

凡是食品携手拓顺科技助力高质量发展

一体化污水快速处理技术确保绿色生产

■ 本报记者 何沙洲

任何一个企业资源再多也还是有限的,企业不仅应拥有资源,而且还要具备充分利用外部资源的能力,使社会资源能更多更好地为本企业的发展服务。5月28日,深谙此道的凡是食品有限责任公司董事长凡东,将参与凡是食品新生产基地建设的合作单位负责人从全国各地邀请到四川遂宁市食品工业园区座谈,一起对各个建设项目的进行认真讨论优化,让各方资源在凡是食品这个平台整合取得最大价值。

座谈会上,凡东和成都拓顺科技有限公司总经理李虎就凡是食品生产基地一体化污水快速处理合作签约。凡是食品公司总经理李虎、副总经理刘兴平、拓顺科技公司技术总工程师吴元春教授、高级工程师谭平和新生产基地建设的各合作单位负责人,共同见证凡是和拓顺的“携手”。

凡是食品是一家专业从事酱卤系列、熏煮肉制品系列、西式系列、休闲食品系列以及川菜研发加工系列的熟食生产及销售的市级农业产业化重点龙头企业,年产能3500吨,产品主要销往云南、贵州、重庆、四川等地,深受广大客户和消费者的喜爱。凡是食品秉承“质量为重、诚信经营”的理念,已与大润发、家乐福、永辉、沃尔玛、新世纪等十余家大型商超以及众多餐饮企业进行了深度合作。截至凡是公司创业十年的2018年,产品年销售额已达到1.2亿元,企业也步入了腾飞阶段。

“当初创业是为了挣钱提高家人生活质量,随着凡是食品已被广大客户和消费者喜爱,产品供不应求,建设更先进更具规模的生产基地已是当务之急。”凡东在座谈会上告诉本报记者,业界有一句对凡是食品广为流传



● 凡是食品董事长凡东(右)和拓顺科技总经理李虎(左)签约,凡是食品总经理李大治、副总经理刘兴平、拓顺科技技术总工程师吴元春教授、高级工程师谭平(从右至左)参会见证。

的赞誉:“凡是吃了的都说好。”凡是食品加大生产和研发的投入,就是为不辜负广大客户和消费者的信任,就是要让更多优质美味的凡是食品端上千家万户的餐桌。

如何保持“凡是吃了的都说好”甚至更好?凡东表示,企业一定要在发展中努力将自身的技术优势与社会发展需求紧密地结合,并将产品和服务的价值进行增值,将合作单位负责人邀请到凡是座谈,各方在基地建设做好各个细节,这是做好质量和前提。为此,凡是基地建设的合作单位精挑细选,仔细考察。成都拓顺科技就是凡东从全国的污水处理行业中挑选出的技术领先企业。

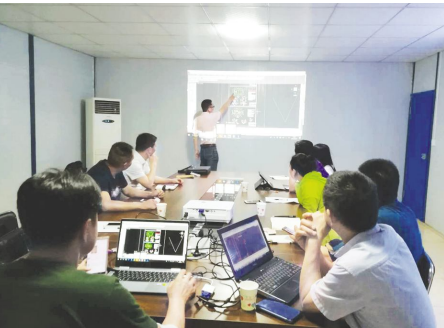
凡东独具慧眼选中的成都拓顺科技是一家专业从事各类污染源快速治理技术研发、工程设计施工、系统集成与服务的专业污染治理公司,拥有目前国内最先进的生活污水和高浓度污水处理、生活垃圾源头快速资源化处理技术;同时与大型工矿企业联盟开发出大型工矿废水快速处理新技术并取得印证。



● 凡东向成都拓顺科技团队介绍基地建设情况。

当今的顾客已不再是产品与服务的被动接受者,他们比以往掌握更多的知识、信息与技能。对此,李虎表示,污水处理对改善企业生态环境,提升企业品位和降低生产运营成本都很重要,所以大家在选择污水处理设备时,对厂家的考量是必不可少的环节。拓顺科技经过多年技术攻坚,研制出适用于各类污水处理的组合工艺,经处理后水质完全达到回用水标准和一级排放标准,根据运行成本分析,回用运行成本降到0.3元/吨水,外排运行成本降到0.6元/吨水,具有较好的社会与经济效益。

