

聚焦 河北国际工业设计周

一口铸铁锅,设计助力迈向中高端

河北工业设计故事④

□记者 米彦泽

这锅线条流畅优美又大气,无论看起来还是摸起来都很舒服,卖吗?

10月20日,在第一届河北国际工业设计周的工业设计创新成果展上,跟前两日一样,一批又一批参观者将河北禾趣商贸有限公司展位围住。

煎锅、炒锅、炖煮锅,尽管只展示了三款铸铁锅,但关注度有增无减。

的确,这锅不一般。这个包含6款铸铁锅的归禾器,归禾铸铁锅系列产品,2017年荣获德国iF产品设计奖。

尽管我省为铸铁大省,但铸铁锅荣获国际设计大奖实为罕见。

河北禾趣商贸有限公司渠道负责人王宝阔介绍,3年前,禾趣的创始人李女士还在从事传统产业,一个偶然的机会,她从国外带回某品牌铸铁锅,使用后却发现饭菜变得更好吃了。经了解,铸铁锅受热均匀、油烟少,没有涂层更健康更安全。

如此好的产品过去却不知晓,河北作为铸铁大省,很多铸铁工厂为世界知名品牌代工生产,但叫得响的铸铁锅品牌却寥寥无几。

说干就干,成立公司,组建设计团队,品牌规划、产品设计、寻找工厂,誓将河北铸铁锅品牌叫响。

首先是品牌名称,禾趣设计团队将铸铁锅系列命名为归禾器。归,寓意回归;禾,象征和谐,器,代表承载。将品牌赋予文化内涵,将产品变得有温度有情感,这就是设计的力量。

做品牌,产品设计要兼顾外观与品质。产品造型的灵感来自于我国古器大明宣德炉。王宝阔告诉记者,设计师通过现代的设计手法,将中国传统美学应用到现代的产品设计中,更加符合现代人的审美和使用习惯。在制造过程中,尺度、弧度、硬度恰到好处,含蓄又美观的线条体现东方美感。

不仅美观,产品实用性更强。经与河北三厦铸铁有限公司反复沟通、试验,实现了产品高品质定位:煎炒铸铁锅,运用最先进的氮化处理技术有效防锈;炖煮珐琅铸铁锅,与酸性食物不发生化学反应,更加安全健康。突出的工艺和优良的材料保证了食材入口的高品质,给烹饪带来了纯粹的乐趣。

终于,2016年9月第一批归禾器系列产品下线,四个月后获得德国iF产品设计奖。

设计一直在路上。针对消费者提出的锅体过重、把手烫手等问题,禾趣也在不断优化现有产品,开发设计新产品。王宝阔告诉记者,经过设计团队的努力,在保证实用

性和美观性的前提下,减重五分之一,增加木把手的新款铸铁锅即将上市,设计让产品优化、企业影响力提升,让消费者更满意。

禾趣的成功带动了更多铸铁企业的发展。去年起,三厦铸铁开始与多家国内知名产品设计公司对接,试图寻找到最适合自己的品牌打造方案。今年6月,经河北工业设计创新中心牵线搭桥,三厦铸铁与深圳格外产品经营有限公司签约,借工业设计之力,企业挺向产业链中高端。



10月19日,第一届河北国际工业设计周河北设计成果展区,石家庄禾趣商贸有限公司的归禾器铸铁锅等厨房用品,吸引了众多参观者的关注。 记者 田明 赵海江摄

现场

设计师眼中的未来生活

□记者 米彦泽

未来的家会是什么样?正如一千个人眼中有一千个哈姆雷特,在10月18日19日举行的G-Summit全球设计科学创新峰会上,不同的专家给出了不同的答案。

优客工场创始人、董事长毛大庆认为,未来人们居住的建筑将会具有生命力,也许会是一座科技建筑,外墙是空气净化器,把空气污染物吸收在外墙上,转化成雨水可冲掉的无害盐。也许是一座绿色建筑,冬暖夏凉成为常态。

