

以“绿美茂名生态建设”为牵引，精心绘好绿美“一张图”，深入打好蓝天、碧水、净土保卫战，多管齐下促降碳，在生态环境保护和生态文明建设上展现新作为。



习近平致信祝贺中国工程院建院30周年强调 发挥国家战略科技力量作用

为实现高水平科技自立自强建设世界科技强国作出新的更大贡献

丁薛祥出席院士座谈会并讲话

新华社北京6月3日电 在中国工程院建院30周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央致以热烈祝贺，向全院院士和广大工程科技工作者致以诚挚问候。

习近平在贺信中指出，30年来，在党的坚强领导下，中国工程院团结凝聚院士和广大工程科技工作者，大力推动工程科技发展，不断攻克科技难关，建设大国工程，铸造国之重器，为推动我国工程科技创新进步、促进经济社会高质量发展作出了重要贡献。

习近平强调，工程科技是推动人类社会发展的关键引擎。希望中国工程院在新的起点上，发挥国家战略科技力量作用，弘扬科学家精神，引领工程科技创新，加快突破关键核心技术，强化国家高端智库职能，为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。

3日上午，中国工程院在京举行“践行工程科技使命 推进科技强国建设”院士座谈会。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议，宣读习近平

贺信并讲话。

丁薛祥在讲话中指出，中国工程院成立30年来，坚决贯彻党中央和国务院决策部署，大力推动工程科技发展，汇聚一流创新人才、产出一流科技成果、贡献一流咨询建议、打造一流学术平台，在国家发展进步中发挥了重要作用。

丁薛祥强调，在新时代新征程上，中国工程院要牢记建院初心、传承光荣传统，在学习贯彻习近平总书记重要指示精神和为高水平科技自立自强而奋斗的进程中争当排头兵。要当国家战略科

技力量的排头兵，牢牢把握新一轮科技革命和产业变革的战略机遇，奋力抢占科技制高点。要当工程科技创新的排头兵，解决好重大工程科技问题，推进科技创新成果产业化应用，更好服务新质生产力发展。要当突破关键核心技术的排头兵，从国家急需和长远需求出发，加强“卡脖子”技术攻关，力争在重要领域取得更多原创性突破。要当国家高端智库建设的排头兵，紧紧围绕具有战略性方向性全局性的重大问题，加强前瞻性、针对性、储备性战略研究，

支撑党和国家决策。丁薛祥希望广大工程院院士带头大力弘扬科学家精神，把人生理想融入国家和民族的事业中，满怀爱国之心、秉持报国志、勇攀科技高峰，不负党和人民的殷切期望。

座谈会上，中国工程院负责人和院士代表作了发言。

中国工程院成立于1994年6月3日。30年来，中国工程院牢记中国工程科技界最高学术机构职责使命，聚力科技创新、汇聚领军人才、建设高端智库、坚持学术引领，取得了一系列重大成果。

市委常委会召开会议，专题研究省委巡视反馈意见整改工作 不折不扣地抓好整改落实工作 推动“百千万工程”全力提速、全面突破

庄悦群主持会议

本报讯 6月3日上午，市委常委会召开会议，认真传达学习习近平总书记关于巡视工作的重要论述精神及省委第八巡视组巡视茂名市情况反馈会议精神，研究省委巡视反馈意见整改落实工作。市委书记庄悦群主持会议并讲话。

会议强调，要把思想和行动统一到习近平总书记关于巡视工作的重要论述精神上来，把巡视整改作为推进高质量发展和全面从严治党的重要抓手，按照省委工作要求，全力以赴抓好巡视反馈问题整改工作，以巡视整改新成效推动各项事业发展取得新成效。要深刻认识巡视整改是

全面从严治党的政治任务、是推动工作的重要抓手、是严管厚爱的重要手段，进一步增强抓好巡视整改的思想自觉、政治自觉、行动自觉，不折不扣抓好整改落实工作。要坚持以上率下，层层传导整改落实责任，成立省委巡视反馈意见整改落实工作领导小组，加强对全市整改落实工作的领导和指导；市委领导班子成员要履行“一岗双责”，县级党委（党组）主要负责同志要主动领责担责尽责，形成上下协同、联动高效、合力推进的整改工作格局。要强化问题导向，对照巡视反馈问题，对标对表时间节点，科学制定整改方

