

刘志光对话四川兴文政府 天养极食乌骨鸡有望成食品名片

12月13日,新凤祥集团董事局主席刘学景、总裁刘志光一行赴四川兴文县调研天养极食项目建设情况。调研过程中,刘志光一行就加速推进山地乌骨鸡产业化综合开发工作与四川省兴文县委县政府达成了共识:未来双方将合力把兴文山地乌骨鸡打造成地方名片,共同缔造高价值美食品牌,并就提升当地旅游业发展等方面开展紧密合作。

据介绍,兴文天养极食是山东凤祥股份与兴文县人民政府的合作项目。该项目集兴文山地乌骨鸡原种保护、繁育提纯、种鸡饲养、饲料加工、商品鸡孵化放养、屠宰加工于一体,依托地方独特的自然资源和文化底蕴,嫁接新凤祥深耕多年的出口品控体系及国际市场布局。

未来,该项目将主要聚焦中高端食品市场以及滋补保健市场,利用公司+基地+农场(户)的山地林下养殖模式,为当地养殖户,架设起地方产品、民族特色产品走向国内国外市场的桥梁;同时,也为广大消费者贡献世界



级品质的一流产品。
调研现场,刘志光一行受到了四川省兴文县委、县政府的热烈欢迎。兴文县委书记张

健、县委副书记、县长石进,县委副书记朱远鹏,县人大会副主任蒋建平、政协副主席罗国忠出席座谈会。

全球最大规模真菌生物农药生产基地在重庆投产



●生物农药金龟子绿僵菌颗粒剂(左)和油悬浮剂(右)。万难 洪紫珊 摄

“水稻一定有毒吗?不,重庆研发的真菌生物农药人都可以喝。12月15日,重庆日报记者从重庆聚立信生物工程有限公司获悉,全球最大规模真菌生物农药生产基地在涪陵白涛化工园区投产,该基地可年产2.8万吨制剂。

“长期以来,我国农作物害虫防控以化学农药为主,农药残留超标威胁‘舌尖上的安全’,也造成生态环境污染。”聚立信首席科学家、重庆大学基因工程研究中心主任夏玉先教授说,我国颁布施行的《食品安全法》,鼓励使用高效低毒低残留农药。

那么,生物农药能做到低毒低残留吗? “生物农药是利用生物活体或其代谢产物,杀灭或抑制农作物病、虫、草害的制剂。”他介绍,它来自于天然的化学物质或生命体,具有安全、不污染环境等优点。

2000年,从英国巴斯大学博士毕业后,夏玉先筹建了重庆大学基因工程研究中心,开始从事蝗虫防治研究。仅3年,他研制的杀蝗绿僵菌就成为首个获农业部登记的治

蝗生物农药。随后,他又开始搞水稻害虫防治。

“水稻在全生育期有多种害虫危害,通常要使用多种化学农药或生物农药。”夏玉先说,他们采用了不同寻常的思路:在1000多个菌株中筛选培育出广谱杀虫的优良菌株——金龟子绿僵菌。在此基础上,研制出金龟子绿僵菌油悬浮剂,在重庆、上海、浙江、广西等水稻主要产区连续多年进行田间试验和大规模应用示范。结果显示,该产品对稻飞虱、稻纵卷叶螟等水稻全生育期的主要害虫都有良好的杀虫效果,而且水稻可实现“零农残”。此外,它不会杀伤害虫天敌,施药后蜘蛛、青蛙、蜻蜓仍随处可见,能有效保护生态环境。

近年来,发展低毒高效环保的生物农药已是全球趋势,孟山都、诺维信等国际巨头都在大力研发生物农药,但目前均只能小规模手工生产。“我们率先研制出固态发酵生产设备,能大规模自动化生产。”夏玉先自豪地说。

在聚立信生产车间,记者看到,现阶段产品分为油悬浮剂和颗粒剂两种,闻起来都有股淡淡的清香。

“化学农药是杀害虫‘中毒猝死’,杀虫真菌农药则是杀害虫‘染病慢死’。”他表示,虽然“死法”不同,但试验结果显示,施用该产品后水稻的增产率与进口化学农药相近。

如今,规模化生产使产品成本降低,市场价格与进口化学农药相差不大,将该产品在市场上更具竞争力,有更广阔的应用前景。(张亦筑)