YANG DESIGN及羊舍创始人杨明洁说,未来的家有着高质量的空气、水、食物,甚至能够拥有一个便于管理的菜园,当然这得益于设计。家庭将一些剩余能源转变为光和水,设计一个灌溉光合系统,为菜园提供养分,无论主人在与不在,都可以通过APP移动端进行智能管理。未来的家让能源变成人和人之间情感的介质,通过技术和设计让人与人、人与自然的关系更加和谐。

谈起和谐,还记得辅导孩子的场景吗?鸡飞狗跳,孩子哭嚎我咆哮,却还是没有成效。也许,这一幕将不再重演。

依托自身核心技术,科大讯飞研发的人工智能+教育大数据分析系统将孩子的作业扫描并自动评分,形成记忆,通过正误分析找出弱点,进而帮助孩子制定个性化学习方案。目前这个系统已应用到了全国1.2万所学校。

科大讯飞副总裁李世鹏表示,除了教育,这种设计+科技模式将会应用到更多领域。

李世鹏分享的一段视频中,一位外国人流利地说着中文,而且是他本人的声音。这一幕让台下观众难以置信。

他说中文,但科大讯飞可以将其转化为模仿本人声音的中文!李世鹏说,通过设计+科技,未来语言障碍将不复存在,人们可以在全球任何国家、任何城市实现无障碍交流。

城市生活离不开交通,未来人们出行

又会怎样?

智慧汽车是智慧城市发展的必然产物。威马汽车合伙人、首席技术官闫枫认为,智慧汽车应该是活的,可以跟用户进行交流,具备人类一样的感知能力和沟通能力。

他认为,智慧汽车跟传统汽车的最大不同,就是可以情感化地互动,当用户上车,智慧汽车会询问去向,实现全生态的语音交互;人脸识别技术可以全方位识别用户,得知用户情绪,通过记忆存储用户喜好,推荐用户喜欢的音乐。

未来,汽车从一个冷冰冰的交通工具,变得像人一样和蔼可亲,不仅具备了设计的质感,也具备了最深度的智能化。

一个经常难以停满车辆的立体停车楼,早晨可以是瑜伽的练习场,晚上

可以是宴会酒会和各种聚会的场地,这是美国迈阿密的一个案例。毛大庆认为,沉默资产可以通过智能设计,变成一个多功能重组的新产品。

未来的城市将会呈现什么面貌?

是一个有相当多公园绿地的智慧城市,全城覆盖免费Wi-Fi,具有语音识别、图像识别功能,机器人极为普及。北京市科创中心发展战略专家组组长鲁白憧憬:自动驾驶、无人机、智能商场、智慧医疗等每时每刻都会出现在人们生活中,带给人们极大的便利。

本报讯(记者王峻峰 通讯员王静)日前,河北神威圣诺大药房连锁有限公司的李琨玮来到石家庄市行政审批局办理业务,他向综合受理窗口提交了《药品经营许可证》《药品经营质量管理规范认证证书》变更申请材料,当天就拿到了两个证书。

以前需要先提交变更材料办理《药品经营许可证》,办好后,再提交变更材料才能办理《药品经营质量管理规范认证证书》。现在来一次就都办好了。李琨玮享受到的便利,来自石家庄市行政审批局10月8日开始全面推行的综合受理审批模式。今后,办事群众只要在一个窗口递交材料,审批事项就可以在行政审批局内部运转,实现最多跑一次。

简单地说,综合受理审批模式就是按一件事受理,而不是按一项许可受理。市行政审批局负责人介绍,推行综合受理审批模式后,办事群众只要按要求提供一份有关材料,有关处室受理后会将申请放在内部网上,踏勘处看到申请就会组织负责消防、卫生、食品经营等工作的工作人员在同一时间到现场进行联合踏勘,各处室并联审批、联合办证。同时,市行政审批局将证照信息发送到业务监管部门,实现实时监控。

为推动此项改革,市行政审批局对各处室承担的行政审批事项进行了全面梳理,按照企业和办事群众习惯、审批程序难易程度,将96项行政审批事项纳入综合受理范围。同时,对综合受理要件进行规范,通过编制《综合受理事项服务指南》大幅压减自由裁量权,力求清单式面向群众,让群众看得懂、来了就会办事。

