

企事录

恒大造车动作不断



视觉中国 供图

事件:近日,恒大在郑州航空港区注册成立了一家新能源公司,新成立公司名为宇河新能源科技(河南)有限公司,注册资本10亿元。相关资料显示,该公司经营范围包括技术进出口、汽车充电模块销售、汽车零配件批发、汽车维修工具设计服务、能源技术咨询服务等。

今年1月,恒大新能源汽车有限公司成立,注册资本20亿美元,经营范围包括能源技术研究、汽车零配件批发、汽车零售、能源技术咨询服务、汽车租赁等多项业务。此外,从今年起,恒大在新能源汽车领域发起了多起收购。

点评:从目前恒大的布局来看,其在汽车部件、电池模块、售后维修等领域都已涉足,恒大显然要在整个产业链有所作为。3月,恒大国际新能源汽车集团全球战略合作伙伴峰会在天津召开,会上宣布,恒大的首款电动汽车将在6月份全面投产,预计最近就会面向全球发售。

恒大许家印表示,新能源汽车产业拥有巨大的市场空间,恒大具备世界领先的技术实力,将力争在3~5年内成为世界规模最大、实力最强的新能源汽车集团。除了看好新能源汽车市场的前景,恒大也像其他以地产起家的公司一样,谋求转型升级和发展新业态。几年后,市场将告诉人们,究竟哪一家的转型真正成功。

中国油气对外合作项目改为备案制

事件:3月17日,国家发展改革委法规司发布通告称,根据国务院2月27日印发的《国务院关于取消和下放一批行政许可事项的决定》,将取消“石油天然气(含煤层气)对外合作项目总体开发方案审批”行政许可事项,改为备案。

同日,发改委、国家能源局相关负责人在相关答记者问公告中表示,油气对外合作项目总体开发方案,由审批改备案后,仅需按《企业投资项目核准和备案管理办法》要求在网上填报必要信息,所用时间和审批相比,将有较大幅度缩短。

点评:作为一种非常规天然气,煤层气开发技术难度大、投资规模大、风险高。因此,引进先进技术和资金,推动煤层气产业发展,设置煤层气对外合作区块,是产业发展初期的有效手段。

此前,国内煤层气对外合作项目总体开发方案实行审批制,项目前期工作复杂、建设周期长,这在一定程度上影响了煤层气对外合作项目建设进度。此次改为备案制,将有利于调动油气企业积极性,方便中外油气企业开展合作,扩大开放和积极利用外资。

审批改备案,如何进行事中、事后监管,将成为重要课题。从明确备案内容和程序的源头出发,到做好环评、节能、用地用海等评估环节,再到施工中对建设地点、建设进度等信息及时掌握,职能部门要做的事情有很多,如果此举能真能做到让市场主体减负,这无疑具有深远意义。

日本咖啡甜点连锁店退出中国大陆

事件:3月18日,日本最大的咖啡甜点连锁品牌Mister Donut发布公告称,即将于3月25日起停止在上海全部10家门店的营业。目前Mister Donut在大陆的门店仅上海10家,这意味着Mister Donut将关停在大陆的所有门店。

据了解,该品牌在日本境内拥有超过1300家门店,是日本最大的咖啡甜甜圈连锁店。

点评:Mister Donut并不是唯一在中国出境艰难的海外咖啡甜点品牌。同样主打甜甜圈,它来自美国的竞争对手Dunkin' Donuts虽然在门店数和产品差异化上都更胜一筹,但面对中国大陆咖啡饮料市场激烈的竞争,依然显得势单力薄。

其中,星巴克已下沉至二三线城市,便利店、麦当劳、肯德基的咖啡更加低廉。对于缺少甜甜圈文化的中国市场来说,消费者可能会因为一时新鲜而消费,却不会形成持久的消费力。

显然,披着“海外”的外衣就可以在中国赚钱的时代已经过去了。

(本报记者 方大丰)

浙江发布知识产权生态优化行动实施方案

据新华社电(记者屈凌凌)加强知识产权保护,是激励创新、推进高质量对外开放的重大举措,也是优化营商环境提升区域核心竞争力的主要着力点。浙江省市场监督管理局日前正式启动知识产权生态优化行动,并发布了《2019年浙江省知识产权生态优化行动实施方案》。

《2019年浙江省知识产权生态优化行动实施方案》提出,通过实施知识产权生态优化行动,2019年全省万人发明专利拥有量达到25件,每百户企业国内注册商标拥有量达到89件,PCT国际专利申请量1800件以上,马德里商标国际注册年申请量400件以上,专利权、商标权质押总额达到100亿元以上,知识产权保护体系更加健全,社会满意度明显提升。

