浙江义乌迭代加快 "第六代"小商品市场 初露锋芒

■ 许舜达 屈凌燕

从1982年建成"第一代"仅有几百个摊位的"露天市场"开始,始终坚持"兴商建市"的中国东部小城义乌逐新成了蜚声海外的"世界小商品之都"。作为建设义乌"第六代"市场的试验田,义乌中国进口商品城孵化区于13日在浙江义乌开业。

据义乌商城集团董事长赵文阁介绍,进口商品城孵化区经营面积 12 万平方米,共有经营主体 190户,吸引了考拉海购、网易严选、京东海囤、豌豆公主等知名跨境电商平台以及34个国家馆,汇集了150多个国家和地区约15 万种源头商品,主营进口日化用品、工艺品、家居用品,红酒食品等各类日用消费品。

贸易更加便利,是进口孵化区的一大亮点。据了解,进口孵化区将通过与保税物流中心(B型)充分联动,大力推行"保税+展示""保税+跨境""保税+转口"等新业态模式,构建全渠道进口商品贸易中心,并通过减少中间环节,降低运营成本,让广大采购商能买到种类更丰富、质量更优质、价格更实惠的进口商品。

同时,进口孵化区将按"一户一屏"要求在各商位门前安装触摸显示屏,商位屏可与市场高清大屏、客商手机互联互通,打造便捷的信息化采购。目前,孵化区内进口商品选品、导航、下单、支付、提货等采购环节已能在掌上或指尖实现"一屏购"。

来自加拿大海恩勒葡萄酒庄园的外商代表王灿表示,中国消费者追求更高品质生活的愿望日益加深,正迫切希望有更多优质的进口商品可供市场选择。同时,义乌有独特的物流产品集聚优势,做大进口贸易是义乌近年来极力推动的基本城市发展政策,接下去他们将进一步参与到义乌进口贸易发展的浪潮中来。

此外,承接中国国际进口博览会"溢出"效应,为期半个月的2019中国义乌进口商品博览会秋季展也将在13日至27日举行。此次进口孵化区与进口秋季展无缝对接,将为广大中小企业搭建进口商品常年展示交易平台,助力义乌构建"买全球、卖全球"的全方位贸易格局。

谁掌握了国际标准 谁家就 过得红红火火

——国产射频连接器龙头 企业中航富士达公司的 "牛意经"

■ 新华社记者 毛海峰

位于西安市高新区锦业路上的中航富士 达科技股份有限公司门口,常年停满了车,在 公司院子里,车子也是停放得满满的。"公司 早上八点上班,但到七点半前,院子里的数百 个车位就都被占满了。"富士达企管法规部部 长徐明告诉记者。

富士达是国内最大的射频同轴连接器科研、生产企业,共有900多名员工,半数都开私家车上下班。"企业好不好,关键看职工钱包鼓不鼓。"徐明告诉记者,近年来富士达员工收入"水涨船高",买私家车的越来越多,公司的车位早已"不堪重负"。

作为市场竞争激烈的连接器行业,每年都有大量的企业消亡,而富士达的业绩今年却出现了快速增长,企业和员工们的日子都过得红红火火。前三季度,富士达营业收入已超过了去年全年的收入,利润更是成倍增长。

"这里最重要的一个原因,是由于我们掌握了连接器行业的国际标准,有了市场竞争的主动权。"富士达党委书记、副董事长郭建雄对记者说,"三流的企业卖苦力,二流的企业卖产品,一流的企业卖品牌,超一流的企业卖标准。谁掌握了国际标准,谁就厉害。富士达现在拥有9项国际标准,毫无争议成了行业的技术带头企业。"

郭建雄说:"要掌握国际标准,首先要比别人早看到行业的发展大趋势。今年我们企业日子好过,主要是掌握了5G等行业的发展机遇,而这源于企业五年前就围绕这些行业进行战略转型。五年来,我们坚定不移地转型,到今年才见成效,而行业内没有提前转型的企业,现在日子都过得很难。"

方向定了,还得有好的办法,富士达的办法就是持续加大自主创新。富士达的技术人员占总员工的比重一直保持在10%以上,每年研发投入确保占公司营业收入的5%以上。在连接器行业,富士达科研人员的绝对数和资金的投入量都名列前茅。正是靠着大量的科技投入,富士达近年来拿出了一批有创造性的全球领先的技术,成功地获得了国际标准。