案，按照“工作项目化、项目清单化、清单责任化、责任时效化”要求，建立问题清单、任务清单、责任清单，从严从实抓好整改落实；坚持举一反三、标本兼治，建立整改落实常态化、长效化机制，做到“整改一个问题、堵塞一批漏洞、完善一套制度”，以制度管根本、管长远。

会议强调，要抓好成果转化，引领保障高质量发展。要以巡视整改为契机，以坐不住、等不起、慢不得的责任感、紧迫感，持续抓好以县城为重要载体的新型城镇化及典型镇、典型村建设等工作，推动“百千万工程”全力提速、全面突破，力争

取得更多突破性进展、标志性成果，推动“点上出彩”加快向“线上贯通”“面上铺开”拓展。要高质量开展党纪学习教育，强化对涉“百千万工程”重点领域、关键环节、关键岗位的监督管理，整治群众身边的不正之风和腐败问题，营造风清气正的良好政治生态。要全面加强党的领导和党的建设，加强领导班子和干部队伍建设和选优配强镇、村党组织书记，严格执行党政主要领导值班带班制度，为“百千万工程”提供坚强组织和人才保障。

会议还研究了其他事项。

(赵艺 茂综)

茂名市直机关工委聚焦“三个方面”重点发力 推动第三届茂名市“先锋杯”工作创新大赛顺利开展

■记者 曾金妍 通讯员 莫元贵

本报讯 为深入贯彻落实党的二十大和二十届二中全会精神，认真学习宣传贯彻习近平总书记视察广东、视察茂名重要讲话重要指示精神，进一步提高第三届茂名市“先锋杯”工作创新大赛办赛质量，引导各单位党组织和广大党员立足岗位、推动发展、服务群众、争先创优，着力推动党建和业务深度融合，以发展提质、服务增效、党建赋能的新成效新作为，不断提高全市各级党组织的党建质量水平，茂名市市直机关工委根据第十二届广东省“先锋杯”工作创新大赛有关通知精神和第三届茂名市“先锋杯”工作创新大赛方案要求，聚焦“组织领导”“调研交流”“学习培训”三个方面重点发力，为第三届茂名市“先锋杯”工作创新大赛的顺利开展预热升温、聚力蓄能，确保第三届茂名市“先锋杯”工作创新大赛办出水平、办出实效，以高质量党建引领保障茂名高质量发展。

加强组织领导，提高思想认识，推动大赛全面启动

茂名市市直机关工委按照第十二届省赛有关通知精神，迅速组织茂名市委改革办、茂名市总工会、团茂名市委、茂名市妇联相关人员召开第三届市赛协调会，研究讨论市赛具体方案，对市赛的总体目标、实施细则、时间节点、工作要求等关键要素进行细致规划，并成立市赛组委会，明确职责分工，确保每个环节紧密衔接，为市赛顺利开展提供了坚实的保障。此外，茂名市市直机关工委还专门组织市各单位分管领导和大赛项目牵头人召开市赛推进会，邀请茂名市委教育工委有关负责同志、各区（县级市）直机关工委分管领导和有意向参赛的单位项目牵头人参会，同时给所有参会人员发放了由省直机关工委印发的《第十一届广东省“先锋杯”工作创新大赛优秀项目选编》。会上通过解读第十二届省赛有关工作要点，讲解第三届市赛比赛方案和观看第十一届省赛决赛一等奖项目团队比赛现场视频，深化全市各级党组织对开展“先锋杯”工作创新大赛重要意义和具体流程的认识，进一步提高各单位对第三届市赛的重视程度，把组织开展好第三届市赛作为2024年基层党组织党建的一项重要任务落到实处，为第三届市赛的顺利开展升温助力。

开展调研交流，强化动员指导，营造浓厚参赛氛围

茂名市市直机关工委采取“走出去”的形式，由本委分管领导带队深入各区（县级市）直机关工委开展实地调研座谈交流，了解各区（县级市）直机关工委对本地大赛筹备工作的进展情况、办赛过程中存在的问题，以及市赛宣传发动等工作的具体做法和成效，交流办赛经验做法，并根据各地实际情况，提出针对性的参赛动员策略，指导各区（县级市）直机关工委充分调动本地各单位的参赛积极性、主动性，注重发掘和培育具有地域或行业特色的创新项目作品参赛，让更多基层党员干部职工参与到“先锋杯”工作创新大赛中来，把参加大赛作为推动中心工作落地落实的过程，解决人民群众急难愁盼问题的过程，努力推动党建与业务深度融合。 ▶下转02版

