

第十届南海区市域社会治理创新项目现场评审会举行

探索性入围项目最高奖励30万元

9月2日，第十届南海区市域社会治理创新项目现场评审会在南海迎宾馆顺利举行。

经过预审及初审，共有探索性项目30个，成效性项目4个入围。34个项目经现场评审后，将由评审团根据项目质量确定最终奖励项目数量，获得3万元-30万元的资金奖励。



A

今年市域治理入围探索性项目30个

自2012年起，十年来南海区以专项资金为杠杆，持续支持、引导、撬动部门、镇街和社会力量以创新方式有效解决社会治理难题，激发创新动能。至今南海已累计投入超过3100万元，奖励超过230个创新项目，涵盖乡村治理、新市民融入、矛盾纠纷化解、特殊群体关爱、未成年人保护、社会心理健康、环境生态保护、文化保育传播、公益组织培育、标准化建设等多个社会治理领域，孵化培育出楼长制、线上线下居民议事厅、“双联系”社康社戒等一批优秀项目，孵化了菠萝救援、塘中楼长联谊会等一批骨干社会组织，产出了西樵镇驻社区社会工作服务指引、大沥镇

在内容上，今年参评的部分项目能够从本地居民最关注的问题出发，多方协调资源，敢于触碰社区痛点和难点，切实解决居民最关心和最期望解决的问题。如狮山镇大浩湖社区居民委员会的申报项目，围绕住宅区和工业区的邻避、虚假宣传、停车位收费、垃圾房选点等被重复、多次投诉的民生问题，期待通过完善基层党建统领、多元联动、各方融合，营造社区居委会、居民、业委会、物业、企业等多方信任关系，完善社区民情收集与分级评估体系，让多元利益相关方在参与中学会协商，“小区事，小区议”，在分享中携手共建，构建矛盾预警协同共治的工作机制。

B 评审在探索性和成效性评审标准各有侧重

本次大赛继续沿用预审、初审环节、现场提升环节。与2020年度相比，主办方为初审入围的项目特别增设了财务专项培训，进一步优化项目资金预算设计，提高资金使用成效，提升入围项目总体水平。

本次评审在探索性和成效性两类项目的评审标准各有侧重，探索性项目关注的是项目的针对性、效益性、创新性、管理科学性，要求聚焦社区、企业难题，制定清晰服务目标，调动多元主体参与。而成效性项目更加注重的是项目的成效性、可复制性和管理科学性，特别是在提炼服务模式、总结经验和形成机制方面。

34个项目经现场评审后，将由评审团根据项目质量确定最终奖励项目数量，探索性入围项目将分别获得30万元和20万元的资金奖励，成效性入围项目将分别获得5万元和3万元资金奖励。同时，南海区委政法委将对奖励项目开展季度走访、过程培训及中期、末期评估，以“种子资金”孵化、培育社会创新项目，协同探索共建共治共享的社会治理格局。

会上，南海区委政法委副书记李炬昆表示，今年是社会治理创新项目大赛的第十年。他强调，要运用现代化治理理念，清晰党委、政府和社会力量在社会治理的角色分工，在党委、政府指导下，发动社会力量协同参与治理项目的开展，构建多元主体参与解决问题联动、工作联动模式，这才是举办这个大赛的初心。通过今天终审的项目，都只是迈出了治理实践行动的第一步，在接下来的方案实施阶段，要紧紧围绕民生需求等迫切需求，关注基层的声音，注重理论和实践相结合，让项目真正做到有效。

顺德陈村将打造500亩三龙湾创新标杆



羊城晚报讯 记者欧阳志强、通讯员陈宣摄影报道：近日，位于三龙湾顺德片区陈村镇的纳现（南二期）村工业园（地块一、地块二）升级改造项目通过现场竞价方式公开招选合作方。

经过现场竞价，地块一、地块二分别由广东顺晋新材料产业园有限公司、佛山市汇盈达机械科技有限公司竞得。至此，位于陈村镇西部连片500亩且以“工改工”二级联动为改造方向的村改项目迈入高质量发展快车道。

随着纳现南工业园的二龙工业园、纳现工业园（地块一、地块二）三个项目先后顺利成交，陈村镇将加快项目内500亩破旧厂房的拆除工作，推动该产业片区新旧动能转换、业态结构重塑。

接下来，陈村镇将聚力产业发展，打造三龙湾潭洲国际创新示范区标杆项目，重点引进和培育高端制造、新一代电子信息等战略性新兴产业，精心打造总部经济集聚区、先进制造业创新集聚地，奋力谱写“湾区极点·无界智城”发展新篇章。

南海九江整治扰民现象

查处油烟污染行为36宗、噪声扰民行为133宗



羊城晚报讯 记者梁正杰、通讯员刘颖君摄影报道：餐饮食肆飘出的油烟味、小区广场上的音乐噪声污染、夜间装修的施工声、工地扬起的尘土污染……都不知不觉地渗透进人们的日常生活，给市民带来不少困扰。连日来，南海区九江城管“连拳出击”大力整治这些污染行为，在前期抓好各项工作基础上多措并举，共查处露天烧烤等油烟污染行为36宗，查处噪声扰民行为133宗，查处违规施工工地11宗，查处违规渣土运输车辆9台。

