

# **全国劳动模范**

## **推荐人选简要事迹**

# 陈学文简要事迹

陈学文，男，汉族，1972年12月生，中共党员，大学本科学历，广州港新沙港务有限公司机械操作部首席主任技师，港口机械助理工程师。长期扎根一线，以他为带头人的创新工作室被省总工会命名为广东省劳模创新工作室，获“广东省示范性劳模创新工作室”、“大湾区创新工作室联盟成员单位”等荣誉，并受邀参加中华全国总工会主办的首届大国工匠创新交流会。多年来，带领团队持续攻坚克难，创造经济价值超过6000万元，解决了89个重大设备技术难题，获得19个国家实用新型专利，《装载机计量系统的研究与应用》被评为首届大国工匠展十个优秀项目之一。2020年取得国家职业技能鉴定高级考评员资格，在广州港技工学校、广州市工贸技师学院、东莞市职业技术学院等院校担任企业导师。曾荣获广东省劳模、全国交通建设工匠、南粤工匠、广州市岭南英杰后备人才等荣誉，2024年享受国务院政府特殊津贴。

# 郭振泳简要事迹

郭振泳，男，汉族，1986年11月生，中共党员，大专学历，广州日弘机电有限公司营业采购高级主任、工会主席，助理工程师。十余年始终秉持工会工作初心，积极探索多形式多层次劳资沟通协商机制，健全集体协商制度，为职工实现连续15年工资增幅正增长，构建起“劳资命运共同体”式的劳动关系和谐企业，集体协商经验被国家协调劳动关系三方会议评为全国十佳案例。率先建立全省首个集体协商指导服务站，牵头建设全国首批基层劳动关系公共服务样板站点。作为黄埔区总工会兼职副主席、黄埔区汽配工联会主席，带领和指导行业工会建设职工服务站，累计为行业企业节省260万元；宣传和推动工会经费返还政策落地，2024年返还行业企业工会经费超500万元。带领和辅导50多家基层工会培育出一批全国、省级、市级的典型工会案例。曾荣获广东省五一劳动奖章、全国工会系统劳动模范称号。

## 冯冠杰简要事迹

冯冠杰，男，汉族，1987年3月生，中共党员，大学本科学历，广州市白云区沙田柠檬农产品专业合作社副理事长，助理工程师。2012年完成地方标准的沙田柠檬生产技术规程，2014年合作社成为白云区首家获得绿色食品认证合作社，2015年获评国家级示范性专业合作社，2022年获批认定粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地，2023年获评全国名特优新农产品称号。在多年质量管控及品牌提升下，农户年亩产收益相对2012年增加2倍以上，在2021至2022年期间柠檬收益达到种植柠檬30年以来最高，亩产收益达5万多元/亩，带领村民走上致富之路。积极发展第二产业，自主研发冰糖炖柠檬、柠檬果酱等，有效解决柠檬次级果销售难问题，增加合作社经济效益。同时，延伸产业链，借助沙田村位于帽峰山脚下的地理优势，发动农户开展采摘旅游，助力发展乡村旅游产业。

## 邓兴斌简要事迹

邓兴斌，男，瑶族，1978年12月生，中共党员，高中学历，广州顺丰速运有限公司省站营业点运营主管。军人出身并以军人作风严格要求自己，在17年入职顺丰的一线收派、三线管理者的工作中，保持“零差评”纪录。用心服务每一个客户、员工，经常客户一个电话20分钟内就能到达，员工一个电话就能快速帮忙员工解决问题。恪尽职守、本色始终如一，作为收派员时口碑好，每天收加派件可达180-200件；作为管理者时细致入微，每天坚持开早会、走区域、人员管理，亲力亲为，做好把控。2021年，带领整个分部获得区“双十一”业务高峰排名第一的好成绩。2023年调整到新的网点，通过了解区域类型、改进包装材料、提升员工技能等多种方式，改善网点理赔金额77%。2020年广东省劳动模范、2021年全国五一劳动奖章获得者。

## 余子炜简要事迹

余子炜，男，汉族，1990年2月生，中共党员，大学本科学历，广州柴油机厂股份有限公司制造部副部长。从装配钳工做起，传承百年制造业底蕴，成长为工匠人才、技术骨干、技师、特级技师，成为新一代产业工人模范代表。成功研发高速柴油机和调试国内第一艘油电混合拖轮。负责大型船舶高速发动机研发项目，成功研发CS21/32高速柴油机和DM23G大功率气体发动机，填补国内1-2MW功率范围空白，技术指标达到国外先进水平；参与国内第一艘油电混合拖轮“海港711”号调试取得成功，实现主机功率下降15%-20%，为新能源船舶行业作出贡献。推动劳模技师创新工作室建设，突破6项技术难题，取得6项专利、实现成果转化293项，累计增加经济效益2773.86万元；承办2023、2024年钳工技能竞赛，示范带动120名职工参赛。忠实履行广东省人大代表职责，提出6项关于民生工程的建议。

## 李天明简要事迹

李天明，男，汉族，1980年11月生，中共党员，大学本科学历，广州地铁集团有限公司运营事业总部基地维修中心电子首席维修专家，自动化高级工程师。带领团队构建“检测-维修-改造”全链条技术，攻克三菱牵引系统PU模块故障难题，形成自主维修规程及国产化改造方案。“地铁直线电机车辆PU模块改造及推广”获评广东省职工五小创新成果竞赛银奖。带领团队创建“从部件到板件、从板件到元器件”的深度维修模式，攻克西门子辅逆系统M2500主控板、牵引逆变控制单元ICU主控板的行业维修难题。协同开展15项元器件基础课题研究，建立电容、光耦等关键元器件检测评估体系，创新开展信号轨道电路大规模轮换维修。形成“检测平台自主研发+维修工艺自主创新”的独特技术优势，组建城市轨道交通领域首支电子维修专业团队，培养一批电子维修领域的高技能人才。攻克进口设备核心部件188种，累计修复电子板件超3万件，为国内同行提供专业技术服务。

## 杨春宝简要事迹

杨春宝，男，汉族，1976年2月生，中共党员，博士学历，广州海格通信集团股份有限公司北斗导航事业部副总工程师，高级工程师。践行科学家精神和工匠精神，协同育人、求实求精，致力于北斗技术创新和优秀工程师队伍培养。北斗二号时期，作为应用分系统两个部级项目的技术负责人，突破核心技术，主持研制基于通用器件用于多种载体的高性能接收机模块，为系统建设和装备应用推广做出贡献，获2013年国防科技进步二等奖、2019年广东省科技进步一等奖。北斗三号时期，作为国家北斗重大专项芯片项目技术负责人，主持研制成功三款国防应用北斗基带芯片，2020年接收机基带芯片获得两次全国比测第一，抗干扰基带芯片获得全国比测第二。2021年开始基于自主芯片化平台研制和生产应用于各种载体平台的北斗三号国防装备。2023年开始研制北斗民用芯片，以此作为拓展北斗民用领域的核心竞争产品。曾获2021年广东省南粤创新奖，享受国务院政府特殊津贴。

## 林小江简要事迹

林小江，男，汉族，1983年12月生，中共党员，大学本科学历，广州燃气集团有限公司西区分公司管网运营部经理、燃气抢险总队第三分队队长，工程师。坚守燃气抢险岗位17年，保持零事故、燃气抢险及时率100%。开创燃气先进管理模式“越秀模式”，为维护管网畅通、保障市民安全稳定用气做出贡献。引领技术创新，创新调压设备方案，每年减少用户停气时间42.85万户时；创立“管道腐蚀泄漏五位一体定位法”，提高工效、节约开挖成本；打造检测评估新技术，完成检测评估100余公里，完成老化管网改造122.5公里。编撰整套管网检测设备的技术手册、标准化班组建设材料，以点带面提高职工技术水平。带领劳模创新工作室不断开展设备工艺改进和成果转化工作，突破15项技术难题，取得32项实用新型专利、1项发明专利，形成创新成果3项，成果转化3项，累计产生效益841.5万。广东省劳动模范、省人大代表，曾带领团队获评全国学雷锋示范点、全国工人先锋号。

## 冯文虎简要事迹

冯文虎，男，汉族，1984年10月生，中共党员，高中学历，广船国际有限公司总装部总组课二工段二班船舶电焊工，高级工程师。技能水平高，参与6GR焊接工艺评定，并取得焊接证书。解决分段吊装定位用的350吨顶升机(铸件)三个角发生断裂现象，提出了控制焊接温度(冷焊法)，解决铸件裂纹问题。创新薄板FAB埋弧推广应用，采用坡口内定位焊代替卡码工艺。提升焊接效率并主导修改标准，在PCTC船总组阶段，单船可节约综合成本10万元以上，PCTC系列船可节约综合成本300万元以上。获得重点工艺工法二等奖、科技进步奖等，把经验提炼为多份作业指导书等工艺文件。2018年代表广州市参加粤港澳大湾区首届焊接职业技能大赛，获得个人第一名，所在团队获得集体金奖。积极传授技能，先后培养上百人成长成才。