根据李虎结合拓顺科技为凡是食品基地污水处理设计方案的讲解,记者了解到,拓顺科技将电化学技术用于污水处理的组合工艺,与传统的化学药剂法、生物法两种污水处理工艺比效,具有无可比拟的优势。简单地说,拓顺科技的工艺在投资方面与传统的工艺基本相当,但运行成本仅为传统工艺的1/5-1/10,且设备紧凑,占地面积小,仅为药剂法的1/5;拓顺科技的工艺不用加药,体



● 拓顺科技总经理李虎介绍电化学技术用于污水处理具有的优势。

现污水处理的绿色环保,还避免了药剂法处理常见的水质不稳定;拓顺科技的工艺产生的污泥量比传统的污泥量少40%,从而大大降低了污泥的处置费。

拓顺科技在污水处理上取得的技术领先优势还有多项不再说明,记者注意到,由于拓顺科技的污水处理设备自动化程度高,管理简单,对操作人员的要求很低,运行中基本不需要专人维护,可节约1-2人工。拓顺科技的污水处理不仅环保节能,还大大降低管理成本,企业在考察中禁不住点赞。

质量是企业的生命要素之一,食品厂建设为了质量投入是必须的。凡东说,凡是坚持执行“质量为重,诚信经营”的理念,必须为高质量产品付出相应的质量成本。凡是和拓顺科技携手能解决好质量和质量成本问题,助力凡是高质量发展,为中国消费升级服务。

“在未来的发展中,凡是携手更多这样的‘双赢’合作伙伴共享未来。”凡东笑着对记者如是说,笑容如这初夏灿烂的阳光。

刚上市不久的瑞幸咖啡又打起烘焙的主意 意欲何为

不止于饮品,一直处于舆论风尖浪口的瑞幸咖啡正将业务范围延伸至烘焙生意。

据天眼查显示,5月23日,瑞幸烘焙(天津)有限公司正式成立,注册资本2亿元,由瑞幸咖啡100%持股。

据悉,瑞幸咖啡此次注册的新公司,主要经营范围为糕点、面包零售,咖啡饮料、果蔬饮料的研发,自营和代理货物及技术进出口等,法定代表人、执行董事兼经理都由陈敏担任。

中国商报记者了解到,这并非瑞幸咖啡首次企图进军烘焙业务。工商信息可见,瑞幸咖啡分别于今年1月、4月相继成立了瑞幸咖啡烘焙(厦门)有限公司、瑞幸咖啡烘焙(香港)有限公司。瑞幸咖啡烘焙(香港)有限公司旗下还持有瑞幸咖啡烘焙(屏南)有限公司,后者注册资本5000万美元。

而早在去年8月1日,瑞幸咖啡便宣布进军轻食市场,出售三明治、沙拉、水果盒、酸奶、鸡肉卷等轻食产品。其供应商为百卡弗、百麦和中粮,值得一提的是,这些企业也是目前星巴克、麦当劳、肯德基等品牌的供应商。

不难看出,瑞幸咖啡自成立以来一直在不断丰富自身产品线。为了逐渐拉长咖啡市场的长尾效应,瑞幸咖啡在早餐、下午茶等领域一直孜孜不倦地探索着盈利空间。

然而,理想很丰满,现实很骨感。持续靠补贴换用户的瑞幸咖啡,在亏损道路上狂奔。

根据瑞幸咖啡招股说明书显示,自去年1月试运营以来,截至今年3月31日,瑞幸咖啡总计获得净收入13.2亿元,净亏损21.7亿元。其中,去年总收入为8.41亿元,净亏损为16.19亿元,归属普通股和天使股东的净

亏损为31.90亿元;今年一季度收入为4.79亿元,净亏损为5.52亿元,归属普通股和天使股东的净亏损为5.72亿元。

瑞幸咖啡创始人钱治亚多次解释称:“亏损符合我们的预期,通过补贴快速获取客户是我们的既定战略,我们会持续补贴,坚持三年到五年。通过降低门店成本,获客成本,提高我们的产品质量,降低产品到手价格,实际上是一整套系统性的成本结构创新,不是简单的价格补贴。可以明确地说,我们会坚持快速扩张,目前不考虑盈利。”

美东时间5月17日,瑞幸咖啡正式登陆纳斯达克,大洋彼岸的钟声也为瑞幸咖啡在国内市场博得了一波关注。上市当天,瑞幸的发行价为17美元,达到了定价区间的上限,且增发10%。上市当日盘中一度暴涨47%,

