

汇聚大江“她”力量 赋能镇域高质量发展

女性是伟大事业的建设者,文明风尚的倡导者,敢于追梦的奋斗者。巾帼不让须眉,她们用自己的智慧和力量浇灌幸福的生命之花,书写壮丽的人生篇章;她们以奋斗之姿,绽放新时代女性的风采。

在“三八”国际劳动妇女节即将到来之际,让我们走进大江镇各行各业,聚焦奋斗在创业一线的巾帼代表,倾听她们不断奋斗、创新的故事,看看她们是如何用坚守的、创新的、专业的“她”力量,诠释自信、担当与热爱,以柔肩担起发展的重任,推动镇域高质量发展。

文/图 李嘉敏 大江宣

坚守的力量

台山市大江渡头国胜木厂有限公司总经理、
台山市女企业管理者协会会长伍建准：
自律坚守的人生才有价值



创业心得

言有所戒,行有所止,心有所畏,人这一生,就是一场不断与自己博弈的过程,只有不断战胜自己、持续修炼自己、不断学习进步,才能活好这一生,为社会作贡献。

创新的力量

鑫德创水性环保新材料有限公司
创始人、返乡“海归”谭国馨：
以创新技术在大江圆创业梦



创业心得

在国内近年来创新创业政策大力扶持下,年轻一代敢于尝试和突破,创业道路虽然艰难坎坷,但在痛并快乐的前行中享受着人生的乐趣,我们坚信以创新的模式,一手好牌一定会打得精彩!

专业的力量

台山市金桥铝型材厂有限公司化学高级工程师、
江门侨都工匠杨翠颜：
以匠心精神做好技术研发



个人心得

在政府和企业的有力支持下,我们的技术人员队伍不断壮大,研发成果越来越多,我会继续认真做人,踏实做事,深耕技术,带领团队、带领企业进步。

1953年出生的伍建准是地道的大江人。1974年,她与丈夫创办了一家家庭小作坊为乡亲制作家具,成为大江镇第一批个体工商户。夫妻俩花费了半生心血,投身红木家具生产事业,把公司经营成大江镇传统红木家具行业的代表之一。

“一直以来,我跟丈夫都坚持凡事亲力亲为,以公司为家,在工厂吃饭、睡觉,只为做出让别人认同的产品,也依靠这份坚持与坚守,我们的事业不断进步,不断发展壮大。”几十年来,伍建准获得了无数荣誉称号,如广东省优秀厂长、广东省自主创业十大女企业家、首届广东省农村妇女致富带头人、广东省优秀企业家、广东省三八红旗手、江门市创业先锋等。

如今,70岁的伍建准作为台山市大江渡头国胜木厂有限公司的总经

理,依然坚守在生产一线。回首创业历程,坚守初心、艰苦奋斗和好学求进是她心得中的高频词汇。2022年,伍建准当选为台山市女企业管理者协会会长。她用自己的行动,团结全市女企业管理者,齐心协力、真抓实干、开拓创新,带领女企业家成长发展,也用自己数十年来的自律与坚守,鼓舞着年轻一代进步。

伍建准还热爱家乡、热爱公益事业。她在家乡参与捐建体育馆,出钱出力参与大江仓边、寻阳、江和、龙庆、龙江等村的村容村貌整治和伍翰苑公祠的修建;捐资母校越华中学完善校园建设;帮扶资助困难妇女儿童,参与奖教奖学活动……多年来,家乡的建设和各项公益事业中,都能见到她的身影。她总是自豪地说:“作为大江人,我十分热爱大江!家乡好,我们才好。”

谭国馨是在大江创业的年轻一代,“80后”的她正经营着大江镇首家金属水性漆工厂——鑫德创水性环保新材料有限公司。“大江作为台山工业重镇,经济总量居台山前列,在那个个体工商企业1600多家,实体经济发展的氛围十分浓厚。这里适合实业发展的沃土和机遇吸引了我,在这里,既能实现创业梦想,又能一解乡愁,所以我将公司设立在家乡。”谭国馨说道。

谭国馨是华中科技大学的本科毕业生。在选择扎根家乡创业前,她到英国阿斯顿商学院攻读了硕士学位。留学结束后,谭国馨没有迟疑,立刻收拾行囊投身祖国的怀抱,追逐起自己一直以来想要实现的梦想:“国外世界虽然魅力无限,却难与祖国无穷的发展机遇及无尽的资源相比。我的创业理想,就是以创新的模式,再继续父母的涂料生意。我希望能以全新的产品,助力碳达峰、碳中和目标的实

现。”原来,谭国馨的父母曾经经营一家涂料工厂,由于难于在技术上取得突破,父母惋惜地结束了涂料生意。

为保证产品技术与时俱进,谭国馨团队与国内外高等院校紧密联系,探讨环保材料技术问题,不停地反复试验、修改调整,力求为客户提供既适用又环保的最佳解决方案。“目前,我们团队已经为客户开发出多个专属金属水性漆配方并成功应用于产品生产线上。”她说。