市行政审批局还将部分按事权受理窗口进行整合,将办事窗口设立为综合受理区、商事受理区、交通运输受理区和工程建设项目受理区,实行审批服务综合受理,使政务大厅窗口分工更加合理。

审批局模式下的综合受理是“最多跑一次”的升级版。市行政审批局负责人介绍,通过综合受理、后台分类审批,实现了受审分离,真正实现了企业和群众只要到一个窗口、提供一份材料,就可以办成一件事,避免了跑不同部门、反复提供材料的不便。同时,综合受理审批模式构建了“事权分离、人员独立、分段管理、分权制衡”机制,大大降低了廉政风险。

市行政审批局综合受理审批模式全面推行后,工程建设项目审批时间将压缩至70个工作日以内;今年底前全市企业开办时间将压缩至2.5个工作日。

打造

引领最多

升级

为未来之城注入设计力量

□记者 原付川

可变编组新型动车组、首次研发下线的双层动车组,自10月18日雄安新区容城市民体育运动中心工业设计创新成果展举办以来,中车唐山机车车辆有限公司展位人潮涌动,每天都吸引不少观众驻足观看。

希望在不久的将来,唐车的“高铁名片”能亮相雄安新区。

区,以独一无二的创新设计,点亮这座未来之城。中车唐山公司工业设计师李芳自豪地说,今年,以唐车制造的我国首列长编组复兴号顺利交付并在京沪高铁投入运营为标志,我国高速动车组技术实现了全面自主化。

记者在工业设计创新成果展上了解到,和李芳一样抱有这样想法的参展商不在少数。雄安新区全球瞩目,不少国外参展商也表达了以自己的设计力参与未来之城建设的愿望。

扫下码就能知道每一粒药的前世今生,也能快速弹出患者入院、检查、手术、急救等治疗环节的准确信息。河北立意工业设计有限公司总经理牛岩指着一款医疗手持设备告诉记者,这款智慧医疗设备,是基于新一代信息技术研发设计的产品,可大幅提高医生的诊疗效率,能向患者提供高端智慧医疗服务。牛岩说,公司希望把设计要素引入雄安新区,在绿色

智能交通系统、高端现代服务业等方面参与设计。

在国内先锋设计展区,记者看到不少观众用一款K歌神器唱歌,并分享到微信朋友圈。

这款K歌神器是深圳二十一克产品设计有限公司设计的产品。从外观上看,这款K歌神器像一个冰淇淋,里面装有话筒、音响和充电电池,通过蓝牙与手机连接,用户可以轻松演唱并通过网络与朋友分享。这款产品是我们为飞利浦设计的新产品,上市仅几个月就多次售罄。该公司联合创始人、设计师苏炳运说,希望通过参加工业设计周,在推广设计理念和高质量产品的同时,也为将来参与雄安新区这座未来之城规划设计创造机会。

我们希望把一流的设计理念、产品设计能力带到河北,助力河北转型升级和高质量发展。合适时机还要在雄安新区设立分支机构,深度参与雄安新区规划建设。美国知名设计公司维普索工业设计设计师顾蔚告诉记者,该公司是全美最大的工业设计和工程设计咨询公司之一,本次重点展出的智能制造方面最新设计成果,可以广泛应用于绿色智慧城市建设。

河北工业设计创新中心主任封昌红表示,未来的雄安新区承载着打造新时代推动高质量发展的全国样板的重要历史使命,在绿色、智能、创新发展方面都需要更多的新创意和新设计,这离不开众多全球顶尖设计机构和设计大师的支持和帮助。雄安新区成为工业设计周主会场,是其迈出全球设计雄安发布的第一步,也是努力创造雄安质量的有益尝试。雄安还将举办国际工业设计大赛,设立雄安工业设计研究院,打造雄安国际设计生态城,集聚全球设计力量,把设计发展成未来城市的一项主导产业。



▲河北设计成果展区,深圳市矩阵工业设计有限公司设计的系列文创产品受到年轻人喜爱。

►10月19日,第一届河北国际工业设计周风格展区,参观者通过AI城市-小小规划师互动规划科普游戏,规划未来雄安。

记者 田明 赵海江摄



河北福彩微信公众号



关注双色球微信公众号 获取更多活动信息