收盘上涨19.88%。

然而,除了上市当天,此后的5个交易日,瑞幸咖啡的股价连续下跌,且一路跌破发行价,截至5月24日美股收盘,瑞幸咖啡的股价仍在低位游走,收于15.32美元。

有分析称,由于未来三到五年依旧烧钱补贴的计划,瑞幸咖啡目前还缺乏一个清晰的盈利模式,而资本和投资者更需要看到的是业绩和发展前景,显然,目前投资者对于瑞幸咖啡的模式仍然心存疑虑。

有网友表示,尽管亚马逊、京东上市时均存在长时间亏损的现象,但是投资者选择多年“陪跑”,正是认定其有扭亏为盈的潜质。而瑞幸咖啡是否具备盈利的能力,模式是否经得住考验?正是当下资本市场与投资者需考量与评估的事情。(贺阳)

全球医疗创新项目竞相落地中国

中医药接入国际主流医学体系带来巨大商机

■ 苏万明 田晓航 仇逸

美国纽约大学RUSK康复研究院、美国杜克医疗和青岛市市立医院日前分别签约共建青岛市市立医院“国际康复研究院”和“国际全科医生培训基地”;乔治全球健康研究院看好中国5G技术发展带来的医疗创新前景,意欲扩大在华移动健康干预业务;神户国际医疗中心青睐中国老龄化背景下的医养结合新模式;历经十年努力,中医药正式接入国际主流医学体系。

6月10日至12日在青岛西海岸新区举办的博鳌亚洲论坛全球健康论坛首届大会上,在多个国外医疗机构及业内人士眼里,中国市场正给全球医疗创新项目落地带来巨大机遇。

多家外资医疗机构与中国展开合作

刚刚发布的《国务院办公厅关于印发深化医药卫生体制改革2019年重点工作任务的通知》显示,我国将组织开展“互联网+医疗健康”省级示范区建设,改造提升远程医疗网络。同一天,工信部向中国电信、中国移动、中国联通和中国广电4家电信运营商发布5G商用牌照,意味着大规模的5G网络建设将展开。

5G技术在医疗创新中的应用,成为首届健康论坛大会的热门话题。总部位于澳大利亚悉尼的乔治全球健康研究院,2007年初就在北京建立了办公室,2012年又跟北京大学医学部建立战略合作关系,并在2014年成立了移动健康创新中心,开展健康干预业务。乔治全球健康研究院(中国)高级研究员田懋一说,在中国很多省份,许多人拥有多于一部的移动设备。即使在边远地区,移动设备普及率也非常高。“相信在5G来临的时候,移动健康干预的形式将更加多样,发展会更加迅猛。”

美国Mira公司只创立了3年,在美国和中国都设立了办公室,其生产的医疗器械可供个人居家检测自己的荷尔蒙水平。公司联

合创始人及首席执行官康·西维亚说,数字化新技术会改变医疗服务的提供方式,包括规模、标准和可及性等。特别是中国农村地区人口众多,当地诊所提供的医疗服务却非常有限,新技术可以帮助偏远山区医生进行远程医疗,中国在这方面具有巨大的超越其他市场发展的机会。

“银发浪潮”正席卷中国。根据北京协和医学院、中国老年保健协会2019年初在北京共同发布的《老年健康蓝皮书:中国老年健康研究报告(2018)》,2000年至2018年,中国60岁及以上老年人口从1.26亿人增加到2.49亿人,占总人口比重从10.2%上升到17.9%。

“当前,在东亚地区,应对老龄化已经成为重要课题。”博鳌亚洲论坛咨询委员会主席、日本前首相福田康夫说,中日两国携手合作应对老龄化,将能够带来新的商业机遇。

奥地利格拉茨医科大学教授彼得·拉斯说,在过去的十五年内,国际上在如何实现健康地衰老方面,做得还不够好。他希望今后能在中国等地区,把组织再生医学研究做好,应对日益严重的老龄化课题。

日本国际协力机构人类安全与全球卫生副主席田隆夫尤其关注老年人的心理健康问题。他说,中国老年群体巨大,护理、照料、医疗,尤其是化解老年人孤独、自杀性心理,将日益成为高龄老年人的刚性需求,需要社会提供越来越多的服务。

中医药接入国际主流医学体系带来巨大商机

在我国政府的大力支持和专家积极争取下,历经十年努力,起源于古代中医的传统医学病症分类体系以在全球的广泛应用、完整的理论体系和海量的应用数据支撑成为第一个进入国际疾病分类家族的传统医学,世界卫生组织组织了以中、日、韩三国专家为主的国际专家团队共同参与制定。中医药接入国际主流医学体系也为中外合作带来巨大商机,为传统医学能进入发达国家医疗保险体