拥有国际标准,又比同行多数企业提前 转型发展,富士达的好日子才刚刚开始。郭建 雄说,目前全球连接器生产企业前 10 名都是

国外公司,富士达未来的目标就是这些公司。 在富士达的生产车间里,记者看到员工 们在紧张地忙碌着。徐明告诉记者,公司的新 厂区已破土动工,更大的员工停车场也在建 设中,大伙未来的日子将更加红火。

四川盆地首个火山岩三维勘探项目圆满竣工

■ 江杨

日前,由东方物探西南分公司 213 队承接的永探 1 井区三维勘探项目成功鸣响最后一炮,当晚一直坚守在仪器车上的队长何成长舒一口气,62698 炮次,历经 10 个月,跨越了四季,在成都简阳市施工面积 2034.29 平方公里的土地上,2500 余名参战员工的努力终于拨云见日。

该项目立足于永探1井成果,由中石油集团公司于2018年12月16日在四川省成都市简阳地区探获,自然初步测试日产气量22.5万立方米,估算资源量超过9000亿方,展现出良好的勘探开发前景。作为四川盆地第一口火山岩气藏,得到了从国家各部委到地方各级政府的高度关注。同时,永探1井区三维项目对于国家能源保障,四川盆地提量、增产也极具重要意义。

"敢打最艰巨的仗, 多举并措攻克难题"

工区属成都市东进战略核心区,涉及天府机场、毗河引水工程、轻轨 18 号线、成都三绕等国家级重点民生项目,国家级、省级工业园共7个,简阳、简洲、淮洲、空港四大新城建设,各大、中、小型干扰源高达 1081 个。

针对工区内开发规模大、建设速度快、安全环保要求高,勘探部署设计实施难的情况,该队通过采取分区资料面积最大化、分区施工、分区井震观测系统最优化、分岩性激发参数最优化的"四分设计",最大限度保障本项目高品质观测系统有效实施。并通过系统的药量试验和检波器埋置试验,优选最佳激发药量和检波器埋置方式。

面对工区内工业园、在建项目行政级别高、分布集中、干扰类型和干扰时段不同将严重影响采集质量的难题,采取"四三联动"措施,即分区、分类、分级控制;控重点、控时段、控指标;政府部门、重点企业、工地施工方攻



关;增加时间、投入、沟通。有效减弱大型干扰,提高资料品质。

通过采集地震资料经现场初评,项目北区资料一级品率由采集前干扰预估为50%增长到82%,优于合同指标。南区预估为0增长到35%,高于预估指标。

"不打无准备的仗, 力保项目顺利开展"

工区涉及成都市 5 个区县、82 个乡镇, 727 个村社, 共 20 多万户居民, 区内经济发达,整体协调工作、施工准入办理迎来前所未 有的挑战。 自1月5日接到项目踏勘任务后,基于工区内复杂的地面地腹障碍,物探213队先后组织20个踏勘小组多达80余人对工区进行6次全面细致的踏勘,前后调整项目边界20余次。

为能在与政府及职能部门接洽中及时答疑解惑,该队首次成立由队长、技术队长、协调组长组成的协调攻坚小组,全程参与各级政府的前期对接和洽谈。逐一同78个地方政府部门和乡镇召开协调会,针对协调困难地区反复多次拜会各职能部门。通过提前3个月的不懈努力,7个行政区域全部取得入场许可,其中龙泉山森林公园仅用时8天,以往项目中从未进入的天府新区用时16天。

与此同时,为了明确调查工区各型障碍,该队共投入36个测量小组,耗时两个月对工区范围内的地形地貌、气候、交通、人文地理、地质灾害、高经济作物、各级道路、大小场镇、工厂主要地面地下设施及障碍物分布等情况进行了详细了解和风险源辨识调查。截至5月项目启动,施工前的准备工作长达五个月。

正是由于前期各项工作的充分准备,正式采集以来的134天内,未有一起由于挡道原因影响采集进度的情况发生。

"善打有组织的仗, 党建引领再创精品"

