为民营企业构建 公平、和谐的政策、法治环境

习近平总书记11月1日主持召开民营企业座 谈会并发表的重要讲话,给我国民营企业吃下了 要求,到 2020 年战略性新兴产业增加值占国内生产 "定心丸"。

江苏省委书记娄勤俭接受中国之声系列报道 《支持民营企业在行动》节目专访时也表示:

在当下,民营经济作为重要经济主体的地位 也不容置疑; 从长远来讲, 民营经济在实现高质 量发展中的支撑作用不可替代。民营企业是江苏 经济发展的一支"主力军", 江苏科技创新的一个 "主动力",也是江苏吸纳就业的一个"主渠道"。

娄书记说, 江苏正在逐条对照习总书记提出 的6个方面政策举措,结合江苏实际研究贯彻落 实的具体办法,切实提升"执行力""知晓率""到 达率",把政策"温暖"和惠企"礼包"直接传递 进而提升市场竞争力的主要牵引力和拉动力。 到企业。

近期, 江苏出台了8个方面28条含金量高的 政策文件,包括落实税收减免政策、落实各项产 权保护措施、规范降低保证金和社保费率、清理 服务性收费、取消违规收费等等,进一步降低企 业负担,促进实体经济高质量发展。

据初步统计, 江苏这 28 条减负举措可为企业 降本减负600亿元左右。娄勤俭说,江苏将妥善 处理"亲""清"关系,正确发挥政府"有形之手" 作用,切实从"门槛管理"转变为"信用管理"。 真正把民营企业家当成"自己人", 进一步完善协 调沟通机制,制订政商交往正、负面两张清单, 清理有违公平竞争的地方性法规, 为民营经济发 展创造更好条件。

让各类市场主体得到公平对待, 这是对民营 经济发展最大的支持。构建公平竞争的市场环境、 亲清和谐的营商环境、简明有效的政策环境,及 公正透明的法治环境。

娄勤俭说, 江苏将在落实好中央政策的基础 上,立足省情实际抓好政策创新,注重增强政策 供给的协同性,切实把政策的最大效用发挥出来。 字创意产业以及相关服务业。

——摘自"中国之声"微信公众号

战略性新兴产业有望取代房地产 成为中国经济主导

根据《"十三五"国家战略性新兴产业发展规划》 总值比重达到15%,到2030年战略性新兴产业发展 成为推动中国经济持续健康发展的主导力量。

目前,北京的中关村、上海的浦东和深圳的南 山,以及杭州的云栖互联网、苏州的高端装备制造、 合肥的人工智能、成都的四个军民融合基地、西安 的咸阳航空、武汉的光谷、湖南的创新文化、贵州 的大数据、长春的生物医药等,都形成了一定规模 的特色高技术和战略新兴产业集群

在国家战略新兴产业发展专家咨询委员会秘书 长杜平看来, 集群化发展使得高技术要素资源集中 集聚和高效增值利用,成为当地快速培育壮大新动 能, 促进区域转型升级和深化供给侧结构性改革,

事实上,早在2010年国务院发布的《关于加快 培育和发展战略性新兴产业的决定》文件当中就明 确提出,将战略性新兴产业加快培育成为先导产业 和支柱产业。值得一提的是,房地产被定位为国民 经济的支柱产业是 2003 年, 此后一路高歌猛进。

国家发改委副秘书长任志武 27 日在第二届战略 性新兴产业发展高峰论坛上指出, 当前战略性新兴 产业还面临自主创新能力不足、创新生态不完善、 发展效率不高、区域发展不平衡等问题。他建议, 第一要加快自主创新体系建设,第二要加快高水平 产业集群发展,第三要进一步加大金融财政支持力 度,第四要进一步激发发展内在活力,第五要进一 步深化开放推进国际合作。

何为战略性新兴产业?

