汕尾市 2025 年广东省劳动模范、先进工作者和 先进集体推荐对象简要事迹

徐安平同志事迹简介

徐安平,男,汉族,1960年6月出生,中共党员,研究生学历,中山大学孙逸仙纪念医院教授、主任医师、博士生导师,现任海丰县彭湃纪念医院党委书记。

2022年9月,他积极响应组织号召,以满腔热血和无私奉献,毅然投身海丰革命老区医疗帮扶事业。充分发挥中山大学孙逸仙纪念医院与海丰县彭湃纪念医院紧密型医联体平台优质医疗资源作用,共柔性引进49名高水平帮扶专家,帮助彭湃纪念医院开展新技术、新项目,填补医院多项技术空白。重点推进"五大中心"建设,打造高效便捷的医疗救治绿色通道,并创下多个汕尾医疗界的"第一"。坚持以患者为中心,全面推行"无假日"诊疗服务,提升患者满意度。

在他的带领下,医院业务量稳步增长,门急诊量达到 70 余万人次,出院病人数较前增加 37.98%,而平均住院费用下降超 20%,手术量增加了近 30%,CMI 指数在全省同级医院名列前茅,综合服务能力大幅提升,缓解了革命老区人民群众"看病难、看病贵"问题。他坚定推进学科建设,积极引进各类专业技术人才 140 余人,打造了一支共有 445 名高中级职称的人才团队,为医院长远发展提供人才保障,医院获广东省人社厅批准设立"广东省博士工作站"。

冯茹鸣同志事迹简介

冯茹鸣,男,汉族,1982年1月出生,群众,本科学历,红海湾实验室常务副主任、中广核(广东)新能源投资有限公司副

总经理, 高级工程师。

他积极推动建设广东省实验室(先进能源科学与技术广东省实验室汕尾分中心),助力汕尾市政府与中国广核集团达成合作共建协议,并推动红海湾实验室转型为广东省海洋能源技术重点实验室。是汕尾地区等级最高、规模最大的科技创新平台。负责红海湾实验室科研园区的选址、规划、建设等多项工作,于2024年9月实现红海湾实验室科研园区的正式建成启用,成为汕尾市乃至粤东西北地区的"城市科创名片"。

2024年9月,仅一年时间建成投运全球单体最大抗台型风渔融合网箱平台——汕尾"伏羲一号"项目,推动"伏羲一号"平台相关科技研发项目的策划实施,获得社会的广泛、高度关注,成为广东省及汕尾市"海洋牧场"发展的标志性成果,对于我国"海上风电+海洋牧场"产业融合发展具有重要示范意义。2024年11月,在广东能源产业科技创新暨新型储能产业高质量发展大会期间发布《广东省海上综合能源岛产业科技创新平台建设实施方案》,标志着国内首个海上综合能源岛创新平台启动,获评广东新型能源体系产业科技互促双强重点工程。2024年12月,在汕尾"伏羲一号"平台启动全球首例可再生能源孤网海水直接制氢系统海上试验,推动构建具备源、网、荷、储各项要素的海上综合能源岛"雏形"。

陈博强同志事迹简介

陈博强,男,汉族,1989年1月出生,群众,本科学历,现任 广东红海湾发电有限公司运行集控控长,热能动力工程工程师。

作为生产一线的青年楷模,陈博强扎根现场 11 年,是大家眼中的"领头羊"和"大家长"。他抓生产、带队伍、管安全、提质量,样样尽心,事事努力。在防台风、战高温、斗寒潮、保供电等艰巨

任务中,他勇挑重担,表现出色。带领班组多次获评"优秀班组"、"青年文明号"等荣誉。积极响应节能降耗号召,秉持"克煤必省"理念,优化运行操作,参与冷端治理升级、热力系统改造、汽轮机通流改造、废水"零排放"等一系列节能改造项目,助力企业减排降耗、提升效益,获得公司年度节能工作一等奖。面对新能源发展机遇,他主动掌握新技术,参与建设储能调频电站、分散式风电项目和分布式光伏发电项目,助力公司成为广东省首个电厂侧"风光火储"智慧型综合能源基地,为实现"双碳"目标贡献力量。在做好技术工作的同时不忘技术传承,通过"传、帮、带"培养多名技术骨干,在他的带动下,公司多人次在全国竞赛中取得优异成绩,团体成绩在省属能源企业中排名第一。2021年获得广东省职业技能大赛个人第一名,2024年获得全国能源行业火力发电集控值班员技能竞赛个人三等奖。先后获评广东省五一劳动奖章、广东省技术能手荣誉称号等。

