

全渠道销售 15.45 亿

九牧智造引领全球购物直播节收官

10日晚，“中国芯 敬百年”九牧智造引领全球购物直播节在厦门启幕，直播节通过“与时代同频”“与国家共振”“与人民共鸣”三大篇章，打造了行业史无前例的红色主题直播盛宴。九牧天猫直播间、京东直播间、腾讯视频客户端等15家平台同步进行全球直播，短短3个小时，不仅收获3200万人次在线观看，更以15.45亿元的销售额交出最“红”成绩单。

本报记者 苏清彬

打造全新国际化品牌

九牧智造引领全球购物直播节得到社会各界关注，政府领导、财经界、设计界、奥运冠军、达人主播等重量级嘉宾云集，并通过直播间与全球观众线上互动。

作为以红色文化传承为主题的专场直播，无论是现场布场还是节目环节，都充满了红色基因。直播期间，第十二届全国人大代表、中国扶贫志愿服务促进会副会长李振生带领九牧党员朗诵红色诗歌《追梦》，向全球观众传递红色精神的伟力。此外，现场还献唱了《唱支山歌给党听》《我爱你中国》《不忘初心》《没有共产党就没有新中国》等经典歌曲。

瑞金市委常委、市政府副市长杨科应邀出席，带领观众追忆革命圣地瑞金的峥嵘岁月，大力弘扬爱国奋斗精神。杨科还对九牧发起的“全民守卫·健康中国”公益行动走进革命圣地，守护红色地标的行为大为赞赏，并称其为新时代的模范践行者、新使命的奋力担当者、新征程的自觉开拓者。

“九牧创业从0到1，是党和国家给的发展机遇。我们是成长在党旗下的企业，是传承红色基因的品牌，将为民族复兴不懈努力，为人民幸福奋斗拼搏。”全国优秀党务工作者、九牧党委书记、董事长林孝发在开幕式上发表主题致辞，他表示让民族品牌站上世界舞台，是时代赋予九牧的使命。他郑重发布了九牧“全球智能卫浴领跑者”战略，揭开九牧打造全新国际化品牌形象的序幕，并宣布启用全新LOGO。

而立之年再出发，扬帆起航正当时。林孝发说，全新战略从“中国第一”迈向“世界第一”，九牧将引领民族品牌开启国际化新征程，用中国智造改变世界。



九牧宣布与西门子签订碳中和战略合作协议。

与西门子签订碳中和战略合作协议

当前，“碳中和”是全球合作治理气候和环境问题热议话题，中国也宣布力争于2030年前实现二氧化碳排放达到峰值，2060年前实现碳中和。具体项目计划，2021年西门子将协助九牧完成指导原则规划和主要场景的碳中和标定，起到龙头企业带动作用，引领行业上下游启动碳中和。2022年上半年完成目标设定和实施路径绘制，并深度参与建材行业标准制定过程中，为行业整体碳中和发展铺平道路。2022年下半年启动碳中和灯塔工厂试点，2023年完成试点工厂建设，向全球公布结果和最佳实践过程，为全球同行业提供可复制、可借鉴的经验，加速建材行业碳中和发展。

据西门子(中国)有限公司执行副总裁西门子艾闻达中国区总经理朱晓珣介绍，西门子作为一个科技企业，在智能制造、智能楼宇实现碳减排拥有扎实的技术积累，九牧在卫浴行业的深耕基础与西门子的低碳实践，前瞻性的视野、系统化的方法、领先的创新

技术结合，双方将合力打造绿色制造的标杆工厂，力争5年内达到碳达峰，15年内达到碳中和。

具体项目计划，2021年西门子将协助九牧完成指导原则规划和主要场景的碳中和标定，起到龙头企业带动作用，引领行业上下游启动碳中和。2022年上半年完成目标设定和实施路径绘制，并深度参与建材行业标准制定过程中，为行业整体碳中和发展铺平道路。2022年下半年启动碳中和灯塔工厂试点，2023年完成试点工厂建设，向全球公布结果和最佳实践过程，为全球同行业提供可复制、可借鉴的经验，加速建材行业碳中和发展。

成立零售直播赋能基地

本次参与直播节的产品覆盖九牧全线厨卫品类，最受瞩目的当属九牧五大套系新作——Sensa、Frame方、纯境、暮光、梦彩周游3.0套间。

九牧研发总裁林晓伟向观众360°介绍数字化科技套系——Sensa智幻空间。Sensa智幻空间通过超越性的数字化技术，将智能个性体验、智识别、智能健康顾问、智能隐私控制等功能完美融合，所有产品都通过全场景智能控制来控制。抖音科技领域拥有千万级粉丝的“科技公公”现场参观体验后也为之动心。

其中，Frame方是由KCA德坚设

计创办人陈德坚与九牧合作设计的国潮“奢定”之作，陈德坚亲临直播间向全球观众分享其设计理念。Frame方以“回”字为设计元素，将东方美学浸染在每一处细节中，家居达人设计师阿爽参观体验后也对它赞赏不已。