依照国家统计局在11月26日公布的《战略性 新兴产业分类(2018)》,战略性新兴产业是以重大 技术突破和重大发展需求为基础, 对经济社会全局 和长远发展具有重大引领带动作用,知识技术密集、 物质资源消耗少、成长潜力大、综合效益好的产业。

具体来说它包括 9 大领域: 新一代信息技术产 业、高端装备制造产业、新材料产业、生物产业、 新能源汽车产业、新能源产业、节能环保产业、数

一综合新浪财经等网站信息

2018年11月29日 戊戌年 十月 廿二 第11期(本期4版) 总第 23 期

内部刊物 欢迎索阅

一起成长】



Great crane, win the world

公司网址: www.jsglt.cn

引进来+走出去 格雷特加快拓展港机产品市场

——中山长大路桥投资有限公司领导前来我司参观考察

11月12日,中山长大路桥投资有限公司(以下简称"长大路桥")陈总率队来我司进行为期 两天的参观考察。

我司董事长、总经理王建春, 副总经理 销售总监顾玉成,广州办负责人赵颂斯等领导 陪同考察。

长大路桥陈总一行先后参观了我司工厂、 大型数控加工中心、长江码头,宾主交流融洽。 公司王总重点介绍了我司大型喷砂油漆房、整 机预装场地,以及 20m 行程的数控动梁龙门式 铣镗床、16m 行程的数控落地镗铣床,码头 600t 龙门吊、200t、150t 门座机等大型设备;客人 对我司的基础设施及生产能力、技术水平赞赏 有加。双方就 MQ4545、MQ3545 等一批门座机项 目初步达成合作意向。

临行前,双方代表在码头 CQ1800 架梁机前 愉快合影留念。

笔者注: 沪通长江大桥 CQ1800 架梁机项目: 本报之前有连续报道。



★我司承建的象屿 600t 龙门吊顺利进入主梁合拢阶段

11月23日,南通象屿海洋装备有限责任公司(以下简称"象屿海工")船坞总装场地,600t



×175m 超大型龙门吊的主梁分段合拢工程开工 仪式隆重举行。我司作为此台龙门吊的 EPC 总承 包方,负责从设计、制造、安装调试到验收取证 的全过程,属于"交钥匙"工程。

我司总经理王建春、项目经理杨志军,象屿 海工朱总、江总、以及质量、设备部门负责人, 参加了本次开工仪式。

此举标志着 600t 龙门吊顺利进入主梁总装 阶段,向春节前完成整体吊装的目标又迈进一步。

杨志军表示,后续会再接再厉,确保按照项目节点计划完成每一项工作,交出一份满意的答卷。

□销售部 薛琴

作为一名车间质检,做好产品质量监督与控制是职责所在。质保工作就是要把质量问题消灭 在萌芽状态;而不是等到问题出来了才引起重视,再去调查原因再耗费时间人力去整改。但是, 检验本身并不能提升质量,它只是对产品好坏的一个判定,是结果。所以,不能将质量提升押宝 在检验这一关,而在于生产源头预防与过程控制。

IS09000 质量管理体系八大原则之一就是"全员参与",公司员工要统一梳理"质量在我心中"的大局意识,每个人都要为质量工作负责。

质量控制要贯穿于整个生产过程,每道工序 甚至每个细微环节都需要员工认真敬业,稍有不 慎就有可能产生质量问题。当然,质量保证光靠 某个人的力量是远远不够的。生产中尤其是新品 制造过程难免出现问题,有问题不可怕,就怕放 任问题蔓延。所以我们公司每一道工序中都要自 检、互检最后专检;上、下道工序要有流转单, 每个车间每个班组每一工步,都严把质量关,才 能真正做到质量控制。实践中分三步走:

首先每个人都要踏实工作,把本职工作做好。 当然,我们不能只顾自扫门前雪,要有协作精神, 上一道工序有问题要及时反馈,不要把问题流入 下道工序。第三步,我们要认真听取下一道工序 的意见,及时更正自己的错误,提升技能水平, 同时研究新方法,不断对所有细节问题进行改进。

企业与员工就像鱼和水相互依存,为了企业 的发展和繁荣,同时也为了我们自身的进步与提



升,让我们把质量印在脑海里、刻在心上,让我们齐心协力将公司产品质量更上一个新台阶。

迎难而上直面刚 蜕变历练促成长

That which does not kill us makes us stronger. ——Nietzsche (尼采)

