

“乐享消费·美好生活” 2020 年和林格尔县消费扶贫活动启动

本报讯(记者 赵永光)日前,“乐享消费·美好生活”2020 年和林格尔县消费扶贫启动仪式在和林县盛乐广场举行。

和林格尔县委副书记南勇在启动仪式上致辞时表示,活动的举办目的就是动员各级各部门和社会各界深入开展消费扶贫工作,用消费扶贫的手段巩固脱贫攻坚的成果,提升脱贫攻坚的质量,围绕全县 35 个贫困村开展一企扶一村活动,助力消费扶贫,推动乡村绿色健康食品产业蓬勃发展,增加农民收入,加快农民脱贫致富步伐!我也希望参加今天活动的各地区、各部门、各单位要加强领导,周密部署,统筹各方力量,形成工作合力,为深入开展消费扶贫工作提供有力保障。同时也希望我们广大民营企业与贫困村、贫困户结成紧密合作关系,以产业扶贫为主攻方向,带领贫困群众扩大和发展生产,让更多的人了解、

受、喜爱这些绿色产品,让好产品卖个好价钱,使贫困群众和扶贫企业有好的收益,最终达到互利共赢!

启动仪式上,内蒙古和盛育林有限公司与大红城乡水泉村、内蒙古圣牧高牧业有限公司与马家天村、内蒙古奥威蒙元马文化旅游区有限公司与羊群沟乡羊群沟村、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司与圪洞坪村、内蒙古宇航人高技术产业有限责任公司与新店子镇黑石兔村签订一企扶一村合约。

近几年来,和林格尔县大力实施“百企连百村”精准扶贫行动,开展了消费扶贫促进活动,搭建了互联网+消费扶贫平台,实现了购、销、配、送一体化服务,推出了具有和林特色精准扶贫农产品 20 余种,积极扩大其知名度,解决部分农产品卖难问题,带动贫困人口增收致富。目前,通过线上直播,企业代买等形式,成



交总额达 890 多万元。其中,销售农产品 150 多万元。全县 35 个贫困村于 2018 年全部出列,2019 年底,全县建档立卡贫困户全部脱贫。

本次活动由和林格尔县委、和林格尔县人民政府主办,内蒙古云讯电子商务有限公司承办。在启动仪式现场还展示了来自和林县各贫困村的农产品。

呼伦贝尔农垦集团扎兰河农场: “小蜜蜂”做成大产业

呼伦贝尔农垦集团扎兰河农场生态环境优良,物产资源丰富。盛夏时节,山野中盛开近百种药材花,是天然的蜜源产地,有着“水映青山花似海,悠悠蜜香醉扎兰”的美誉。

该场养蜂基础好,有 20 多年的养蜂历史。截至 2019 年底,共有养殖户 45 户,养殖蜜蜂 2000 箱,年产蜂蜜 60 吨,经济效益高达 300 多万元。经国家农科院蜂蜜研究所检验,扎兰河农场出产的百花蜜符合成熟蜜标准,是北方地区高等级蜂蜜。

成立林泉蜜蜂养殖合作社,实现分散化到合作化的跨越。“自从加入合作社,再也没为卖蜜发过愁!”养蜂人杜云鹏自豪地说。

为提高组织化程度、蜂蜜质量和市场价格,扎兰河农场支持养蜂大户鲁树泉注册成立了“林泉蜜蜂养殖合作社”,形成“养蜂户+养殖合作社+成熟蜜加工厂”的产业链条。同时,合作社为养蜂户提供技术培训、指导和所需器具,养蜂户按要求生产提供符合标准的优质蜜。合作社成员实行原料统一购进,产品统一收、售,提升了市场竞争力,实现了从分散化到合作化的跨越。吸引了大杨树周边地区蜂农到此参观交流,先后有 45 人与合作社建立合作关系,抱团出售蜂产品,获得利益最大化。

据悉,合作社与加格达奇绿源蜂产品有限公司合作,参加合作社的蜂农,经济效益普遍比单打独斗的蜂农效益要增加 10% 左右。合作社成员孙万江告诉记者:“入社后,每斤蜂蜜价格提高了近 3 元钱。我的 100 箱蜂正常年份产 4000 斤蜜,能多卖 1 万多呢!”养蜂户宝成说道:“社员集中采购物资,仅一袋白糖就省 10 元钱。去年我的蜂出现不明原因死亡,给社长鲁树泉打电话,他看后,建议用青霉素治疗。三天后,我的蜂又开始活蹦乱跳的采蜜了……”

