

厦门火炬高新区 发布“企业创新税收指数”

针对企业创新情况全景画像,帮助企业定位发展坐标,为企业增信



本报记者 林鑫虹
用税收大数据为企业“画像”,将企业创新情况转换为可见的数字,赋能企业高质量发展。

昨日,复旦大学公共绩效与信息化研究中心、厦门火炬高新区管委会、厦门火炬高新区税务局联合举办厦门火炬高新区“企业创新税收指数”发布会,向社会发布“企业创新税收指数”。

发布会现场公布了2022年度火炬高新区“企业创新税收指数”总排行榜和10个分产业、分区域、分特征的单项排行榜,同时展示了2022年度火炬高新区参评创新企业概况、创新要素构成、分行业得分情况、区域得分热力图。

这一指数是怎么来的?将为企业带来哪些利好?

三方协同 构建可量化的指标体系

从提出构建指标体系框架,到研究、提出一套科学严密、维度清晰、导向明确的指标体系,复旦大学公共绩效与信息化研究中心、火炬高新区管委会、火炬高新区税务局三方优势互补、密切合作。

复旦大学公共绩效与信息化研究中心主任牛军钰介绍说,“指数编制过程中考虑到不同规模企业可能存在差异,引入绝对值和相对值指标相互修正,并采取主观与客观、定性与定量相结合的方式,构建可量化、可比较、可评价、可推广的指标体系。”

他们还将反映企业创新水平的指数进一步深层加工,叠加分析火炬高新区企业投入资金、人力、收入等创新要素情况,形成重点产业得分分布图,并按园区分布形成一张可感知的区域得分热力图。

乘「数」而上 全景描绘企业创新图景

“企业创新税收指数”集成“创新投入、人才支撑、市场认可、政府支持、外部评价”5个维度35个指标,针对企业创新活动、创新能力、创新效用全景画像。

从创新指数反映的火炬高新区创新要素总体情况看,2022年,火炬高新区辖区(参评企业)创新研发投入共计130.10亿元,高新技术产品(服务)收入1010.72亿元,科技人员数量占企业职工总数比例为24.92%,平均研发投入强度达6.62%。

在2022年度“企业创新税收指数”单户报告中,科华数据得分是0.86分(1分制)。“领先的产品与技术是企业持续发展的核心竞争力。近5年来,公司研发投入占营业收入比例均超过6%。公司通过对科技创新长期高强度高比例投入,不断提升产品竞争力,推动公司实现长期可持续发展。”科华数据副总裁汤珊说。

迪分德科技是一家处在初期的小微企业,他们的“企业创新税收指数”在创新投入、人才支撑等多个维度得分靠前。这家公司的法定代表人江立说,技术创新决定着新企业的存活,成立以来,公司研发费用占营业收入61.8%,持续的创新能力让企业保持旺盛的活力。

融资增信 助力创新主体培育壮大

借由“企业创新税收指数”,地方政府可以进一步评估产业、行业、园区的创新能力和创新效益,分析其未来发展趋势,从而优化园区布局,调整产业发展方向。“企业创新税收指数”不仅帮助企业定位发展坐标,更将为企业增信,缓解融资难题。

据悉,根据指数评价结果,火炬高新区管委会在参评企业中分级认定A类、B类“企业创新税收指数”白名单企业,为入选企业提供优先受理兑现高新区惠企政策、税务专项服务等权益,鼓励金融机构开设专项金融产品。目前,工行、农行、中行等六家银行已制定指数专属应用方案,推出纯信用“研发创新税易贷”产品;交行、浦发等四家银行在现有融资产品的基础上嵌入指数,给予创新型白名单企业更高的授信额度和贷款利率优惠。目前已为73家企业融资意向的创新企业牵线搭桥,帮助10余户对接创投机构,已有15家达成贷款意向,贷款金额合计2.63亿元。

