

浙江屹男印染有限公司通过印染行业规范认定

近日,全国第四批符合《印染行业规范条件》企业名单揭晓,全国共有12家企业上榜,浙江屹男印染有限公司榜上有名,通过了印染行业规范认定。

据了解,该公司成立于2002年,注册资金1100万美元,2018年集装迁建至绍兴市柯桥区漓海工业区北七路,占地约180余亩,建筑面积约28万平方米,在职员工1000余人。公司先后引进意大利、德国、奥地利、日本、韩国等国际先进水平,特宽家纺拥有14台日本及德国印花机,8台意大利MS和杭州宏华数码印花机,专业生产纯棉、天丝、莫代尔等高档家纺面料,服装面料有5条孔雀浆染生产线和6台日本东伸进口印花机,专业生产纯棉、T/C、天丝、莫代尔、亚麻麻、人棉等高档产品的染色和印花。目前已形成年产印染加工各类高档织物面料5.8亿米的生产能力。

企业先后获得ISO 9001质量管理体系、ISO 14001环境管理体系、能源管理体系、安全标准化、两化融合管理体系等证书,并通过了Oeko-TEX Standard100生态纺织品、GOTS全球有机纺织品标准、GRS全球回收标准、Higg设施环境模块、欧洲OEKO标准认证,与浙江工业大学“数智染织项目农区科技创新先进奖荣誉称号”。目前,企业已参与浙江省绿色电力市场交易,践行低碳发展。

公司市场导向,以“绿色高端、质优价实、品质天下”为目标,秉承“诚信待人、设备于人”的理念,充分发挥行业内的技术优势,设备工艺的先进性及产品环保性,生产的产品具有附加值高、差异化竞争优势!【尚智】

广东德润纺织有限公司进入《印染行业规范目录》

近日,国家工信部通过了全国第四批符合《印染行业规范条件》企业名单,广东德润纺织有限公司顺利通过《印染行业规范条件》考核,成为此次“东省唯一”获得国家认定的行业规范企业。

据悉,该公司成立于1990年9月,位于广东省佛山市顺德区容桂高新技术开发园广都路8号,10号,占地面积约为30336.0平方米,现有员工860人。公司不断引进德国、意大利、瑞士、日本、台湾等国家和地区的先进技术和设备,配备织布、染色、印花及其他后整理等生产工序,主要生产弹力泳衣布、内衣布及运动服服用布等针织弹力氨纶面料。2020年生产印花布1197.34吨,染色布4801.43吨,年生产总值达55277.81万元。

公司目前已成为顺德地区纺织品出口额较大的生产企业之一,是中国最大的专业生产经编弹力布布的厂家之一,是英威达的最佳合作伙伴。目前,公司产品主要销往欧洲、美国、澳大利亚、日本及东南亚等地,合作伙伴包括:迪卡侬、H&M、爱慕、曼妮芬、安莉芳、UNIQLO、NIKE、Victoria Secret、CK等。另外,德润公司被评为2022年北京冬季奥运会运动服面料的唯一设计开发生产商。公司管理严谨,工艺先进,产品质量优良,深受客户赞誉。

公司通过了ISO9001:2015质量管理体系认证、ISO14001:2015环境管理体系认证、Oeko-TEX Standard 100 生态纺织品认证、GRS再生纤维管理认证、IQNET 国际认证联盟认证、LINDEX 实验室认证、HBI 实验室认证、国家实验室CNAS认证、迪士尼的授权书:FAMA设备及经营认证,被认定为“广东省高新技术企业”、“省级企业技术中心”、“佛山市企业技术中心”、“广东省清洁生产企业”、“广东省环保力面料工程技术研究中心”、“佛山市专精特新企业”、“佛山山纺服装协会行业纤维企业(经编氨纶弹力面料)”,“中国针织工业协会第七届理事会副会长单位(2021-2025)”荣誉称号。公司多项产品获得“广东省高新技术产品证书”、“中国功能性针织产品推荐”、实用新型专利证书等奖誉。【尚智】

侯军呈:探路中国美妆“扬帆出海”

■ 柴燕菲 吴燕鑫 吴勇

“曾几何时,我们都仰视着那些洋品牌,觉得国外的月亮特别圆,现在尤其是经历疫情后,越来越多的中国品牌进入大众视线。”中国化妆品品牌“珂莱娜”创始人侯军呈坦言,国产美妆逆袭背后,预示着一个新的时代正在到来。

如今,他当起了中国美妆小鎮的“店小二”,怀揣着一颗赤诚之心,与政府联动共同努力建设一个全新的、世界级的中国化妆品产业集聚地,推动中国美妆“角逐”世界舞台。

走出大山成就中国美妆标杆型企业

在光彩夺目的化妆品行业,侯军呈的故事更多带着励志的色彩。

20世纪80年代,出生于温州乐清大荆镇的侯军呈跟随着姐夫去学汽修技术,并在几年后成立了汽修厂,赚取了创业的第一桶金。

彼时,经营化妆品的小镇女发现货源均来自义乌,侯军呈“顺”到义乌市场,将汽修厂的生意交与打理后便前往义乌。

凭借着诚信经营,侯军呈迅速在义乌化妆品批发领域崭露头角。彼时,随着国内生活水平提升,消费升级速度迅速加

以创新为动力引领合作发展

——金砖国家各界人士热议在新工业革命伙伴关系框架下共迎全球性挑战

■ 新华社记者 康森 颜之宏 付敏

当前,新冠肺炎疫情仍在全球肆虐,世界经济复苏艰难曲折,国际秩序演变深刻复杂。在此背景下,金砖国家各界人士齐聚厦门,在金砖国家新工业革命伙伴关系框架下,共寻应对全球性挑战的良方。