谭国馨说,家庭的爱国教育对年轻一代影响很深。妹妹谭国萍受到家中氛围的影响,带着她的《藏宝图》创业团队根据真实的历史和民俗,为大江公益古埠量身定做《侨乡传奇之寻找银信收件人》手机端剧本杀游玩线路,希望上线后可以让每一位来到公益古埠的游客以故事主角的视角,亲历一回侨乡故事,体验这里百年传统建筑及浓厚华侨文化的魅力,让旧情旧景活现眼前,挖掘这座百年古埠的“宝藏”。

49岁的杨翠颜是台山市金桥铝型材厂有限公司化学高级工程师。从1996年进入金桥铝型材厂公司工作至今已27个年头。她主要负责铝材表面处理工艺的创新和产品开发,为节能减排、污染防治、新生产线建设提供技术方案,成功开发了应用于智能手机、手提电脑、轨道交通、医疗器械、豪华游艇、汽车零部件等产品的铝型材表面处理技术,为公司转型升级注入动能。

“最近几年,我主要研发新能源汽车铝部件。2022年,我的团队成功设计了一条铝材自动化阳极生产线并投入使用。”杨翠颜自豪地说道。

不断进步是杨翠颜一直以来的追求。从事研发工作20多年来,杨翠颜的工作强度并不轻松,加班加点是常态。秉承着爱岗敬业、勇于创新、甘于奉献的原则,杨翠颜带领团队不断攻克技术难关,用最新的产品,打动客户的“心”。“让我印

象最深刻的事情,就是2021年在研发外国某个著名汽车品牌的重要铝部件时遇到了技术难题。我带领研发团队反复研究,加班加点做实验,最终做出了符合客户要求的产品,我感到非常自豪。”她说。

多年来,杨翠颜刻苦钻研,获得国家发明专利和实用新型专利共7项,在行业核心期刊发表论文3篇。她的努力为她赢得了沉甸甸的荣誉。她被评为广东省劳模、江门市劳模,获得江门市侨都工匠奖,3次获得江门市和台山市科技奖,是台山市第一、第二届拔尖人才。

作为企业技术研发的前辈,杨翠颜积极“老带新”。她带领研发团队坚持学习新知识,不断提升工作能力;及时检查技术人员的工作成果,进行绩效考核;根据产品要求每月对技术人员进行知识培训和技能培训,她还负责工人岗前技术培训工作。“我将会不断研发新技术,以匠心精神在工作岗位上贡献自己的力量。”她说。

教育

区域新闻中心主编
责编/杨慧敏 美编/刘悦

台山举行春季学期“思政第一课”活动,厚植家国情怀 引导学生立鸿鹄之志

江门日报讯(记者/李嘉敏 通讯员/台教宣)为切实增强学生的政治认同、思想认同和情感认同,厚植家国情怀,近日,台山市教育局联合新宁小学举办2023年春季学期“思政第一课”活动。

活动上,新宁小学党总支书记黄益光以《踔厉奋发 勇毅前行 争当新时代好少年》为题为师生上开学“思政第一课”。他从“有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗”四方面引导学生努力争当新时代好少年。

台山市委教育工委专职副书记、市教育局党组成员陈逸莲勉励青少年学子,坚定理想信念,树立远大理想,将个人成长融入祖国发展,不负时代、不负韶华。同时,希望全市各中小学守正创新,坚持思政课程常态化,力争在“思政课程和课程思政融合共进”上取得新突破,力促青少年学子“根正苗红、青春向党”。

活动还邀请了广东省五一劳动奖章获得者、广东省“岗位学雷锋标兵”、台山市公安局刑事侦查大队副大队长洪正刚、新宁小学家长委员会代表徐

思明作人生经历分享。下一步,台山市委教育工委将积极探索、深入总结思政课程建设“高效模式”,着力推广一批典型经验做法、优

秀教学案例,不断提升思政课程建设成效;同时,加大正面宣传和舆论引导力度,努力形成全社会各方面关心支持办好思政课、教师认真讲好思政课、学

生积极学好思政课的良好氛围。各学校校长纷纷结合教学实际,走上讲台讲思政课,教育引导青少年感恩奋进、感恩奋进。

校长寄语

■台山一中党委书记、校长容晓文:生逢盛世中华,何其有幸!唯有坚定理想信念,砥砺奋斗之志,方可不负伟大时代;向南仁东、黄旭华等老一辈科学家学习,在青年时期立下远大理想,用热爱抵抗岁月漫长,实现人生价值;成功的道路从来都是布满荆棘和坎坷,一往无前踏实做事必有所得。

■华侨中学党委书记、校长黄生足:全体侨中人要立足侨中厚重底蕴,弘扬百年优良传统,勇担时代使命,激荡青春梦想,立时代潮头、博无限精彩!