## 徐锦辉简要事迹

徐锦辉，男，汉族，1970年6月生，中共党员，大专学历，中国大酒店行政总厨，正高级工程师。率领团队携手广州博物馆、粤菜泰斗，挖掘民国典籍，成功复原近百道失传粤菜，匠心打造“消失的名菜”文旅IP，出版专著获评“中国最美的书”。项目入选国家级文旅融合创新案例，带动餐饮营收增长123%、创效超350万元。系统梳理广式竹升面、酥类点心百年工艺，推动两项技艺入选广州市非遗名录，创建非遗体验空间接待中外宾客。担任“粤菜师傅”工程领军人物，牵头制定《粤菜师傅培训标准》，深入毕节、连州等地区研发“一地一菜单”，构建“食材+餐饮+旅游”产业链，带动千名城乡劳动者就业，助力乡村振兴。首创企业新型学徒制，培养出近百名技能认证人才、数位特级技师。作为岭南餐饮文化国际传播使者，携“消失的名菜”亮相G20峰会、广交会等，赴香港、塞尔维亚等开展美食外交，央视等主流媒体报道超千次。创新打造“消失的”系列文创产品，推动岭南餐饮文化登上学习强国平台，实现文化价值与市场效益双赢。

## 王杰简要事迹

王杰，女，汉族，1980年3月生，中共党员，博士学历，黄埔新材（广东）科技有限公司董事长，研究员。长期奋斗在国家高水平科技自立自强第一线，主持国家发展改革委、国家自然科学基金委、广东省科技厅等项目12个，申请专利114项，60项获得授权。全身心投入航空轮胎大科学中心项目，解决航空轮胎“卡脖子”难题，主持的项目入选2021年中央预算内投资计划。带领团队获知识产权授权339件，其中发明专利161件，推动黄埔材料院科技成果依托黄埔新材（广东）科技有限公司实现转化，累计孵化企业37家，其中规模以上企业12家，产值超12亿元。

## 张宝辉简要事迹

张宝辉，男，满族，1974年4月生，中共党员，大学本科学历，招商局重工（深圳）有限公司项目生产经理，正高级工程师。30多年来深耕生产一线，先后主持完成大国重器天鲸号、多功能饱和潜水支持船、大型深远海救助船、深海采矿装备等二十多项国家和省市级大型海洋工程装备研发、设计和制造项目，为国家海工装备研发制造解决了多项“卡脖子”难题。成功完成国内首台高产能6000米级深海多金属结核采矿车、国内首套6000米级超深水重载动态脐带缆、国内首套水下对接重载布放回收A架和国内负荷最大的脐带缆绞车及升沉补偿装备等4项核心装备研制。在西太平洋海域完成了5567米深度的试验，打破了大型深海采矿车世界纪录。

## 张艳斌简要事迹

张艳斌，男，汉族，1983年11月生，中共党员，硕士学历，华润三九医药股份有限公司研发中心药学研究主任工程师，副主任药师。从事药品研发十多年，先后获得中央企业劳动模范、天津市科技进步奖二等奖等，在贯彻执行国务院“中医药发展规划”、广东省“生物医药产业高质量发展行动方案”、深圳市“培育发展生物医药产业集群行动计划”等方面取得丰硕成果。开发国内外首个用于疫病康复治疗的中药新药益气清肺颗粒，填补临床空白。聚焦儿童专用高端制剂开发，建立儿童专用无水吞服制剂平台，开发了儿童专用口服冻干片。致力于药品研发，获得多项发明专利授权，实现9个药品获批上市，累积销量过10亿片、销售额数亿元、销售利润过亿元。作为研究生产业导师，与多所大学积极开展国家新时代卓越工程师培养计划。

## 汪勤金简要事迹

汪勤金，男，汉族，1987年1月生，中共党员，大学本科学历，深圳顺丰泰森控股（集团）有限公司飞行责任机长。从一名基层快递员通过顺丰内部航空人才选拔项目“丰翼行动”实现职业蜕变，在企业内部树立了优秀榜样。受聘为深圳市总工会劳模工匠讲师，积极为多个企业宣讲。2024年10月，执飞鄂州至香港首航航班，完成两座世界级货运机场的首次链接。2020年，主动请缨驰援武汉以及其他疫情城市助力复工复产，两个多月时间，执行航班70多架次，运送医疗物资1000多吨，成为3年内执飞国际次数和隔离天数最多的737机长。主协担当，为部门低阶段的副驾驶同事开设飞行知识交流会，近3年来授课近300小时，带动团队互相学习、共同成长。作为团队组长，组织成立技术研究小组，研发出5个专业课件被公司采纳为新学员培训课件。

## 罗杰简要事迹

罗杰，男，汉族，1986年10月生，中共党员，大学本科学历，深圳市深业航天食品与环境检测科技有限公司环境业务部部长，农艺师。长期扎根一线，勤勉敬业、踏实工作。参与中国航天实验项目，刻苦钻研各项试验任务，确保所有数据可信、可靠，期间完成试验200余项，进行人体医学数据的连续采集1700余项，为我国“空间站”建设提供数据，试验成果获第67、68届国际宇航大会肯定。担任驻村第一书记期间，带领农村党组织从软弱涣散、村集体经济薄弱村，蜕变成治理有效、村民满意的“百千万工程”典型村。制定“1+2”工作思路，入选优秀党建案例；开展“忆苦思甜”茶产业，成为广东高校“百千万工程”示范基地，并带动村集体收入提升80.17%；创新“党建融合”模式，有效连结帮扶两地，推动村务处理数量提升42%。带领帮扶村获得汕头市“百千万工程”典型村、汕头指挥部乡村治理示范村、南澳县文明村等称号。曾获广东省劳动模范、深圳对口汕头指挥部“最美耕耘者”等荣誉。

## 肖清雄简要事迹

肖清雄，男，汉族，1986年11月生，中共党员，大学本科学历，深圳市联得自动化装备股份有限公司电气开发部经理，自动化高级工程师。作为“草根”工匠典型代表，在自动化领域深耕不辍，从普通一线技术工人成长为国家级高技能领军人才。潜心提升技术技能，主持并完成57项电气自动化控制系统设计等项目，获2项国家专利、6项计算机软件著作权。主导开发众多自动化设备，完成公司首套OLB大尺寸生产线CIM系统开发，助力产业转型升级；开发亚洲首条通过UL认证的“特斯拉车载屏自动贴合线控制系统”。2020年2月紧急开发12条KN95型口罩生产线，为抗疫贡献力量。勇担技艺传承之责，2017年领衔创建“深圳市电气控制技能大师工作室”，带领70余名本科生、硕士生完成50多项技术攻关，为企业培养30余名自动化技术骨干，培训工程师300余人次，为全国、广东、深圳的职业技能培训体系建设、自动化领域技术创新及高技能人才培养做出贡献。

## 郑海周简要事迹

郑海周，男，汉族，1985年9月生，中共党员，大专学历，深圳市大鹏新区消防救援大队消防员。汶川抗震期间，驰援震区协同作战，与解放军、武警官兵并肩实施生命搜救，在断壁残垣中开辟生命通道，成功营救转移被困群众逾千人。2009年深圳市“12.22”南山区苏豪名厦火场，深入核心区域抵近侦察，于浓烟毒瘴中获取关键火情，为后续灭火救援提供第一手情报。这些年来，凭借三千余次实战淬炼出火场尖刀，累计挽救三百余条鲜活生命。迎战2018年强台风“山竹”，成功营救3名被困群众，救援事迹登上央视等主流媒体平台。积极开展消防教育，在“寒假第一课”“开学第一课”消防安全教育专项行动中，组织开展千人级消防安全疏散演练，实现校园消防教育全覆盖。面向职能部门、企事业单位常态化开展宣传教育及技能培训活动，组织培训近1.2万人次，用专业守护筑牢城市安全屏障。

## 陆志强简要事迹

陆志强，男，汉族，1981年11月生，中共党员，大学本科学历，深圳市兆威机电股份有限公司副总经理，高级工程师。带领的工程部团队负责研发的外径仅0.7毫米、模数0.065的精细齿轮在兆威机电成功量产，广泛应用于全面屏手机摄像头模组。在汽车电磁阀精密过滤器领域，面对常规注塑工艺无法满足的网孔尺寸需求，他带领团队自主研发一体化注塑成型技术，解决生产效率和产品强度问题，同时创新模具镶件拆分与排气方法等。面对高难度订单，带领团队不断突破，在研发汽车节气门齿轮时坚持研发自动化设备，成功降低成本、提高精度。团队致力于打造行业标杆，正积极研发5G技术相关领域的齿轮传动技术，包括智能家居、智慧健康、自动驾驶等，助力塑造5G未来图景。

## 杨仕丽简要事迹

杨仕丽，女，汉族，1986年2月生，群众，高中学历，欣旺达电子股份有限公司后焊生产部E2生产组组长。勤劳朴实、积极好学，力争把每一项工作做到极致，仅3年便成长为一名优秀基层管理人员。负责管理6条生产线，熟悉智能数码、电子产品整条产线各个模块的工作内容，2020、2022年被评为优秀员工和质量标杆。始终坚守在生产一线，主要负责产线人员、物料、环境、设备等的管控和协调，工作勤恳、严谨细致，保持业务“零失误”纪录，严格按要求完成出货需求、工单管控、产品质量的处理。善于钻研，创新团队合作，提高产线人均效能，注重技术积累，重视对工人的技能培训和总结，发现和培养班组精英。通过日常工作培训，先后培养了20余名产线多能员工，为重点岗位储备优秀人才。曾获全国优秀农民工等荣誉。