“着力打通知识产权创造、运用、保护、管理、服务全链条,推动专利、商标、地理标志、商业秘密等各领域融合发展。”浙江省市场监管局副局长陈振华表示,知识产权生态优化行动是从维护企业诉求,响应群众关切,回应基层呼声的视角,坚持“市场有效、政府有为、企业有利、百姓受益”,结合新形势新任务新要求提出的。

本报记者 李玉波

在内蒙古包头市稀宝博为医疗系统有限公司门口,一辆崭新的“驰影磁共振诊疗车”正成为当地工业旅游的新龙,但鲜有人知道的是,它的出现离不开稀土材料的参与……

“该产品囊括超小型磁体、远程会诊、互联网传输、卫星通讯等技术,涵盖临床医学、影像学、物理学等多个学科及领域。”包头市稀宝博为医疗系统有限公司总经理王永中告诉记者,车载集成型磁共振和扁鹊飞救远程系统,可实现对救护患者24小时观察监护和远程医疗指导,可广泛运用于基层诊疗、应急保障、抢险救灾、野战救护等领域,并采用了多项世界首创的先进技术,具有完全自主知识产权。

“据统计,目前包头的稀土原材料就地转化率达到了75%,稀土功能材料及应用产业占比由32.7%提高到51.1%。”今年全国两会上,全国人大代表、包头市长赵江涛在接受媒体采访时说,内蒙古自治区已经出台了《关于加快稀土产业转型升级若干政策》,设立了自治区级稀土新材料产业园区,制定了系列政策、设立了专项基金,编制了发展规划,着力推动稀土产业转型升级,“挖矿卖土”的粗放型资源开发模式正成为过去。

名副其实的“稀土大国”

如今,在包头,随着稀土应用范围的不断扩大,涌现出了更多的“吸睛”亮点——金蒙汇磁、恒宇磁源等公司的产品在同行业市场占有率达50%以上;希捷环保的稀土基烟气无毒脱硝催化剂,稀土研究院的PVC稀土复合热稳定剂等项目填补了国内产业空白;稀土钢制备技术与产业化取得重大突破,在包钢进行了大规模生产应用示范,效果显著;纳米超光滑铈基抛光液可控制备技术与产业化取得重大突破,抛光液产品指标在多个方面超越了国际品牌公司产品,达到国际领先水平……

相关数据表明,当今世界,每6项新技术的发明,就有一项离不开稀土。稀土的用途十分广泛,无论是军事、冶金工业、石油化工,还是玻璃陶瓷、农业、新材料领域,稀土都起着举足轻重的地位。

科技牵引产业走,产业助推科技行

从挖矿卖土到“点土成金”

据了解,稀土金属钇可制作特种玻璃及陶瓷;钆的化合物常用于制备彩电显像管和计算机显示器中的磷光体;钢中掺入稀土元素,能起到精炼、脱硫、中和低熔点有害杂质的作用,并可以改善钢的加工性能;稀土元素甚至可以提高植物的叶绿素含量,增强光合作用,促进根系对养分的吸收。

中国稀土储量占世界储量的53.5%,是名副其实的“稀土大国”,中国也是世界最大的稀土出口国,出口量约占全球市场的95%。

发展新材料及终端产品

然而,让人错愕的现实是:自20世纪90年代以来,由于缺乏长远的战略眼光,稀土行业的恶性竞争情况愈演愈烈,最终导致价值堪比石油的稀土,卖成了白菜和土块的价格。

在包钢稀土展览馆里,著名地质学家丁道衡先生、矿物学家何作霖先生的铜像静静伫立。1927年,丁道衡随中国、瑞典科考队发现了白云鄂博矿藏。7年后,何作霖第一个在白云鄂博矿中发现了含有稀土矿物。

如今,以白云鄂博稀土资源的开发利用为先导,包头市已经建立了较为完整的工业生产及研发体系,在稀土采矿、选矿、冶炼、分离、应用等领域开发出多项具有国际先进水平的工艺技术,到2017年,内蒙古稀土新材料和应用产业产值首次超过了开采和冶炼分离产业产值,这也标志着内蒙古自治区稀土产业实现了新突破。

与此同时,包头稀土企业也由2015年的79家发展到2018年的111家,产值年均增速达30%以上,稀土永磁、抛光、储氢三大新材料产量分别达到2.5万吨、2700吨、1.28万吨,稀土抛光材料和储氢材料产量均位居国内第一。

中国稀土行业协会副秘书长陈占恒认为,稀土是高端制造业的关键基础材料,稀土价值的实现,最终要通过终端市场的应用来体现,要真正推进稀土产业发展,必须发展新材料及终端产品。

