



中国中药协会灵芝专业委员会成立现场



中国中药协会灵芝专业委员会启动



寿仙谷2018科技创新蓝皮书发布

中国中药协会灵芝专业委员会在武义成立

坚持振兴国药初心 为行业未来拼搏

5月4-6日,中国中药协会灵芝专业委员会成立大会暨国际灵芝研究学会学术年会、灵芝产业发展论坛、寿仙谷A股上市一周年暨科技创新蓝皮书发布会在寿仙谷总部浙江武义举行。国家食品药品监督管理局原副局长张文周、国家中医药管理局科技司副巡视员孙丽英、浙江省药学会理事长朱志泉,浙江寿仙谷医药股份有限公司董事长李明焱,县领导章旭升、陈进一、黄红梅等出席活动。成立大会确定了专委会的机构组成,寿仙谷药业为常务副主任委员单位。据主办方中国中药协会灵芝专业委员会介绍,这是国内灵芝学术界和灵芝产业界迄今为止规模更大、议题更广的一次盛会。

通讯员 张弛

相关链接

寿仙谷药业简介

中华老字号寿仙谷药业始创于1909年,是一家集名贵珍稀中药材和食用菌品种选育、研究、栽培、生产、销售为一体的综合性现代中药国家高新技术企业。公司秉承“重德宽上药,诚善济世人”的祖训,致力“打造有机国药第一品牌”,为民众的健康、美丽、长寿服务。

寿仙谷建立起以两院院士及其团队为核心,联合进行科学技术研究的一体化高层级科技创新平台。拥有孙燕、李玉、黄璐琦等院士3人,国家万人计划人才1人、省千人计划人才1人、创新团队20人、企业配套研发团队77人,占企业总人数的9.65%。并先后与中国科学院、浙江中医药大学、北京大学、浙江大学、中国人民解放军302医院等多家高校、科研院所开展“产、学、研”合作。荣获国家级、省市级科技奖励17项,国家发明专利11项。

寿仙谷药业不仅承担制定了“浙江省灵芝孢子粉中药饮片炮制规范”“椴木灵芝生产技术规范”“灵芝国家标准”等十余项行业标准及国家标准,2016年,寿仙谷药业以领先的科研优势和行业地位成为了“中医药-灵芝”及“中医药-铁皮石斛”两项中药国际标准的制定承担单位。

2017年5月10日,寿仙谷在上交所主板鸣锣上市,成为灵芝、铁皮石斛行业第一股。寿仙谷立足于科技创新,以科研铸就品质,以品质铸就生命。2018年4月,寿仙谷与浙江大学医学院合作研究的项目《破壁灵芝孢子粉对恶性肿瘤患者干预治疗的临床疗效研究》荣获日内瓦国际发明展金奖,为灵芝产业以及中医药的国际化发展、为世界人民的健康、美丽、长寿贡献寿仙谷力量。

矢志打造“有机国药” 坚持初心“振兴国药”

他是当年扬名全国食用菌领域的“高温香菇之父”,研发耐高温香菇新品种,一举破解香菇高温下生长的困厄;他是灵芝、铁皮石斛“太空育种、仿野生栽培”的先行者,主导相关国际标准制定;他是百年药号“寿仙谷”的当代掌门,传承以德,致力发展绿色、有机、无公害中药产业。他就是寿仙谷药业董事长李明焱。

从武义县走向全国,从药食用菌领域到灵芝、铁皮石斛等中药材的有机种植和深加工,李明焱埋头耕耘了20多年,“寿仙谷”终成业内翘楚:领衔和参与制定国家铁皮石斛质量标准,制定浙江省地方标

准《无公害铁皮石斛》《椴木灵芝生产技术规程》《铁皮石斛生产技术规程》,以及领衔承担浙江省2015版灵芝孢子粉中药饮片炮制规范、浙江省鲜铁皮石斛炮制规范的制定。

在发布会上,寿仙谷药业董事长李明焱带领团队,诵读了企业的“诚善”文化,短短的几句话,言简意赅、掷地有声,阐释了寿仙谷执著于科研和创新的初心。未来的寿仙谷,将立足现代中药全产业链,致力产品结构新突破,不断深化产业融合发展、拓展产业领域。无论是在寿仙谷的过去、现在和未来,科技创新,振兴国药,都将是企业的主旋律。