## 曹浩彬简要事迹

曹浩彬，男，汉族，1990年2月生，中共党员，大学本科学历，中科力函（深圳）热声技术有限公司研发工程师。在技术创新领域成绩突出，主导研发“太阳能发电自动化控制系统”及“天然气液化装置”控制器，成功研制新型液化一体机，并顺利通过国家级防爆认证。参与研发的低温制冷机TC4187，成功攻克电机振动抑制及位移估算等关键技术难题，填补了国内空白并获得深圳市科学技术发明奖。积极参与公司制冷机烘烤充气系统、老化系统及生产数据管理系统等多个重点项目，为提升生产效率做出贡献。2022年再次突破，成功实现数字PFC算法，使公司产品竞争力大幅提升。曾获广东省五一劳动奖章，曹浩彬创新工作室被深圳市南山区总工会评为示范性劳模和工匠创新工作室。

## 廉玉波简要事迹

廉玉波，男，汉族，1964年4月生，中共党员，博士学历，比亚迪汽车工业有限公司首席科学家、汽车总工程师、汽车工程研究院院长，教授级高级工程师。长期从事新能源汽车动力系统及整车技术与产品研发，创建了解耦式插电混合动力、刀片动力电池、电动汽车整车平台等完整的新能源汽车技术体系，主持研制并量产全球首款插电式混合动力汽车F3DM、中国首款纯电动乘用车e6等系列新能源汽车，出口至全球100多个国家和地区。带领比亚迪汽车在深圳、西安布局研发中心，打造一支高精尖、国际化、多元化的研发团队，构建从上游的原材料与零部件供应，到中游的整车制造，再到下游的汽车销售与服务完整的新能源汽车产业链生态，创造经济效益超万亿元，推动了行业转型升级。成果获国家科技进步二等奖、广东省科技进步特等奖、中国汽车工业科技进步特等奖等奖项，曾获国家卓越工程师、何梁何利科技创新奖、全国创新争先奖等荣誉。

## 张笑笑简要事迹

张笑笑，女，汉族，1987年1月生，中共党员，大专学历，丽荣鞋业（深圳）有限公司思加图研发部高级产品出格师，全国工会十八大代表。15年来扎根制鞋研发生产一线，先后共制作鞋类样板4000余套，作品商业价值数百万元，多次解决、攻克新材料带来的技术难题，为相关材料技术标准研究打下关键基础。持有“一种无主跟女性皮鞋”实用新型专利。参与编写《出格技术标准》《帮样设计手册》等行业技术标准资料。多次参加行业职业技能竞赛，获得2020年全国皮革行业职业技能竞赛总决赛第一名等。工作之余担任校企合作的培训讲师，帮助企业和大学培养制鞋行业专业技术人才。2023年担任全国工业设计职业技能大赛鞋类设计师赛项裁判。

## 何新超简要事迹

何新超，男，汉族，1979年9月生，中共党员，大学本科学历，珠海奔图电子有限公司部门副经理，助理工程师。先后从事模具设计开发工作和打印机设计开发工作，建立了模具设计标准和加工工艺流程。2009年加入奔图打印机团队，参与了中国第一台自主知识产权黑白激光打印机的开发，拥有奔图第一款黑白激光打印机和第一款A3彩色复印机等共计8款产品的开发经历和经验。2024年，经过3年钻研，解决上百条引擎架构、双组份显影及核心零部件问题的A3彩色复印机和A3黑白复印机成功问世，并实现多项重要零部件国产化。先后获得公司工艺创新奖2次，先进员工奖4次、珠海市“百强技术创新奖”1次，并申请多项专利。曾获珠海市青年优秀人才、广东省五一劳动奖章、全国五一劳动奖章。

## 王佳鑫简要事迹

王佳鑫，男，汉族，1995年4月生，中共党员，大学本科学历，中海福陆重工有限公司质量管理中心焊接教练。参与亚洲第一深水导管架“海基二号”、全球最深浮式导管架Seagreen、“海基一号”、全球首个一体化模块LNG工厂加拿大LNG等多个国内外项目的结构和管线焊接。曾获多项奖项，“嘉克杯”国际焊接技能大赛中荣获团体金奖和个人单项青年组、职工组第一名，广东省及珠海市高级焊工职业技能竞赛第一名。先后获珠海市技术能手、广东省技术能手、珠海工匠、广东省劳动模范等荣誉。反复打磨技术，摸索总结技术经验，分享传授焊接技术难点，带领焊接教练团队开展焊接技术培训指导，组织加拿大LNG、英国海上风电、海基二号等国内外项目焊工培训考试1000场，多名新入场焊工经过培训成长为高级6GR焊工。

## 纪洁虹简要事迹

纪洁虹，女，汉族，1987年9月生，中共党员，大学本科学历，华能汕头海门发电有限责任公司生产管理部副主任、团委书记，工程师。熟悉电厂检修维护工作，积极践行工匠精神，推进检修标准化管理，积极推动氨改尿素、脱硫提效等重大改造项目实施投产，推动电厂在新型电力系统中的安全性、稳定性和灵活性的提升，为火电绿色低碳转型发展作出积极贡献。作为党的二十大代表，先后在各单位开展宣讲40场次，有效推动党的二十大精神贯彻落实。积极服务青年，搭建青年展示平台，开展青年素养提升工程，创建集团青年安全生产示范岗1个、省青年文明号1个、集团青年文明号1个，以青年之力推动重点任务实施。

## 袁欢欣简要事迹

袁欢欣，男，汉族，1981年1月生，中共党员，硕士学历，汕头超声印制板（二厂）有限公司工程技术开发部产品开发经理，高级工程师。长期扎根一线，创新完成多个重大项目开发与规模化应用，自主开发实现业内多项首次技术创新，主导《车载毫米波天线板的开发及产业化》技术达到国际领先水平，合作解决毫米波雷达国产基材“卡脖子”问题，发表42篇次技术、会议论文，获7项专利授权。主导参与智能网联汽车、低轨通信、人工智能等多个项目，助推新一代信息技术发展、技术成果转化显著。荣获省科技厅优秀科技成果奖、省电子信息行业科技进步一等奖、全国五一劳动奖章等荣誉。

## 金卓满简要事迹

金卓满，男，汉族，1978年2月生，中共党员，大专学历，汕头市澄海区隆都镇后溪村农民，正高级工程师。作为退伍军人，2016年注册合作社，发展生态休闲农业，形成观光、休闲、旅游为一体的田园综合体模式，直接带动社员、周边农户以及产销对接的脱贫户的农产品销售。近两年增设红色教育、国防教育研学内容，设立农业研学田间课堂30多门，吸引100多所学校到社开展农业研学活动，打造“红色教育+军事体验+消防研学+侨乡文化+潮汕文化+农耕体验”的特色研学教育基地。目前，基地日均接待游客150人次，年增收200万元以上。

## 戈燕红简要事迹

戈燕红，女，汉族，1979年10月生，群众，硕士学历，广东盈峰科技有限公司副总经理兼研发总监，高级工程师。聚焦环境监测核心技术，加速仪器国产化进程，带领团队开发“基于微流控的快速比色、强抗扰在线监测”等关键核心技术，开发水和大气多要素一体化智能精准监测系统，获2022年度广东省科技进步二等奖。主持研制国产质谱仪性能达到国际先进水平。主持研发微生物电化学法水质毒性监测技术产品在全国多地饮用水源地开展应用，有效保障人民群众用水安全。

## 周文贤简要事迹

周文贤，女，汉族，1983年3月生，中共党员，硕士学历，佛山纬达光电材料股份有限公司研发总监，塑料制品正高级工程师。深耕偏光片行业，开展新产品开发、技术攻关，解决温湿耐候退偏等行业技术难题。带领团队致力于高耐久染料系偏光片的原材料开发，高耐久工艺、配方研究，率先打破国外市场垄断，项目获得广东省科技进步奖二等奖等。组织团队进行光学膜材料开发，助力显示产业链上游原材料国产化。

## 陈红军简要事迹

陈红军，男，汉族，1982年1月生，中共党员，大学本科学历，三技精密技术（广东）股份有限公司董事、技术总监，高级工程师。聚焦技术创新，深入生产一线，系统研究染色机工艺流程与设备控制参数，建立染色机节能减排技术研发体系，推动行业技术升级。带领团队开展节能环保型染色机研发、高温气液染色技术等课题研究，突破传统染色模式，高温气液染色机科技成果达到国际领先水平。主持研发10多个系列共100多款节能环保型染色机，获发明专利16项、实用新型专利54项、外观专利20项，参与制定行业标准8项，产品获多项国家和行业奖项。

## 张帅君简要事迹

张帅君，女，汉族，1986年3月生，群众，硕士学历，广东精铟海洋工程股份有限公司技术部技术总工程师，高级工程师。自任职以来，负责企业的技术开发和产品创新工作，在技术管理过程中努力推行“新工艺、新结构、新材料、新设备”，主持完成公司多个科研项目，攻克了海洋工程装备研发多项关键技术，提升了相关产品制造工艺水平，打破国外技术垄断。获得授权专利39件，参与编制国家标准3项。参与及主导的两个项目分别荣获广东省科学技术奖一等奖、广东省科技进步奖二等奖、广东省机械工程学会科学技术一等奖等多项奖励，2022年获广东省五一劳动奖章。