针对施工中面临的诸多挑战,在党建示范引领上,该队党支部整合各工程队党支部党建资源,融入中心工作,通过开展"不忘初心,牢记使命"主题教育及"党建示范引领、打造火山岩勘探精品项目"主题活动,充分发挥政治思想引领和党建促生产、保安全、促稳定的作用,汇聚了党员当先锋、干部站排头,全员攻坚克难的合力。

213 队班子坚持创新驱动,采取矢量化自动偏障技术、不同网格可控震源点与井炮模拟分析、信息化地震队管理软件等新技术运用到项目中。交通运输、涉爆作业、过江排列布设等重点环节,按照"工作性质相关,工作要求相近"的原则,创建党员先锋岗17个、党员责任区16个,成立党员突击队6支。由各班组党员带领身边员工,严格按操作规程施工,起到以身作则,耳濡目染之作用。

依托娴熟的"专业化"施工模式,该项目正式生产181天,安全工时1767862万时,做到零盲炮、零挡道、零污染,各项指标均优于项目合同要求。物探人用饱满他们的热情、扎实的作风、精心的管理,保证了项目安全、优质、高效地完成,为中石油集团公司"打造'西南增长极',年产300亿方大气区"建设作出新的贡献。

我国将对宾馆等 三项服务业领域用水 进行定额限制

■ 胡璐

水利部日前发布宾馆、学校、机关三项服务业用水定额,首次在全国范围对服务业领域用水进行严格约束。据专家预测,三项服务业用水定额严格实施后,用水效率将提高

水利部有关负责人介绍说,我国宾馆、学校、机关数量众多,用水人员和用水规模集中,是服务业领域的用水大户。为严格宾馆、学校、机关领域的节约用水管理,水利部考虑到我国区域水资源禀赋条件和不同行业类别用水特点的差别,组织制定了《服务业用水定额:宾馆》《服务业用水定额:学校》和《服务业用水定额:机关》。

本次发布的三项用水定额均分为先进 值、通用值两级指标。先进值主要用于新改扩 建项目的水资源论证、取水许可审批和节水 评价,体现了国内先进水平;通用值则用于现 有项目的日常用水管理和节水考核。以宾馆 用水定额为例,宾馆用水定额是指在一定时 期,不同的节约用水条件下,以宾馆出租床位 数核算的床均用水量的最高限值。用水定额 按南北方地区和不同星级分为8个类别,分 别在先进值、通用值上提出16个具体指标 值

"三项服务业用水定额强化了用水的差异化管理,在区分南方和北方地区基础上,进一步划分为不同类别,突出用水精细化和过程管理。"这位负责人表示,这对完善我国用水定额标准体系,指导和规范宾馆、学校和机关用水定额的使用和管理、促进其节水技术进步、提高其用水效率等具有重要意义。

贵州运用知识产权保护助力12大特色产业发展

记者从贵州省市场监管局获悉,围绕蔬菜、茶、精品水果、中药材等12大特色产业发展,贵州省市场监管局推动实施"商标富农"工作,大力培育地理标志商标,助力脱贫攻坚。今年以来,新增地理标志证明商标15件,使地理标志证明商标累计达98件,实现了全省"县县有品牌"的目标。

据了解,到今年10月,贵州省2019年新增注册商标4.9万件,有效注册商标已突破20万件,其中农产品商标4.8万件,据不完全

统计,涉及 12 大特色产业的农产品商标共44033 件。

近年来,贵州省市场监管局以助推精准 扶贫为导向,运用地理标志产业化促进项目, 培育"都匀毛尖""兴仁薏仁米""正安白茶"等 一批具有较高知名度的地理标志品牌。

据介绍,贵州省市场监管局已先后分十 批次选择67个地理标志产品,实施贵州省地 理标志产品产业化促进项目,拨付项目经费 2070万元。其中涉及12大特色产业的项目 55个,拨付项目经费1730万元,占项目总经费的84%。

目前,55个项目中24个已验收,并取得较好的经济和社会效益。"都匀毛尖"茶园投产面积由实施前的66.4万亩增至92.8万亩,产值由实施前的43.6亿元增至52.8亿元。涉及"兴仁薏仁米"的地理标志产品专用标志年用标量达160万枚,并带动5万农户19万农民脱贫增收,其产品远销韩国、日本、英国等批



1.7公里"大动脉"连接两大能源公司

■ 佐袋!

