

全省建设工程质量安全检测与鉴定行业高质量发展研讨会召开

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会科技委员会成立

广东建设报讯 记者韩庆文、唐培峰，通讯员欧阳珍妮报道：8月5日，全省建设工程质量安全检测与鉴定行业高质量发展研讨会在广州召开。本次研讨会主题为“科技赋能铸盾，质量强国先行”。会上宣布成立广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会科技委员会；9家单位分享了各自的检测鉴定最新科创成果。

中国建筑业协会质量管理与监督检测分会副会长兼秘书长王昭，省住建厅质安处、科信处相关负责人，省委社会工作部相关处室负责人、广东省建筑业协会等6家广东住建领域的协会领导，广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会会长林兆雄和副会长、监事长、科技委委员、会员单位代表等，共220多人出席研讨会。

成立科技委推动行业创新发展

会议首先举行了科技委员会成立仪式。据介绍，为了更好地汇聚行业科技力量，推动行业科技进步与创新发展，广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会决定成立协会科技委员会。其主要工作包括对建设工程质量安全检测鉴定领域重大战略、重大政策和中长期发展规划等提供咨询建议，参与研究和制订相关行业发展战略、发展规划和政策，并在努力争取审核及推荐会员企业申报省住房和城乡建设厅年度科技创新计划项目、广东省科学技术奖、华夏建设科学技术奖等工作等多项内容的权限。

广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会会长林兆雄兼任科技委员会主任委员。林兆雄指出，协会科技委员会的成立不仅是协会发展历程中的一个重要里程碑，也是推动行业高质量发展的重要举措。

最新检测科技成果精彩纷呈

广东省建筑科学研究院集团股份有限公司等9家单位分别介绍了各自的最新科创成果。从5G智能检测车，到“水下卫士”——BG420水下机器人；从填补国内空白建筑材料及构件防火检测关键技术与装备应用研究，到国内首创的基于电学原理的装配式桥梁套筒灌浆质量检测技术；从实现多项原创突破桥梁伸缩装置关键



颁发委员聘书（主办方供图）

技术，到引领行业技术革新的芯样智能切割技术及设备；从国内首创的“采集+视频”一体化现场检测模式，到数字孪生监测系统……这些优秀的创新成果不仅彰显了广东省建设工程质量安全检测和鉴定行业的技术实力，提升了检测和鉴定的技术水平，而且为保障建设工程质量安全发挥了重要作用。

聚焦城市更新 党建强链 数字化转型

王昭在致辞中指出，多年来，广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会在服务重大工程建设、保障城市安全运行、推动行业科技创新等方面作出了重要贡献。今年7月召开的中央城市工作会议强调，城市发展已进入城市更新模式。检测鉴定行业要主动对接国家战略，聚焦城市更新需求，助力韧性城市建设，推动智慧检测发展。

省委社会工作部相关处室负责人指出，近年来，在协会的带动下，广大会员单位中的党员先锋带头攻坚，在智能检测设备研发、AI技术应用等方面取得了亮眼成绩。他希望协会聚焦科技创新赋能，激活“党建强链”的动力引擎，以协会科技委员会为纽带，推动产学研用深度融合。

省住建厅科信处相关负责人表示，协会积极响应省住建厅关于创新



研讨会现场（主办方供图）

发展的要求，通过成立协会科学技术委员会等举措，为行业搭建起一个灵活高效、精准务实、具有前瞻性的创新支持体系。他希望行业和协会争做科技创新排头兵，打造数字化转型标杆，着力培育在全国范围内具有广泛影响力的科技型检测企业，以点带面，加快推动整个行业的数字化转型进程。

林兆雄代表协会谈三点意见：第一，坚持创新驱动，以科技突破引领行业发展；第二，强化责任担当，以专业精神守护质量安全；第三，深化协同合作，以开放共享促进行业共赢。他强调，检测鉴定行业的价值，不仅在于发现问题，更在于用科技之手防患于未然；检测鉴定行业的使命，不仅是服务工程，更是以质量安全护航人民美好生活。愿以此次研讨会为起点，携手铸就质量强国的“广东样板”！

广东出台鸟类保护工作方案 为584种野生鸟类撑起坚实“保护伞”