高比特电子是意向融资签约企业代表之一,兴业银行开发的纯信用“研发创新税易贷”为该公司提供融资支持。“符合条件的企业在不用抵押和担保的情况下,也可以获得更高的授信额度和贷款利率优惠。”兴业银行厦门分行普惠金融部总经理林建英表示。创新指数高的企业,也更容易受到投行、创投类金融机构青睐。元能科技是一家刚起步的中小企业,从事锂离子电池检测仪器研发与生产,由于指数得分较高,他们成功通过厦门高新创投天使创业投资有限公司的调研,最终获得创投机构投资。

拓展就业见习岗位 稳定就业规模

2023年百万就业见习岗位募集计划启动

本报讯(记者 何无痕)厦门组织全市各单位参与实施2023年百万就业见习岗位募集计划开始了,募集时间截至8月25日。用人单位可登录厦门市人力资源和社会保障网上服务大厅,进入“就业见习系统”进行申报。

近日,由中共厦门市委组织部、厦门市人力资源和社会保障局、厦门市人民政府国有资产监督管理委员会联合印发《关于募集2023年厦门市机关和企事业单位就业见习岗位的通知》。募集对象为厦门市范围内各级机关、事业单位和依法成立的各类企业、社会组织。目的是拓展就业见习岗位,吸纳更多就业见习人员,稳定就业规模。

在政策支持方面,《通知》提出,符合条件的人员,见习期间给予见习生活补助,补助标准为2233元/人/月(按30日计发,每日74.43元)。市人社部门统一为见习人员办理人身意外伤害保险。见习期不超过1年。对见习期满未与见习人员签订劳动合同的,向企业发放剩余期限见习补贴作为留用奖励,政策实施期限截至2023年12月31日。

拥有“海关原产地证书” 闽牌家电畅销东盟

本报讯(记者 郭睿 通讯员 卢婷)厦门优尔智能科技股份有限公司的流水线正开足马力全速生产,这家企业近日刚接到一笔11520个电熨斗的订单,将在7月初出口交付海外客户。

家电是福建省传统出口商品,在东盟,闽牌家电也拥有广阔市场。据厦门海关统计,今年1月-5月,福建省对东盟出口家电7.5亿元,同比增长106.8%。其中电扇尤受欢迎,出口值达1亿元,同比增长138.2%。“今年以来东盟的订单很多,我们的生产线一直很繁忙,1月-5月公司出口东盟的货值已突破百万元。在货物出口的过程中,海关原产地证书大大提升了我们在东盟的竞争力,帮助我们开拓国际市场。”厦门优尔智能科技股份有限公司贸易部经理陈秋蓉介绍,该公司已向厦门海关申请了12份中国-东盟自贸区原产地证书,在进口国享受到了53.8万元的关税减让。

陈秋蓉口中的“海关原产地证书”是货物原产地或制造地的证明文件,也是我国出口货物在自贸协定伙伴国享受进口关税优惠的重要凭证,素有“纸黄金”之称。为帮助企业抢抓外贸机遇,厦门海关创新原产地证书智能审核、无纸化签证、自助打印等便利措施,取消签证产品事先备案,大大简化签证手续。

岗位需求 折射就业市场新变化

在对高校毕业生的需求方面,中小微企业的身影多了起来

经济观察

本报记者 何无痕

今日,我市发布一批厦门市招聘高校毕业生岗位需求信息,这些岗位表成为一个洞悉就业市场新变化的“窗口”。

今年哪些企业需要高校毕业生?他们对高校毕业生的需求有何变化?想就业的高校毕业生该怎么做?连日来,本报记者就此进行了采访。

【需求】

中小微企业对毕业生需求增多

时下,在对高校毕业生的需求方面,中小微企业的身影多了起来。来自沛亚人力资源服务(厦门)有限公司的李健,常年关注就业市场变化,他从这批岗位表中注意到,中小微企业对人才的需求正在持续上涨。

“在实现高校毕业生更加充分更高质量就业方面,中小微企业大有可为。”李健认为,就业趋势也悄然发生变化。行政、人事、文员、财务、出纳、会计类的传统职能岗位在减少,电商、数字化转型、数字营销和战略相关的专业人才需求在增加,起薪也相对更高,多为5000元至6000元。