线上线下的融合 加速食品业升级

吉蕾蕾

近年来,我国食品工业主动适应经济发展新常态,在刚性需求和消费升级带动下,保持了平稳健康发展。与此同时,食品工业在保障民生、拉动消费、促进经济与社会发展等方面发挥了重要的支柱性作用

在日前举办的“2017年中国食品发展大会”上,与会嘉宾们就食品行业的未来发展问题,围绕如何促进新消费、如何推动行业转型升级、如何保证食品安全等话题展开了讨论。

食品消费升级

近年来,我国食品工业保持了平稳健康发展。数据显示,2016年食品工业资产占全国工业的7.1%,主营业务收入占10.4%,利润总额占12.0%。今年以来,生鲜、食品、餐饮类等电商平台体量在增速加快的同时,其以细分化、专业化的服务内容也将消费者群体区分开来。

今年9月份,商务部流通产业促进中心发布了《走进新零售时代——深度解读新零售》调研报告,首次全面定义了新零售的内涵与特点,并就新零售如何健康发展提出指导意见。可以说,线上线下的融合发展趋势给食品工业带来了机遇和挑战。

如何应对消费升级的新业态?伊利集团副总裁张轶鹏表示,消费市场出现的新变化,对企业来说只有坚持品质、依靠创新,才能抓住消费升级的市场机遇,“特别是近年来,伊

利通过大力发展‘智慧乳业’,在应对消费升级方面取得了积极成效”。

据张轶鹏介绍,伊利依托500万销售终端、11亿消费者大数据,搭建了覆盖420个数据源的大数据雷达平台,以洞察消费者需求。这些需求数据经过深入分析,回溯到产业链的“中游”“上游”,从而指导新产品的研发,甚至原奶生产的把控。张轶鹏坦言,面对消费升级的新时代,伊利通过全产业链创新,已经实现了产品品质不断提升与消费需求的深度契合。

食品安全最重要

农业是食品产业的基础,农产品质量安全更是关系重大。“在农业发展过程中,农产品质量安全是亟需解决的一个现实问题。”农业部农产品质量安全中心副主任陈金发说,在“四个最严”的总要求下,当前农产品质量安全法律法规和制度机制日益完善,监测预警和应急处置能力全面提升,农产品质量安全水平保持了平稳向好的发展态势。

但是在发展的同时也要看到,我国农村经济社会发展中出现了许多新情况新问题,如农产品供求关系、农业生产与生态的关系等。陈金发认为,今后一段时间要积极应对这些变化,以推进农业供给侧结构性改革为主线,以增加绿色优质农产品供给为目标,坚持绿色发展,切实保障农业产业发展和公众“舌尖上的安全”。

农产品质量安全不可小觑,进口食品安全更不能大意。面对进口食品大幅增长



势,北京中海通科技有限公司大数据实验室首席分析师黄旻旻表示,“进口的”不一定等于“高品质”,建议消费者不要盲目消费。针对进口食品增长快、品种多,食品安全风险加剧等问题,今年以来国家质检总局进出口食品安全局在进口食品安全监管方面,建立了覆盖“进口前、进口时、进口后”三个环节的进口食品全过程治理体系。

国家质检总局进出口食品安全局综合处处长熊先军表示,质检系统抓住国内生产方式粗放、基础薄弱,尤其是有些农业化学投入品不符合国际市场要求这个“症结”,提出了“区域化管理”的理念,在山东等省率先实施出口食品农产品质量安全示范区的工作。“在示范区的引领下,不仅提升了产业集群出口能力,培育了地方特色产品,还鼓励企业以高标准占领国内中高端市场,实现了发展成果全民共享。”熊先军说。

