

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 267 期 总第 10577 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:邓梅 版式:黄健 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2022 年 11 月 3 日 星期四 壬寅年 十月初十

新闻简讯 | News bulletin

财政部: 加快推进行政事业单位国有资产盘活利用

记者 11 月 1 日从财政部了解到,财政部日前发布指导意见,要求加快推进行政事业单位各类国有资产盘活利用,建立健全资产盘活工作机制,通过自用、共享、调剂、出租、处置等多种方式,提升资产盘活利用效率,为保障行政事业单位履职和事业发展、促进经济社会发展提供更加坚实的物质基础。

指导意见称,将行政事业单位低效运转以及闲置的房屋、土地、车辆、办公设备家具、大型仪器、软件等资产纳入盘活范围,充分发挥资产效能。货币形式的行政事业单位国有资产按照预算管理相关规定予以管理和盘活。

在盘活方式方面,优化在用资产管理,推进资产共享共用,加强资产调剂,实施公物仓管理,开展资产出租或者处置,探索资产集中运营管理。行政事业单位要系统梳理资产使用情况,研究制定资产盘活方案。

在激励约束方面,指导意见明确,将资产盘活成效与新增资产配置预算挂钩,通过预算约束推动资产盘活利用。加强监督检查,全面提升资产盘活积极性。 (申敏)

全国首张直接变更经营者的个体工商户营业执照在京颁发

《促进个体工商户发展条例》11 月 1 日起施行。1 日下午,在北京市东城区政务服务中心,成立于 1980 年的悦宾馆第三代经营者郭华,领取了条例实施后全国首张直接变更经营者的个体工商户营业执照。

“将饭店的经营者由我父亲变更为我自己,是我们父女俩多年的夙愿。”郭华说,之前由于法规限制,变更经营者需要注销使用了几十年的营业执照。新实施的条例允许直接变更经营者,让饭店的经营得以延续,有助于打造胡同里的老店。

市场监管总局登记注册局个体私营经济处处长郭岳介绍,《促进个体工商户发展条例》调整了个体工商户变更经营者的方式,由原来“先注销、后成立”改为“直接申请办理变更登记”,便利了个体工商户经营权的转让,实现了个体工商户在成立时间、字号、档案和相关行政许可等方面的延续,有效降低了制度性交易成本,有利于个体工商户持续经营、更好发展。 (赵文君)

两部门: 进一步做好原料用能不纳入能源消费总量控制有关工作

记者 11 月 1 日从国家发展改革委获悉,国家发展改革委、国家统计局近日联合印发了关于进一步做好原料用能不纳入能源消费总量控制有关工作的通知。

通知明确了原料用能不纳入能源消费总量控制的具体操作办法,对界定原料用能范畴、夯实统计核算基础、衔接节能目标责任评价考核制度、统筹实施固定资产投资项目节能审查等作出部署。

去年底召开的中央经济工作会议明确提出,新增可再生能源和原料用能不纳入能源消费总量控制。国家发展改革委有关负责人表示,近年来,随着相关产业稳步发展,原料用能在我国能源消费中的占比持续提升。加快夯实能源消费统计中原料用能数据基础,在“十四五”节能目标责任评价考核中扣除原料用能,能够更加客观地反映我国能源消费实际情况,有效增强能源消费总量管理弹性,为高质量发展提供用能保障。 (潘洁)

中关村这十年



●北京市海淀区中关村集成电路设计园。任超/摄

■ 李斌 乌梦达 张漫子

中关村,一片不断创造奇迹的热土。从一片田地、一条电子街到中国第一个国家自主创新示范区……创新,让这里变了模样。

2 万余家高新技术企业、400 余家上市公司、102 家独角兽企业……勾勒着她的创新画像。今日,她依然保持着日增科技企业 270 家的创新活力。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央关心关怀着中关村的发展。2013 年 9 月,中央政治局集体学习走出中南海,“课堂”就设在中关村。“面向未来,中关村要加大实施创新驱动发展战略力度,加快向具有全球影响力的科技创新中心进军,为在全国实施创新驱动发展战略更好发挥示范引领作用。”习近平总书记对中关村寄予殷切期望。