召开蜂蜜产业高峰论坛,探讨如何做大做强蜂蜜产业。2017 年 8 月,集团公司组织召开首届蜂蜜产业高峰论坛。在启动仪式现场,蜜蜂养殖合作社社长鲁树泉详细介绍了自己的养蜂经验,还将制作成熟蜜的工艺搬到了现场,为大家制作蜂蜜,供与会者品尝。

在蜜蜂产业高峰论坛会上,中国农业科学院蜜蜂研究所研究员、博士生导师、原中国农业科学院蜜蜂研究所所长、国家蜂业技术体系首席科学家、中国养蜂学会理事长吴杰,介绍了养蜂业在农业发展中的重要地位、我国养蜂业的概况、国家蜂业“十二五”期间所取得的主要成果、国家对蜂业的重视程度日益增强、我国蜂业发展中存在的问题、“十三五”蜂业发展战略及今后工作重点。

在专家访谈环节,周冰峰、陈黎红、吴杰等专家,分别就垦区在蜂业发展方面遇到的问题接受了采访和解答。他们充分肯定了大兴安岭垦区养蜂的资源优势和技术支撑,并对垦区养蜂业的未来寄予很高的希望,希望垦区的养蜂业能够崭露头角,走向全国市场,走上国际餐桌。这些肯定进一步鼓舞、增强了垦区发展蜂蜜产业的信心和决心。

建设全国首家蜂蜜产业基地,实现全产业链发展。为把蜂蜜产业做大做强,大兴安岭农垦集团申请国投资项目建设。全国首家蜂蜜产业基地落户扎兰河农场,项目总投资 1198 万元,建筑面积 1700 平方米,占地面积 3800 平方米,引进全国最先进的压榨式生产线,采用纯物理方法压榨成熟蜜,计划 2020 年 9 月底开工生产。

“蜂蜜加工厂”还没建设完,我就拿到了采集成熟蜜的定金 6.4 万元,养蜂近二十年,还是头一次享受这样的待遇。”养蜂大户鲁树泉说起这事满心欢喜。

据悉,此次签订收购合同的 8 名蜂农是林泉蜜蜂养殖合作社成员。按照每群蜂预付定金 200 元计算,1360 群共付定金 27.2 万元,由无巢础、无铁丝养蜂大户鲁树泉带领采集割制成熟蜜。合同约定 8 名蜂农提供的蜂蜜蜂蜜覆盖率要达到 95% 以上、波美度 ≥ 42° Be、含水量 ≤ 19.2%、比重 ≥ 1.409、碳-4 植物糖达标、无农残、药残、重金属检出等。8 名蜂农要严格按照本合同约定的数量、质量,并根据各种蜜源生产的不同时间分期分批交付产品到蜜源蜂场。

这 8 人中岁数最大的是 67 岁的毛德,他养殖蜜蜂 120 箱,共收到农场预定金 2.4 万元。六队贫困职工周诚然也加入了合作队伍,去年,他的 120 箱蜜蜂遭遇了洪水冲击,几乎全军覆没,但没有打消他养蜂的积极性。2020 年,他多方筹措资金购进 70 箱蜂,成为 8 名蜂农中的一员,他有信心依靠这项“甜蜜产业”,摆脱贫困生活。

探索新的发展模式,开发系列蜂产品提高附加值。依托呼伦贝尔农垦源蜂业有限责任公司的地缘优势,全力打造成熟蜜基地。扎兰河农场场长吕秉懿多次深入养蜂户家中调研,得知即使是遇到蜜源灾年,50 箱蜜蜂也能产出 1000 斤蜂蜜;遇到丰年,50 箱蜜蜂能产 3000 斤蜂蜜。另外,养殖蜜蜂不耽误农牧业生产。吕秉懿告诉记者,目前农场正在探索优化养殖模式,将建立以公管公养、私管私养、增加养殖合作社成员等新方式。2021 年计划对农场部分在职人员进行养蜂知识培训,成立扎兰河农场专职养蜂部门,购买蜜蜂专业饲养,带动职工群众加入养蜂队伍,不断扩大蜜源基地建设。

说到今后的发展方向,蜂蜜加工厂负责人王立斌告诉记者:“蜂蜜加工厂将与中国农科院蜂蜜研究所合作,生产开发市场所需的蜂产品,如新口味蜜膏、创意巢蜜、速溶花粉饮料、蜂蜜果醋、蜂蜜酵素、蜂蜜酒、王浆口服液、蜂胶复合产品,以及蜂蜜口红、蜂蜜手工皂、蜂蜜面膜等蜂产品。还有与中国电信的合作意向,计划采用信息化手段,对蜂产品开展质量可追溯。对加工厂生产出的蜂产品实时跟踪、监测和查询,实现蜂产品布局、生产、销售、流通、溯源等过程的全程数字化和智能化监管,最终实现蜂产品从‘花海到餐桌’的全程监控。”