## 潘柱升简要事迹

潘柱升，男，汉族，1962年5月生，中共党员，大学本科学历，佛山市禅城区南庄镇紫南集团有限公司董事长（紫南村党委书记、村委会主任）。建立党建引领乡村振兴的“紫南模式”，推动基层治理与经济发展深度融合，促进紫南村实现从“软弱涣散党组织”到“全国先进基层党组织”的蝶变，村集体收入增长12倍、达到1.2亿元。系统推进宜居村庄建设，改造旧厂房旧民居110多间，建设生态湿地公园、农耕文化园10座，美化河道13.4公里，建设旅游公厕36座，实现“小病不出村，大病有人帮”的目标，让村民共享发展红利。推进产业转型与生态建设协同发展，实现紫南村国家4A级旅游景区的成功创建，入选广东省文化产业赋能乡村振兴十大典型案例，为全省“百千万工程”村级协作树立新标杆。

## 郑贱林简要事迹

郑贱林，男，汉族，1974年8月生，中共党员，大专学历，深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂特级技师。曾获广东省劳动模范、全国机械冶金建材行业工匠等荣誉，是广东省第十三次党代会代表。他勇做节能减排先行者，带领创新工作室开展47项创新科研项目，解决密闭鼓风炉生产薄弱环节问题，有力推动ISP技术进步，实现工业废水零排放，废气达标超低排放，有效地提高铅锌产量和国家重要战略物资镓锗铟的回收率。参与各类规模技术改造，开展ISP密闭鼓风炉风口喷吹粉煤技术革新、含锌渣烟化炉吹炼资源利用与环保升级改造等，助推工厂低碳绿色发展转型。积极发挥党员先锋模范作用，传帮带33位徒弟，打造一支扎根一线、服务生产的知识型、技能型、创新型职工队伍。

## 陈科简要事迹

陈科，男，汉族，1974年11月生，中共党员，硕士学历，广东中南钢铁股份有限公司高级技师。近8年来，带领陈科蓝领创新工作室团队开展岗位创新300多项，攻克12项行业难题，获得专利授权100项。积小改善为大创新，为企业累计创造直接经济效益1.65亿元，领衔技术被鉴定为国内领先水平，改造成果获得全国职工优秀技术创新成果三等奖等奖励。积极开展创新技能传帮带，指导培育了16名员工技术技能进步。曾获中央企业劳动模范、全国技术能手等荣誉，入选全总大国工匠培育对象。

## 沈仲灯简要事迹

沈仲灯，男，汉族，1983年4月生，中共党员，大学本科学历，韶关市翁源县农康生态家庭农场负责人，工程师。多年来深耕现代农业和农业种业领域，通过田间试验成功选出30多种优良品种并推广，持续提升粮食产量与质量，实现高效、优质农业生产。组织成立农业托管中心、种苗繁育中心，参与托管农作物面积累计超过20万亩次，促进种植户增收超过3000万元。牵头成立农业经营主体，举办多场农业技术培训班，累计培训农民超过1200多人次，吸引培养46名返乡创业青年、乡村工匠和育秧育种产业骨干加入。2022年起连续三年组织举办广东省种业大会粤北翁源分会场活动，展示新品种570多个，受益群众超过5万人。

## 杨柳辉简要事迹

杨柳辉，男，汉族，1978年5月生，中共党员，大学本科学历，广东电网有限责任公司河源供电局输电管理所输电线路五班班长，高级工程师。扎根基层27年，在实践中不断打磨技术技能。近5年来，顺利完成268次重要保供电任务、352次风险处置应急任务、500多项电网工程建设任务，确保粤东电网主干线路安全稳定运行。曾获广东省优秀共产党员、广东省劳动模范、广东省青年岗位能手等荣誉，是广东省第十三次党代会代表。

## 黄子锋简要事迹

黄子锋，男，汉族，1998年8月生，中共党员，大专学历，河源富马硬质合金股份有限公司技术员。多次参与公司技术攻关项目，解决国内“卡脖子”的硬核产品和关键技术。带领团队攻克柔性材料加工领域多道工序难点，成功打通软材裁切专用刀具的生产流程，并建立自动化裁切产线。成功开发硬质合金圆片刀具全系列产品，实现了进口替代，市场占有率达到国内领先地位。

## 钟孟捷简要事迹

钟孟捷，男，汉族，1986年11月生，中共党员，大专学历，广东嘉元科技股份有限公司技术总监、工会专职副主席，化工工艺工程师。专注电解铜箔工艺研发，参与《锂离子动力电池用高性能极薄电解铜箔核心技术研发和产业化》项目获中国有色金属工业科学技术奖三等奖，《双面光4.5 $\mu\text{m}$ 新型极薄锂电铜箔开发及产业化》《电化学储能电池用高抗拉极薄电解铜箔生产工艺及产业化》等项目整体技术水平居国际领先。带领的技术部门获得2019年广东省五一劳动奖状。

## 张春梅简要事迹

张春梅，女，汉族，1978年4月生，中共党员，大学本科学历，梅州五华红根然食品科技有限公司董事长。开创“红山模式”，从2002年起承包60多亩荒山，坚持种养结合、长短结合、公司+农户结合、村民同步发展相结合，走生态循环发展道路，让荒山变金山，2009年“红山模式”被定为广东全省推广学习的产业发展模式。坚持走联农带农、共同致富路子，为当地创造大量就业岗位，每年帮扶群众200多户、增收800多万元。曾获广东省劳动模范荣誉。

## 罗国平简要事迹

罗国平，男，汉族，1975年3月生，中共党员，大学本科学历，广东惠州天然气发电有限公司生产科技部热控资深工程师，高级工程师。技术技能出众，创造“给水调节阀与变频给水泵串耦控制法”，解决了调节阀与变频给水泵切换停顿和水位调节问题。主持或主要参与30余项技改，参与项目获实用新型和发明专利9项，为企业创效超4000万元。2021年以来带领创新工作室团队创效2000多万元。积极带徒授课，3名徒弟已走向重要岗位。享受国务院政府特殊津贴，获全国技术能手、省劳动模范、“见义勇为”类中国好人等荣誉。

## 苏灿简要事迹

苏灿，男，汉族，1978年2月生，中共党员，大学本科学历，中海油惠州石化有限公司运行二部生产监督。投身炼油事业29年，提炼出10项先进操作法为业内广泛应用，提出10余项“金点子”为企业每年降本增效3000万元以上。带领团队完成45项技术攻关，成果转化38项，挖潜增效约2.95亿元。创新提出“典型案例示范法”培训方式，带领团队培养技能专家3人、高级技师5人、技师10人。积极履行省人大代表职责，深入基层一线开展调研和视察活动，提出改善交通管理等建议并推动有关问题有效解决。

## 白新涛简要事迹

白新涛，男，汉族，1977年5月生，中共党员，大学本科学历，中建钢构广东有限公司焊接培训中心主任，工程师。参与研发建成国内首条装配式建筑钢结构智能制造生产线，是行业唯一被工业和信息化部认定为“智能制造综合标准化与新模式示范项目”的生产线。带领创新工作室制作推广智能坡口切割工作站、小型轨道式焊接机器人、构件成品智能喷码机器，提高下料、焊接及油漆效率。主导完成设备改造、工装优化、材料节支降耗等技术革新项目30余项，每年节约成本约600万元。建设焊工、铆工培训中心，培养出1300余名焊工，其中广东省五一劳动奖章获得者2名、技师58人。

## 祝媛简要事迹

祝媛，女，汉族，1979年2月生，中共党员，硕士学历，惠州亿纬锂能股份有限公司副总裁、储能研究院院长，高级工程师。累计申请锂电池专利260余项，承研3项国家标准，完成省部级以上项目4项，实现科技成果转化5项，7项产品获得省高新技术产品认定。参与建设的锂电池关键技术与材料实验室获评2022年全国工人先锋号，主导开发的“方形高容量锂/亚硫酰氯电池”产品获得广东省科技进步一等奖；开发满足TPMS（胎压监测系统）要求的锂-二氧化锰电池实现从原材料到制造全过程国产化，获得2023年中国专利优秀奖。

## 王治玺简要事迹

王治玺，男，汉族，1986年10月生，中共党员，硕士学历，信利光电股份有限公司新产品开发部副总经理，高级工程师。他坚持以客户需求为目标导向，带领生物指纹识别超薄贴合技术攻坚团队不懈奋斗，创新性提出超薄玻璃+超薄贴合胶水的解决方案，攻克多项设计、材料和工艺难题获得行业头部企业认可，建立超薄贴合技术标准化生产工艺流程和高精度性能检测体系，量产至今产值累计超过24亿元，取得了显著的经济效益和社会效益。

## 陈柏威简要事迹

陈柏威，男，汉族，1993年12月生，群众，大专学历，汕尾市丰美生态农业科技有限公司总经理，生产应用（丝苗米种植）专业工程师。2017年创立汕尾市丰美生态农业科技有限公司，采用“公司/合作社+基地+农户+社会化服务+农机推广+市场”的运作模式，为种植户开展育秧、机械插秧、施肥、防病虫害、收割、烘干等全产业链社会化服务，近年来累计开展社会化服务超10万余亩。带动乡亲们种植优质水稻，由公司统一收购销售，解决农民“卖粮难和价格低”的难题，带动周边农户每亩增收200多元。获省劳动模范、省乡土专家、省级农机使用一线土专家等荣誉。