付桂添同志事迹简介

付桂添,男,汉族,1985年9月出生,中共党员,本科学历,海丰深燃天然气有限公司安全总监,燃气工程师。

坚持党建引领,深耕海丰县民生燃气事业。坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述,积极组织"安康杯"竞赛活动,在他的带领下,公司荣获"2020-2021年度广东省安康杯竞赛优秀组织单位"荣誉称号。

全力支持国防建设,共筑国防安全网。一是为确保营区官兵及 家属用上安全、环保、便捷的天然气,攻坚克难,保质保量完成营 区项目按期供气,获中国人民解放军 31627 部队"服务官兵不遗余 力 心系国防不改初心"牌匾;二是被海丰县人民武装部任命为供气设施抢修排排长,着力培养有灵魂、有本事、有血性、有品德的新时代民兵,组建30人供气设施抢修排,扎实开展民兵训练,为海丰县城燃气事业的安全保障增添了坚实的力量。

完善燃气基础设施建设,提升海丰县天然气普及率。一是深耕海丰县民生燃气事业,组织编制海丰县燃气专项规划,积极推动市重点项目"海丰县天然气输配系统工程-陶河门站"落地,建设 LNG 不见站 2 座,铺设 220 公里地下燃气管道,实现长输管线及 LNG 双气源供应,近年来,公司累计投资近 2 亿元; 二是推进海丰县清洁能源高质量发展,2024年服务总用户 8.76 万户,海丰县城镇天然气普及率达 56.33%以上,不断优化海丰地区清洁能源格局。

刘宇同志事迹简介

刘宇, 男, 汉族, 1984年2月出生, 群众, 硕士研究生, 华南师范大学附属中学汕尾学校高中生物教师, 高三旭华班班主任。他以其卓越的教学能力和科学的管理方法, 多次带领学生在高考中取得了辉煌的成绩, 成为学校乃至汕尾地区的教育标杆。他不仅关注学生的学业成绩, 更注重学生的全面发展, 帮助学生在高考中脱颖而出, 实现人生的跨越。

2018年,班级全员超过高分优先投档线,平均分 581 分,高出优先投档线 81 分,4 名同学进入全市理科前十名,田原同学以 668 分夺得汕尾市理科状元,郭子敦、马淙生、蔡智捷分别获得全市第三、第四和第十名。2020年,班级全员超过高分优先投档线,平均分 640 分,6 名同学进入汕尾市理科总分前十名,施宇同学以 678 分夺得汕尾市理科状元。2021年,班级包揽全市前三甲,650 分以上 5 人,8 名同学进入汕尾市理科总分前十名,郭宇翔同学以 685

分荣获汕尾物理类状元,全省物理类排名 127 名。2024 年,班级平均分 627 分,特空上线率 100%,再次包揽前三甲,罗俊杭同学考取清华大学,邱宇恒同学考取北京大学,蔡泽平同学考取南京大学。本人先后获得汕尾市城区"优秀教师"、市直"优秀教师"、市"优秀班级管理个人"等荣誉称号。

苏益加同志事迹简介

苏益加,女,汉族,1971年8月出生,群众,初中及以下学历, 汕尾市城区新港渔歌队渔歌传承人。该同志自1988年投身渔歌事业 以来,始终以传承非遗文化为已任,用三十六载春秋谱写了一曲新 时代文化工作者的奉献之歌。

深耕非遗传承,守护海洋文脉。作为汕尾渔歌市级传承人,她系统掌握渔歌传统唱腔与即兴创作技法,常年坚持开展渔歌抢救性记录工作,2009年参与大型原生态汕尾渔歌采集和录制工作,组建的新港渔歌队年均开展惠民演出40余场,主唱作品《织网谣》曾以全省最高分获广东省渔歌创新金奖。

创新文化传播,培育传承梯队。自2016年起,她创新打造"渔歌传承双课堂"模式,在文化馆开设成人公益班,累计培养学员300余名;深入汕尾市区8所中小学实施"渔歌进校园"工程,担任新城中学"渔歌工作室"艺术顾问、渔村小学"渔歌合唱团"授课教师,努力实现"非遗传承从娃娃抓起"。2024年曾赴深圳参加粤港澳大湾区中小学生音乐节特色工作坊专场,亲自为全省各市区师生讲授渔歌唱腔。