据悉，面对餐饮油烟污染、露天烧烤污染问题，九江镇综合执法办持续开展整治工作。对辖区餐饮店铺、烧烤摊点、夜宵经营户进行认真排查，联合环保部门、监测公司对多间店铺进行油烟监测。共查处露天烧烤等油烟污染行为36宗，同时暂扣占道物品一批。

另外，持续开展商业、广场舞、工地夜间施工等噪声扰民整治工作。采取定时驻点、不定时巡查相结合，加强重点路段和区域常态化管理。共查处噪声扰民行为133宗。

除油烟污染和噪声污染整治外，综合执法办接续开展大气扬尘污染防治工作，加强在建工地、渣土运输车辆和收场的管理，严格要求工地按照“六个百分百”文明施工，严防渣土违规上路造成撒漏污染。共查处违规施工工地11宗，查处违规渣土运输车辆9台。

九江综合行政执法办相关负责人表示，接下来将继续巩固并提升整治力度，抓效果保持，建长效机制。同时全方位做好治理宣传教育工作，为打造生态宜居文明城市作出应有的贡献。

南海桂城叠北社区将升级改造

重现叠滘古街等城市记忆

羊城晚报讯 记者张闻、通讯员李芳毅报道：近日，记者从“南海桂城”微信公众号了解到，“叠北社区人居环境整治工程”即将开展。根据现有信息，叠滘古街、双溪茶楼、顺泰大押等叠滘片区曾经的“城市记忆”都将重现。

据介绍，叠北社区人居环境整治工程属于桂城街道乡村振兴试点建设项目，项目位于叠北古岸牌坊向南经双溪茶楼、图甲会馆到叠滘小学与桂城织造厂交汇的池塘边，全长约500米沿街两侧的公有和私有物业的改造。二期项目投资额约6050万元，主要包括叠滘墟市入口、叠滘旧南侧以及叠滘公园一带。

该项目已纳入南海区乡村

振兴连片示范区，项目计划建设周期为3年，其中一期工程将在

2022年10月完成。



叠滘古街入口处效果图

从对电路“一无所知”到成为“全国能手”

广东电网公司唯一上榜全国百名“电力工匠”人选

文/图 羊城晚报记者 张闻 通讯员 麦杰涛

近日，中国电力企业联合会发文公布全国电力行业百名“电力工匠”名单，经佛山局推荐、网省总工会办推报、网省公司推报、中电联专业公司推荐，佛山供电局试验所刘超成功上榜，成为广东电网公司唯一入选者。

本次推报工作中，佛山供电局从历届各国家级竞赛中产生的国家级技工、行业级、省部级技术能手优中选优，结合“一项目一梯队”日常跟踪培育成果，由工会办一对一对接完善榜样事迹，全过程主导宣传策划制作工作。

高空“荡秋千” 汗水重3斤
这样的带电作业一年要做百次

刘超是一名佛山局试验所带电作业班高级作业员。参加工作不到十年的他，依托着该局超过半个世纪的积累传承，凭借着自身的勤学苦练，以广东省、南方电网公司“双能手”的身份，作为广东队队长踏上全国电力行业职业技能竞赛配电线工（10千伏线路带电作业）的舞台，荣获“全国电力行业技术能手”荣誉称号。

带电作业，是在线路不停电的情况下进行电力作业，这是电力行业中最高危的工种。早在上世纪六十年代，广东佛山供电局就已经开始了配网带电作业。

“我们的太师傅陈华展就是凭着一手

带电作业的功夫，在1965年获评广东省工业交通财贸系统五好职工，就连劳模先进证书都是省委书记亲手颁发的。”说起带电作业，刘超的声音里充满了自豪。让人难以想象，八年前的他还是一名对线路工作一无所知的大学生。

“夏天汗如雨，冬天风似刀，眼前电弧光，耳边放鞭炮。”和电力行业其他工种相比，带电作业的高风险在于高压电场的危险性和作业环境的极端性。无论是30斤设备70米高空的500千伏“荡秋千”，还是绝缘斗臂车上动辄数小时的炙烤，对技能人员的体能都是巨大挑战。仅仅是穿上20层材料复合填充而成的绝缘服，带上棉

纱、橡胶、羊皮三副手套，登上斗臂车进入作业环境，人体感知温度就已经飙升到接近50摄氏度，一次作业流下的汗水甚至能达3斤，作为配网带电作业的尖兵，刘超每年都要参加上百次这样的操作。

“极限的环境里，只有做到极致的速度、保持极致的精度，才能实现极致的安全。”从带电新兵到成为全国能手，刘超早已把每一个细节都刻进了自己的骨子里，无论是10千伏配电线常见的带电拆接火，还是110千伏及以上电压等级变电站带电拆接母线刀闸引线，每一个项目、每一个动作，刘超都已经剖开吃透，做到“分秒不虚度，毫厘不出错”。

让带电作业再安全快捷一点
为达目的申请12项发明专利

感中大胆创新。

针对心理压力大的情况，他和团队一同创造了基于斗臂车的斗内短杆作业法，极大程度消除带电作业人员的心理压力，提高作业安全性。“有了新想法，我们总会在班会上共享讨论，斟酌碰撞甚至争论过后，剩下就是最优的方案。”本着这样的精神，刘超对引线拆装、转向操作、导线剥皮等每一个环节都开发出了自有知识产权的工具，申请发明专利12件，相关事迹获央视“我爱发明”节目专题报道。

“技艺的意义在于传承，经验的意义在于分享。”刘超不仅登上了全国技术技能等多方面入手，在实践中寻找灵感，在灵