来源:内蒙古农牧厅



内蒙古 22 个气象站入选“中国百年气象站”名录

本报讯(记者 张鑫)近日,中国气象局公布第二批百年气象站名录,内蒙古 22 个气象站光荣入选,其中海拉尔国家基本气象站、满洲里国家基本气象站、博克图国家基本气象站获得百年站认定,小二沟国家基本气象站、库伦旗国家基本气象站、林西国家基本气象站、二连浩特国家基本气象站、东胜国家基本气象站、希拉穆仁国家基本气象站等 19 个气

象站获五十年站认定。

据悉,中国百年气象站是指能够长期连续开展观测的气象站,分百年站、七十五年站和五十年站三类,需要在建立年限、累积中断观测时间上限、历史元数据、区域代表性、探测环境等九个方面满足相应的认定条件,通过认定的气象站将被列入中国气象站重点保护名录。

截至目前,我区已有被世界气象组织认定的世界百年气象站——呼和浩特国家基本气象站,以及中国气象局前后两批次认定的中国百年气象站 54 个。据了解,我区被认定为中国百年气象站的数量为各省(自治区、直辖市)最多。

长期连续的气象观测活动及产生的观测资料对防灾减灾、应对气候变化、气

象科研意义重大,更是全人类共同的文化科学遗产。接下来,内蒙古气象部门将进一步加强对各类气象站的长期保护,确保气象观测业务持续稳定运行,深入挖掘百年气象站的历史和现实意义,传承和发展百年气象站人文、科技内涵,不断提升百年气象站的应用价值,为经济社会建设和气象事业发展提供有力支撑。

“拎包即入驻,上设备即开工”! 内蒙古首家高端制造业园区正式开园

本报讯(记者 张鑫)9 月 23 日上午,内蒙古和林格尔新区智能制造产业园开园仪式在内蒙古和林格尔新区隆重举行,标志着内蒙古自治区首家以现代化设计理念建设的集聚高端高新产业的园区正式运营。

据了解,为解决战略性新兴产业及创新型企业在新区无法快速达产见效、建设周期过长等问题,新区党工委、管委会在借鉴发达地区成熟经验和先进做法的基础上,启动了智能制造产业园项目建设,致力于打造一个可满足企业拎包入住、轻资产运营、快速投产、迅速做大做强的产业承载平台和发展生态。智能制造产业园作为新区集聚高端高新产业的重要平台,是新区创新招商引资方式,打造一流营商环境,支持企业迅速做大做强的具体举措。

智能制造产业园位于新区核心区,

占地 474 亩,总建筑面积 32.47 万平方米,总投资 18.56 亿元,主要建设标准化厂房、研发中试楼、展示大厅及餐厅、职工宿舍、物业中心、健身中心等配套设施。项目分两期建设,其中一期占地 238.56 亩,总建筑面积 16.63 万平方米,分 A、D、E 三个功能区,有近 40 个建筑单体,可满足 200 家企业入驻,有效地解决了企业落户新区无办公场所和生产场地的问题。

园区通过为企业提供量身定制的标准化厂房和完善的服务配套设施,一方面省去了办理施工许可证、安装水电气暖等手续和环节,只要企业机器设备安装调试到位,就可以投入生产。项目建设周期从一年多缩短至 2 个月,有效地缩短了项目落地时间。另一方面,餐饮、住宿、绿化、卫生、治安和消防等全部通过市场化运作实行物业化管理,让企业能

够集中精力专心搞生产和研发,大大降低了入驻企业的运营成本,有力的推动了传统园区从单一生产型基地向大型集生产、生活和服务为一体的综合体演变。

智能制造产业园坚持以“智能”引领新动能,用“智造”创造新未来的发展理念,重点引入“新材料、电子信息、生物科技、精密仪器仪表、工业机器人、高压输电设备、节能环保装备”等产业的研发、设计和组装,同时打造新人才、新科技、新产业的孵化平台。目前,已有清华同方能源、国龙加查新材料、百信信息技术、蒙矿碳烯、中科基因、特瑞尔生物科技、奥普赛生物科技、东方国信、海芯华夏、青电云、云展科技、北大门跨境电商等多家企业和华为 5G 创新中心、微软孵化器创新创业载体入驻园区,另有盛和芯材、大溪生物、为生物科技、子股科技、华大基因、百斯特电气、纳维科技、华通