## 张健霞简要事迹

张健霞，女，汉族，1986年12月生，中共党员，大学本科学历，中国电信股份有限公司东莞水乡分公司洪梅营销服务中心经理。坚持扎根基层，以“用户至上、用心服务”为宗旨，服务广大客户群体。打造“张健霞劳模创新工作室”，带领团队发扬不怕苦不怕难的精神。创新提炼多种业务运营工作法和效能提升管理法，带领团队卫冕“9年冠”。疫情期间深入到医院、隔离点支撑通信保障，确保“生命线”畅通，为科技防疫贡献力量。荣获全国五一劳动奖章、省五一劳动奖章、南粤建功女能手、广东好人等荣誉，有国家、省市及本系统荣誉140多项。

## 李政简要事迹

李政，男，汉族，1980年12月生，中共党员，大学本科学历，广东鼎泰机器人科技有限公司研发部经理，高级工程师。长期扎根技术一线，专注工业设备研发，累计获得国家专利70项。成功研发出多工站PCB微钻头加工机，使得微型钻头加工机形成国产化，项目收益近10亿元，填补该设备领域的国内空白，获评省首台套重点项目，为企业降低40%的生产成本。研发“五轴精密数控刀具磨床”，实现了国产替代，并主持完成该产品企业标准的制定，产品量产累计收益超1.5亿元。发挥劳模精神的榜样力量和担当，在公司成立了技师工作站、技能大师工作室、劳模和工匠人才创新工作室并担任带头人，培养大批高技能技术工匠人才。

## 韩裕生简要事迹

韩裕生，男，汉族，1972年8月生，群众，大专学历，陆逊梯卡华宏（东莞）眼镜有限公司工会主席。积极履行企业社会责任，将工会打造成深受职工群众信赖的职工之家。建立完善的企业工会组织架构，将工会组织延伸到各车间，公司职工工会入会率100%。累计表彰公司三八红旗手190人次、劳动模范220人次。帮助2660名职工获得职业技能等级认定证书，600多名职工取得职业资格证书。累计帮扶家庭困难职工1800人次，发放慰问金470余万元；向因重疾致困的职工228人发放救助金1460余万元。在他的带领下，公司与工会获全国模范职工之家、全国和谐劳动关系创建示范企业、全国安康杯竞赛优胜单位、广东省职工服务示范点等多项荣誉。

## 马宏亮简要事迹

马宏亮，男，汉族，1979年9月生，中共党员，博士学历，中山市中智药业集团有限公司中药资源开发与管理中心总监，制药高级工程师，获得发明专利6项，制定团体标准12项，主持及参与国家及省部级项目8项。马宏亮积极培育发展新质生产力，率先实现信息化中药全产业链质量管理，成功攻克45项技术难题，助力相关产品年销售额近10亿元，推动了中药产业数字化与高质量发展。他坚持绿色发展理念，率先研究建立了硅元素防控中药材重金属超标技术体系，积极推广中药材绿色种植技术，培训农户3800多名，成果推广超万亩，助力当地生态环境保护、农户收入增加，为巩固脱贫攻坚成果、促进乡村振兴做出积极贡献。他兼任广东省中药协会中药材种植与质量追溯专业委员会主任委员等16项社会职务，为推动全省中药产业高质量发展贡献力量。获中山市优秀共产党员、广东省五一劳动奖章、广东省科学技术优秀成果奖、中华中医药学会科学技术一等奖、全国五一劳动奖章等荣誉。

## 米雪梅简要事迹

米雪梅，女，汉族，1975年7月生，中共党员，全国人大代表，大学本科学历，中山市霞湖世家服饰有限公司客服部总监。米雪梅始终心系群众，在全国两会上关于外来工子女教育问题的发言获得广大媒体的关注与报道，提交关于关注外来务工人员子女教育问题的建议27件，其中“牢记嘱托推动解决外来工子女‘入学难’问题”获评2023年度广东省人大代表履职优秀案例，推动改革发展成果惠及更多群众。她到基层开展宣讲50次，动员身边职工群众积极投身广东省“百千万工程”。她提出的工艺工程改进方案为企业节约大量成本，推动客户满意度持续提升，每年组织的暑期夏令营活动更是深受企业职工好评，以实际行动诠释了新时期一名普通外来农民工代言人的高尚情怀。获“同是中山建设者”百佳流动务工人员、中山最美建设者、广东省五一劳动奖章、广东省三八红旗手、全国五一劳动奖章等荣誉，入选2023年中山好人榜。

## 李爱婷简要事迹

李爱婷，女，汉族，1983年7月生，中共党员，大学本科学历，中国电信股份有限公司江门蓬江区分公司党委委员、副总经理。李爱婷先后担任客户经理和营业厅店长7年，获客户100%好评；担任两任支局长9年，经营任务100%完成。她坚持以人为本，用关爱带动激情，打造最强团队，以匠心铸就行业新典范。秉承“人民邮电为人民”的初心，担起“让信息化‘走’进百姓家”的使命，率先在全省提出“数字乡村平台助力基层治理”。她持续深入群众，服务百姓，带领团队奔走在乡镇村间，协助政府优化AI监控盲点，积极推进“行政村公众号”，助力农村基层治理更加智能精准，通过数字乡村平台帮助当地政府打造平安乡村示范点。她坚持“以服务促发展”的经营理念，助力企业在转型过程中把服务前置，用高质量服务带动高质量发展，吸引其他省分公司争相学习。

## 胡流云简要事迹

胡流云，男，汉族，1973年6月生，群众，硕士学历，无限极（中国）有限公司新会生产中心总监，正高级工程师，江门市食品行业协会会长，获评“广东省食品行业科技创新发展卓越领导者”。他深耕保健食品领域，勇挑重担，担任多个重大技术项目负责人，带领团队攻坚克难，取得一系列突破性成果，为企业赢得多项国家级、省部级奖项。与南昌大学合作的项目荣获国家科学技术进步二等奖，主导的多个项目也斩获广东省食品行业协会科学技术奖等，有力推动企业技术升级。他参与开发的多款产品荣获广东省食品行业优秀新产品奖、名牌产品称号等。他重视知识传承，发表12篇论文，获5件发明专利，撰写的专业技术分析报告为同行业提供了宝贵参考。他注重在人才培养，建立多能工培养机制，兼任高校导师，为行业培养后备人才。

## 黄小红简要事迹

黄小红，男，汉族，1989年12月生，中共党员，大学本科学历，中车广东轨道交通车辆有限公司车体车间主任助理，人力资源管理师。黄小红大力弘扬劳动精神、工匠精神，技术精益求精。在生产工作期间，他主动带领车间员工坚守岗位，保质保量完成各项生产任务。在多个项目实施中，他提出的多个工艺改进方案都取得良好的经济效益。成立黄小红劳模创新工作室，在他的带领下，工作室获得3项实用型专利，平均每年培养一到两名技师，多人在省市级的技能竞赛中获得殊荣。他带队攻坚克难，提高生产效率。积极组建车体“青年先锋队”，带领团员青年高效率推动各个项目的生产进度。近几年，他带领工作室成员共完成了20项以上的创新攻关工作，一项获得中国中车集团现场成果发布“二等奖”，一项获得广东省第三届质量提升活动（EQA）大赛一等奖，总体生产效率提升5.8%，辆均用人成本、生产物料及能耗成本大幅降低。

## 吴联权简要事迹

吴联权，男，汉族，1979年11月生，中共党员，大学本科学历，阳江翌川金属科技有限公司副总经理、总工程师、工会主席，高级工程师。从生产车间熔炼工干起，二十多年来深耕一线。2014年，他带领团队仅10个月就完成了公司年产5万吨纯镍量镍合金项目一期工程建设，创造了阳江市重点项目“当年建设，当年投产”的奇迹。他带头攻破多个行业“卡脖子”难题，如优化矿热炉冶炼新工艺，实现连续十年炉况运行良好的行业新记录；首创矿热炉+回转窑（RKEF工艺）保铬、保硅冶炼先进操作法，取得较好环保效能；主导建设的阳江翌川金属用户侧储能项目是广东省最大的用户侧储能项目和全国冶炼行业最大的用户侧储能项目，对推动当地绿能、绿色经济发展起到引领示范作用。他先后主持完成技术创新项目45项，2项荣获省科技重大技术专项成果。获得国家技术专利50项，他参与开发的产品先后获评国家高新技术产品、广东省名优技术产品。

## 周列简要事迹

周列，男，汉族，1966年11月生，群众，高中学历，阳春市马水镇谭武村农民。扎根农村，发挥自身技术等方面优势，引领村民走养殖致富道路，加快新农村建设步伐并取得良好经济效益和社会效益，成为推动农村各项事业社会发展的“领头雁”。他充分发挥养猪协会和养猪专业合作社的引领作用，热诚为广大养殖户提供养猪产前、产中、产后各项优质服务，有效解除养殖户困难。带头推广使用沼气等生产新技术，减少污染，切实保护好农村生态环境；大力推广“新丹育”系列种猪养殖等新技术，开展养猪、养鱼等综合经营，节约生产成本，提高产业效益，增加农民收入。不定期组织专家团队到农村开展农业科技知识推广应用，提高农民养殖整体素质。他致富不忘社会，大力弘扬扶贫助困传统美德，带头捐款捐物建桥修路，积极推动教育事业发展，积极帮助特殊困难群体。

