RIDPRIDNIDURS' DAILY

版 第104 期 总第9438 期 企业家日报社出版 值班副总编辑: 肖方林 全年定价: 450 元 零售价: 2.00 元

2019年4月25日 星期四 己亥年 三月二十一

新闻简讯 | News bulletin

王江平出席中小企业 经营管理领军人才促进 大中小企业融通发展 主题班开班活动

4月19日,中小企业经营管理领军人才 促进大中小企业融通发展主题班在京开班, 工业和信化部党组成员、副部长王江平出席

王江平强调,近日,中办、国办印发了《关 于促进中小企业健康发展的指导意见》,从营 造良好发展环境,破解融资难融资贵问题,完 善财税支持政策,提升创新发展能力,改进服 务保障工作,强化组织领导和统筹协调等六 个方面提出了23条针对性更强、更实、更管 用的新措施,充分体现了党中央、国务院对中 小企业的高度重视, 为当前和今后一个时期 促进中小企业发展提供了遵循和指引,对于 提振中小企业发展信心, 推动中小企业健康 可持续发展,意义重大。广大中小企业要认真 学习了解文件精神,确保能够及时充分地享 受到政策红利。

王江平指出,工信部会同发展改革委、财 政部、国资委联合印发的《促进大中小企业融 通发展三年行动计划》,以打造大中小企业创 新协同、产能共享、供应链互通的新型产业创 新生态为目标,着力探索和推广融通发展模 式。充分发挥大企业引领支撑作用,提高中小 企业专业化水平,形成大企业带动中小企业 发展,中小企业为大企业注入活力的融通发 展新格局。开设本次主题班,也是推动行动计 划落地的重要举措。

王江平强调,中小企业经营管理领军人 才培训是党中央、国务院加强中小企业人才 队伍建设的重要举措,是国家中长期人才发 展规划纲要确定的国家十二项重大人才工程 之一,是贯彻落实习近平总书记在民营经济 座谈会上重要讲话精神,帮助广大企业家加 强自我学习、自我教育、自我提升的重要手 段。新时代是奋斗者的时代,奋斗是企业家的 底色,作为中小企业经营管理者中的佼佼者, 全体学员要勇于改革创新,特别是技术创新、 商业模式创新和管理创新,要心无旁骛,走专 业化道路,做精主业,在为国家和社会创造价 值的过程中实现个人价值的升华, 为全面建 成小康社会、实现中华民族伟大复兴的中国 梦作出新的更大贡献。

活动由工信部人才交流中心党委副书记 陈新主持。工信部中小企业局局长马向晖向

航天科工203所建立 开放式介电常数测量系统

日前,203 所建立了开放式介电常数测量 系统,测量精度比较高,可以方便快捷测试小 损耗材料。介电常数作为材料电学特性的一个 重要参数,其测试技术在工业橡胶、复合陶瓷 材料、生物医学等方面得到了广泛关注。相较 传输反射法系统及封闭式谐振系统,该系统更 适合小损耗材料的精准、方便、快捷测量。

此套测量系统采用高精度加工技术使腔 体具有较高的平行度和同心度, 采用改进型 信号耦合装置和精密步进位移装置使系统具 有大动态和精密腔长调节能力。该系统具备 改变腔长和改变频率两种测试方法, 可以根 据用户需求综合考虑选择适用被测材料的方 法。此外系统对被测材料没有过高的要求,方 便进行测试。此套测量系统目前已经广泛应 用于航空、航天、电子等行业,并且已经开展 了多项测试服务。 (吴巍 张娜)



新闻热线:028-86637530 投稿邮箱:cjb490@sina.com





北方股份:让全球用户爱上"中国北重造"矿用车

◎质量过关 打造矿用车闪亮名片 ◎技术领先 保持与国际一流品牌同步 ◎售后完善 凭实力提升顾客满意度 ◎深耕国际市场 提升全球市场占有率 《《《P2

四方继保成功秘诀: "借船出海"+"落地生根"



2018年12月28日,北京上地四街九 号,北京四方继保自动化股份有限公司(以下 简称"四方继保")上下一片欢腾。就在这一 天,历时17个月,金额超亿元的肯尼亚高级 配网自动化管理系统项目——ADMS 项目被 四方继保正式拿下,成为四方继保扬帆"出

海"历史上一道新的里程碑。

此前,从2017年8月开始投标到2018年 8月签署合同,整个项目已经经历了一年的时 间,但按照合同约定,此项目只有在四方继保 收到对方支付的首付款后,才能正式生效。直 到 2018年 12月,四方继保收到了首付款,合 同终于尘埃落定,正式生效,进入执行阶段。

