担当践行初心



2015年，我入职中科检测广州公司，担任环境检测工程师。入职十余年来，我始终扎根生态环境检测一线，在岗位实干与组织培养中不断锤炼自身，逐步成长为一名中共预备党员。

我始终秉持严谨审慎的职业态度，深刻认识环境检测工作的重要意义。环境检测数据直接关系到环境治理成效与生态安全，不容丝毫疏漏。日常工作中，我扎实完成样品预处理、精密仪器分析、全过程质量管控及检测报告核验等各项任务，认真对待每一次实验操作，累计完成大批量样品检测工作，以真实、准确的实验数据筑牢生态防护根基。

预备期内，我积极参加党支部各项学习活动，不断夯实思想政治根基，自觉将理论学习融入日常工作实践。同时，我主动投身岗位技术提升与项目能力建设，积极攻克工作中的重点难点，助力团队提高检测质量与工作效率。

今后，我将以正式党员的标准严格要求自己，始终扎根检测本职岗位，务实担当、履职尽责，以专业能力坚守初心使命，为企业高质量发展和生态环境保护事业持续贡献自身力量。

中科检测 朱佳焘