## 陈可营简要事迹

陈可营，男，汉族，1986年12月生，中共党员，大学本科学历，中海石油（中国）有限公司湛江分公司文昌油田群作业公司主任工程师，高级工程师。主导与外方合作的油田试生产问题攻坚，发现并解决问题1000余项，保障项目如期投产。主导完成海油首个“5G+海上油气智能平台”项目实施，通过开发7个智能子系统，提升工作效率12%。在“摩羯”台风造成FPSO船体失位的情况下，带领团队首创“浮筒注水+悬挂配重”技术，106小时实现国内首次非常规状态下的单点自主解脱作业。他攻克5项风电并入微电网的技术难关，主导完成我国首座半潜式深远海浮式风电平台——“海油观澜号”。他创建创新工作室，带队开展技术难题攻关950余项，创新成果转化专利126项，攻克多项关键核心技术，工作室成为国家级技能大师工作室建设项目。他针对海洋油气生产绿色数智化设计与应用的个人工作法入选金总优秀技术工人百工百法丛书。

## 黄计杏简要事迹

黄计杏，男，汉族，1983年8月生，中共党员，大学本科学历，中科（广东）炼化有限公司化工二部副经理、党支部副书记、工会主席，高级工程师。带领团队完成两台聚丙烯挤压机试车任务，打破国产机组试车纪录，降本约2000万元。他带领团队完成两套聚丙烯装置生产准备和投料开车“三查四定”、设备试运、联锁调试，均一次开车成功，实现Spherizone聚丙烯工艺独立自主开车。带领团队优化操作，提升装置运行平稳率，35PP装置荣获广东省能效领跑者称号，20PP装置荣获巴塞尔专利商2022年度全球标杆调查第一名。他牵头开发61个树脂产品，生产新专产品约227.86万吨，累计增效约4.56亿元。疫情期间成功生产万余吨医疗防护服原料M2735，获中石化科技进步奖一等奖。组织开展国产聚丙烯和聚乙烯催化剂工业化试用试生产，打破了有关工艺技术垄断。

## 林家如简要事迹

林家如，女，汉族，1980年9月生，群众，大专学历，广东东农实业有限公司经理，经营管理专业工程师。先后获得全国种粮大户、全国三八红旗手、全国巾帼建功标兵、全国乡村好青年、全国“双带”农村致富青年先进个人、广东省劳动模范、广东省三八红旗手、广东省五一巾帼奖、广东省农村青年创业优秀带头人、广东省脱贫攻坚先进个人等荣誉，当选第十四届全国人大代表。2011年，林家如心怀振兴家乡农业、带动群众脱贫致富梦想，毅然放弃了在广州工作多年的高薪单位，返乡承包田地，开启投身农业的新征程。她不忘初心，与本地11个村委会大力开展帮扶合作，帮助有关群众增加收入，推动2500多亩丢荒耕地种上农作物，帮助6个村委会创建丝苗米品牌，推动脱贫群众在整个产业链中获得多重收入，脱贫攻坚成效显著。深入了解本地职工群众呼声，促进职工群众创业就业、增收致富。她创新思路，积极推广“高端香稻+禾虫”绿色生态高效种养，推动农业高质量发展。大力发展稻米精深加工和副产品开发，提高稻米产业附加值。

## 岑静芸简要事迹

岑静芸，女，汉族，1981年5月生，中共党员，硕士学历，中国石油化工股份有限公司茂名分公司研究院产品及技术服务管理室主管师，研究员。她开发聚烯烃新产品20个，万吨级拳头产品7个，为企业增效近10亿元。获授权发明专利26件、实用新型专利1件，成果获得广东省科技进步二等奖1项，获中国石化科技进步特等奖1项、二等奖2项、三等奖1项，获广东省石油和化学工业协会科技进步一等奖1项，11项成果通过鉴定达到国际先进水平。她勇挑重担，成功开发涉及环保、水利等多个重要产业链土工膜专用料，催化剂活性提升100%，合格产品生产率从21%提高到80%，填补国内空白。牵头制定该领域合成树脂行业标准与制品国标，主持开发的汽车油箱料等产品实现国产领域突破。她大力组织技术攻关，实现HDPE大中空材料的抗冲击性能显著提升；主持研发耐堆码中型中空专用料，有效解决该类现有材料偏软发黄等问题，率领团队获得中国石化优秀创新团队。

## 廖志略简要事迹

廖志略，男，汉族，1993年6月生，中共党员，大专学历，化州市培林橘红种植专业合作社社长。他坚持产业创新，创立化州市培林橘红种植专业合作社，带领团队攻克化橘红嫁接改良、自动化设备研发等关键技术，推动制定种植加工等10多项行业标准，带动全产业链产值从39亿元增至102亿元。他深耕非遗传承，历时10年走访化州16个乡镇200多个村庄及多地文博机构，收集和整理了化橘红相关资料，推动建成首个化橘红博览馆。创新“非遗工坊+短视频”模式，创作非遗技艺短视频播放量超5亿次，开创“农业IP+短剧经济”新模式。创新联农机制，他首创“合作社+公司+基地+协会+村委会+农户”六位一体模式，签订保底收购协议覆盖1.5万农户，带动3000余户年均增收3万元。推动化橘红纳入国家食药物质目录，培育年销售额超300万元经营主体5家，吸引大批青年返乡创业，惠及35万从业者。

## 孙星简要事迹

孙星，男，汉族，1993年2月生，中共党员，大学本科学历，茂名港集团有限公司投资发展部副部长，石油化工工程师。他长期从事港口流体装卸专业技术工作，扎根企业改革发展与项目建设一线。他提出多项合理化建议，促进盘活两家濒临破产的行业龙头企业，实现国有资产保值增值。他全面负责公司重点项目技术管理，通过优化设计方案，解决项目衔接问题，整合公用工程配套，节省投资超4亿元，显著提升项目经济效益与实施效率。他负责码头油库运营维保工作，解决百余项投产技术问题，为博贺新港区东区顺利开港提供保障。创新提出利用旧甲醇管线改造燃料油管线方案，将燃料油投用时间提前半年，节省改造费用约2000万元，为客户降低运输成本近3000万元。他被交通运输部职业资格中心聘为行业专家，参与审定全国行业职业技能大赛赛项总决赛方案，多次受聘为国家级赛事裁判员，积极推动行业人才培养与技能提升。

## 王华简要事迹

王华，男，土家族，1975年3月生，群众，大学本科学历，广东肇庆德通有限公司技术副总经理，机械工程师。他主管通风机设计和质量管理工作，2012年被《风机技术》杂志聘请为编委会委员；2019年被评为肇庆市首届“砚都工匠”；同年4月其主管的广东省空调通风设备工程技术研究开发中心获评全国工人先锋号；2024年被国家标准化管理委员会聘请为全国风机标准化技术委员会委员。他研发的DGF矩形管道风机产品被评为国家重点新产品，并获得国家科技创新基金奖励；TAE带式传动空调风机被列入国家火炬计划项目。其主导开发的新产品累计获得国家专利58个，其中国家发明专利6个。他参与制定国家标准2项，主导建设高性能风机实验室，自主开发的AMCA210试验数据处理软件和德通空调风机选型软件获得国家软件著作权证书。

## 韩旗英简要事迹

韩旗英，男，汉族，1967年11月生，群众，大学本科学历，广东金晟新能源股份有限公司研究院副院长，高级工程师（教授级）。韩旗英从事有色金属冶炼工作34年，有深厚的有色冶金理论和实践经验，曾负责或参与多条稀土分离生产线和废旧锂电池综合回收利用生产线的总体设计和建设工作，主持或参与国家与省部级科技计划研发项目13项，是三元碳酸锂的第一研制人，现是国家重点研发计划项目的课题负责人，获授权发明专利25项、实用新型专利8项，发表学术论文24篇，撰写专业技术报告12篇。作为技术总负责，他主持了公司高新技术企业认定、专精特新企业认定、国家绿色工厂评定等认定，为公司获得国家专精特新“小巨人”企业等资质荣誉称号立下汗马功劳。首创多组份分盐法分离提取镍锂技术、镍钴还原浸出联合技术等，有多项独创的工艺技术居国内国际领先水平，推动了行业技术进步，成功进入国轩高科、宁德时代等国际知名电池材料厂商供应链体系，积极为公司申报财政资金支持项目，取得国家与省部级科技计划研发项目13项。曾获广东省科学技术奖、广东省科技进步奖、广东省专利奖等荣誉。

## 徐建贤简要事迹

徐建贤，男，汉族，1984年6月生，中共党员，大学本科学历，怀集县连麦镇长岗村种养专业户，工程师。2004年，从肇庆市农业学校毕业后就果断回乡创业。目前已发展出一个拥有200多亩猪场，600多亩水库鱼塘，2000多亩经济林的立体综合种养基地。基地养殖美国优质原种长白、大白母猪500头，年产猪苗2万多头，年出栏肉鸭5万只，出产鱼50吨，年产值超过1000多万元。创立连麦镇建贤养殖协会，并以协会为平台，向加入协会的群众养殖户提供种苗和技术，采取销售后再偿还的利民模式，带领和帮助村民发展养殖业。被评为全国农村青年致富带头人，当选第十二届、十三届、十四届全国人大代表。先后荣获广东省南粤新乡贤、广东省劳动模范、广东好人等荣誉，获得乡村工匠（畜禽养殖技术）工程师职称，并担任最高人民法院第三、四届特邀监督员。