近日,记者再次走进中关村,品读这十年中关村的发展故事。

敢为天下先

站上今年 HICOOL 全球创业大赛的领奖台前,许锦波已是全球 AI 蛋白领域备受瞩目的科学家。他开创的 Raptor X-Contact 方法,首次证明深度学习可以显著提升蛋白质

结构预测的精度,从此拉开“AI 蛋白质结构预测时代”的序幕。

就是这位“AI 蛋白质折叠技术奠基人”,在海外生活工作近 20 年后,被中关村的创业环境所吸引。

这是中关村每天都在发生的场景:平均一天有 270 家企业在这里落户、诞生。

42 年前起步的中关村,最近十年步入了加速发展的快车道。

10 年来,综合极端条件实验装置、地球系统数值模拟装置等一批“大国重器”破土而出;一批原始创新成果、前沿技术领域的诸多“全球首个”接踵而至。

10 年来,创新企业矩阵释放活力。小米、百度、京东方等领军企业,在智能制造、深度学习、半导体显示等领域勇立潮头。

从 33.6 万件到 185 件,不断上跳的数字记录着万人发明专利拥有量连翻两番多的足迹;从 2458.5 亿元到 7005.7 亿元,年技术合同成交额再攀新高;从 0.33 万家到 2.76 万家,国家级高新技术企业数量翻番;从 1139.2 亿元到 10866.9 亿元,高技术产业增加值增加一个数量级……一串串数字,见证了中关村的奋进十年。

人工智能、集成电路、生物医药、轨道交通等 11 个细分产业政策加快落地,6 大新兴

产业集群培育形成,中关村一区十六园成为北京高质量发展的重要引擎。

瞄准制约创新的“堵点”“痛点”发力

“科学家是我们这儿的常客。”在陈列有百余项创新技术的中国科学院科技成果展,中科智汇工场技术经理人郭春元说。

中科智汇工场是一家提供战略研究、科技金融、集中展示、成果转化、孵化加速等科技成果转化全生命周期服务的科技服务机构。

郭春元介绍,以往从科研成果到产业落地大约需要 5 年时间,而在这里,从一支中科院生物物理所实验室走出的研究团队,到成立一家从事脑科学研究、脑部疾病治疗仪器研发的公司,再到完成工业样机并拿到二类医疗器械、产品送往医院试用,仅用了不足两年时间。

这只是一个缩影。在中关村,最值钱的是才智,让关键人才发挥创新引领作用非常重要。“拎包入住”中关村,成为许多科学家不约而同的选择。这里让创业者最迷恋的,就是创新土壤肥沃,可以把“小树苗”养育成“大树”。

过去,中关村诞生过我国第一家民营企业、第一个政府引导基金、第一部科技园区地方立法……

学习贯彻党的二十大精神 |

认真学习二十大精神,做红旗渠精神传播者、践行者

——访河南省工商联副主席、博雅文化产业集团董事长曹永彬

■ 本报记者 李代广

“党的二十大结束不久,习近平总书记就到陕西延安和我的家乡安阳市视察,充分体现了总书记和党中央对弘扬伟大建党精神、延安精神和红旗渠精神的高度重视,让我备受鼓舞,信心倍增。我们要认真学习红旗渠精神,宣传贯彻党的二十大精神,以新征程上奋勇争先、更加出彩的优异答卷,为全面建设社会主义现代化国家贡献民企力量。”11 月 2 日,河南省工商联副主席、博雅文化产业集团董事长曹永彬在接受本报记者电话采访时说。

曹永彬说,10 月 28 日,习近平总书记亲临红旗渠视察并强调:红旗渠精神同延安精神是一脉相承的,是中华民族不可磨灭的历史记忆,永远震撼人心,年轻一代要继承和发扬吃苦耐劳、自力更生、艰苦奋斗的精神,摒弃骄娇二气,像我们的父辈一样,把青春热血镌刻在历史的丰碑上。习总书记的讲话振奋人心,催人奋进。

曹永彬说,我是安阳人,从小听着红旗渠



的故事长大,自己创业至今也深受红旗渠精神的鼓舞和熏陶,“自力更生、艰苦创业、团结协作、无私奉献”的红旗渠精神已融入血液、注入灵魂。河南是文化大省,作为一家民营企业,坚定文化自信,担当文化使命。企业发展的过程也是弘扬和传承红旗渠精神的过程。为弘扬和传承红旗渠精神,我们倾力打造