值得一提的是，今年东京奥运会开幕在即，2008北京奥运会女子双人十米跳台冠军、全国三八红旗手王鑫亦空降九牧直播间，为民族品牌助力，与九牧执行总裁林晓伟一同启动第13届九牧花洒节，让品质好物轻松走进更多家庭。

近几年，九牧大力发展直播，不断

作为关注全球环境可持续发展的卫浴企业，据九牧官方发布消息显示，通过不断创新变革，颠覆传统工业模式，九牧将人性关怀、健康保障、节能降耗、节能减排等绿色特点融入产品研发设计中，引领生产方式、生活方式、消费方式的绿色变革。

由九牧携手西门子、华为、电信共同打造的全球首个5G智能制造产业园，成为优化产业结构和能源结构的典型标杆。据悉，九牧5G智能制造产业园在原材料、能源资源方面，通过余热回用、低温快烧技术创新，实现节能减排。2020年，九牧工厂二氧化碳排放量同比上一年减少超5000吨，节能环保效益十分明显。

更新探索直播营销模式，不断优化直播营销逻辑，打造了一个又一个行业直播成功案例。数字化时代，为了更好地赋能线下门店，给消费者提供更好的购物体验，当晚，九牧零售直播赋能基地宣告成立，全网粉丝达3000多万的“设计师一姐”阿爽成为直播赋能基地的首位明星主播导师。

林友色表示，九牧零售直播赋能基地将培养直播带货人才，以IP及内容运营为消费者提供更好的购物体验，在未来两年，九牧将形成“一店一IP，一人直播带货”的局面，致力打造1万个直播带货能手。

打造智造全产业链

敬隆机械入驻泉州(南安)高端装备智造园区

■本报记者 李杨瑜

近日，位于霞美镇的泉州(南安)高端装备智造园区又迎来了一位意向企业办理交付前手续。“按照园区目前的进度，预计今年年底就能进场装修了。”泉州敬隆机械有限公司总经理李赐洪带着资料来到招商处办理入驻手续，看着即将可以交付使用的厂房，他一脸兴奋。

李赐洪目前主要生产销售重力浇铸机、双头全自动射芯机、立式射芯机、混砂机、锌合金浇铸机和气动夹具、平面研磨机等设备产品。2020年，通过朋友介绍，在泉州(南安)高端装备智造园区购买了厂房，他计划在新厂房设立展厅、孵化平台等，从“制造”到“智造”，打造形成更智能的智造全产业链。

品牌创新占领新市场

泉州(南安)高端装备智造园项目于2020年5月开工建设，2021年元旦，一期举行首批3.5万平方米的标准厂房建成。项目全部建成投产后，可形成40万吨铸铁件产能。由分散到集

化设备，得到客户一致好评，并且在广东、浙江等多个地区占有一席之地。”李赐洪表示，这也让他更有信心带领团队开发出更多适合市场的自动化铸造水暖设备。

看好园区产业生态

敬隆机械在今年新研发出自动化专业吊环设备，40秒可生产出8个工件，大大提高生产效率，减轻企业员工劳动强度。“铝合金熔点较低，但铸造性能好，重力铸造件及低压铸造产品被广泛应用于汽车、摩托车、电机、通信、五金工具等多个领域，大壁厚的产品应用则更多。”李赐洪介绍，由于材料的特殊性，能更好地避免孔隙内铸造二次加工。经过T6热处理，气密性能可达50kg/cm²以上。

“发展中我们也在不断学习，思考如何把品牌做大做强。每年都会投入大量资金去做品牌营销、新产品开发，确保客户需求，让产品在市场上更有竞争力。”李赐洪说。而今，敬隆机械的产品远销墨西哥、印度、伊朗等10多个国家。铸造业转型升级一直是热点话

题，目前仍然存在企业水平参差不齐、行业创新能力还需加强、生产过程自动化智能化水平有待提升等问题。如何应对挑战，抢抓发展机遇，推进铸造企业智能制造，推进增材制造与传统铸造融合创新技术发展，在李赐洪看来，要着力解决影响核心基础零部件产品性能和质量稳定性的关键共性技术。铸造业要做好高端装备制造业创新发展的重要支撑，为制造强国建设奠定坚实基础。

此次，他主动入驻，从泉州来到南安，无疑也是对园区完善的产业生态、完善的配套设施、一站式服务的认可。接下来，他将更深入地与设计师更详尽地沟通新厂房的设计方案，尽快跨出企业转型升级第一步。“目前，越来越多的企业入驻产业园，形成产业集群效应。企业及市场对产业园区的要求，已经不再停留在办公场地的提供和基础服务上。园区首先要明白企业所思所想所需，才能与企业形成良好的合作互动关系。”泉州(南安)高端装备智造园负责人黄卿旺坦言，作为园区要一手抓产业，一手抓服务，进而加速推动入驻企业的健康成长，推动城市经济的发展。