日前,历时 59 天、全长 1.7 公里,连接中石化西北油田雅克拉末站和中石油塔里木油田牙哈装车站的凝析油管道项目正式投运,大大缓解了西北油田分公司目前凝析油销售难题,也为今后凝析油长久外输开辟了新的

2019年西北油田凝析油商品量计划 100万吨,乌石化计划接收凝析油 40万吨,地炼用户接收凝析油最高 20万吨,缺口 40万吨。为此,中石化和中石油两家兄弟单位经现场踏勘、对接、商议,确定将雅克拉末站凝析油管道建设至牙哈装车站北区阀组及凝析油储罐,以缓解西北油田凝析油销路问题。

为确保工程顺利投产,地面工程处重点工程建设项目经理部员工跟时间赛跑、跟质量比拼、跟安全相伴,克服种种困难,较计划提前15天完成工程建设。在工程推进中,重点项目部还得到了生产运行管理部门的大力支持和雅克拉末站的无私协助,为工程提前完工打下了坚实的基础。

跟时间赛跑,干线穿渠圆满完成

在项目建设中,有一段管线需采用大开挖方式穿越雅克拉末站旁边的泄洪渠。此次破土作业需要挖掘深度为5米,穿越长度为100米,当时正处于汛期,必须以最快的速度完成管线穿渠作业并将泄洪渠恢复,工作量可想而知。

为了顺利完成管线穿渠工程,重点项目部一方面在穿渠工程开始前一周就邀请设计人员、泄洪渠管理双方、参建方等人员召开会审,编制详细的作业方案,并提前办理方案审批流程,确保在正式施工前办理好各项施工手续,不耽误施工进度。另一方面,重点项目部在保证安全的前提下,实行白天晚上穿插作业,并协调多台挖掘机、铲车集中作业,保证施工连续推进。同时,在施工期间密切关注天气预报,做好极端天气的应对措施,以最快速度修复泄洪渠,保证汛期安全。

最终,在重点项目部和江汉油建的共同 努力下,经过了12天的昼夜施工,圆满完成 了干线穿渠任务。

跟质量比拼,严格控制工程质量

"设计更改后,工作量增加不少,安装要求也更高了。我连续一星期都在现场跟进改造项目,虽然很累,但是值得。"回忆当时连续充足的特形。现长收费也原工说

奋战的情形,现场监督张厚玉说。 在机泵启动的原设计中,是欧式箱变内进行启、停操作。设备安装时,重点项目部现场管理和厂方到现场实地勘察后,考虑到机泵启动必须达到阀门和风机都处于开启状态才能顺利启动,需要将箱变内启泵改为泵房内就地启动。更改后,箱变的接线、自控系统的逻辑顺序发生改变,安装要求更高了。

为了保质保量完成改装,重点项目部和 主动和厂方沟通安排技术人员现场指导,现 场监督则时刻盯在施工现场解决突发情况, 监督施工质量,最终圆满完成箱变改装。

跟安全相伴,决不牺牲安全抢进度

"就算工期再紧,也不能牺牲安全来赶进度。如果安全没有了保证,那么进度再快也没有了意义。"在施工中,重点项目部通过远程

视频设备发现施工方在混凝土浇筑时没有振捣,于是马上叫停施工,要求将已经铺设的混凝土全部铲除,重新浇筑。

在加快工期进度的同时,重点项目部始终把"守住安全红线,持续质量管理"放在第一位。开工前,重点项目部组织监理人员和施工单位管理人员对施工过程中可能存在的安全隐患进行风险识别,并制定针对性的预防措施。每周还对现场检查出来的问题进行汇总分析,并利用多媒体的形式将人员违章行为曝光。

施工过程中,重点项目部利用远程监控设备实时查看项目各个施工节点,并对施工现场进行不定时抽查,对违章行为随时纠偏,避免发生安全违章事故。整个施工中,通过远程视频监控纠正违规违章行为20余次。

戮力同心抢进度,精益求精保质量,千方百计守安全。面对穿渠工程、箱变启泵改装等重要施工节点,重点项目部全力以赴跟进项目施工,使"凝析油管线工程"提前15天完成任务,焊接一次合格率99%,仅用12个昼夜就完成了干线穿渠工程等施工新纪录。