电力等企业即将入驻园区,产业涉及“新材料、大数据、生物科技、智能制造、跨境电商、电子仪器等领域,项目全部建成后年可实现产值 100 亿元,上缴税收 10 亿元以上,逐步形成了“洽谈一批、签约一批、开工一批、投产一批”的良好招商格局。

入驻园区的高新技术企业除了享受新区的招商引资优惠政策外,还可享受购房和租金补贴、免费住宿通勤、零跑腿、七星级物业、高端智能化园区管理等服务。新区管委会也将尽最大努力,想尽一切办法为企业纾困解难,努力营造一个安心、顺心、舒心的营商环境。

下一步,智能制造产业园将以建设“智慧园区”为抓手,进一步完善服务设施,提升智能化管理水平,努力建设成为西部领先、国内极具影响力的产业发展平台,着力构建现代化、国际化、智能化科技园区行业标杆。

敖汉旗长胜镇长青村:辣椒喜丰收,农民乐悠悠



金秋九月,硕果累累。走进敖汉旗长胜镇长青村田间地头,火红的辣椒在黄土地上格外醒目,辣椒地里农民群众忙碌有序的身影和挂在脸上甜甜的笑容,为这片丰收的景象增添无限生机。

近年来,该镇坚持把农业产业发展作为“三农”工作的基础,以销售型农业龙头企业带动农业产业结构调整,促进效益提升,建立起合作社与群众的利益联结机制,助推农民走上增产增收的致富快车。

长青村赤源中药材农民种植合作社今年共种植辣椒 1000 多亩,种植品种为“千金红”,亩产鲜椒 5000 斤左右,按照每斤约 1.3 元的价格出售,每亩纯收入 3000 元,带动周围贫困户 15 户,解决当地就业人数达 300 余人。所有种植辣椒都是订单收购,与通辽金三元冷库有限公司签合同包回收,前期公司提供种子

技术,后期合作社把具备出口标准的红辣椒精选出来卖给金三元冷库,经过速冻后再销往韩国;剩余辣椒在当地加工成半成品辣椒酱,销往四川郫县豆瓣酱厂。

该合作社采取“合作社+农户”方式,通过农户种植、采收,合作社加工、销售的模式,把农业的产前、产中、产后三个环节进行有机结合,辣椒品质有了较大提升,也为附近村民致富提供了一个稳定平台。

辣椒产业的发展,鼓起了农民们的腰包,也增加了产业发展信心。明年,该村打算将辣椒种植面积扩大到 5000 亩,争取在三年内把基地扩大到 2 万亩,继续把发展产业作为镇村民致富奔小康的重要抓手,因地制宜,拓宽思路,统筹谋划好产业发展,让全镇村民过上如辣椒般火红的好日子。来源:敖汉旗长胜镇政府

内蒙古产学研科技创新合作高峰论坛在呼举行

本报讯(记者 迪威娜)9 月 25 日,内蒙古产学研科技创新合作高峰论坛在内蒙古财经大学举行。来自国内外 120 多名经济界人士和专家学者、商协会负责人和企业代表共聚一堂,互相学习、互通有无,畅谈蒙商产学研创新发展与未来,并结合蒙商产学研创新发展情况进行了深入研讨和交流,同时针对

对存在的突出问题提出建议。

据介绍,产学研深度融合,是深化科技体制改革的一项重要内容,在宏观层面能推动经济增长方式由要素驱动向创新驱动转变,在微观层面能实现企业、高校和科研院所等产学研主体的深度融合,形成创新合力,推动内蒙古经济高质量发展。

在现场嘉宾的共同见证下,启动了蒙商产学研科技创新大数据平台;蒙商产学研科技创新联盟包头分会会长王常伟等代表现场宣读了倡议书,并就蒙商产学研互相合作、资源共享、招商引资、引智等方面达成共识。

内蒙古蒙商产学研联合会会长孙振华从多角度出发,从蒙商的发展近况、以

及蒙商产学研智库平台等方面进行了详细的解析与展望。

论坛期间,吴苏海、长青、林克剑、蒋宏晨、王常伟、赵孔章、白丽华、步海民等专家学者围绕“内蒙古产学研科技创新发展”这一主题,以产学研协同科技创新为路径,各抒己见,建言献策,助推内蒙古经济高质量发展。