庄悦群到滨海新区督导典型村和绿美生态建设

沉下心来抓紧问题整改

全力提速“百千万工程”取得标志性成效

本报讯 6月2日上午，市委书记、市“百千万工程”指挥部总指挥庄悦群到滨海新区，深入典型村建设、红树林修复现场，聚焦立行立改省委巡视反馈问题，全力提速“百千万工程”、紧抓快干绿美生态建设进行督导。

在电城镇架炮村，庄悦群来到污水处理点、鸡咕咕农场，实地检查人居环境整治、生活污水治理、“三线”整治存在问题整改，详细了解产业发展、项目运营和村民生产生活、村集体收入等情况。他强调，要运用好乡村振兴“一四五”工作法，对照典型村建设要求，做深调查研究，做细规划设计，聚焦重点任务，加快打造具有示范带动作用的典型村。要深入实施

乡村建设行动，下实功夫抓抓实房前屋后卫生、“三线”整治等重点任务，建好“四好农村路”，打好农村“厕所革命”及垃圾、污水治理攻坚战，以“四沿”区域为重点提升农村风貌。要落实“一户一宅、建新拆旧、带图审批、现场办公、管好工匠、管住材料”要求，持续抓好农房管控，“零容忍”整治违法占用耕地建房。要大力发展农产品种养、深加工，因地制宜发展乡村旅游、休闲农业等新业态，通过健全联农带农机制，促进农民增收、推动农民致富、增加集体收入。要凝聚群众力量推进以“四旁”“五边”为重点的绿美生态建设，充分利用房前屋后、村边路边空地建好“四小园”。要加强农村精神文明建设，持续

推进农村移风易俗。

庄悦群还深入博贺镇红树林修复、红树林保护区建设项目现场，督导蚝田、养殖塘清退工作，了解问题整改进展，与自然资源、林业等部门负责人一起研究整改措施。他强调，要深刻认识高水平生态环境保护是高质量发展的前提基础，踏踏实实制定整改方案，持续用力用力，一步一个脚印往前推，确保突出问题按时整改到位。要加快红树林修复和保护区建设，推动红树林保护与滨海旅游等业态深度融合，建设独具特色的红树林生态旅游景区。

庄悦群强调，滨海新区要以深入实施“百千万工程”为牵引，紧扣典型镇村建

设目标任务，突出问题导向、民生导向，以只争朝夕的劲头、苦干实干的作风，扎扎实实抓好具体项目，推动城乡融合发展不断取得标志性成效。要认真对照省委巡视反馈问题，靶向分析原因，针对性完善政策举措，坚持系统施治抓整改、压实责任促整改，确保见到效果、形成实绩。区镇两级党政主要领导要以上率下、以身作则，带头在办公驻地“住下来”，扑下身子、沉到一线，进一步把群众思想统一起来、力量凝聚起来、行动协同起来，合力推动滨海新区各项工作展现聚势腾飞新气象。

市领导梁荣杰参加督导。

(赵艺 茂综)

阔步迈向1.5亿吨大港

茂名港博贺新港区防波堤工程竣工验收



■ 通讯员 张春浩

本报讯 近日，茂名港博贺新港区防波堤工程竣工验收会议在茂名市区顺利召开。经专家团队和各参会单位负责人到项目现场认真核查和在会议上反复研讨，一致认为茂名港博贺新港区防波堤工程符合竣工验收条件，同意该工程竣工验收合格。

据悉，茂名港博贺新港区防波堤工程是由茂名市政府投资建设的广东省重点建

设项目，是博贺新港区的基石和启动工程。该项目自2013年底开工，施工历时四年多，至今全面通过竣工验收。防波堤的建成可大大改善港内泊稳条件，既提升了博贺新港区内码头作业效率，增加码头装卸收入，又利于减少博贺新港区码头施工和建设成本。茂名港博贺新港区防波堤全长8738米，建成后能形成面积达6平方公里的环抱式港池和11.2平方公里的码头作业面积，使港池内可建设万吨级以上液体化工、煤炭矿石、集装箱通用泊位、原油、LNG等各种专业生产性泊位33个。所有泊位建成后，茂名港博贺新港区的年吞吐能力可达到约1.5亿吨，将大大促进港口腹地社会经济的可持续发展。



茂名港博贺新港区防波堤实景航拍。

高品质生态环境支撑茂名高质量发展

——茂名市深入打好污染防治攻坚战典型案例展示

▶ 详见04、05版