

18家企业在农村科技创新创业大赛中胜出 获投资机构青睐

第二届中国农村创新创业大赛总结暨品牌行科技金融对接活动9月20日在京举行。18家企业经过初、复、决赛,从报名参赛的1725家企业中脱颖而出。

河南中鹤现代农业开发集团有限公司等分获成长企业组前三等奖,西安韦德沃德航空科技有限公司等分获初创企业组前三等奖。它们有望获得50万至上亿元的投资额度。优胜企业代表与中农科创资产管理有限公司等投资公司现场签约。这是科技部新丝绸之路创新品牌行系列活动之一。

结合全国农业科技和产业布局,大赛在北京、深圳、陕西杨凌、山东寿光和安徽铜陵设分赛区。农产品加工、生物育种、农机装备等22个领域的1214家企业参加初赛,300家企业参加复赛并进入科技部农村领域科技计划遴选项目库,110家企业进入决赛。按照公平、公正、公开的原则,每轮评审结果都在大赛官网上公示。

“大赛结束了,但对创新品牌的培育才刚刚开始。我们努力打造的农业科技投融资平台‘永不落幕’。”科技部副部长张来武说。农业不再是传统的一产概念,而是一、二、三产融合的现代农业。举办大赛是政府搭建信息、金融、文化三大公共平台,让最具发展前景的初创企业顺利孵化,让最具成长性的企业加速发展。

科技部农村中心贾敬敦表示,与第一届相比,本届大赛在赛制、流程上有所创新。大赛在全国掀起一股农业创新创业热潮,初步探索了政府、社会、市场合作创新模式,促进社会资本服务新农村三产融合,培育农村产业、投资人才队伍。

本次大赛以“创新创业创未来,融资融智融天下”为主题,7月15日启动,由科技部、教育部、农业部、证监会、北京市政府、山东省政府、陕西省政府、深圳市政府以及盖茨基金会等联合主办。

(余晓洁)

高效节能 CWJ超微粉碎机

国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司拥有自主知识产权并已形成产业化生产的新一代单元设备,获得科技部创新基金支持;评为国家重点新产品,列入国家级火炬计划和国家高技术产业化项目。

这是一种集粉碎与分级于一体的新颖高效组合式超微粉碎设备,设计先进,其创新性、先进性在于将高精度涡轮式分级和高速冲击微粉碎机有机结合,整个过程能实现机电一体化控制,成功地解决了粉碎过程中的温升问题,达到最大的节能效果,且有非常好的使用可靠性。并配有高压吸风系统,使产品结构紧凑、效率高、运行可靠,粉碎粒度达10微米以下,最细对中草药材可达3~5微米以下。在不停机的情况下,可任意调节粒度,粒度分布面窄;机内带有分体机构,能把分级和粉碎部分轻松分开,便于检修和清洗。特别适宜于中草药材纤维类、矿物类、骨质类常温下的超微粉碎,且粉碎细度能达到与气流粉碎机同样的要求,便于工业化生产。

该机是化工、农药、塑料、食品、饲料及非金属矿等行业超微粉碎加工的理想设备;能最大限度地利用资源,提高粉体产品的档次和附加值;各项性能达到国外同类产品水平,价格只有进口价的十分之一,产品已出口到泰国、马来西亚等东南亚国家,并替代进口设备在国内各行业企业中使用。

咨询热线:0575-83105888、83100888、83185888、83183618

网址:www.zjfengli.com

邮箱:fengli@zjfengli.cn

国药准字H46020636
快克
复方氯酚烷胺胶囊

请在医生的指导下购买和使用

海南亚洲制药股份有限公司生产

海南快克药业总经销

■ 方问禹

北京科研成果在天津和河北的产业化,是京津冀协同发展的重要思路之一。记者对此采访了解到,除了政策优惠、人才储备、交通便利等方面,当前科技型企业选择在何地产业化,还取决于“三看”。

看政府办事效率。“现在科技企业都不怎么缺钱,我们更看重地方政府办事的劲头,包括所在产业园区的承诺能否及时兑现,因为企业发展要有一个稳定的预期。”天津南大通用数据技术股份有限公司副总裁赵伟说。

“南大通用”是一家从事大数据研究的科技型企业,企业创始团队均来自北京和海外。该企业在寻求产业化过程中,经过多方比较,最终选择落户在“办事效率高”的天津滨海高新区。目前,“南大通用”已经开发出我国信息安全市场唯一能够有效代替国外产业的国产目录数据库,成为国产目录数据库的第一品牌。

记者采访了京津冀多家园区的大量科技型企业,多数企业负责人称,科技型企业产品周期短、投资兴业要求严格按照时间表走,在落户京津冀园区时,他们因此着重考量地方政府的“行政效率”。

“千方科技”是总部在北京中关村海淀园的一家智能交通产品和解决方案提供商,



为拓展产业空间,企业在中关村海淀园管委会带领下,选择与河北秦皇岛市经济技术开发区洽谈产业转移。秦皇岛千方信息科技有限公司副总经理贺经鹏介绍说,企业2013年底开始与园区洽谈,今年1月份即正式进驻,8月份建成投产,这样的落户效率甚至超过企业预期。