■台师高中党委书记、校长黄国忠:师生要立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,将个人理想与家国担当融为一体,将爱国情、强国志、报国行自觉融入个人追求,努力成为堪当民族复兴重任、维护世界和平、大有作为的时代新人。

■鹏权中学党委书记、校长李灼辉:新时代青年当志存高远,始终做到把个人发展融入到党的事业、国家发展中,同心同德、同向同行,为中华民族伟大复兴而团结奋斗;鹏中学子要敢担当、能吃苦、肯奋

斗,坚决同懒惰、畏难、自卑、懈怠等不良习惯做斗争,励志成才、全面成才。

■联合职校党总支书记、校长赵泽宇:青年学子要勤奋踏实,好好学习,拼搏奋斗;锤炼品德修为,铸就美好品格;争做新时代好少年,强健体魄、健康阳光生活。

■新宁中学校长杨勇文:以2021年感动中国人物——飞机设计专家顾诵芬院士的事迹为例子,引导学生们学思践悟、开拓创新、脚踏实地,为民族、为国家、为人民作出新的更大贡献,在实现伟大梦想的

新征程中闪耀青春荣光。

■都斛中心小学党支部书记、校长刘日祥:以“学习二十大精神 厚植爱国情怀”为主题,通过回顾身边英雄模范烈士生平事迹,以及发生在身边的抗疫故事,向青少年学子阐释新时代十年伟大变革的里程碑意义,引导学生继承先烈遗志,厚植爱国情怀,珍惜时光、增长才干,将来报效祖国。

■台城二小党支部书记、校长黄泳虹:少年学子要立鸿鹄志、做奋斗者,涵养家国情怀,砥砺完美人格,争做新时代好少年。

台山开展主题教育系列活动 传承红色基因 勇于承担责任

江门日报讯(记者/李嘉敏 通讯员/台统宣)为进一步推进社会主义核心价值观宣传教育工作,发挥民族团结教育基地的阵地作用,近日,由台山市统战部主办,台山市越华中学承办的台山市社会主义核心价值观教育系列活动在台山市民族团结教育基地越华中学举行。

活动上,主讲教师蔡文笋通过饱满深情的演讲,深入剖析了“我们为什么要爱国”以及“怎样做才是爱国”,教导学生要厚植爱国之心和爱国情怀,树立正确的人生观和价值观。

同学们专心听讲,认真做笔记,积极分享自己的学习心得,纷纷立下了为中华民族崛起而读书的志向。

“解放军战士、医护人员对国家的付出让人动容,作为一名中学生,要时刻保持一颗爱国之心,铭记历史,努力学习,将来为国家的发展贡献力量。”该校学生郭书玲说道。

学生韦永凤则表示,守卫边疆的战士们“鞠躬尽瘁,死而后已”的精神让人感动,作为一名初中生,要努力学习更多的科学知识,掌握更多的本领,长大后成为祖国的栋梁。

通过开展此次“践行核心价值观,铸牢中华民族魂”的主题教育活动,进一步强化了青少年的爱国主义情感,培育和践行了社会主义核心价值观。接下来,台山将进一步推动台山市社会主义核心价值观教育系列活动,助力青少年学生传承红色基因,勇于承担责任,坚定不移跟党走,争做担当民族复兴大任的时代新人。

科普大篷车开进校园

有趣实验激发学生科学探究热情



江门日报讯(文/图 记者/李嘉敏 通讯员/台科协)“现场的科学实验很有趣,我以后会更努力学习科学。”参加系列科技体验活动后,四九镇中心小学学生宁春祺开心地说,感觉自己的科技梦想被点亮了。2月27日,台山市

科学技术协会主办的“感受科技魅力,探索科学乐趣”2023年台山市科普大篷车进校园系列活动在四九镇中心小学拉开帷幕,吸引了不少师生参加。活动现场通过举办各种让学生们亲身参与的科学实验,激发他们科学探究的热情。

据了解,此次科普大篷车进校园系列活动设计了丰富的内容,如3D打印展示、大数据挖掘、机器人编程、人

工智能应用展示等,参与活动的小学生们尽情地和各种各样的科技产品近距离接触,参与科技互动游戏。此外,活动方还为同学们带来了一场有趣的科学技术知识大讲堂,科技老师为同学们讲解科学实验的原理,还鼓励学生们现场动手操作,讲座现场气氛活跃,小学生们睁大了好奇的眼睛,认真地听讲。

“玫瑰遇到液氮的实验很有趣,我希望长大后能成为一名科学家。”四九镇中心小学学生伍思清表示。另一位同学林曾源则表示,对参加的互动实验感觉非常好,也

加深了他对科学技术知识的印象,“我会看更多的科学技术数据,学习更多知识,成为全面发展的好学生。”他说。

据了解,四九镇中心小学是2023年台山市科普大篷车进校园系列活动的第一站,此次进校园活动在2月-5月持续进行,科学志愿者们将携带丰富多彩的科普知识走进台山16个镇,共开展24场科普活动,不断强化流动科普阵地建设,丰富和提升青少年科技教育活动内容,让小学生们参与科学、体验科学、启迪智慧、感受快乐。

新闻报料热线

4008 4567 88