## 雷万兵简要事迹

雷万兵，男，畲族，1982年11月生，群众，大学本科学历，广东清远蒙娜丽莎建陶有限公司釉料加工组大班长，技术员。雷万兵从花釉工成长为负责研发中心釉料加工组大班长，带领团队克服一个又一个的难关。他调整球石颗粒级配，提高球磨效率，有效节省用电用水成本。管理的釉浆质量合格率超99.9%，提升公司市场竞争力。领导的劳模创新工作室2023年和2024年开发多项新产品并成功产业化，为公司带来超过2.285亿元经济效益。多次被评为公司优秀员工、精益工匠之星、卓越标兵。2020年获广东省劳动模范荣誉。

## 黄伟新简要事迹

黄伟新，男，汉族，1973年6月生，中共党员，大学本科学历，英德市白石窑投资发展集团有限公司副总工程师，机电技术工程师。近年来，他组织完成了公司机组受油器、转轮体导向销、转轮吊装施工方法等7项技术改造，在降低机组运行故障率、提高检修安装效率和质量等方面发挥显著作用；作为机组大修项目的项目经理，高质量完成了公司2台机组的A修和1台机组的B修；参与公司涉外工程技术指导，先后受命组织实施广西长洲水电开发有限公司7#机组B级检修和兰州新庄电站机组安装工作，得到客户的充分肯定。充分发挥“黄伟新劳模和工匠人才创新工作室”平台作用，组织技术交流研讨活动、职工安全生产及劳动技能竞赛。积极主动投身防洪、渡汛及疫情防控工作一线。曾获全国五一劳动奖章等荣誉。

## 李永俊简要事迹

李永俊，男，汉族，1970年10月生，群众，大学本科学历，广东大唐国际潮州发电有限责任公司设备部主任工程师，高级工程师。李永俊获有8项实用新型专利技术，其中“透明管液位计液位指示装置”获湖南省职工优秀专利，“大型汽轮发电机定子结构振动故障处理机理及抑振方法研究”“1000MW超超临界机组汽轮机节能提效研究与实施”等超20项成果获电力行业级、中国大唐集团级等各奖项。“李永俊创新工作室”2020年由广东省总工会命名，至今硕果累累。2023年获得发明专利1项，实用新型专利7项，2024年获得发明专利2项，实用新型专利20项。“超超临界机组高温蒸汽管道P92钢焊接接头IV型开裂防治技术研究及应用”获2024年全国电力行业设备管理创新成果特等奖，近两年获得科技成果8项，主持或参加电力行业级、团体级标准7项。培养了一批技术人才，1人获广东省企业“创新达人”及中国大唐集团公司科技创新先进工作者，12人次获电力行业级、中国大唐集团级技术能手或技能选手等称号。获广东省劳动模范等荣誉。

## 陈国欣简要事迹

陈国欣，男，汉族，1982年8月生，群众，大学本科学历，广东创生不锈钢制品有限公司技术员，助理工程师。陈国欣是中国日用五金技术开发中心第八届炊具专业专家委员会专家委员。在承担广东省不锈钢厨具制品工程技术研究开发中心的建设时，他以身作则埋头苦干，同时积极建强公司技术团队，使实验室建设成为广东省省级研究开发中心。2022年，在其主导下，公司荣获第六届“潮州市政府质量奖”。作为项目负责人主持申报的“广东省博士工作站”，于2024年1月获广东省人力资源和社会保障厅批准设站。2024年12月，代表公司参加中华人民共和国国家标准《不锈钢器皿》起草。获得授权发明专利3件，实用新型专利36件，在国内学术期刊发表论文3篇。曾获全国五一劳动奖章、广东省五一劳动奖章等荣誉。

## 李良雄简要事迹

李良雄，男，1979年10月生，中共党员，高中学历，揭阳市揭东区玉窖镇饶美村农民。李良雄虽然是一位残疾人士，但他乐观地面对生活，顽强地与命运抗争，不单主动承担起家庭的重担，还办起了养鸡场。在他十几岁的时候，作为家中的经济支柱的父亲和哥哥相继病逝，家里剩下体弱的老母亲，以及两个年幼的侄子，他成为家中的顶梁柱，主动供起母亲侄子的生活读书费用。同时，他还帮助村里做一些力所能及的事情，周末一有空，他就去揭阳市仁德爱心助学会和揭阳市爱心善友会当义工，帮助更加需要帮助的人。他用不健全的身躯，勇敢挑战苦难，温暖家人，感动乡邻。他从没有向命运低头，坚强地追寻生命的意义，用自己的坚强人生，向人们诠释了爱与善的人性之美。曾获揭阳市首届玉德人物、广东好人、中国好人、感动广东人物、全国自强模范等荣誉。

## 徐林简要事迹

徐林，男，1982年12月生，中共党员，硕士学历，广东粤电靖海发电有限公司工程部副部长。徐林一直扎根生产一线岗位，参与靖海发电公司两台600MW超临界机组和两台1000MW超临界机组的基建、调试和生产维护工作，多次担任公司重大技术改造项目负责人，在设备部各岗位刻苦钻研，勇于创新，先后完成多项热工技术革新工作，解决多项专业技术难题，为公司创造良好的社会效益和可观的经济效益。作为主要完成单位主要完成人，主持完成《并网机组深度调峰节能分析与在线优化控制技术研究》，项目获得广东省科学技术进步二等奖。担任工程部副部长期间组织完成4台机组超低排放改造、全厂废水零排放改造项目、储能调频项目、液氨改尿素制氨等厂内重大技改项目。

## 张新功简要事迹

张新功，男，1970年5月生，中共党员，硕士学历，广东东粤化学科技有限公司董事长、首席技术专家。多年来，带领惠城团队致力于炼油企业治污减排难题的攻关，成功探索出一套循环生态产业模式，开拓了一个全新的环保行业。研究并开发了FCC废催化剂复活技术及催化裂化固体废弃物的资源化利用技术，研究成果达国际领先水平，已在青岛、九江建成2万吨/年、1万吨/年复活催化裂化废催化剂生产装置；研究开发石油焦气化灰渣零填埋技术，弥补国内外技术空白，已在广东揭阳建成世界首套万吨/年处置线，顺利投产。推动规模化、连续化地高值回收利用混合废塑料（深度裂解制高附加值的化工原料），已在广东揭阳建成一套20万吨/年工业示范装置，在废塑料化学循环方面首创行业领先的“一步法”工艺，与传统相比碳减排40%以上，废塑料的碳氢利用率90%以上。

## 莫韶健简要事迹

莫韶健，男，汉族，1987年5月生，中共党员，大学本科学历，现任高丘六和（云浮）工业有限公司加工生产技术部负责人、工会主席。莫韶健于2012年加入高丘六和（云浮）工业有限公司，参与1条2亿元进口铸造生产线引进建设，30多条加工制造生产线设计引进调试生产建设；面向广汽丰田生产底盘、发动机类型新产品30余个，年生产总值达11亿元，产生税收1.35亿元；重点开展新质生产力转型，特别对于汽车转向节、刹车盘产线的生产效率提升与自动化改造，对加工工艺重新规划，使生产效率提高1.5倍，同时开发摄像头自动识别，联动机械手与自动输送机，进行全产线无人化转变。通过引进液体危废膜过滤处理设备、低温蒸发设备与废弃液压油过滤设备，促使液体危废100%厂内回用，践行绿色低碳发展。每月加强与公司针对安全零灾害、环境零污染开展联合行动，保持公司零事故发生。曾获广东省劳动模范、云浮市优秀工会工作者等荣誉。

## 蔡宏浩简要事迹

蔡宏浩，男，汉族，1978年9月生，群众，大专学历，广东宏扬农业科技有限公司董事长，药师。2010年创立规模1000多亩的蔬菜、中药材、夏威夷果等种植示范基地，2016年合作社被评为中国合作社之星、国家级农民专业合作社示范社，同年成立广东宏扬农业科技有限公司，以“公司+合作社+科技+培训+托管+种植户”模式带动农民走共同富裕道路，2024年公司销售总额达到3100万元。建立广东省菜篮子工程宏扬蔬菜基地，带动周边县市种植面积5万多亩，3000多名农民就业增收。着力新技术、管理模式培训和推广，提升罗定夏威夷果品质及产量，惠及面积3万多亩，每亩增收300多元。建设金滩肉桂文化村，展示肉桂文化，让游客近距离认识了解罗定肉桂文化。和广西等省种植农户开展学习交流，免费培训周边县市学员1万多人次，提高农户种植技术水平。2017年被评为广东百佳新型职业农民、农村创业青年致富带头人，2019年获“创青春”广东青年文化和旅游创业大赛一等奖，2020年被评为广东省劳动模范，2021年当选云浮市人大代表。