看产业链上下游。记者调研发现,近年来有大量中关村科技型企业选择在长三角、

北京科技型企业转移津冀有“三看”

董事长、长江特聘教授路新春坦言,企业长远发展,期待天津装备制造业的产业链条向上下游继续延伸、发展壮大。

“企业有了科研新产品,需要大量的超精密加工做支撑,但目前在天津当地找不到质量过硬的超精密加工企业,要到长三角、珠三角去加工,成本很大。”路新春说。

看服务软环境。南开大学滨海开发研究院常务副院长周立群说,服务是一种最易为人体验和感知的软环境和软实力,也左右着科技型企业的生存环境。

天津滨海高新区管委会未来科技城综合服务办公室主任赵政波说,对于待成长的科技型企业来说,创业机会多、业务扩张速度快、知识产权保护制度完善的地区是其首选地。

金融服务水平也是重要因素,它不仅是商业楼宇和硬件设施的面积和容量,也是新型金融机构和金融衍生品的数量、创新型交易市场的规模、金融人才的集聚程度、金融创新和监管的政策体系等。

多位企业负责人建议,津冀承接北京科技成果产业化,政府要以独有的、特色的比较优势和政策体系来营造创新氛围浓、创业机会多、金融支撑强的生态环境,园区要提升对接层次,形成标准高、机制新、服务优的科技型企业生存软环境。

[上接 P1]

“秀五味”圆秀山绿色生态产业梦

2013年,依托武陵山中药材电子交易中心,秀山县获农业部全国农业农村信息化示范基地称号,中药材电子交易额达2600万元。国家中医药管理局计划在全国建立包括1个中心平台、40个监测站和655个监测点的国家基本药物中药原料资源动态监测和信息服务体系。秀山信息和电子交易平台的建立成为全国首个国家基本药物中药原料资源动态监测和信息服务站。

一个名副其实的“武陵药都”正在渝东南地区快速崛起。

展未来 “12211”战略再发力

为使“武陵药都”能走在良性快速发展的道路上,秀山县结合自身优势,根据市场需求,为其量身制作了“12211”发展战略,其内涵包括“一库两基地两中心一示范区一百亿”,简称“12211”发展战略。

“一库”

武陵山中药材种质资源基因库:高度重视武陵山地区和重庆濒危药材资源的保护与开发,重点收集武陵山主要道地药材种质资源,根据不同药材的种植适宜性,在川河盖高海拔地区和洪安镇低海拔地区建设武陵山中药材种质资源保存基地,保存药材基因资源。

“两基地”

全国著名的道地中药材基地县:重点选择秀山银花、白术、黄精、白芨、天冬等道地优势中药材品种,发展中药材基地40万亩,打造“秀五味”道地中药材基地,建成全国著名的中药材基地县。到2020年药农收入达21亿元。

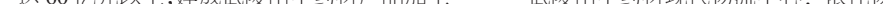
武陵山中药材产品加工基地:通过规划引导、政策扶持,鼓励社会资本进入中药产业,加大招商引资力度,引进大型药企,按照食品、保健品、提取物、日化品、中兽药、药品的先后顺序开发思路,加快推进中药材系列产品开发,到2020年,开发年销售额1亿元以上的产品12个,其中食品5个,保健品3个,原料药2个,中成药2个,产品产值



国务院副总理张德江亲临中药材天地网秀山公司视察



银花烘干加工车间



组培育苗室 40

达60亿元以上,建成武陵山中药材产品加工基地。

“两中心”

武陵山优质中药材良种苗繁育中心:依托红星公司的组培育苗,在清溪场镇平关桥建设26万平方米的大棚,开展武陵山区道地药材良种选育研究,培育银花、黄精、白芨、天冬、重楼、石斛、苍术等中药材新品种,常规繁育结合组培育苗,规模化进行濒危植物蛇足石松等药材种苗扩繁。到2015年,每年为本县和周边区县提供中药材产业优质种苗1.2亿株以上,种苗销售收入达3亿元,建成武陵山优质中药材良种苗繁育中心。



银绿原酸提取物
等生态健康旅游基地。重点在川河盖、太阳山区域建设集药膳、药浴、药疗、观光、休闲避暑、养生等于一体的乡村旅游基地,推动秀山县中药产业、旅游产业融合发展。到2020年健康旅游产业产值达7亿元。

“一百亿”

到2020年,中药农业、中药工业、中药商业及中医药文化健康等产业产值可达100亿元,其中中药农业产值达21亿元、中药工业产值达60亿元、中药商业产值达12亿元、中医药文化健康产业产值7亿元。百亿大关目标的制定,昭示着武陵药都无限商机的被发掘,能极大的促进县域经济的综合发展。