广东建设报讯 记者赵文霞、实习生曾琳报道：584种野生鸟类将获更有力保护！近日，广东省林业局印发《广东省保护鸟类工作方案》（以下简称《方案》），明确即日起至今年11月15日以及每年9月至次年4月开展全省鸟类保护工作。作为我国候鸟迁徙重要通道，广东有584种野生鸟类，其中412种具有迁徙属性，《方案》的出台，将为它们撑起“保护伞”。

《方案》结合广东省实际情况，从保护、管理、监管等多个方面提出六大主要任务，包括全面加强鸟类迁飞通道保护、规范人工繁育鸟类活动管理、强化鸟类保护全链条执法监管、推进鸟类保护监测网络建设、做好鸟类疫源疫病监测预警以及加强爱鸟护鸟宣传教育。

为更好地落实鸟类保护工作，《方案》鼓励有条件的地区完善鸟类等野生动物收容救护站点。同时，明确压实各级林长责任，通过人员力量和新技术手段加强对鸟类栖息地的管护巡护，科学组织开展鸟类收容救护，统筹处理好护鸟与护农的关系。

在推动构建保护格局方面，《方案》强调，各地要统筹将鸟类资源保护及打击非法捕猎贩卖野生鸟类工作列入林长巡林清单，鼓励各地依法采取划定禁猎区和禁猎期等多种形式加强保护。同时，要加强对鸟类保护工作的监督检查，联合相关部门开展常态化明察暗访，落实鸟类保护各项相关举措。

为形成长效保护机制，《方案》提出要充分发挥打击野生动植物非法贸易部门间联席会议机制作用，加强地区间、部门间协调配合和联合执法检查，持续开展打击非法捕猎贩卖鸟类的专项行动。同时，加强与高校、科研院所合作，开展鸟类保护和监测研究，建立专家咨询机制，加强科技成果转化应用，推广先进适用技术和经验做法。

据悉，今年以来，广东在全省范围内先后组织开展“清风行动2025”和春季护鸟专项行动，会同公安、市场监管等部门出动执法检查人员超5万人次，检查栖息地、人工繁育场所、经营利用场所等超2万处。

广东印发林下经济高质量发展三年行动方案

2027年林下经济总产值冲刺800亿

广东建设报讯 记者赵文霞、实习生曾琳报道：从527亿到800亿，广东林下经济要在三年内完成超270亿元的产值跨越！近日，广东省林业局、广东省自然资源厅等联合印发《广东省关于加快推进林下经济高质量发展三年行动方案（2025—2027年）》（以下简称《行动方案》），为未来三年广东林下经济发展按下“加速键”。

《行动方案》聚焦八大重点任务，涵盖林下生产、加工、流通、品牌的全产业链发展，包括林下种植业、林下养殖业、林下采集加工业、森林景观

利用、林下产品质量溯源体系建设、林下产品特色品牌建设、林下产品产销对接服务、林下产业基础设施建设等。

《行动方案》明确提出，到2027年，全省林下经济经营利用林地面积需达3500万亩以上，林下经济总产值要突破800亿元；将建设省林下经济特色产业示范基地40个、林下经济（含森林康养）基地300个以上；培育发展林下经济类国家林业重点龙头企业15家以上、省林业龙头企业50家以上，全省地域特色明显的林下经济复合经营模式将基本形成。

在具体实施过程中，《行动方案》强调差异化发展，要求各地根据实际情况，因地制宜、科学规划林下经济发展区域，明确发展方向和重点，如推广发展林粮（油）、林药、林菌等林下复合种植模式；推广林畜、林禽、林蜂等发展模式；培育发展野生菌类、竹笋竹虫类、森林蔬菜等林下产品采集业；开发利用全省“双一百”森林旅游特色线路、新兴品牌地和南粤森林人家；培育“粤林山珍”“粤林康养”等“粤林+”特色品牌。

值得注意的是，《行动方案》强调

要加强科技支撑服务，鼓励和支持科研机构和企业聚焦林下经济各生产环节“卡脖子”问题开展技术攻坚，以提高林下经济的科技含量和附加值。同时，积极培育林下经济乡土专家，加强技术培训，为林下经济发展提供有力的人才保障。

近年来，广东深入实施绿美广东生态建设，大力推广种植具有较高生态效益和经济效益的树种，发展林下经济面积已达3241万亩，林下经济产值突破527亿元，探索出生态保护与经济发展协同的“两山”转化路径。