践行志愿精神,拓展文化影响。作为市文艺志愿者协会骨干, 年均参与"送戏下乡""非遗进社区"等志愿服务 60 余场次。2020 年 疫情期间创新开设"云端渔歌课堂",其中的《战疫歌》点击量超 20 万次。自 2009 年以来, 先后多次赴港澳地区开展文化交流, 用艺术 架起文化沟通桥梁。

她用坚守诠释文化自信,以创新激活传统基因,在蔚蓝的南海之滨奏响新时代渔歌传承发展的动人乐章。先后获评"广东省优秀音乐家"、"汕尾市三八红旗手"、"汕尾市基层文化先进工作者"等荣誉称号。

彭晋谦同志事迹简介

彭晋谦,男,汉族,1976年6月出生,无党派人士,博士研究 生学历,广东省林润时代城有限公司董事长。

他积极投身公益,特别是教育事业。2024年6月,捐资800万元兴建陆河县东坑中学体育馆;8月向海丰风采助学慈善会捐赠38万元助学子圆梦;11月,捐资100万元支持广东以色列理工学院建设,还连续三年每年捐资12万元支持陆河中学励志班。在抗击新冠疫情期间,积极捐资购买医疗设备等物资送往灾区,组织公司党员、员工加入志愿服务队,助力当地全员核酸检测。2020年以来,他捐资200多万元为陆河县东坑镇修建桥梁和路灯,铺设水管,改造道路,捐赠400万元帮助陆河共光村开展新农村建设,带动村民增收致富。

他凭借自身努力,在商业与社会领域不断发光发热,以实际行动展现责任担当,为经济发展和社会进步贡献力量。

卓楚展同志事迹简介

卓楚展,男,汉族,1995年11月出生,群众,中专中技学历,陆丰华润燃气有限公司户内安装维修班组长。该同志自2015年入职以来,始终以高度的责任感和敬业精神投身于燃气事业,与公司共

同成长,个人能力不断提升,为公司的安全运营和用户服务作出了 突出贡献。

在工作上,该同志始终以公司规章制度为准则,以城市燃气条例规范为指引,以岗位操作规程为标准,以事故案例为警示,严谨求实、积极进取。始终保持高度的责任心和扎实的专业技能完成公司及部门交办的各项任务,展现了卓越的职业素养和奉献精神。

该同志积极创新,勇于突破,在燃气服务领域不断探索和实践,积极参加技能竞赛和岗位练兵,先后获得调压设备维护项目第二名、客服安检项目第二名、"增值服务销售之星"等奖项,同时获得"汕尾市劳动模范"、华润燃气汕头区域"标杆员工"、部门级"优秀员工"等多项荣誉。

黄胜展同志事迹简介

黄胜展,男,汉族,1970年8月出生,群众,初中及以下学历,海丰县联安镇为民水稻种植专业合作社理事长。深耕农业领域,是海丰县小麦推广种植的专家,被市委组织部、市农业农村局认定为"市优秀乡土人才"。

自 2012 年起,该同志在海丰县联安镇联川村创办了为民水稻种植专业合作社,秉持"情系三农办实事、为民服务解民忧"的理念,致力于推动当地农业的发展。在他的带领下,合作社水稻种植基地面积达 700 多亩,通过"合作社+基地+农户"的模式,有效辐射服务农户 200 多户,带动面积超过 1600 亩。合作社注重科学创新、良种良法的推广以及农机化的应用,显著提升了当地农业的产量,增加了农民的收入,赢得了各级领导和广大群众的广泛赞誉。

该同志不仅在水稻种植上取得了显著成就,还在小麦种植领域有着卓越的贡献。作为海丰县小麦推广种植的引领者,他积极联农

带农扩大小麦种植规模,广泛介绍示范品种并讲解相关技术。在他的努力下,"扬麦 30"等优质小麦品种在海丰县成功引种试验示范,实现了种植推广,为当地农业带来了新的增长点。