系奠定了基础。

在之前,传统医学一直缺少具有国际标准化统计口径,导致传统医药的相关服务信息、资源状况等处于“信息孤岛”状态。源于中医药的传统医学进入ICD-11家族后,可与ICD体系同步推广传播,以形成中医药证分类体系的国际标准化语言,促进中医药在临床、科研、教育、管理、保险等领域形成国际共识;同时也将进一步推动国家间合作,使中医药资源优势成为弘扬优秀中国文化、促进产业和经济发展的重要媒介。

2009年受国家中医药管理局委托,上海市中医药发展办公室(现上海市中医药管理局)承担了项目管理,并由上海中医药大学成立传统医学国际疾病分类研究与服务评价中心,承担项目日常工作。

项目得到了全国专家的大力支持,有以张伯礼院士、严世芸教授等领衔的项目评审专家团队36人,以及术语、信息、标准、分类等各领域专家组若干,整个项目参与的全国专家近百人遍布26个省。

十年磨一剑,中国专家组完成中医病、证国际英译8万余字;完成2次术语评审工作,摘取术语条目1400余条,收集整理专家意见4928条,筛选后得到术语近600条,根据国际等参考资料得出中英文定义;完成项目各版本指南、手册的汉译工作10万余字;同时翻译471条病症条目及其定义近3万字。上海市中医药发展办公室前后选派12名志愿者赴世卫组织总部参与工作。

新制定的ICD-11传统医学章节充分体现了以中医理论为主导的病、证分类体系的基本特点,同时包容了日、韩传统医学内容,得到了包括日、韩、澳、美等国专家认可,并获得世界卫生组织采纳,实现了既保持中医特色同时又符合国际需要的目标。

这一里程碑式成果的取得,将改变传统医药“信息孤岛”现象,使中医药在临床、科研、教育、管理、保险等领域拥有国际标准化语言的“通行证”,对推动中医药国际化步伐具有划时代意义。ICD-11纳入传统医学章节,关系我国核心利益,更将发挥现实作用。

这将促进中医药服务统计信息的完整性、科学性和通用性,有利于今后整合国内中西医结合临床机构的临床诊断统计信息。

近年来,我国不断努力推动中医药走向全球,希望中医药能进入各国国民医疗保健体系或商业保险体系,最终使中医药能真正地被纳入各个国家的医疗卫生体系。传统医学国际疾病分类的制定,为传统医学能进入发达国家医疗保险体系奠定了基础。同时,越来越多的境外人员在我国国内接受中医药服务,将国内的中国医疗服务纳入境外商业保险范畴,传统医学疾病分类体系作为境外商业保险用于保险付费的标准,将更好地推动中医药国际医疗服务的发展。

医养结合新模式成诸多国外医疗机构青睐领域

在中国发展医养结合新模式和优质的康复服务,正成为诸多国外医疗机构青睐的领域。康复大学6月11日在山东青岛举行揭牌仪式,将融合医学、生命科学、人文科学等,建成一所以研究为基础、以康复应用为主导的新型高等学府。同日,青岛市市立医院与前述两家国外机构签订协议,它们将康复工作作为诊疗计划的一部分嵌入整体诊疗过程,并由全科医生管慢病患者。

中医已在国际传承几千年,为维护中华民族繁衍生息作出了重要贡献。尽管中医在国际上仍存在争议,但中医走出国门、走向全球的步伐在加快。国家中医药管理局等部门也已经明确,自2018年起,中国将实施周期为三年的重大疑难疾病中西医结合临床协作试点。

全球康复联盟2018年5月在日内瓦成立,目前已经有18个国际组织加入联盟。“我们希望能和中国的各项组织,特别是中医药组织合作。”联盟主席克里斯托弗·古藤博纳说,中医在中国的接受度很高。联盟的一个项目也已经得到中国政府支持,旨在把中医药融入西医的康复治疗中。同时,联盟正在尝试,在德国及其他西方国家培养更多可以进行中医治疗的医师。

“互联网+慢病管理” 贵州模式亮相数博会

近日,中国国际大数据产业博览会在贵州贵阳举行,来自全球各地的代表和嘉宾齐聚数博会,共商大数据产业发展与合作大计,为推动各国共同发展,构建人类命运共同体作出贡献。

在开幕式上,众多极具想像力的人工智能以及互联网产品吸引了全球的目光。其中,互联网+医疗的项目由于和民生密切相关,也十分引人注目。在这些项目中,由贵州百灵、腾讯、贵州省卫计委共同打造的贵州糖尿病防控信息中心的互联网+慢病管理的贵州模式,就是其中最为亮眼的项目之一。