□生产部 殷唐丹

孤鹰不褪羽,哪能得高飞,蛟龙不蜕皮,何以上青天。

老鹰是世界上寿命最长的鸟类,它的年龄可达七十岁。关于鹰的长寿,民间有一个美丽的传说: 当老鹰活到四十岁的时候,它的爪子开始老化,无法有效的抓住猎物;它的喙变得又长又弯,几 乎碰到胸脯;它的羽毛长得又浓又厚,沉重的翅膀使飞翔变得吃力。此时的它,要面对一个艰难的选择:等死?!或者是经过150天漫长的蜕变后重生。

梦想重生的老鹰会尽全力飞到山顶,在悬崖筑巢,然后开启一段炼狱之旅:首先用它的喙击打岩石,直到完全脱落,然后静静的等候新的喙长出来,它会用新长出来的喙,把趾甲一个一个的拔掉, 当新的指甲长出来后,它会再把羽毛一根一根的拔掉,经历漫长的五个月以后,新的羽毛长出来了。

此时老鹰就能重新翱翔于天际,再获30年的生命。

我们在工作与生活中难免会遇到困难,这时就要认真做决定,不能迷失自我。 (下接第3版)

□本期责任编辑:陈晓东 □地址:江苏省南通市平潮沿江工业园区蛟龙路 18 号 □电话: 0513-86572777

03 春蕾 Sp知识园地ssom

江苏格雷特起重机械有限公司主办 2018年11月29日(第11期)

WWW I

起重机安全监控系统科普

参照标准

《大型起重机械安装安全监控管理系统实施方案》(国质检特联(2011)137号)

系统简介

起重机安全监控管理系统是由传感器、信号采集器、控制执行器、显示仪表、监控系统等组成。

具体监控内容包含:起重量、起重力矩、起升高度\下降深度、运行行程、幅度、大车运行偏斜、回转角度、支腿垂直度、起升机构制动器状态、抗风防滑状态、联锁保护、工况设置状态、供电电缆卷筒状态、操作指令、工作时间,等。

主要应用领域

门式起重机(100 吨及以上)、塔式起重机(315 吨 米及以上)、门座起重机(60 吨及以上)、缆索起重机、桅杆起重机、架桥机、升船机,等。

起重机安全监控管理系统功能

- 1)起重机运行参数和状态的检测、显示功能:监控参数包括起吊物重量、起升高度、行程、风速等,监控状态包括连锁保护状态、抗风防滑状态等。视屏系统通过摄像头以及高分辨率监视器,拓展操作人员视野,全程实时监控起重机械工作过程,并能够实时存储一定容量视屏信息,可随时调取查看相关视屏信息。
 - 2) 报警控制:集成了超载超限报警、自动控制等功能。
 - 3) 系统自检: 系统能够对自身进行监控, 当某一部件出现故障时, 能够自动修正或者报警提醒。
 - 4) 一键止停: 危险状态时, 按下止停键, 可切断起重机运行回路, 将设备止停。
- 5) 信息记录: 能够记录超载信息、工作循环、工作时间等相关信息,并随时查阅任意时间段信息。
 - 6) 信息导出: 能够通过 U 盘下载相关记录信息。
 - 7) 作业量统计: 可统计某一时间段内的作业量、作业时间等信息。
 - 8) 系统可通过 232/485/ZIGBEE 通信。

□技术部 范宏明

我司作为龙门吊、港口/船厂门座机、桅杆吊、架桥机等大型起重设备的专业生产厂家,具有雄厚的技术实力、丰富的实践经验,以及多项安全监控方面的专利,已成功为广大客户各型起重设备新装、改造安全监控系统。

(上接第2版"迎难而上直面刚 蜕变历练促成长")

努力摈弃旧的思维和习惯,坚持学习新的方法与技能,就能发挥我们的潜能,创造崭新的未来。

著名歌手苏芮曾有一首歌曲唱到:"没有风雨躲得过,没有坎坷不必走"。 自我更新,需要的是自我改变的勇气和再生的决心,改变是痛苦的,但安于现 状只能原地踏步。

不经历风雨,怎能见彩虹,没有人能随随便便成功,是雄鹰就该翱翔于天空,在困难与挫折面前挺住,你就有机会展现更好的自己,谱写精彩的人生。



格雷特集团子公司服务热线 □博欧电动葫芦销售: 0513-86701221 □重工科技码头招商: 0513-86716658