

附件 1

东风镇中山市第十一届劳动模范推荐人选 简要事迹

刁世明简要事迹

刁世明，男，汉族，1984年10月生，江苏太仓人，2010年7月参加工作，2019年12月加入中国共产党，齐齐哈尔大学高分子材料与工程专业毕业，本科学历，现任中广核高新核材（广东）有限公司党支部书记、董事、总经理。

刁世明以卓越的战略眼光和果断的决策力在中山市东凤镇建设高分子材料研发和智能制造基地，项目总占地136亩，总投资12亿元，其中一期项目投资4.3亿元，年销售收入6亿元，税收3000万元，于2024年8月投产；二期项目正筹备中。他大力引入自动化、数字化、智能化、绿色化的先进设备，推动了行业的技术升级与创新。他新引入中广核俊尔（中山）新材料有限公司，2024年12月完成注册并入驻中山，进一步助力中山市高分子材料产业的蓬勃发展以及经济建设。他热心公益，为中山市东凤镇二中扩建捐赠15万元、修建东凤镇永益村永雅街捐赠70余万元。他经营管理的公司获评2023年度国家专精特新“小巨人”、2024年度中山市“五一劳动奖状”、2022年至2024年连续三年被评为高新核材集团“先进集体”；他本人获评中广核技集团党委“优秀党务工作者”、2022年至2024年度连续三年获评高新核材集团“优秀员工”。

余星进简要事迹

余星进，男，汉族，1978年6月生，湖南省常德人，1999年9月参加工作，群众，湖南商学院应用电子技术专业，专科学历，中级工程师，现任中山市开普电器有限公司研发部技术总监。

余星进同志以习近平总书记关于技能人才培养的重要指示为工作指南，坚定地走上了技能成才、技能报国的道路。作为全国低压电器标准化技术委员会家用断路器和类似设备分技术委员会（SAC/TC189/SC1）的委员，以及能源领域行业低压直流设备与系统标准化技术委员会的委员，他在公司任职期间，参与了产品创新研发，特别是在漏电保护插头项目上取得了显著成就。通过参与国家知识产权局专利奖管理办法，他的工作荣获“第二十届国家专利优秀奖”。在创新研发方面，他提出了“一种漏电保护装置”和“一种漏电保护器综合测试装置”的发明专利等多项创新技术，先后获得了2项国家发明授权专利和14项实用新型专利。此外，他还参与了5项团体标准和国家标准的制定与修订发布工作。在2018年，他因创新研发“一种漏电保护插头”而荣获第二十届中国专利优秀奖。到了2023年，他更是荣获东风镇“身边好员工”称号。

林志耿简要事迹

林志耿，男，汉族，1993年10月生，广东揭阳人，2016年1月参加工作，毕业于湖南大学，本科学历，现就职广东美的环境电器制造有限公司信息化主管。

自从林志耿加入职场以来，他一直致力于制造领域的精益改善和智能制造的赋能工作。他不断推动广东美的环境电器制造有限公司向数智化转型迈进，并因此荣获《中山市数字化智能化示范工厂认证》。这标志着中山市制造业在数字化和智能化转型方面迈出了重要的一步，林志耿为中山市打造了第一批数字化智能化转型的标杆企业。此外，他与中山联通携手合作，主导并推进了中山市首个工业制造端到端基于独立5G+MEC专网的智慧园区项目，并成功地将其应用于实际生产中。林志耿还多次代表中山美的，在向中山市的企业家们分享《打造数智化智能制造示范工厂》的经验和交流中发挥了重要作用。到了2025年，他更是协同中山市东凤镇政府，开创性地使用AI数字人代替人工主持镇高质量发展会议，并作为企业代表为东凤镇的高质量发展提供了宝贵的建议和策略。林志耿本人也因其卓越的工作表现，荣获了包括“工艺明星”、“年度优秀维度负责人”、“美的智能制造技术专家库人才”、“最佳分享官”、“最佳数字化建设奖”在内的多项荣誉。