延伸产业应用

“不要行政级别、不要事业编制、不要研发大楼”,中科院包头稀土研发中心成立刚刚两年,已与



稀土被称为“万能之土”,是媲美石油的战略资源。

视觉中国 供图

地方企业联合共建了稀土永磁材料等工程技术研发中心4个,孵化了中科世纪、中科拓又达等高科技企业8家,建成了“稀土农用光源”等科技成果应用基地2个,开展稀土钢应用研发等重大科技项目38项。尤其是建成了世界首条“稀土硫化物着色剂规模化、连续化隧道窑生产示范线”,并于2016年11月3日下线了第一批稀土着色剂产品,以性能优异、成本低廉、无毒无害的优势为塑料、塑胶、油漆等领域带来“染色变革”。

该研发中心主任迟建议介绍,正是由于稀土硫化物着色剂可以替代目前使用的有毒有害有机颜料,可以替代含镉含铅的重金属颜料,实验室已经成功研发出稀土口红。

科技牵引产业走,产业助推科技行。为打造稀土材料科技成果转化平台,包头稀土研究院建设了目前国内最大的稀土材料中试基地,目前已入驻稀土合金、磁性材料和高分子稀土助剂3条中试线。

新疆棉花生产集约化水平提升

一些地区棉花生产实现全程机械化

本报记者 吴锋思

近日,新疆自治区沙湾县安集海镇的成果农民种植专业合作社召开分红大会,因为合作社收益可观,村民每亩地保底分红比上年多了30元。据了解,沙湾县是新疆棉棉大县,该县通过推进农村一二三产业的融合发展,推动棉花提质增效,带动农民增收。

这恰恰是新疆推进棉化产业发展的一个缩影。去年,新疆按照推进全产业链提质增效降本增效思路,使

棉花生产模式向高质量、低成本、高效益转变,全疆棉花生产呈现出规模化种植比例增加、种植成本降低、集约化水平提升的发展态势。

为了稳定棉花生产的预期收益,保护棉农生产积极性,早在2014年,新疆便启动了棉花目标价格改革试点,价格与补贴分离新机制取代了原来的统购统销模式,这使得棉花定价权回归市场的同时,促使品质和效益成为棉花生产的核心竞争力。

2018年,新疆启动棉花“价格保险+期货”试点,在试点县市鼓励基本农户、农业生产经营单位为主

体投保棉花目标价格保险,旨在通过保险机制向棉农提供棉花价格保险保障,并借助期权工具、期货市场,分散保险公司的经营风险,实现对棉农利益的保护与产业稳定发展的保障,促进全区棉花产业持续稳定发展。

为进一步提升棉花全产业链的效益水平,处于棉花产业下游的加工企业也陆续进入生产领域,促进棉花产业链上下游紧密衔接。

2018年,新疆利华棉业股份有限公司在沙雅县、阿瓦提县等地与当地农民土地股份合作社签订协议,采取“订单收购+分红”“土地流转+优先雇

智能垃圾回收机:
投递垃圾可收到环保金

3月18日,北京一居民区,一名小学生正往智能垃圾回收机里扔垃圾。随着生活垃圾分类管理的不断推广,不少企业开始引入智能科技、物联网技术引导居民定点投放垃圾,并且能够集中管理垃圾分类参与用户数据,并分析用户行为习惯,提升垃圾分类执行效率。与此同时,这些企业还设置了环保金的奖励机制,居民只需将物品投入回收箱,通过手机扫描相应的二维码即可收到环保金。

本报记者 王伟伟 摄

海南打造全域、全时天然摄影棚

本报记者 吴雪君

日前,中国首部共享农庄主题电影《没有冬天的村庄》,在海南省海口市冯塘绿园开机,这也是春节后在海南开机拍摄的第一部影片。从20世纪50年代起,已有不少红遍全国的影视剧陆续在海南取景拍摄,如《红色娘子军》、《南海风云》等唤起一代人记忆的经典老片。尤其自1986年《西游记》来琼拍摄后,每年都有一大批影视剧组来海南取景。

优质的自然生态环境是海南的独特优势,这也让海南成为“天然摄影棚”。海南空气优良且拥有原始的热带森林和湛蓝的大海,不仅拥有草原、湿地公园、原始森林,也具备了拍摄现代化影视作品的有利条件,可以满足多种拍摄需求。

近年来,海南影视产业发展迅速,吸引了大量影视集团的入驻,产业链不断延伸,新兴影视产业集聚区初具规模。

目前,海南正积极谋划,着力打造“全域拍摄、全时拍摄”影视岛,而除了生态环境被影视界广为认可外,海南在文化、政策、营商环境等方面的后发优势也日渐成型。在政策方面,海口出台相关规定,对在海口市新注册的独立法人资格影视企业,将按照实收资本给予一次性资金补助;海口市影视企业自注册之日起,可享受两年企业城建税、增值税相关减免;自获利之年起,可享受两年企业所得税相关减免。

