

金霞环境2021年营收同比增长14.28%

## 净利122.58万元 同比扭亏为盈

本报讯(记者 苏清彬)近日,南安新三板上市公司福建金霞生态环境股份有限公司(以下简称“金霞环境”)发布2021年年报。2021年,金霞环境实现营业收入1.16亿元,同比增长14.28%;净利润122.58万元,同比扭亏为盈,实现经营收入、净利润正增长。

据了解,金霞环境成立于2000年,主营业务为园林绿化工程、苗木种植销售。2021年度园林绿化工程业务、苗木销售业务收入分别为115838114.6元、104540元,占营业收入比重分别为99.91%和0.09%。与上年度相比,公司收入构成未发生明显波动。报告期内虽受新冠疫情影响,

但公司在业务拓展方面持续发力,因而工程施工项目增加,实现营业收入及毛利润正增长。

金霞环境表示,公司经过20多年的发展、积累,已在公司品牌、产业链、工程质量、客户资源等方面,形成了良好的竞争优势。这些核心竞争优势,为今后持续经营与发展

奠定了坚实基础。对于未来发展,金霞环境认为,公司所处的园林绿化行业受国家大力支持和鼓励,今后将一如既往,响应国家政策号召,调整产业布局,通过大力开拓市政园林、环境治理、生态修复市场,降低经济周期性波动、传统行业波动带来的经营风险。



### 主动出击 美邦仪器研发新设备

本报讯(记者 苏清彬 见习记者 傅雅兰)1日,国家标准GB/T 28004.1-2021《纸尿裤 第一部分:婴儿纸尿裤》正式实施,这一标准和GB/T20084.2-2021《纸尿裤 第二部分:成人纸尿裤》一起正式替代GB/T28004.1-2011《纸尿裤(片、垫)》的之前纸尿裤的旧标准。随着新标准的实施,意味着相关检测仪器也要更新。作为检测仪器的后起之秀,南安企业美邦仪器提前布局,研发出多款迎合市场需求的检测设备。

最近,美邦仪器设备展厅内,一台台崭新的纸尿裤渗透性能测试仪整齐摆放,不日将发往省外客户手中。“做检测仪器要走在市场前面,在新标准实施之前就得将设备研发出来。”美邦仪器总经理彭锐边走边解释道,旧标准对婴儿纸尿裤的指标检测项目只有尺寸偏差、pH值、渗透性能以及交换水分四个项目,而新标准GB/T 28004-2021则是更加侧重于从pH值、偏差、杂质、防侧漏性能、交换水分、表面渗出物、渗透性能等7个方面进行了修改和规范。

当新标准发布之后,美邦仪器开启倒计时模式,与时间赛跑,带领团队进行技术攻关、开发设备。“在公司整整打了20多天的地铺,到疫情缓解才能回家休息。”彭锐告诉记者,在本轮疫情期间,公实行封闭式管理,17名员工克服重重困难,加班加点生产仪器,保证生产发货。

与纸尿裤渗透性能测试仪同样抢手的,还有口罩、防护服等检测设备。疫情下的仪器需求上升,为了优先供货,美邦仪器连展厅内的设备都发货走了。作为一家专业检测仪器制造商,美邦仪器产品销往全国各质量检测、纤维成分检测、第三方检测公司以及各大中专院校、服装、染整等企业,在业内小有名气,特别是在无纺布纸尿裤行业。“我们在无纺布面料检测方面积累了7年经验,像恒安、雀氏、美佳爽等知名企业都供过货。”彭锐表示,之所以能够得到大企业认可,源于他们对技术和产品的钻研。

身为湖北人,彭锐对本轮疫情带来的影响深有体会。在当下全国疫情点多源发生下,美邦仪器要求员工在出差回厂之前,都要做一轮核酸。3月13日泉州发生疫情,彭锐马上让员工每日测体温、提供健康码等情况,并在3月18日要求技术人员回家时必须将电脑带走,以防疫情扩散需求,可以居家办公。随着疫情得到控制,企业开始有序复工复产,美邦仪器也没有一窝蜂复工,而是让员工错峰返厂。