专利拍卖招商公告

受专利权人委托,北京金槌宝成国际拍卖有限公司将对下述专利(申请)权进行拍卖,欢迎报名参与竞买。详情可查阅我公司网站www.jcbcpm.com,或致电010-57110083索取详细资料。

1. 软胶球传输筒(ZL201220586553.6)

在农业生产过程中,一些果实会粘有一些土壤,手工去除效率较低,影响了农作物的收获。本专利可有效的解决农作物块茎的土壤的剥离问题,通过筛杆的传输过程中的震动,有效地保护土豆等作物表皮,提高漏土的效率。

2. 单罐双管体双向电加热装置及空气能即热式热水器(201410034359.0)

本专利达到节能30%的低碳效果。该结构体积小,水电隔离,加热性能好,可同太阳能、空气能热水器相互兼容控制和匹配组合,用于家庭即热式电热水器、坐便器电热冲洗及开拓家用取暖电锅炉更大领域空间,实现功能效果居顶级领先地位。

3. 全遮蔽防窥视防盗码盲打输入密码键盘(ZL200810300189.0)

本发明由五个指位键和印有数字等字符的不透明防窥罩构成,输密码时只需将五指分别放在防窥罩下的五个指位键上,在防窥罩上找到想要输入的那个数字,把与那个

数字相对的手指(组合)按下。本专利具有隐蔽安全、快捷方便等特点。

4. 吹波美胸芳香保健蒸汽仪(ZL201320875540.5)

本专利是一种特制的高压熏蒸仪,适合不同人群对温度的要求。能疏通乳腺管及腺体组织,促进胸部血液及全身气血循环,激活乳腺细胞等,可达到治疗、预防女性乳腺疾病,也可美胸、丰胸,纯天然无毒副作用。经实际使用已得到顾客、患者认可,纯天然无毒副作用。

5. 特种抗高温钻井液助剂(ZL201210120106.4)

本专利是用多种材料复配合成,钻速提高,有利解决复杂、井段的井塌、井漏和润滑问题,适用浅井、深井,适用于淡水、盐水、饱和盐水。不再需用其他钻井液助剂,因而泥浆工操作方便。同时减少建井周期、降低成本。无工业污染性废水、物和废气排放。

6. 人工清雪器(ZL201320513396.0)

本专利集装雪、运雪、倒雪为一体,只用人力即可完成所有作业,绿色环保,无任何能源消耗。省力快捷,造价低廉,适合批量生产,为冬季道路清雪工人、小区物业、有庭院的个人家庭所必备。市场需求量大,有绝对的竞争优势,生产企业会有较高的回报率。

7. 一种治疗不孕症及妇科杂症的中草药丸(ZL201010030113.8)

本专利具有治疗妇女先天性和后天性不孕症以及妇科杂症等特点。从综合调理气血、补益五脏、祛邪扶正着手,配伍精当,标本兼治,治疗病种范围广泛,治疗效果显著;治疗周期短、成本低、制剂简便等优点,疗效属于国际领先。

8. 治疗风湿和股骨头坏死及月子病的中草药(ZL201110074374.4)

本发明可治疗风湿、类风湿、股骨头坏死以及妇女月子病疼痛。本发明拥有治疗面积广、配伍得当、标本兼治、疗效好、疗程短、无毒副作用、制剂简单、治疗成本低等优点,堪称中医骨病典范。

9. 农田多功能两栖作业机(ZL20132046749.6)

本专利采用了履带,不易在田地里产生车辙,避免了机器在田地里重复压产生的泥土过硬,妨碍植物生长的问题。设计合理,牢固耐用,功能齐全。具有高效、节能、保护土壤、不损坏农田表面土层之特点。

10. 一种易撕式曲面胶带(ZL201320013716.6)

本产品的基座设计为光滑曲面,让胶带纸缠在凹凸的曲面上,无需借助其他工具剥

离,更加方便、卫生。形状可爱、美观,属行业领先技术,有广阔的市场前景。

11. 切丝机防水装置(ZL201320802622)

本专利清洗刀片及内腔时,能有效阻止水流向两端轴承,避免轴承因水的侵蚀而损坏。其结构简单,防水效果好,成本低廉;能有效起到轴承的保护作用,减少了轴承的损坏率,提高了工作效率。

12. 一种柴油机尾气过滤装置

(ZL201410080396.5)
本专利包括同轴连接的第一壳体和第二壳体,第二壳体上连接有一个过滤装置,第一壳体安装有测量尾气状态的传感器。尾气进入第一壳体之后直接冲击到底面上,侧壁部分气流相对较缓,不容易被尾气中的碳颗粒堵塞,无烟无毒、寿命长。
13. 一种背部穴位按摩椅(ZL201320801546.8)
本专利可对人体除头部外的全身按摩。可对人体背部的上百个穴位,进行按摩。本专利除了背部按摩器外,附加一把手持按摩器,其十分灵巧,可对背部以外的90%以上的经络和穴位进行按摩。本专利结构简单、灵巧,方便维修,价格低廉;市场前景广阔。