总体来看,虽然海南影视产业成绩喜人,但仍有短板要补。以海口为例,近年来,海口在发展影视文化产业上颇费苦心,实行“一园多基地”模式,打造影

视上、中、下游完整产业链条,致力于成为海南新兴影视产业集聚区。

但在海口市副市长任清华看来,海口发展影视产业还存在着影视人才相对匮乏,影视技术人才培养体系不健全,后期制作规模不大等短板,还没有形成真正意义上的产业链。

海南大学人文传播学院影视剧文学系主任鞠斐认为,随着影视技术不断发展,电影中需要外景拍摄环节越来越少,很多影视作品在摄影棚即可拍摄,再加上后期制作完成。因此,海南可以通过建设高科技专业影棚,完善取景地基础设施,吸引影视剧组到海南拍摄。

“应根植海南本土特色文化,挖掘本土故事,在此基础上拍摄纪录片或进行影视艺术创作,用镜头语言讲好海南故事。有了真正能够打动人心,广受观众欢迎的作品后,可以此为蓝本打造海南文化小镇等特色产业小镇,让影视文化产业与旅游等产业协同发展,烙上海南印记。”在鞠斐看来,海南电影产业发展的当务之急是培育好市场,让海南影视剧生产达到频率和数量的上升,只有当市场培育到一定程度,演员和导演的职业化难题便可以迎刃而解,这也将为海南影视产业发展注入力量。

用”等多种利益联结方式,让农户分享收益。企业计划分3年建成100万亩高标准农田,配套建设棉纺厂、织布厂等加工设施,在带动当地合作社和农户提高棉花种植管理水平的同时,逐步完善棉花全产业链布局,实现棉花就地加工转化,推动棉花产业转型升级。

值得关注的是,目前新疆一些地区棉花生产已实现全程机械化。2018年,全疆棉花机采率从2016年的21%增长至2018年的30%,全疆新增采棉机650台,总数达3600余台,增速创历年新高。其中,北疆主要棉区棉花机采率已超过80%,一些县市接近100%,南疆棉花机采率也快速提高。

记者了解到,2018年新疆棉花产量再创新高,总产量511.1万吨,比2017年增长11.9%,总产量占全国的83.8%。新疆棉花总产、单产、种植面积、商品调拨量连续24年位居全国第一。

新疆还不断突出棉花目标价格改革在引导棉花生产走向高质量发展轨道的重要作用,2018年,新疆在沙湾、玛纳斯等6个县试点按质量补贴的新补贴方式,棉花品质在达到一定标准后,棉农可再获得每公斤0.3元的补贴,积极引导种植户不断提升棉花品质。

陕西建“红黑名单”赏罚并举增强企业诚信

据新华社电(记者郭强)日前,陕西省市场监督管理局印发《违法失信企业“黑名单”管理制度》,要求建立健全违法失信企业“黑名单”管理机制,归集整合违法失信企业“黑名单”信息并依法进行公示。

针对企业诚信建设,陕西近年来先后出台多个文件,以“红黑名单”形式,实现各部门对企业守信联合激励和失信联合惩戒。

根据《陕西省企业信用监督管理办法》,企业被列入“红名单”,需要在连续三年无不良信用记录的基础上,满足获得省、部级以上荣誉称号或者表彰奖励,综合信用等级达到A级以上等条件之一。

一旦列入“红名单”,各级行政机关和行使管理公共事务职能的组织将在实施政府优惠政策中,优先考虑诚信企业,加大扶持力度;金融机构、商业销售机构等市场服务机构在经营服务活动中,对诚信企业根据实际情况给予优惠或便利。

记者在陕西省信用管理办公室了解到,2017年陕西省税务部门与商业银行合作实施的“诚信纳税贷”项目中,帮助信用好的纳税人获得信贷资金,累计授信或贷款16853笔,涉及金额163.38亿元,有效支持了企业融资发展。

“黑名单”方面,企业出现生产销售有毒有害食品、假劣药品、伪劣产品,未依法纳税,以及商业欺诈、虚假广告宣传等失信行为则会被列入名单。

一旦进入“黑名单”,企业取得政府资金支持、参加政府投资项目招标投标活动等均会被限制。如2017年陕西省环保厅对2家有违法记录的单位直接取消省级绿色企业称号,西安海关则限制2家失信企业成为海关认证企业。

陕西省信用管理办公室相关负责人表示,2018年陕西累计已有11个市(区)和24个省级部门制定了“红黑名单”管理和联合奖惩方面的制度文件。陕西省信用平台上有“联合奖惩”功能模块,为联合奖惩工作提供了技术支撑。

陕西省市场监督管理局介绍,当前各级市场监管部门在收到其他部门推送的失信企业“黑名单”信息后,将按照属地监管原则,立即将其列为重点监管对象,依法依规采取行政性约束措施,对失信企业的相关负责人实施市场和行业禁入措施,并取消相关责任人荣誉称号和评优评先资格,以严惩企业失信行为。