正因为严格落实疫情防控要求,本轮疫情发生以来,美邦仪器做到了员工零感染。紧跟潮流,不断研发新品,才不会被市场淘汰。据了解,在绿色环保理念下,美邦仪器还研发了MB898塑料生物降解测试系统、布料缩水测试洗衣机等检测设备。

### 南安华大石材产业技术研究院与海恩德机电举行合作签约

本报讯(记者 蔡静琦)日前,南安华大石材产业技术研究院与泉州市海恩德机电科技发展有限公司举行合作开发“金刚线石材多线切割设备”协议签约仪式。

此次签约合作,加深了校企沟通合作,有助于推进石材产业数字化和园区化发展,通过工业技改、数字化提升,携手做强做优技术研究院和产业中心,推动石材产业转型升级。

#### 南安市劳动人事争议仲裁委员会公告

福建石在好石业有限公司(住所:福建省泉州市南安市水头镇南建材市场加工新区47号,法定代表人:姚集杰):

本委受理申请人严国森诉被申请人福建石在好石业有限公司南安分公司(2022)第10号劳动仲裁案件,申请人严国森请求裁决:裁决被申请人支付申请人2020年3月至2021年1月工资12000元。因给你邮寄劳动仲裁申请书、应诉通知书、开庭通知等材料无人签收,现依法向你公告送达劳动仲裁申请书副本、应诉通知书、开庭通知书。提出答辩和举证的期限均为公告期满后10日内,本委定于2022年6月20日上午9时在南安市劳动人事争议仲裁庭开庭审理此案,请准时参加,否则本委将依法缺席裁决。自公告之日起超过30日,即视为送达。(地址:南安市江北大道人力资源大厦二号楼仲裁庭。联系人:黄先生,联系电话:68902088)特此公告。

南安市劳动人事争议仲裁委员会  
2022年5月5日

## 高群梅:一年拿下3座矿山运营权

■本报记者 蔡静琦 文/图

初见南安市腾兴石材有限公司总经理高群梅,一头挑染的短发,身着一身黑色衣服,像极了电视剧里的“大姐大”。当然,特别的不仅仅是她的穿衣打扮,言行举止也甚是率性。

谁也想不到,经营了整整20年石材生意的她,以前在水头卖过奶茶。19岁时,刚中专毕业的高群梅,就加盟了台湾奶茶品牌,高峰时一天卖出几千杯。除了奶茶,在那个敢拼就能赢的年代里,胆大又懂生意经的她在许多行当里都赚到了钱,但每个行业从事时间都不长。只有石材让她从一而终,从2002年涉入,就一直沉浸其中。她不仅做石材贸易,还深耕工程领域,如今更逐步进军矿山源头。

### 重回事业发展第一站

经过三四十年的发展,如今的水头石材行业不仅享誉世界,也吸引了一拨又一拨的淘金者。即便是早些年跑到全国各地开拓市场的南安供销大军,近些年也纷纷回到了水头这个大港湾。高群梅便是其中之一。

“前几天,500多万元的设备刚刚运到贵州的矿山去。”高群梅告诉记者,去年投资的3座矿山都已陆续开采,最晚拿下的那个矿山也已经开始“剥皮”,马上就能出料。在开矿以前,高群梅一直在重庆市场承接工程项目。直到去年,机缘巧合,她参加了贵州政府举办的一场招商引资大会,再次接触到了矿山。不管是招商条件还是矿山本身,都深深吸引着她。很快她就下定决心,拿下矿山的开采权。于她而言,这并不是什么陌生的领域。

早在2000年年初,她就承包了新疆9.2平方公里的卡拉麦里金矿,并成功推给了知名房企——杭州绿城。由于绿城项目外墙的大面积使用,卡拉麦里金也因此一炮而红,奠定其在外墙领域的市场地位。所以,在矿山运营这方面,不管是对材质的甄选还是市场渠道的开拓,高群梅一直信心满满。