网上订餐需监管

张健高度赞扬了新凤祥布局高端食品市场的发展理念和投资运营能力,表示愿与新凤祥集团加强更深层次的互利合作,希望新凤祥加快推进项目建设,力争取得新的突破。

他同时要求,兴文县政府和部门要为新凤祥集团创造良好投资环境和条件,全力支持企业不断发展壮大,从而促进当地农业、农村经济发展和农民致富。

刘志光表示,兴文的绿色食品优势得天独厚,新凤祥在食品加工和营销领域经验丰富,此次合作必将实现双方共同发展、合作共赢。

下一步,新凤祥将充分利用兴文在政策、区位、市场、旅游资源等方面的优势,加快山地乌骨鸡项目的建设布局,全面提升双方合作的层次和质量,倾力打造山地乌骨鸡产业,向消费者提供最保健、最滋补、最绿色的美食食品,带动兴文县农民增收,产业增效,为扶贫攻坚提供更为广阔的平台。

据悉,天养极食兴文山地乌骨鸡预计于2018年1月上市。(辛华)



●12月17日,“闽商国际化之路峰会”在北京举办。

业内谈中国茶国际化之路: 要以世界级品质重塑品牌

提起法国,人们会想到葡萄酒,提到中国,很多人一定会想到茶。但目前中国茶叶缺少闻名世界的大品牌,茶叶外贸存在“大而不强”的局面。专家认为,中国对外开放进入崭新时代,为中国茶以更大的步伐走向世界提供了新路径与新机遇。

中国人一直以茶为礼的习俗。随着中国经济的发展,在国人的礼尚往来中,茶礼不仅仅是沟通彼此的媒介,更是彰显文化品位的独特符号。

历史上,中国茶借由陆上、海上“丝绸之路”已“播种”全球,成为世界感知中国文化的窗口,更成为中外商旅往来、相互理解与沟通的媒介。

据海关总署数据显示,今年上半年中国茶叶出口17.6万吨,约49.6亿人民币,比去年同期分别上涨9.4%和6.5%。

12月17日在北京举行的“闽商国际化之路峰会”上,与会专家指出,数据从表面上

看,是“量值齐升”,但均价同比却下降了。重要原因之一就是中国茶缺少叫得响的大品牌,没有了品牌附加值,也导致国内茶产品市场鱼龙混杂,茶产业提质升级动力匮乏。

“提到葡萄酒,大家会想到法国红酒;说到茶,自然首推中国茶。但说到品牌呢?人们对可口可乐、罗曼尼康帝红酒算是耳熟能详,而谈到中国茶却举不出具有代表性的国际化品牌。”华祥苑茶业股份有限公司董事长肖文华在会上表示。

全国工商联原副主席、中国民营经济研究会会长庄聪生表示,中国对外开放进入崭新时代,需牢牢把握住这一历史机遇,认清中国茶产业现状,敢为人先、勇于担当,重塑中国茶品牌价值,将中国茶推向国际。

肖文华称,世界级的品牌需要世界级的品质作保障,这是至关重要的一步。中国茶要走向世界,树立起国际化品牌,企业的作用是不可替代的。(王佳昕 文/图)

北京打造“食品产业航母” 首农、京粮、二商宣布重组

记者从北京市政府获悉,北京市15日正式宣布食品产业领域3家重要国有企业实施联合重组,成立北京首农食品集团有限公司,重组后新公司资产、营收均超过千亿元,将进一步整合产业链条,提升中国首都食品安全供给保障水平。

据介绍,15日,北京市委、市政府召开北京首都农业集团有限公司、北京粮食集团有限责任公司和北京二商集团有限责任公司重组会,正式宣布北京市属三家农业食品企业实施联合重组,成立北京首农食品集团有限公司。

记者了解到,3家企业是北京市食品产业领域的重要国有企业,拥有三元、古船、六必居、王致和等一批老字号品牌,担负着保障首都食品供应的重要任务。重组后新公司将致力于打造北京市食品产业航母型企业,重点围绕食品制造加工与商贸服务、现代农牧业、物流等核心主业板块整合资源、优化市场布局。

