

2020年无疑是刻骨铭心的一年。越是艰难时刻,越要守望相助。这一年,遍布全球的南安商(协)会发生很多大事:疫情当前,他们众志成城,捐款捐物助力家乡疫情防控;复工复产面前,他们责无旁贷创造出了南安制造“奇迹”;大环境严峻形势下,多个产业园开竣工,行业展会让南安区域形象提升;乐善好施、扶贫济困,他们在做好企业的同时,不忘自己肩负的社会责任。

本报记者 李杨瑜
黄奕群 李想 文/图



占地160亩的石材机械辅料展贸城将吸引500家企业入驻。

守望相助抗疫情 百家商会齐发力

众志成城
百家商协会快速响应



疫情期间,上海南安商会尤明展向家乡南安驰援口罩。

疫情是一团凝结在心底幽灵一般沉重的压抑,众志成城的感动像春天的种子,生根发芽直至硕果累累,是复工复产的坚强信心铺筑经济的风景这边独好。

疫情面前,有序推动复工复产、复工复产显得尤为重要。春节期间,南安市装备制造业协会会长周泗进就接到了一个特殊任务——半个月内制造出口口罩设备。

在拿到图纸的当下,他立刻组织协会会员单位,由成功机床、德林机械、泉工股份、闽安机械、敏捷机械、捷佳液压等10多家会员企业,协作口罩机配件加工,仅用12日创造出南安制造“奇迹”,成功研发出南安首台口罩机交付使用,缓解了“口罩荒”。协会会员企业双塔汽配,春节期间更是紧急投入防控物资生产中,完成3000台江铃负压救护车零部件生产任务。成辉国际则在科学防控基础上,指导展览区数百家商家保证企业生产配件供应。

产业链供应链循环受阻,国际贸易

投资萎缩,大宗商品市场动荡,顶着重重压力,由南安市装备制造业协会牵头,参与管理的泉州(南安)高端装备智造园于2020年5月开工建设。在2021年第一举行首批标准厂房竣工仪式,一期A地块、3.5万平方米的标准厂房建成将交付入园企业使用。

高端装备智造园全部投产后,预计形成40万吨铸铁件产能,实现年产值30亿元,创税3亿元,将为南安市装备制造业迈进千亿产业集群赋予新动能、推动新发展。

疫情之下,商(协)会服务产业经济发展的劲头更足了。2020年10月,应急管理部天津消防研究所——深圳因特安全技术有限公司,增设因特技术中心福建事业部,负责福建地区检测业务工作。2020年11月,南安市消防器材协会换届典礼上,因特公司福建办事处正式揭牌,将工作窗口设在了协会。

“事业部的开设,满足了各地消防企业在家门口就能够享受国际国内各种等级消

责任。”尤明展用爱心诠释这座慈善之城的南安风采、南安精神、南安力量。

疫情肆虐之初,厦门市南安商会也第一时间行动起来,做好防控物资捐资捐助。会长侯昌财更是以身作则,在国内口罩紧缺的情况下,委托泉州有关部门通过国外渠道进行采购,分批驰援泉州抗疫。随着各地抗疫形势日趋严峻,侯昌财先后向南安等地捐赠大量口罩,截至2020年2月5日,合计共支出资达152.7万元。

疫情就是命令,防控就是责任。2020年1月28日,南安市新的社会阶层人士联谊会会长黄庆达,也通过业务渠道从海外筹集,用“人带货”的形式,打“飞的”购买了价值50万元的医疗物资,争分夺秒将物资送到国内,并移交泉州、

南安两级新冠疫情防控指挥部。疫情新闻铺天盖地,触动人心。而农村地区既是防控的重要部分,也是薄弱环节。作为南安市康美镇梅星村党委书记,同时也是南宁南安商会会长,苏清全召集村两委,在村路口立警示牌、拉警戒线,并在执勤点参与量体温工作。

在做好村里疫情防控工作的同时,苏清全也心系重点地区安危,密切关注疫情进展。在得知武汉一线医疗队防护物资告急,对外发布接受社会捐赠公告后,苏清全迅速采取行动,第一时间发动村里爱心人士、企业家捐献爱心,助力疫情防控。他向北海市银海区政府捐赠1万个医用口罩,向南安市康美镇政府捐资5万元。在他的带动下,爱心风涌潮动,南宁南安商会共筹集爱心款12.4万元。

南安素有乐善好施、扶贫济困的优良传统,“慈善基因”“奉献精神”始终流淌在南安人的血液里。令人感动的是,南安收到最大一笔来自菲律宾南安乡贤的海外捐赠。2020年2月16日,由菲律宾南安同乡总会、菲律宾南安商会、菲律宾凤山寺董事会募集用于家乡防控疫情的100万元在南安举行捐赠仪式。“虽然身在海外,但乡贤们始终心系祖国。”乡贤代表戴宽南一席话代表了无数海外南安人的心声。

面对无情的病毒,菲律宾东北吕宋南安商会、日本南安同乡会、新加坡南安会馆、旅泰南安同乡会暨泰国南安商会等海外侨社亦发动捐款,助力家乡南安抗击疫情。

防产品检验、检测和认证快捷服务的需求。”会长洪顺火表示,省内用户可在不需增加任何额外费用的前提下,就近申请各类消防产品的检验、检测和认证,以及中石化易派客消防产品认证。足不出户就办理法定报送手续,并能够享受到远程云验样等快捷的绿色通道服务。通过因特公司建立的国际互换检测认证平台,将使国内高端产品制造商可以享受“一检多证”的特权服务。