南安市腾兴石材有限公司总经理高群梅

“我们经营的3个矿山品种都非常有特色,红砂岩虽为砂岩类,但质地坚硬、透水性好,被贵州很多酒厂用来建设酒窖,因能够抵御风化的缘故,被广泛用于室外雕刻;而去年已推向市场的新奥巴木木纹,纹理媲美意大利进口的奥巴木木纹,价格不及进口的一半,相信在这个极度追求成本效益的当下,很多项目会有更明确的选择。”高群梅表示,最近正式开采的矿山,材质与市面上非常流行的保加利亚灰极为接近,她觉得未来可期。

高群梅告诉记者,选择回到家乡水头的原因很简单,这里是她事业发展第一站,也有家人朋友。更重要的是,水头市场未来潜力不可限量,汇聚了全球的石材,想要新品快速推广出去,就要先来到这个流量场里。

### 用心挖掘石材闪光点

“我不喜欢那种‘唯进口论’,同样材质只要是进口,就比国产贵一倍以上。”高群梅坦言,她经营的品种,不但要媲美进口石材,还要让经营者有利润。“我们会去做前端的推广,包括参

加各种石材展、广东设计周等,先让产品被终端喜欢,而后再去大面积开采。”在石材行业深耕了整整20年的高群梅深刻地认识到,矿主与代理商之间的关系,实际上是唇齿之间的关系,盲目地不断开采,狂招代理商的最终结果就是低价竞争,她希望找的是“同频”——同样热爱石材,而不是想要赚快钱的人。

高群梅表示,做石材做到后面就是做情怀,除了让经营者有利润,她更希望,每一块石材,哪怕再小都能被珍视、被应用。“我们对每一个品种的开采、加工方式都极尽研究,对每一块石材的特性都烂熟于心。以前大家都只知道石材是建筑材料,却很少有人知道其天然属性,砂岩富含钙、铁等元素,非常适用于高粱酒的发酵,用红砂岩盖起来的酒窖,比普通的酒窖酿出来的酒更香醇。”高群梅举例道。

据介绍,在贵州赤水河西边,有一个红石山谷,每到下雨天就会冲出非常多的红色砂岩,而茅台镇则利用了这一特点,在水浑时制曲,水清时制酒,形成了得天独厚的酿酒文化。后来,茅台镇周边的高粱酒厂也都纷纷效仿,选用红砂岩来建酒窖。

高群梅说,正因为了解酒厂的这个需求,她把许多小料分拣出来,切成砖块大小,供给这些酒厂,而大料则供应给做大型雕刻的厂家。“现在各地都在大力发扬红色传统,红色题材系列雕刻也需求广泛,所以开采量稳定的红砂岩也是恰逢其时。”在她看来,任何产品都应该有适合的地方,只是世人往往没有用心去发现,才导致许多矿山上碎料、小料遍地,无处堆放,产生了不价值,还破坏了环境。

除了红砂岩,另外两个大理石品种,她也用心挖掘出了各自的闪光点。“新奥巴木木纹正切面的纹理与意大利进口的奥巴木木纹极为接近,反切面就变成黑色,可以代替中国黑使用。对于石材商而言,这款产品的用途、使用范围就多了起来,不仅可以用在室内墙面装饰,也能运用于园林项目。”高群梅说。

## 泉州市级工业设计中心启动申报

本报讯(记者 苏清彬)2022年泉州市级工业设计中心申报工作启动,申报材料报送截止日期为5月13日前。

据了解,根据《泉州市级工业设计中心认定管理暂行规定》要求,市级工业设计中心是指泉州市工业和信息化局认定,工业设计创新能力较强、特色鲜明、管理规范、业绩显著、发展水平居全市先进地位,示范带动作用明显的企业工业设计中心、工业设计

企业。市级工业设计中心每年开展一次认定,为企业工业设计中心和工业设计企业。其中,企业工业设计中心申报主体为工业企业,工业设计企业申报主体为生产性服务业企业。

文件要求已建立工业设计部门的工业企业,申请企业工业设计中心认定应具备的基本条件包括:已建立独立的工业设计中心一年以上,组织体系完善,机制健全,管理科学,发展规划和目标明确;工业设计从业人员15

人以上,其中具有泉州市高层次人才、大学本科以上学历人员、技师职业资格(二级)人员、中级专业技术职务人员总数比例不低于60%;工业设计中心有固定的工作场所,具备独立承担相关行业领域工业设计任务、提供工业设计服务和教育培训专业人员的能力等。