创新引领,共享“金砖机遇”

9月9日,国家主席习近平在北京以视频方式出席金砖国家领导人第十三次会晤时表示,金砖国家新工业革命伙伴关系厦门创新基地已经正式启用,举办了人才培养、智库研讨会、工业创新大赛,明年还将开展工业互联网与数字政府发展论坛等活动,欢迎金砖国家政府有关部门和工商界积极参与。

“当前,金砖国家获得了利用自身体制机制创新来构建全球发展新格局的良机。”在7月举行的2021金砖国家新工业革命伙伴关系部长级会上,俄罗斯战略研究院院长弗拉基米尔提出,新一轮工业革命的到来意味着工业将大量引入信息技术,业务流程将大规模自动化,人工智能也会得到普及。在此基础上,新的技术秩序正在形成,这一趋势为金砖国家提供了实现技术突破的绝佳机遇。

2020年11月17日,习近平主席在金砖国家领导人第十二次会晤上提出,中方将在福建省厦门市建立金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地。不到一年时间,创新基地正式揭牌。

合力谋创新源于雄厚的科技基础。中国科学院技术交流中心7日发布的《金砖国家综合创新竞争力发展报告(2020年)》显示,截至2019年底,金砖国家的研发投入已大于全球总投入的六分之

五。在四川成都市高新区桂溪街道举行了创享计划(第三期)“益梦桂溪幸福社区”项目终期评估会。在会上,一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

社团赋能 同心筑梦

“益梦桂溪 幸福社区”项目终期评估会在蓉圆满举行

近日,在四川成都市高新区桂溪街道举行了创享计划(第三期)“益梦桂溪幸福社区”项目终期评估会。在会上,一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

此次评审会共包含项目负责人自述和专家嘉宾评审两个环节,来自创享三期的13个社区提案团队负责人和“益梦桂溪,幸福社区”7个社区提案团队负责人,共20个社区提案项目负责人、专家及特邀嘉宾、执行机构安逸舍代表等近40余人分三批次参加了此次活动。

评估会上,首先由项目负责人逐一介绍20个项目总结情况。在随后的专家嘉宾评审环节,成都高新区桂溪街道党工委副书记王辉、哈尔滨银行成都分行营业部总经理刁慧、哈成德福社会创新发展中心项目经理龙根惠、成都市金牛区百事可托社会工作服务中心创始人黄荣等专家嘉宾代表对“创享计划”(第三期)支持的社区提案近一年来的有效工

作开展给予了肯定,尤其是社区提案项目负责人的积极性让人感动,也从项目活动的实施、资源整合、宣传及影响力等方面提出了优化完善的建议,表达了对项目可持续性的期待。最后专家团队,就“益梦桂溪,幸福社区”品牌的影响力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。

同时,本次结项会以实践体验化的形式,哈尔滨银行志愿者的全程参与从活动共创到评估的过程,不仅让公众和社区团体赋能,促进企业参与社区治理的可能性,激发发展参与社区议事的能力,通过项目化运作参与社区治理或解决社区公共问题,探索企业参与社区治理的新模式,从而实现可持续发展的企社民四社共同参与社区治理的新目标。



这是2021金砖国家新工业革命巴西航空工业公司展位展出的飞机模型

高;高技术产品出口额超过6万亿美元,占全球全球总出口额之六;科技期刊论文发表量超60万篇,占比超全球总量四分之一。

“印度已经颁布了相关政策,在投资方面帮助企业创新,并寻找潜在的合作伙伴。”印度发展中国家研究与信息中心总干事萨奇·查图维表示,只要金砖国家团结一致,一定会为地区经济社会发展带来更多可能。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门石头城信息技术有限公司前些年调研发现,巴西、印度、南非是石材生产大国,中国、俄罗斯是石材消费大国,五国间的石材贸易由于缺乏数字化交易平台,往往要花费大量时间成本来建立买卖联系。该公司利用数字化技术建立了线上石材交易平台,买卖双方可直接在线上完成交易。截至目前,该平台已有超过700家金砖国家企业入驻,年交易额超6000万人民币。

去年金砖国家新工业革命伙伴关系创新基地启动以来,厦门市政府先后发布两批60项重点任务清单,建设7个新工业革命领域赋能平台,推出首批39个新工业革命领域示范标杆项目。今年1月至7月,巴西、俄罗斯、印度、南非四国在

正在向数字化迈进,越来越多的生意在互联网上进行,而中国在这些领域则是全球领先者。”在巴西驻华大使胡戈·坎托表示,创新基地为大家提供了交流合作平台,政府部门、科研机构和企业可以在这个平台上更加务实地谋发展创新。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65%。

“虽然受疫情影响,但在中国积极挖掘下,我们的生产量可以迅速恢复。今月的贸易额预计将比2019年再提升20%。”在厦门从事运动服装设计生产和贸易的印度商人尼仁·阿纳德说,创新基地的设立不仅蕴含着商机,更重要的是承载了商业合作的信心。

厦门新设立企业数为去年同期的3倍,厦门与金砖国家海运航线、空运航班以及中欧班列稳定运行,集装箱吞吐量同比增长65