15年艰辛育成灵芝新品种 中国灵芝行业从此不再受制于人

在很长一段时间内,我国国内栽培的灵芝品种,大多是从日本、韩国进口。灵芝栽培大国却没有自主知识产权灵芝品种的困境,制约着我国灵芝行业的发展。从1993年起,李明焱带领“寿仙谷”团队,奔波于浙江、福建、江西、湖南、湖北、安徽、河南等地,先后采集到近50个野生灵芝品种,建立起国内灵芝种质资源库。经过近15年的努力,终于在2001年,成功选育出“仙芝1号”灵芝新品种。

“仙芝1号”是国内率先通过审定的灵芝新品种,并保存于中国科学院微生物研究所菌物标本馆(HMAS)。

发布会上,寿仙谷还介绍了“仙芝2号”灵芝新品种【浙(非)审菌2014003】。该品种经第三方检测机构检测,其有效成分比日本主要灵芝品种“日本红芝”提高了40%以上。它改变了我国长期依赖国外灵芝品种的尴尬现状,对于中国灵芝行业而言,具有深远的意义。

众多国内外临床研究成果 证实寿仙谷灵芝孢子粉安全高效

经过多年的科技攻关,寿仙谷以灵芝的精华部分——灵芝孢子作为突破口,攻克灵芝孢子去壁技术,去除灵芝孢子中的壁壳等无效部位,实现了灵芝多糖和三萜等有效成分的大幅度富集。2017年,据浙江省科技信息研究院(国家一级科技查新单位)查证,寿仙谷第三代去壁灵芝孢子粉,有效成分含量提高8倍以上。

本次发布会上,寿仙谷发布了与多个国内科研平台联合开展的关于第三代去壁灵芝孢子粉的科学研究,结论显示,第三代去壁灵芝孢子粉在抗辐射、提高免疫力上,具有突出作用。

其中,与解放军117医院开展的《在非小细胞肺癌铂类

化疗中的作用》项目,表明去壁灵芝孢子粉可以减轻化疗引起的严重骨髓抑制,改善肺癌化疗患者的体力状态,提高化疗有效率;和北京大学医学部开展的《不同工艺灵芝孢子粉抗肿瘤等药效评价》项目,表明第三代去壁灵芝孢子粉在抑制肿瘤,提高免疫力上,具有独特的作用。

北京大学杨宝学教授领衔了《不同工艺灵芝孢子粉产品抗肿瘤等药效评价》项目的研究,他也到了发布会现场。在他看来,加大对中药产品临床应用的科学研究,能让整个行业有更多的科技支撑,他和他的团队非常乐意和寿仙谷这样钻研科研、有担当的企业,开展更多的科研合作。

国药走向国际 为行业未来拼搏

发布会上,寿仙谷分享了《第三代去壁灵芝孢子粉对恶性肿瘤患者干预治疗的临床疗效研究》项目,该项目荣获第46届日内瓦国际发明展金奖。此项金奖,是国际市场对寿仙谷第三代去壁灵芝孢子粉又一次肯定。寿仙谷第三代灵芝孢子粉能走出国门,也说明了国际上对这个产品的期待。

2016年,寿仙谷在与日本、韩国等汉方强国的竞争中

胜出,成为“中医药-灵芝”及“中医药-铁皮石斛”两个中药国际标准制定承担单位。目前,这两项标准进展顺利,有望在今年正式出版实施。这两项国际标准,从参与到完成,至少要经过5年时间,费时费力,且短期内企业很难产生直接的效益,但寿仙谷药业还是倾力而为,原因就在于,这两项国际标准,未来影响的不仅仅是企业自身,还关乎行业的未来。