工业设计企业申请认定应具备的基本条件包括,企业注册成立两年以上,以工业设计服务为主营业务,

组织体系完善,机制健全,管理科学,发展规划和目标明确;工业设计从业人员20人以上,其中具有泉州市高层次人才、大学本科以上学历人员、技师职业资格(二级)人员、中级专业技术职务人员总数比例不低于60%。同时,有较好的工业设计研究试验条件和相关软硬件配套设施,相关研究试验仪器设备软硬件原值不低于150万元,办公研发场所面积不低于150平方米等。

## 兴航程,以法治思维引领“法治兴业”扬帆远航

近日,兴业银行泉州分行兴航程“法治思维推进年”活动正式启动。据悉,本次活动是该行深入贯彻落实党的十九大、十九届历次全会、中央和福建省委工作会议和省、市党代会精神等,顺应监管持续趋严态势,全面贯彻新发展理念,在合规管理“五步曲”和“2021年法治体系建设年”基础上,进一步全面推动法治思维在经营管理中的广泛运用,推动“法治兴业”向纵深实施,为该行新一轮五年发展规划的顺利实施提供坚实保障。

### 法治领航,深化法治文化

该行坚持以习近平法治思想为遵循,坚持和落实依法治国战略,发挥法治引领、推动作用。近年来,该行持续强化法治合规宣传教育长效机制,建立普法教育、专题教育与案例教育分层分级培训体系,并充分运用新媒体传播方式,通过线上合规微视频、

微课堂、微考试等,提升培训实效。通过“一把手”讲合规、谈法治等形式,充分发挥“关键少数”带头“尊法学法守法用法”示范、引导、监督作用。建立合规案防正向激励机制,激发员工自觉依法依规办事主动性。通过正向政策传导与反面警示教育相结合的方式强化法治、合规文化宣贯,提升员工法治观念和法治素养,夯实法治建设基础。

### 创新领航,强化数字化转型

该行主动顺应数字化时代的发展趋势,坚持创

新驱动,强化科技赋能,深化智慧合规建设,着力提升内控合规管理数字化、智能化水平。运用大数据、人工智能等技术,加强RPA自动流程机器人应用,并搭建建魔方平台,积极探索各类风险点系统控制。如开发尽职调查项目评分系统、贷后流水监控机器人等,强化合规监测与风险管控。同时,该行加快推进“数据合规”体系落地,强化系统建设的内控体系刚性内嵌与数据赋能,确保各项内控管理要求从“纸上”有效落实到系统上、内控体系管理措施有效嵌入各类业务管理系统。

### 从严守航,坚持稳中求进

该行始终坚持“从严治行”宗旨,严守政策红线、合规底线、法律高压线,走出了一条专业、精湛的合规经营之路。据悉,该行充分吸收最新监管要求,精准靶向发力,修订印发了《员工行为十三禁禁令》,压实合规责任,强化令行禁止,并加大重点领域与重点业务专项监测与治理,坚决守住不发生系统性金融风险底线。同时,加大违规问责力度,增强惩治震慑效力。以“稳、准、实”精准问责倒逼责任落实,充分发挥问责的惩处、

监督与反哺作用,建立闭环治理机制,推动问责成果转化、服务和保障各项业务持续健康发展。

“2022年,前进的道路更加宽广,目标任务也更加艰巨。我行将驰而不息推进全面从严治党从严治行,坚持稳字当头、稳中求进,守正创新抓机遇,进一步解放思想、提升能力,更有力有效服务实体经济,持续深化改革创新。”兴业银行泉州分行行长王良杰表示。该行将围绕“五条路径”,从严治行,切实增强法治意识,创新引领,助力高质量数字化转型,务实求进,推动“法治兴业”落地执行;精益求精,强化重点领域专项治理;持之以恒,健全合规管理长效机制。持续运用法治思维与法治方式提升综合管理能力,筑牢新形势下合规内控“安全防线”,积极践行社会责任,探索金融服务新路径,促进发展规模、质量、效益、安全相统一,为泉州经济持续健康发展贡献更多兴业力量。