此外,随着厦门生物医药产业的迅速发展,医药研发、医药产销的岗位也在增加。随着电商平台的发展,直播带货人才的需求量也在增大。

【企业声音】

今年高校毕业生就业意向更积极

“我们这次主要是招研发和销售岗位,如果是985院校硕士,研发岗位的年薪在20万元以上。”作为此次发布岗位的企业之一,厦门华联电子股份有限公司招聘经理官强民说,他们十分欢迎应届毕业生的到来,“应届高校毕业生虽然没有工作经验,但高涨的工作热情以及研发的激情,都是‘加分项’。相比往年,官强民发现,“今年高校毕业生的就业意向更积极了,没有那么多观望情绪,对薪资要求也比较合理。”

“厦门工学院带来55个教师招聘岗位,我们需要更多工科骨干老师,现在对中青年高层次人才需求量大,特别是机械类、人工智能类人才比较紧缺。”厦门工学院人力资源处处长胡元国说,他们现在招聘,给予了诚意,“学校对高层次人才提供免费住房,单人间、二人间、三人间都有。”

【专家分析】

不用等“最完美”的优质岗位

李健认为,在高校毕业生求职过程中,首先要调整心态,“今年生物医药岗位的数量比较大,建议可多关注。另外,厦门电子企业也在发力,生产线、工艺、品质检验、实验室等岗位都在扩招。”毕业生应立足于实体企业,多去尝试,积极顺应就业趋势变化和市场需求,“不用等‘最完美’的优质岗位。”

长期关注就业的淘高考青少年生涯规划研究院院长蒋嫦娥表示,高校毕业生需加强对企业的认识,“了解企业究竟需要什么样的人才,这很重要。”她认为,虽然行业趋势在变化,但高校毕业生还是可以通过挖掘自身的亮点,找到“突破口”,如文科生可以充分利用自己的情商、沟通能力等优势,结合当下电子商务、物流管理等风口行业,提前在大学期间就有针对性地做准备。

同安区成立 物业管理协会

本报讯(记者 林健华 通讯员 徐祺旺 叶毓娟)16日,同安区物业管理协会成立暨第一届第一次会员大会上,选举产生该协会第一届理事会理事、监事会监事,以及第一届会长、副会长、秘书长、监事长,开启同安区物业行业新篇章。

作为同安区物业管理协会第一届会长,厦门保铭达物业管理服务有限公司负责人黎小保表示,该协会将以党建引领、创新服务,发挥协会作为社会团体的组织优势,强化企业“追赶超越”意识,树立标杆,向行业标准看齐,推动行业科学发展、跨越发展。

今后,同安区物业管理协会将努力当好政府参谋,并为会员提供完善的服务。同时,开展行业自律,规范行业行为。此外,积极倡议成立物业应急救援抢险队伍,处理协会会员单位在遇到各类自然灾害时,通过有效的预案和抢险救援,最大程度地减少灾害造成的影响。

热词“酵素”:养生和农业领域发展空间广阔



黄酮类、醇类、酯类、酶类、矿物元素、有机酸及各种益生菌。

通俗地说,传统果蔬经过发酵,酒精含量较高的酒,乙酸(醋酸)含量较高的是醋,而酒精与乙酸含量较低、口感较好、各种营养均衡的即为酵素。食用酵素最早起源于中国传统发酵食品,已有几千年的历史。在4000多年前的夏商时代,酿酒就已经盛行;3000多年前的周朝,人们就利用麦曲将淀粉制成麦芽糖。现代食用酵素起源于日本,也有上百年的食用历史。

中国工程院孙宝国院士说,酵素就是Ji-aosu,不是酶(Enzyme),食用酵素是发酵食品,不是酶制剂。

酵素按来源进行分类,大致可以划分为以下4种:天然食物中的酵素,身体内的消化酵素,体内的新陈代谢酵素、酵素产品。2016年,中国生物发酵产业协会发布的《酵素产品分类导则》中,将酵素按应用领域分为食用酵素、环保酵素、日化酵素、饲料酵素、农用酵素和其他酵素;按其生产工艺分为纯种发酵酵素、群种发酵酵素和复合发酵酵素;按发酵原料种类分为植物酵素、菌类酵素、动物酵素和其他酵素;按产品形态分为液态酵素、固态酵素和半固态酵素。食用酵素在