据介绍,新公司的成立有利于推进农业供给侧结构性改革,促进产业结构调整转型升级,完善首都食品从“田间到餐桌”的全产业链条,将有效提升首都食品供给能力,全力确保食品安全,进一步提高服务保障的水平。(李萌)

四川强化食品安全网格化监管

12月14日,记者从在四川资阳举行的全省食品安全网格化监管和“地沟油”整治工作会议上获悉,四川省将开展为期1年的“地沟油”专项整治,重点督促指导屠宰企业、肉类加工企业、食用油生产经营企业、餐饮服务单位全面落实主体责任,推动80%以上的餐饮服务单位实现“明厨亮灶”。

本次专项整治分为排查、集中整治、检查督查和总结评估四个阶段,省食安委成员单位将从加大监督检查执法力度、严厉打击违法犯罪行为、加强餐厨垃圾回收管控、推动无害化处理和资源利用等方面,合力严防“地沟油”回流餐桌。

自去年8月四川省启动食品安全网格化监管以来,各地积极探索基础信息电子化、系统操作简便化、效能督查程序化、统计分析智能化、应急指挥视频化的市、县、乡、村四级食品安全网格化监管体系,有力提升了农村群众宴席、学校食堂等高风险区域食品安全水平,今年以来未发生一起较大以上食品安全事故,一般事故发生率大幅下降,社会整体满意度明显提升。

四川副省长、省食品安全委员会副主任杨兴平出席会议并讲话。(周伟 郭静雯)

天津打造以干细胞基因技术引领的“生命健康谷”

天津高新区将打造以干细胞基因技术引领的“生命健康谷”,构筑起全生命周期的精准健康管理体系,为京津冀地区提供精准医疗服务。

这是天津高新区在日前召开的“2017生命科学创新与发展高峰论坛”上对外发布的。

据了解,该项目选址天津高新区塘沽海洋科技园,由永泰红鹳集团、中源协和细胞基因工程股份有限公司携手国内外知名企业及机构联合开发建设。

天津高新区塘沽海洋科技园管委会主任陈智华介绍说,“生命健康谷”核心功能区将以“大健康产业”为中心,建设“生物医药基地”、“基因检测及基因编辑医疗基地”、“国际健康服务基地”,打造“医药及医疗设备研发制造产业集群”、“精准医疗产业集群”、“生命医学大数据产业集群”、“健康管理产业集群”、“健康养老产业集群”,以干细胞技术及基因检测(含基因测序)、基因编辑技术为引领,构筑起全生命周期精准健康管理体系。

项目建成后,将成为全球一流细胞研发、孵化及产业化聚集区;全球一流基因检测(含基因测序)、基因编辑平台;天津首个千万级人口全龄化生物资源库及大数据平台;中国北方最大的集养老用品、养老服务、专业人才培训于一体的产业化基地。(周润健)

医疗器械注册人制度在上海先行先试

继药品上市许可持有人制度率先试点后,上海市食药监局日前发布并实施《中国(上海)自由贸易试验区医疗器械注册人制度试点工作实施方案》,先行先试医疗器械注册人制度创新改革。

这一试点启动后,符合条件的医疗器械注册申请人可以单独申请注册证,然后委托给有资质和生产能力的生产企业,从而实现产品注册和生产许可的“松绑”,让创新成果更易问世。

以往,我国医疗器械的注册与生产两大环节被“捆绑”在一起,必须由一个主体来完成注册与生产。这种“捆绑”模式影响了创新研发和持续提高产品质量的热情,也限制了创新要素合理配置,与国际通行规则和我国《医疗器械监督管理条例》的立法精神不符。

据介绍,改革实施后,注册人可以委托多家生产企业生产,既大幅降低了产品上市前的创新成本,也能通过合理分工进一步保障产品的生产质量。

上海市食药监局副局长徐德说,我国医疗器械产能过剩逐渐成为突出问题,不少生产企业因拿不到注册证或不具备生产资质,进入市场受阻,产能无法完全释放。此次改革希望通过制度“松绑”,促进医疗器械市场的专业化分工,合理配置生产资源,形成良性互动循环。(周琳)