## 杨应标简要事迹

杨应标，男，汉族，1981年2月生，中共党员，大学本科学历，中国石化销售股份有限公司广东中山石油分公司加油站站长，高级技师，享受国务院政府特殊津贴。从业21年来，一直以提升顾客体验、保障油品质量、为企业提质增效为己任，利用业余时间钻研技改项目，是“杨应标创新工作室”带头人。带领团队先后攻克了一系列技改难题，先后创新研发了7项发明专利和实用新型专利，为企业创效超千万元，多项技能成果在全省加油站推广应用，并取得较好的经济和社会效益。其团队研发的密闭式油品外观检测装置在广东石油旗下2300多座加油站应用，每年能减少VOCs排放1460吨，获2025年第六届全国设备管理与技术创新成果奖。为企业培育技师、高级技师近60人。曾获全国五一劳动奖章、中国能源地质行业大国工匠、中国设备管理协会工匠精神践行者、广东省劳动模范、中国石化精神文明建设标兵、中国石化技术能手等荣誉。

## 顾笑霞简要事迹

顾笑霞，女，汉族，1977年1月生，中共党员，中专中技学历，中国建设银行股份有限公司增城凤凰城支行客户经理。身为一名基层网点员工，主动融入区域建设和民生热点，致力服务和产品创新。2020年以来，累计服务客户约30万人次，管理资产累计逾80亿元，实现零投诉，多次被评为建行广东省分行零售条线百佳客户经理。“笑霞服务”品牌有口皆碑，“来建行办业务，我们就认顾笑霞”成为客户的共识。自2019年顾笑霞劳模和工匠人才创新工作室成立以来，依托“创翼赋能”、“云端赋能”机制不断拓宽服务的广度、深度，累计为超4000家中小企业提供金融服务方案，发放贷款超60亿元，服务多家高新技术企业和先进制造业，用金融活水促进企业迭代升级。顾笑霞热衷公益事业，坚持每年参加献血活动，将“劳动者港湾”开到距离网点70多公里的畲族村，参加志愿服务100余次。作为党的二十大代表深入各单位宣讲党的二十大精神，用心用情用智传播党的创新理论，专心专业专注投身新金融实践。

## 王婧简要事迹

王婧，女，汉族，1986年12月生，群众，博士研究生学历，中交四航工程研究院有限公司生态环保研究所所长。负责国家级、省部级科技攻关项目20余项，获省部级科技奖励12项，国家专利授权40余件，出版专著2部，主参编规范5部，发表论文40余篇，是新时代女科技工作者的杰出代表。曾获全国五一劳动奖章等荣誉。面对滇南山区路基填料稀缺的难题，成功研发出细角砾土填筑路基的改良工艺，实现工期缩短和成本节省；解决了新近吹填淤泥基快速加固的世界级难题，建立多项行业准则和统一评价标准，有力支撑了我国在软基处理领域的领先地位。推进技术优化，在安徽引江济淮工程中成功实施疏浚土资源化利用，将1072万立方米淤泥转化为土地资源，为当地经济发展贡献了力量；开创性地建立了渣土填料环境岩土工程评价体系，以及分区分层填埋的全流程控制方法，实现了资源的节约集约和绿色低碳发展。成立王婧劳模和工匠人才创新工作室，培养高水平青年科技队伍，团队获中交集团优秀环保团队等荣誉。

## 刘宇辉简要事迹

刘宇辉，男，汉族，1973年10月生，中共党员，硕士学历，中国南方航空股份有限公司工程技术分公司技术管理中心飞机系统工程管理专家，正高级工程师。深耕航空电子技术与工程领域29年，自主研制飞机远程诊断系统（南航天瞳系统），能够对主流机型进行全方位监控，故障诊断准确率高达98%以上，极大地提升了飞机运行的安全性和可靠性。在保障主力机型诊断系统不断迭代升级的同时，先后攻克新一代电子化远程飞机同类系统研制的技术难题，并将系统功能在飞机上成功应用实施，为中国航空公司在飞机维修领域赢得了国际竞争力。同时，积极参与国家重大科研项目，为国产大飞机的研制与发展提供技术支持。成立创新工作室，培养了一批高素质的技术人才。疫情防控期间，不顾个人安危，逆行返回工作岗位，为确保武汉机场跑道仪表着陆系统性能稳定提供宝贵的运行数据，为疫情物资及时运输提供了重要保障。

## 黄云飞简要事迹

黄云飞，男，汉族，1973年4月生，中共党员，博士学历，中国电信股份有限公司广东分公司首席技术官，正高级工程师。担任“十四五”国家重点研发计划项目负责人、中国电信广东公司低空经济和北斗+5G专班负责人，实现北斗+5G时空网天地一体、室内外一体，构建低空经济通信导航感知融合的核心能力。研发成果推广4800万终端，培养200多名专家人才。曾任全国最大的移动通信网络规划建设、科技创新技术负责人，2019年起任中国电信移动通信首席专家，在广东实现5G独立组网全球首发商用，建成全球最大5G共建共享网络。率先自主研发时空服务平台、5G定制网运营平台、5G/WiFi语音融合平台等创新成果。是首届大国工匠培育对象、电信行业大国工匠，获全国五一劳动奖章等荣誉，享受国务院政府特殊津贴，申请专利45项，获中央企业创新大赛总决赛二等奖1项，广东省科学技术二、三等奖。

## 杨雪同简要事迹

杨雪同，女，汉族，1989年11月生，中共党员，大学本科学历，广深铁路股份有限公司广九客运段专运车队队长，技术员。从事铁路客运工作15年间，值乘专运任务1000余趟，参与紧急救援任务百余趟，实现“零投诉、零失误”服务目标，获旅客表扬。她十五年如一日，每天练习上千次列车员基本功，客运服务中随时做到“眼到、手到、心到”，及时准确预判乘客需求，将“精准服务”、“无干扰服务”发挥到极致，多次赢得旅客的信任和赞扬。先后值乘广深港、赣深等多条高铁新线50多趟首发重点任务车，接待服务过2000多位国内外贵宾，用极致的服务向各界展示中国高铁优质服务形象。

## 尹周简要事迹

尹周，男，土家族，1988年11月生，中共党员，大学本科学历，中国建筑五局华南公司广州分公司党委书记、总经理，高级工程师。他是勇于担当的实干先锋，建设“一带一路”标志性工程——国父孟中友谊展览中心、全国唯一一个全部“新工科”学院的校区——华南理工大学国际校区二期项目等标杆项目，所管理的机构获中国建设工程鲁班奖、钢结构金奖等重磅荣誉57项。他投身脱贫攻坚、乡村振兴建设，完成连樟村工程及广州、清远等21个镇村的“百万工程”项目。他是敢于创新的行业先锋，牵头成立劳模创新工作室，获广东省总工会授牌。工作室攻克全国室内场馆中最大索穹顶结构施工难题；顺利完成佛山南堤湾历史建筑加固和修缮、佛山顺德第一座且唯一现存的“祠庙仓”保护修缮工作；打造国家A级装配式建筑和广州市最大装配式建筑群，科技成果被鉴定为国内领先水平，获专利授权53项，工法、科技奖37项。曾获全国五一劳动奖章、广东省五一劳动奖章、广东省安全生产工作先进个人等荣誉。

## 陈雄简要事迹

陈雄，男，汉族，1962年7月生，群众，硕士学历，广东省建筑设计研究院集团股份有限公司首席总建筑师，教授级高级工程师。扎根一线近40年，主持项目获全国优秀工程设计金奖等国际奖10项、省部级奖108项。推动民航绿色低碳建设，深入一线潜心研究，解决大型机场能耗高、碳排大、调控难等问题，科研成果“湿热地区绿色智慧超大型航站楼节能关键技术研究与应用”获国家华夏建设科学技术一等奖。设计广州白云机场T1、T2、T3航站楼、深圳宝安机场、广州亚运馆、南沙全民文化体育综合体等，获中国建设工程鲁班奖、詹天佑土木工程大奖、全国绿色建筑创新奖一等奖等。引领建筑设计行业高质量发展，以原创方案在国际竞标中中标，获得的研发专利5项、实用新型专利10项等成果达国际先进水平。坚持为人民美好生活而设计，解决“猎桥变电站”设计难题，打造城市休闲区域和科普中心，完成“林克明旧居”等历史遗存项目修缮，曾获全国建设系统先进工作者、全国工程勘察设计大师等荣誉。

## 林高山简要事迹

林高山，男，汉族，1982年1月生，中共党员，大学本科学历，中铁二十五局集团第一工程有限公司副总经理、总工程师，正高级工程师。先后参建赣韶铁路、深茂铁路等多项国家重点工程，个人获国家专利79件、省部级工法4项、技术标准6项。打造轨道、制运架两大施工品牌，突破多项行业纪录，在重庆轨道交通环线，采用新型合成树脂轨枕加工及安装工艺，实现世界最大跨度钢拱桥短轨铺通；在广湛铁路，攻克300米小半径架梁和28‰大坡率T梁架设技术。制运架项目管理部获评全国工人先锋号。全力投入信息化、数字化、智能化建设与研发工作，推动“数字技术”与生产经营衔接融合。组建公司质量检测中心、信息化与“两量”管控中心，推行首件验收、样板引路，落实质量前端预防与过程管控。近三年，公司获“广东省五一劳动奖状”，鲁班奖3项、国家优质工程奖2项、李春奖1项、菲迪克工程项目奖1项。曾获中央企业劳动模范、中国铁建劳动模范、青年岗位能手等荣誉。