日本和我国台湾地区属功能性食品。

酵素养生功效多 但不宜长期大量服用

如上所述,酵素是用乳酸菌、酵母等发酵制成的一大类发酵食品,内含大量的黄酮类、植物色素(花青素等)、超氧化物歧化酶等活性成分,可以清除人体中的一些有害垃圾,对肠道微生态有保护作用,抑制大肠中一些腐败或胺类毒素的生成。植物原料中的各种矿物质、维生素、氨基酸,还可为人体提供各种营养。实际上,植物酵素与大家熟悉的豆酱、啤酒、黄酒、葡萄酒、醋等植物发酵食品相似,都有帮助消化、促进吸收、增加营养、提高免疫力的功效。在动物试验中,植物酵素对血脂、胆固醇、低密度脂蛋白都有一定的调理作用。但其作用机理还需要更多的观察和研究。

酵素的作用是多方面的,但目前,人们比较关注的是以下几点:

1. 美容保健。植物酵素能减少人体内过氧化脂类物质的累积,保持皮肤健康。
2. 减肥瘦身。植物酵素调节内分泌,帮助消化,还可以增强饱腹感,有效减肥瘦身。
3. 调理肠胃,通便。服用酵素可以帮助调理肠胃,加快肠道蠕动,降低便秘的几率。

4. 清除人体中的有害物质,排毒养颜。
5. 防脱发促生发。

一般建议,在空腹时服用酵素效果较好,也比较不易受到胃酸的干扰、破坏。

必须指出,酵素生产是一个自然发酵过程,容易滋生各种杂菌和一些不明物质,食用后容易引起食物中毒和过敏,出现瘙痒、出汗、恶心、腹痛等症状。长期大量服用可导致感染及肠道菌群失调,还可能引发糖尿病。

我国对酵素的研究起步较晚,目前市场上的酵素产品质量参差不齐,甚至存在三无产品。“酵素”生产企业良莠不齐,同一企业的产品质量也不能始终保持稳定。行业管理部门要加强监管。

酵素在农业应用广 酵素农业大有可为

酵素在农业上的应用也是多方面的,主要有:

1. 在种植业生产上的应用。酵素是天然的有机肥料(生物菌肥),可以改土肥地,改善土壤理化性状,提高化肥利用率,促进作物生长,增强作物抗逆性,减少病虫害发生。
2. 用于果蔬保鲜。借助酵素的催化作用消除环境中使果蔬腐败的因素,如利用溶菌酶

可以进行灭菌保鲜。

3. 用于农产品加工。最常见的是酿酒、酿醋、做酸奶等,常用的有纤维素酶、淀粉酶、糖化酶、蛋白酶及复合酶制剂等。

4. 用于农产品质量检测。如利用胆碱酯酶抑制法可快速检测农产品中的有机磷农药。

5. 用作饲料添加剂。家禽、家畜、鱼虾等动物体内的某些酶系不完全或活性较弱,尤其是幼龄期的动物,若在其饲料中加入酶制剂,会促进动物消化吸收营养物质,增强免疫力。

6. 用于生产维生素。利用微生物酶反应制造维生素,如山梨酸为原料,经微生物氧化法生产维生素C。

农用酵素应用要注意:严格掌握原料配方;使用浓度不能过高;不能和农药混用(含施用工具)。

2016年,潍坊本微生物技术研究所提出“酵素农业”的概念:酵素农业是一种利用特定微生物菌组及其发酵产物(统称酵素),通过改良农作物生长环境并调节和调节生物自身的生理生化反应,激发生物机体自然免疫力,以实现农业生产潜能和农产品质量提升的生产方式和管理模式。酵素农业大有可为。

(厦门市老科协 供稿)