

开阔眼界 链接资源 合作共赢

第二届世界五金发展大会上嘉宾精彩发言摘登

5月26日至27日,第二届世界五金发展大会在我市隆重举行。在这次高规格的五金行业盛会上,400余名来自海内外的知名专家学者、五金企业代表和侨商代表来永参会,他们有的基于专业理论研究为永康五金产业发展把脉;有的结合自身企业发展为永康五金企业转型献计;有的畅谈几十年的国际商贸经验为永康五金行业发展鼓劲。开阔眼界,链接资源,两天内,永康五金行业迎来了一场又一场的头脑风暴,为让更多企业家和市民了解各位大咖带来的宝贵经验,本报特撷取了以下部分精彩内容。

助力打造世界级五金产业先进制造集群

我认为,隆重举行第二届世界五金发展大会,是推动五金行业构建现代化产业体系,实现高质量发展的重要举措。五金行业是我国轻工业的重要组成部分,永康市是我国五金行业发展的重要领军力量,中国轻工业联合会历来高度重视、大力支持永康五金产业的发展。永康市五金产业基础扎实,底蕴深厚,特色鲜明,随着国际影响力不断提

高,五金产业发展前景广阔,成为区域经济发展的重要支柱产业。

轻工业作为我国优势传统产业,具有较强的国际竞争力,2022年我国轻工业出口总额达到了9535亿美元,占全国出口总额的26.5%,轻工业贸易顺差占到全国的77%,其中五金行业出口714亿美元,为我国外贸出口做出了积极贡献。

2021年7月,中国轻工业联合会和中国五金制品工业协会,共同授予永康市“中国五金之都”称号。目前,中国轻工业联合会、中国五金制品协会,与永康市人民政府正在共同推进永康五金产业进一步向高端化、智能化、绿色化、国际化发展,争取在不远的未来,将永康培育建设成世界级的五金产业先进制造集群。

郭永新

中国轻工业联合会秘书长

开展深入合作 共促行业发展

疫情三年之后,永康能够及时抓住时机举办这次盛会,意义非常重大。我认为,这个时间窗口也非常好,它让全球范围内五金行业的同仁们相聚一堂,共商大计,以解决方案为己任,办会的目标非常明确且正确。

以五金行业立足城市发展的永康,它的知名度是非常高的,不仅在中国,而且在世界范围内,大家都知道永

康这个城市。这么一个小小的县级市能够把五金行业做这么大,而且创新和设计的指标都在全国名列前茅,这一点是非常可喜可贺的。这与永康历届领导对五金行业乃至制造业的高度重视密不可分。

本次世界五金发展大会的成功召开,展现了永康五金十分强大的行业影响力和感召力,是永康五金走向世

界,让世界五金汇聚永康,这一理念的直接展示。

我们可以大胆憧憬,未来国际五金市场的定价权和发展风向标,有可能从永康这个城市向世界发出。我们委员会真诚希望未来能够与永康开展更加深入合作,为实现这个理念贡献我们所有的能力和力量。

张毅

欧盟中国城市发展委员会主席、中德智能制造产业协会会长

数实融合 赋能产业绿色高质量发展

联想集团作为一家高科技制造企业,在数字经济和绿色技术方面有着多年的积累和实践。

永康的五金产业涵盖了电动工具、不锈钢制品、门窗、健身器材等多个领域,具有非常强的竞争力和影响力。我希望通过联想在数实融合发展的一些实

践,可以给永康的企业家一些启发,助力永康产业的高质量发展。

根据全球电子可持续发展推进协会的统计,数字技术在未来十年内会赋能其他行业,在智能制造以及低碳排放方面带来20%的效率提升。同时,这说明了我们在数字化和低碳发展方面目前已

经是全球经济转型的第三波浪潮。

永康是世界五金之都,永康的五金产业具有悠久的历史 and 雄厚的实力,但也面临着转型升级的挑战。从数实融合、绿色低碳发展的角度,我们可以一起合作,共同致力于五金行业的高质量发展。

王会文

联想集团副总裁

激光技术可在五金行业得以广泛应用

大家知道,20世纪的四大发明是集成电路、原子能、计算机、激光,到了21世纪,激光技术得到了广泛应用和发展。据我们了解,激光技术已经占了全球GDP一半以上的行业应用,也就是说,这些产业里面都有激光的直接应用。激光技术在五金行业中的应用也是非常广泛,比如激光切割、激光焊接、激光打标、激光除锈等。

从平面切割和坡口切割上我们可以

看到很多激光切割应用,比如说在门业领域会用到激光切割,原来需要CNC加工中心做的工作,现在都可以用激光来代替了。包括在健身器材领域,在一些管切应用领域,激光都会得到大量的应用。

激光打标机是目前激光应用范围最广,也是应用最早的一个机型,在各行各业中都有用到。同时,焊接薄板以及水杯的焊接都让激光焊接技术得到了广泛应用。

此外,激光的3D打印技术也是可以用在五金行业上的。比如客户很急切需要打样,我们可以采用激光打印的方式,在很短的时间内把我们的产品打印出来,这样能够缩短工期。

奔腾激光与永康企业有很大的合作空间,特别是切割、焊接、打标、打印,有着密切的、不可分割的业务联系,希望将来有更多合作的机会,为永康五金产业发展贡献一份力量。

余家竹

奔腾激光股份有限公司副总裁

用元宇宙的数实空间技术促进永康产业升级

我们带着现有技术发展上所有的成果和努力,带着对五金发展的期盼来到这里。经过前两天的参观和拜访,我觉得我们的很多技术成果与永康的发展相契合。

好流量,必然会带来好生意。永康从2020年开始大面积引入电商平台,也成为了电商百强,互联网型的销售已经取得丰硕成果。目前,各种

电商平台无外乎是利用短视频和直播介绍产品,但实际上这就像一座冰山,大家只能讲水面上表象的好产品,在冰山下面,产品真正好在哪里还没有被讲透,短视频和直播都抓用户的碎片时间,其实并没有把问题讲清楚。

永康的企业把品质做得非常好,但在品牌设计上还没有形成行业的引

领效应。这就要运用“内容创作+品牌企业+品牌”以及企业品牌、城市品牌、产业品牌的联合诠释模式。我们认为元空间对商品经济的品牌推广有重大的价值,让冲动消费变成理性消费,让大家摸得到、看得见,能够在里面理解产品背后的故事认知和企业价值认知,能够让大家在互联网上买到真正好的产品。

杨艺

凌云光技术股份有限公司高级副总裁