作为迄今为止,肯尼亚乃至整个中东部非

项目,ADMS 项目在电力系统行业领域具有重 要的意义和深远的影响。它不仅标志着四方继 保正式进入中东部非洲智能配电网市场,同时 也是中资电力企业在中东部非洲地区在这一

领域首次打破西方电力企业垄断的局面。 这并不是四方继保在海外的第一次胜 利。过去几年来,四方继保已经在海外市场频

频出击,探索出了一条成功的出海路径。

只有中国人做得又快又好

成立于1994年的四方继保,是国内电力 系统二次设备制造行业的知名企业,它生产 的控制系统广泛应用于电力的发电、输电、配 电、用电等各个领域。四方继保在二次设备技 术方面持续创新,拥有多个首创和第一,在继 电保护和变电站自动化设备国内市场的占有 率稳居行业前列。

但近几年来,随着国内市场的日渐饱和, 四方继保逐渐将重心转向海外市场。

从2015年国际业务开始起步,到2018 年国际订单占公司总订单量10%,国际业务 发展突飞猛进,"但这还只是起步。"四方继保 国际业务总经理赵晓华说, 国际业务已经成 为公司未来的核心业务版块之一,它的业务 比重还将不断上升。

四方继保勇于出海的底气, 在于它强大 的产品实力和竞争优势。

一方面,作为一家拥有国际先进技术,并 在项目中累积了大量成功经验的企业,四方继 保在人力资源、技术储备、工程经验方面都已 达到世界领先水平, 具备了强大的市场竞争 力。近年来在海外市场上与欧美国际品牌正面 交锋,毫无畏惧并屡屡战而胜之。 [下转]2]

中国重汽开启上海车展之旅

4月18-25日,作为国内四大车展之一的 上海车展上演。本次车展吸引了来自世界各地 的20个国家和地区的千余家国内外知名企业 国重汽携五款车型再次炫亮舞台: 汕德卡 (SIRAK)C7H6X4 ZF 自动挡智能卡车、汕德 卡(SITRAK)G7H 8X4 轻量化环保自卸车、豪 沃 HOWO-T5G 全球首辆 L4 级别的无人驾驶 卡车、豪沃 HOWOT7H 和豪沃 HOWO 轻卡。

智能红毯秀

作为国内高端卡车代表的汕德卡, 此次 共展出两款车型:SITRAK (汕德卡)G7H8×4 轻量化环保自卸车和 SITRAK (汕德卡)C7H 6×4 ZF 自动挡智能卡车。



SITRAK(汕德卡)C7H 6×4 ZF 自动挡智 能卡车,匹配采埃孚新一代TraXon 自动挡变 速箱,采用世界一流技术,引领重卡发展,是 国内最高端的大马力 ZF 自动挡智能卡车。据 现场工作人员介绍,SITRAK(汕德卡)拥有严 格的德国品质监控,创造了11个月50万公 里,26 个月 100 万公里,42 个月 150 万公里



持续高效运营纪录。

作为国内高端卡车的引领者, 此款车具 有自动换挡、舒适经济的特性。搭载采埃孚 TraXon 自动变速箱及 Intarder 液力缓速器, 重量轻、负载强,与MC系列发动机完美匹 配,换挡平顺,舒适性更好,经济性更高。

明明有颜值,偏偏靠实力。此款车匹配TG

平地板豪华驾驶室、全气囊悬架、铝合金轮辋, 整车自重最低 8.5 吨:搭配 600L+300L 铝合金 组合油箱,超大容量,可加不同标号的燃油,适 应性更强,超长续航,有效提高运输效率。

L4 级无人驾驶电动卡车

中国重汽被业内称为第一个"吃螃蟹的 人",在无人驾驶领域深耕不辍。HOWO-T5G L4 级无人驾驶电动卡车也在此次展会 期间霸气展示。自2018年4月12日在天津 港试运营以来,截至目前已完成累计7000小 时的无人驾驶运营作业。据中国重汽工作人 员介绍,宁波港、日照港等港口对此车型表示 出了极大的好感。

作为全球首台 L4 级无人驾驶电动卡车, 其车身周围布置了四种不同类型传感器,北斗 定位系统和激光雷达、 「紧转 P2]









版式:黄健

地址:四川省成都市一环路西三段 33 号附 1号 电话:(028)87319500 87342251(传真) 广告经营许可证:川工商广字 5100004000280 成都科教印刷厂印刷