服务产业发展,提升南安企业形象。2020年12月12日,第21届中国(南安)水头国际石博会暨石设计周开幕之际,石材装备整体解决方案展示馆在石材机械辅料展贸城举行开馆仪式。

作为泉州市和南安市重点建设项目,石材机械辅料展贸城总占地面积160亩,建筑总面积15万平方米,总投资6亿元。石材机械辅料城负责人、南安市石材机械辅料产业联合会会长李群生表示,展贸城拟引进石材机械辅料企业500家以上,预计年创税1亿元。以“研、展、贸”功能版块相结合,作为设计理念打造石材机械辅料展示交流平台,汇聚石材装备的历史沿革、技术创新、展示贸易等文化元素。

无独有偶,这一年,由南安市装备制造业协会主办的2020泉州智能装备博览会上,就创设良好机制,助推南安装备产业高质量发展搭建平台。省内外30多家商协会,献上一场集“智造+装备”的工业设备盛宴。展会吸引了1.8万人次的观众参会,其中专业客商超7000人,3天时间现场交易额1.2亿元,较首届增长60%。为助力铸造业发展,展会特设中国(泉州)铸造工业展览会,并发布了福建省模具行业白皮书。



深圳市南安企业协会到向阳乡马迹村举行共建萌芽绿茶扶贫分红仪式。

补齐短板 民生保障走在先

致富思源,反哺故里;扶贫济困,回报家乡。自2016年起,南安发出“百会帮百村”“万贤扶千户”精准扶贫行动倡议,广泛动员调动企业家力量参与社会扶贫工作。截至2020年9月,已有108家海内外南安商(协)会加入队伍中,社会各界累计筹资资金1亿多元,在南安市实施8200多个精准扶贫项目,超过5200多户贫困户受益。逐步形成了“政府引导、部门合作、企业参与、百姓受益”的良好局面。

2020年12月26日,向阳乡马迹村的贫困户们各个手里拿着信封喜笑颜开。这是深圳市南安企业协会第5个年头来到挂钩帮扶的马迹村,举行共建萌芽绿茶扶贫分红仪式,现为20余户贫困户每户发放分红1000元。

帮扶初期,深圳市南安企业协会便提出了要提供有“造血功能”的帮扶方式。采取“专业合作社+基地+贫困户”模式,成立南安市萌芽绿茶生态专业合作社,出资帮助马迹村种植亩绿茶,部分费用作贫困户们的股金入股合作社,村委会牵头对合作社进行管理运营。

前期合作社主要靠收购本村其他农户的绿茶进行运营,茶园建成量产产后,每户贫困户每年可分红,实现贫困户的稳定脱贫。此外,还引导有劳动能力的贫困户到合作社进行农作,增加收入。而今,马迹村“萌芽”绿茶慢慢地被市场所接受和认可,目前南安多个异地商会和深圳市南安企业协会会员企业,正与马迹村洽谈商贸合作协议,联手将马迹村高山绿茶销往全国各地,实现协会与帮扶村的互利共赢。

“慈善扬会”是厦门南安商会的创会理念之一,厦门南安商会深入挂钩帮扶的眉山乡太山村、九都镇秋阳村,制定了《厦门市南安商会落实“精准扶贫”工作方案》,以资金扶贫济困、连续多年累计帮扶50户贫困户,帮扶资金达50多万元。同时还根据两个村的产业实际情况,支持他们打造“一村一品”,因地制宜发展特色产业带动脱贫致富。

困、“金种子扶贫”、就业扶贫、技能扶贫、产业延伸扶贫等工作思路,2018年以来共捐出人民币256.6万元。商会通过重点培养几位年富力强事业型的村民成为致富领头羊,鼓励贫困户因地制宜发展养殖业,并承诺将会全数收回。为眉山乡10个贫困户捐资15万元,投入乡里的光伏供电产业,每年每个贫困户可领取股金分红解决生活问题。

每次只要有回乡,厦门南安商会都会去村里看看,平时也会通过文字、图片等形式跟乡、村干部和帮扶对象在微信交流,共同探讨帮扶项目和方法。截至目前,挂钩帮扶38个贫困户已经全部脱贫。

此外,上海南安商会也出资20万元,为结对帮扶的眉山乡三凌村和外寨村,贫困户家里屋顶装上了光伏发电设备。有村民表示,光是自己屋顶就有11块光伏发电板,每天能发电10千瓦时左右,一年可以增收上千元。

爱心扶贫行动,同样牵着澳门南安同乡会、澳门南安商会乡贤的心,分别与罗东镇荆坑村和乐峰镇福山村结对帮扶,为两个村各捐出15万元。

前期合作社主要靠收购本村其他农户的绿茶进行运营,茶园建成量产产后,每户贫困户每年可分红,实现贫困户的稳定脱贫。此外,还引导有劳动能力的贫困户到合作社进行农作,增加收入。而今,马迹村“萌芽”绿茶慢慢地被市场所接受和认可,目前南安多个异地商会和深圳市南安企业协会会员企业,正与马迹村洽谈商贸合作协议,联手将马迹村高山绿茶销往全国各地,实现协会与帮扶村的互利共赢。

承担社会责任的使命,崇尚奉献的社会美德。成都南安商会就与向阳乡4个村20户贫困户进行结对帮扶生猪养殖,用“年猪认购”的方式,即商会为贫困户免费提供猪崽,每只猪崽先补贴2000元喂养费用,年末领猪再付3000元,连续多年累计帮扶50户贫困户,帮扶资金达50多万元。同时还根据两个村的产业实际情况,支持他们打造“一村一品”,因地制宜发展特色产业带动脱贫致富。



泉州(南安)高端装备智造园首批交付3.5万平方米的标准厂房。