红旗渠档案抢救性工程,斥资将十年修建红旗渠过程中的影像资料进行收集、修复、扫描、电分、编程等,建成红旗渠精神数据库,进行永久保存,现已成为弘扬红旗渠精神最珍贵的档案资源。

红旗渠精神是一面永恒的旗帜,其价值、影响和贡献早已远远超越了它所产生那个时代,它不仅属于历史,更属于现代和未来。我们没有出生在那个艰苦卓绝的年代,没有经历过那段激情燃烧的岁月,现在唯一能做的就是大力弘扬和传承红旗渠精神,做红旗渠精神的践行者。

曹永彬告诉记者,近年来,他们组织策划了“红旗渠精神进高校”“红旗渠精神走进文博会”“纪念红旗渠通水 50 周年”等大型系列活动,先后深入到党政机关、企事业单位、学校、社区举办“弘扬红旗渠精神”报告会 200 余场,由他主编的历史珍藏版图书《永远的红旗渠》已在全国公开发行,成为忠诚的红旗渠精神传播者、践行者。

博雅文化产业集团作为一家立足中原的

这十年来,中关村瞄准制约创新发展的“痛点”和“堵点”,先行先试一批改革政策,并辐射全国;出台科技型中小企业研发费用加计扣除、企业基础研究支出加计扣除等新政,鼓励科技型中小企业加大研发投入;制定实施科研经费 28 条、“科创 30 条”等政策措施,探索形成“揭榜挂帅”、科研经费包干制等改革举措;为外籍高层次人才申请办理永久居留提供“直通车”,落实中关村国际人才 20 条出入境新政,集聚培养一批科技领军人才……

一系列先行先试的法规政策,打破藩篱,助推创新主体放心大胆发展。

在最近的一次实验中,北京干细胞与再生医学研究院研究员顾奇给大鼠打印了一个“肝脏”。在切除 85% 肝脏后,他将 3D 打印出的厘米级肝脏移植到大鼠身上,使其存活时间由 2 小时延长至 12 小时。

此前,像骨骼这样的硬组织打印技术国内外已相对成熟,含复杂细胞类型的软组织打印则较为困难,需有干细胞技术体系作为支撑。

“干细胞就是生物 3D 打印机中的墨水,它可再分化为多种功能细胞类型,通过相应的打印策略,可制造出血管、肌肉,甚至完整器官。”顾奇介绍。

沿北京“科创地图”走一走,这样“从 0 到 1”的原始创新数不胜数;

首次发现 D 型丝氨酸对睡眠的调控作用,怀柔质子回旋加速器设施成功出束、无液氮稀释制冷机原型机连续稳定运行、自动驾驶的“国产脑”不断升级、量子直接通信距离刷新世界纪录……

“闯”的精神,“创”的劲头。十年间,中关村先行先试,科技创新和制度创新双轮驱动。

扛起新的时代使命

北清路边,如今崛起一座贡献北京集成电路设计产值半壁江山的中关村集成电路设计园。

同源微的实验室里,工程师们争分夺秒进行电路设计,完成电流波形等信息的实时监测分析。“我们的探测器,不比任何一家国外公司的差。”同源微总经理王洪波信心满满。

过去,射线成像领域的高端技术,包括高端车检、集检系统、智能射线分拣、医疗 CT 等,使用的射线探测器都是来自欧美企业。同源微的出现,改变了这一现状。 [下转 P2]

双汇熟食 SHUANGHUI DELI

新闻热线: 028-87319500
投稿邮箱: cjb490@sina.com

企业家日报微信公众平台
中国企业家网

源古承新 甘露众生

民族医药的核心品牌 始创于 1969 年

西藏甘露藏医药产业集团有限公司
Tibet Ganlu Tibetan Medicine Industry Group Co., Ltd

电话: 0891-6522706 邮箱: info@glyy.cn
拉萨经济技术开发区林珠岗路 15 号

千年福祿寿 万家海葫芦

醱造单位: 贵州省仁怀市王丙乾酒业有限公司
出品单位: 贵州省仁怀市狄康春酒业有限公司
服务热线: 18586361133 (沈先生)
13608529997 (张先生)

海葫蘆酒
GUIZHOU MAOTAI ZHEN