简熠同志事迹简介

简熠,女,汉族,1992年5月出生,中共党员,硕士研究生学历,汕尾市纪委监委案件审理室副主任、二级监察官。

该同志乐于思考,勤于钻研。通过6年多在监督执纪问责工作一线的磨炼和在省纪委监委党风政风监督室的跟班"取经",逐渐成长为一名业务骨干。牵头制定和落实述责述廉、谈话提醒、一把手监督、追责问责等制度20余项。统筹开展扶贫领域监督执纪问责、扫黑除恶打"伞"破网、疫情防控监督执纪问责、换届风气监督、群众身边不正之风和腐败问题集中整治、"百千万工程"落实情况专项监督等专项工作50多个。扎实起草各类文稿材料近千余份,撰写的文章被中央纪委国家监委采纳3次,被省纪委监委采纳25次,牵头的相关工作多次获得市委主要领导和纪委主要领导的批示肯定。

特别是在群众身边不正之风和腐败问题集中整治工作中,主动带队深入一线开展问题整治专项督查工作,对发现的各类问题及时向相关地区发出《提醒函》,提出针对性意见建议,并按时跟踪整改,推动全市发现各类问题 4693 个,挽回经济损失或增加集体收益 4129万元。在"百千万工程"落实情况专项监督工作中,对全市 6 个县(市、区)、56 个镇(街、场、区)、863 个村(社区)进行了全覆盖监督检查,共发现问题 2109 个,批评教育和帮助处理 65 人,处分 11 人,做到用脚步丈量责任,用行动诠释担当。先后获得广东省纪委监委嘉奖、广东省先进女职工等荣誉。

汕尾比亚迪电子有限公司事迹简介

汕尾比亚迪电子有限公司成立于 2017 年 5 月。投产以来,矢志不渝秉持"技术为王、创新为本"理念,以高品质产品、优质服务逐鹿市场,锚定消费类电子产品及汽车零部件、原材料领域,潜心研发、精益生产。凭借前沿技术与精准市场研判,砥砺奋进,成长为行业翘楚。

在履行社会责任之路上,公司成绩斐然。积极响应政府号召,为 汕尾发展添砖加瓦,累计吸纳70余名脱贫人口,2022年荣获"省 级示范性就业帮扶基地"称号,为困难群体点亮希望之光;同时, 提供上百个岗位供残疾人就业,以包容之心助力他们融入社会、实 现价值。设立就业见习基地,为毕业2年内高校毕业生和16-24岁 失业青年提供大量实践机会,2024年开展企业职业技能等级认定, 助力50余名员工技能进阶。

在提升员工幸福感,公司同样不遗余力。新建文体中心,让员工在工作之余畅享休闲时光;福利体检贴心关怀每一位员工健康,"爱心妈妈小屋"及女职工"两癌"筛查尽显人文关怀;携手市工会举办多场文艺演出,丰富员工业余生活。2024年获"广东省五一劳动奖状"。

陆丰植物龙生态农业发展有限公司种业研究中心事迹简介

陆丰植物龙生态农业发展有限公司成立于 2018 年 9 月,是一家 围绕甘薯进行全产业发展的农业公司。目前员工 30 人。公司年营业 额约 6000 万元人民币,缴纳税收约 48 万人民币,创造就业岗位 200 多个,为地方经济和社会发展做出积极贡献。

陆丰植物龙生态农业发展有限公司种业研究中心作为企业发展

的核心驱动力,组建了由7名专业技术人员组成的攻坚团队。该团队通过系统开展甘薯种质资源创新工作,成功引进并选育出40余个优质甘薯脱毒种苗品种,建立起华南地区规模领先的甘薯脱毒种质资源库,年繁育能力突破2亿株,为粤东地区甘薯产业提供了源头性质量保障。

团队高度重视创新,实现甘薯立体种苗种植技术重大突破,通过三维空间高效利用与智能环境调控相结合,使种苗繁育效率较传统模式提升 3-5 倍。此项技术突破不仅大幅降低了生产成本,更使公司成为国内鲜食甘薯脱毒种苗的主要供给基地,带动周边种植户亩产收益提升 30%以上。

依托种业研究中心的持续创新,企业构建起"研发-繁育-推广"一体化产业体系,先后荣获"高新技术企业"、"2020年广东省重点农业龙头企业"等资质,其主导完成的《甘薯健康种苗繁育技术体系构建与应用》项目于2024年获广东省农业技术推广奖一等奖,标志着企业在现代农业技术研发领域达到省级领先水平。