南安市工商联组织70余人赴龙岩开展党史学习教育

本报讯 (通讯员 王建 记者 苏清彬) 9日—11日，南安市工商联组织正副主席(会长)、名誉会长，以及乡镇商会、行业商(协)会、市域内异地商会会长、秘书长等一行70多人赴龙岩古田、长汀、才溪等地开展“南商永远跟党走 同心奋进新征程”党史学习教育。南安市领导范嘉、叶维新参加。

9日，南安市工商联党史学习教育团走进古田，先后参观了古田会议旧址、毛泽东纪念园、古田纪念馆等。活动还邀请了古田会议纪念馆金牌讲师游宝富教授讲授《回顾百年党史，感受古田荣光》。次日前往长汀，先后参观了瞿秋白纪念馆、杨成武纪念馆、福建省苏维埃政府旧址。11日，前往中央苏区第一个光荣的模范区——才溪乡，先后参观了才溪乡调查纪念馆、上杭才溪乡苏维埃政府旧址、列宁堂等。

3天的党史学习教育充实紧凑，通过学习讲堂、实地参观、鲜活讲解等方式打造党史学习教育的“实境课堂”。与会领导和会长们表示，这是一次难忘的党史学习教育，大家纷纷结合实际发表感言。

南安市人大常委会副主任、市工商联(总商会)主席叶维新表示，举办此次党史学习教育，旨在带领大家重温革命历史，传承红色基因，激励大家牢记中国共产党带领全国人民走向胜利的艰苦奋斗历程和伟大成就，把党史蕴含的经验和智慧转化为攻坚克难、干事创业的务实举措，进一步弘扬“爱拼敢赢”的南商精神，为谱写南安新时代追赶超越新篇章贡献力量。

2020年度泉州市专利奖公布 5家南安企业获奖

本报讯 (记者 苏清彬) 8日，泉州市专利奖评审委员会办公室公布了2020年度泉州市专利奖获奖项目。其中，一等奖获奖项目4项，二等奖获奖项目10项，三等奖获奖项目20项。来自南安5家企业的5个项目获同奖项。

记者从这份名单看到，福建申利卡铝业发展有限公司的“真空电镀亮面轻质圈的制作工艺”获2020年度泉州市专利奖二等奖；福建群峰机械有限公司的“一种自动离线码垛生产线”、泉州市三联机械制造有限公司的“复合砌块成型机”、福建泉工股份有限公司的“移动式免托板多层生产砌块成型机”、福建省江南冷却科技有限公司的“一种效果佳的板式空气预热器”获得三等奖。

近年来，泉州市相继出台《泉州市专利奖评奖规定》《关于促进专利运用和保护的意见》等一系列政策，加强知识产权创造、保护和运用，充分发挥专利制度的作用，着力推动发明专利产出，提升企业竞争力，支撑实体经济创新发展。其中，泉州市专利奖每两年评审一次，设重大发明专利奖和一、二、三等奖。重大发明专利奖奖励人民币100万元；一等奖每项奖励人民币20万元；二等奖每项奖励人民币10万元；三等奖每项奖励人民币5万元。

重新修订的《泉州市专利奖评奖规定》，自2019年7月31日起施行，对项目实施地在泉州市，获国家、省专利重大奖项的项目，可直接兑现奖金。对引进的高价值专利落地泉州实施，且获得中国专利奖或福建省专利奖，成效特别突出的，经组织评估，给予不高于100万元的产业化配套资金奖励。

信达机械设备助力杭州交通路网

本报讯 (记者 李杨瑜) 目前，由南安企业信达机械生产制造的两套HZS180混凝土搅拌站设备，顺利通过了浙江交工集团股份有限公司验收。其售后团队近期更是收到了浙江交工集团股份有限公司——235国道杭州老余杭至五常段改建工程EPC第二标段项目经理部送来的锦旗。

自项目开工以来，信达机械与浙江交工集团股份有限公司积极协作，精心组织周密安排。信达机械充分融合了用户经验，采用分段式开门，让配料更精准。而各配料采用独立计量，客户可根据需要选择和调整总投料次序。过渡仓则采用多次开门机构，可根据不同配方和工艺实现多次投料，真正实现分批计量、分批上料、分批投料、分批搅拌。

据了解，国道235线杭州老余杭至五常段改建工程是浙江省、杭州市重点工程，也是亚运会保畅项目、西站枢纽、杭州云城、杭州未来科技城的重要配套工程。

信达机械相关负责人表示，此次两套混凝土搅拌站设备通过验收并正式投产运行，将为项目后续工作全速推进奠定了坚实基础，也将助力杭州区域交通路网的完善，构筑杭州城西科创大走廊和杭州西站的快速通道，更好地促进沿线经济社会发展。