据介绍,2015年5月25日,以互联网造福于民为着力点,贵州省卫计委、腾讯和贵州百灵三方签署《贵州互联网+慢性病医疗服务战略合作协议》,共同打造贵州省糖尿病防控信息中心,在省内逐步推行慢病(糖尿病)防控计划。

互联网+慢病管理的贵州模式的总负责人是贵州百灵副总经理、医学博士、研究员骆敏,骆敏表示,贵州模式没有以商业化作为第一步,而是以解决医疗的痛点和刚需为首要任务,在四年中不断强内功、铸灵魂、打造核心竞争力。

“中心基于互联网+慢病管理理念,引入互联网技术推动糖尿病管理分级诊疗,将全省各级卫计委、医院、基层医疗机构和糖尿病防控信息中心组成监测和诊疗网络,为糖尿病患者提供实时病情监测、预约诊疗、在线医疗等,实现医生、患者、药物、血糖管理的四方联动。”骆敏说。

“项目成立以来,贵州百灵作为项目设备采购、运营团队建设的主要承接方,累计投资上亿元,形成了患者管理铁三角和医联体铁三角两套独特的核心体系。”骆敏说。

截至目前,贵州省糖尿病防控信息中心共直接管控省内9市21县4万余名糖尿病患者,整体患者留存率达到90%以上。患者测量血糖的月活跃度从最初的不到50%提升到85%,血糖正常率从39%提升到57%,血糖偏高率从54%降低到38%,血糖偏低率从3%降低到2%。

“下一步,我们将进一步拓展项目规模,以患者需求为导向,加入智能AI系统,对全省糖尿病患者进行更高效地管理与服务,打造互联网+慢病管理的‘贵州模式’。”骆敏说。

据介绍,未来贵州模式将致力于解决传统医疗中存在的深层次痛点问题,通过互联网+医疗模式,将问诊引流,50%的问诊可在家完成,35%流向基层医疗机构,三甲医院只需承担大病问诊;互联网+医疗可进行针对性诊疗,方便建立慢性病患者档案,方便远程随访,调动患者自我管理,推动数字化建设,推动医院数字化转型。患者问诊时长缩短近70%,患者足不出户,在家就可完成问诊,节省综合开支,患者不需要跨区域即可就诊。

同时搭建一体化糖尿病管理平台,系统地对糖尿病医生、糖尿病患者进行培训教育,在县、市级医院实现患者分层分级诊疗,糖尿病及其并发症筛查,以县为基础单位对糖尿病患者进行管控,实现全县糖尿病管理数据分析。

据悉,“贵州模式”通过不停地落地实践再完善,将走出贵州,走向全国,将贵州模式复制到全国各省市,下一步将建立湖南、四川等省市糖尿病防控信息中心,将糖尿病防控信息中心打造成健康卫士、居家养老、研究中心、大数据中心。

“依靠贵州省特色的苗医药资源,我们打造了糖尿病及并发症的诊疗体系,所以贵州模式以糖尿病为慢病管理切入点,互联网是技术,医和药是根本,服务是灵魂。这是贵州模式无可替代的独特优势。”骆敏强调。(辛华)

总投资300亿元 成都签约22个重大医美项目

6月15日,由成都市人民政府、四川省卫生健康委员会、中国整形美容协会共同主办的第二届成都国际医美产业大会暨“医美之都”高峰论坛上,成都签约22个重大医美项目,总投资达300亿元。

其中,上海交大附属第九人民医院与四川大学华西医院签订了整复外科专科联盟战略合作协议。此外,22个项目还包括成都高新区管委会与爱齐科技公司签署的爱齐科技(成都)运营中心项目,武侯区政府与青岛澳源集团签署的青岛澳源集团干细胞项目等。

本届大会共设置了30多个分论坛,其中,学术论坛部分均由上海交大附属第九人民医院与四川大学华西医院主持。

成都在全国率先把医美产业作为城市的重要产业大力发展,并匹配了全方位扶持政策,出台了《成都医疗美容产业发展规划(2018-2030)》《成都市加快医疗美容产业发展支持政策》,加速医美产业培育。2018年,成都全市医美机构已达407家。(蒋君芳)

广告

家西牛排
家庭式 牛肉干 卤牛肉 供应商

天陽高草

全国服务热线:
18683622118
18682696933