



## 公司YE3系列超高效率三相异步电动机通过CQC产品认证及中国节能产品认证

本报讯 叶利红 公司 YE3 系列超高效率三相异步电动机产品通过了中国质量认证中心 (简称 CQC) 的产品认证和中国节能产品认证, 并经中国能效标识网审查后进行了能效备案。电机产品获得 CQC 产品认证证书并加贴 CQC 产品认证标志, 意味着该产品被国家级认证机构认证为安全的、符合国家相应的质量标准。根据《中华人民共和国节约能源法》的规定, 取得节能产品认证资格的企业, 将获得节能产品认证证书, 并允许在获准认证的产品上粘贴节能标志。

公司电动机产品涵盖了 0.55kW~50MW 大中小型高效节能电动机, 包括船用电动机、防爆电动机、变频电动机、变极调速电动机等特种电动机及电机起动、励磁、补偿、调速设备, 主导产品正在向高端化、节能化、集成化方向迈进。产品主要服务于船舶、军工、电站、冶金、石油、



水利等行业及国民经济中重大技术装备等领域。公司电动机产品符合国家节能减排政策, 对降低能耗, 节约能源, 环境保护方面发挥着重要作用。

本报讯 欧阳志宏 脱下绿衣, 换上蓝裳。今年八一建军节公司电机外观有个巨大变化, 电机表面漆由之前的“环保绿”换成了独一无二、带有康富独有特质的“康富蓝”, 这是公司经过客户满意度调查以及市场需求所做出的一个重要决定。“康富蓝”顺利通过了公司技术部门对其各性能指标的验证, 同时新的工艺具有喷涂均匀、表面光滑、色泽亮丽等优点。

“蓝”代表广袤的海洋, 与国家“海上丝绸之路”相辉映;  
“蓝”代表蔚蓝的天空, 环保是公司追求产品品质的前提;  
“蓝”代表浩瀚的宇宙, 康富人探索、创新的脚步永不停歇。  
公司将一贯秉承“技术为先、客户至上、承担责任、合作共赢”的经营理念, 坚定信念、坚持创新, 坚持为客户提供新能源电力设备全面解决方案。为实现给客户提供更满意的产品而不懈努力。

「康富蓝」全面上市



## 公司开展售后服务月活动

本报讯 曹德云 秉承“真诚服务”的理念, 为了提升经销商服务人员技能, 扩大公司市场影响力, 公司 8 月份在全国开展售后服务活动, 并适时收集市场和客户信息反馈。

8 月 4 日, 售后服务活动首站来到了中山创远动力设备有限公司, 为中山创远动力设备有限公司服务工程师培训“发电机安装及故障排除方法”知识, 详细讲解康富三波发电机原理、

故障检查分析及排除方法。后续来到了华南、华北、华东和华中区域, 对配套商进行售后服务培训及收集市场和客户反馈信息。

公司将一如既往的利用军工技术、工艺和品质管控体系, 做出更好的精品电机, 为打造发电机民族第一品牌、世界一流企业不断努力和不断创新。坚持以客户为中心, 全力为客户提供“快捷、专业、真诚”的服务, 让客户满意、放心。

## 公司IP23发电机顺利通过了安装在水基灭火影响区域验证试验

本报讯 谢志勇 7月初, 中船重工第七二二研究所专家来公司试验站现场对公司IP23发电机安装在水基灭火影响区域试验进行带负载运行验证, 结果一切正常, 完全符合《国际海上人命安全公约》简称“SOLAS”对水基灭火影响区域要求。中国船级社武汉分社验船师现场见证了试验的全过程。并获得CCS中国船级社认可的环境试验检测报告。

发电机的防护是发电机性能的重要考核指标项目, 也是发电机特别是船用发电机环境试验中的重要指标。一般发电机的防护有IP21、IP22, 防护较强的是IP23。防护等级IP44的发电机多用于环境极其恶劣的特高条件下使用的发电机, 一般发电机生产厂商都没有

涉及这一试验项目。

中船重工第七二二研究所电机环境与可靠性试验检测中心是国家重点试验检测中心之一, 是经国防科工委和

国家技术监督局授权法定计量技术机构, 所测标准是国家最高标准, 其对产品的试验检测非常苛刻, 该所出具的试验报告具有相当的权威性。本次试验在

淋雾条件下使得发电机在100%额定电流负荷条件下运行, 开机运行在100%负荷条件下运行30分钟, 在水喷淋条件下空载运行发电机20分钟, 在水喷淋条件下运行发电机在100%负载电流下25分钟。试验是在符合SOLAS公约认可的喷淋系统条件下完成, 试验绝缘值满足中国船级社规范要求。

本次的试验证明公司此类型IP23防护等级的发电机能够安装在水基灭火影响区域内, 是公司发电机产品继湿热试验、全系列船用发电机产品淋雨试验及船用发电机IP44防护检测试验后又一重要试验, 再次证明公司发电机具有很强的防护能力, 性能可靠, 是船舶用户首选的发电机产品。



# 公司承担的省火炬计划项目顺利通过省科技厅验收



本报讯 彭飞飞 公司承担的江西省火炬计划项目《840kW 钢轨打磨列车专用发电机》(项目编号: 2015BBE51018) 于 2017 年 7 月 6 日顺利通过江西省科技厅验收。

840kW 钢轨打磨列车专用发电机是一款专门用于铁路钢轨打磨列车用发电机, 本项目采用独特的电机结构设计和绕组绝缘设计, 减少铁粉进入电机内部, 保障电机在大量铁粉存在的恶劣环境下正常运行。

该产品至今已销售 100 余台, 客户一致反应效果良好, 完全满足客户所要求, 能在大量铁粉存在的恶劣环境下正常运行, 通过几年的试运行, 目前可以完全替代全进口产品大批量投入使用。



本报讯 谢志勇 近日, 劳氏工业技术服务(上海)有限公司电气检验专家王林莅临公司考察交流。公司研究所副所长万勇、总经理特别助理罗家平陪同并对生产现场产品的研发技术、制造工艺、生产流程、质量控制等情况进行了介绍。王林专家对公司整体情况有了全面的了解和认识, 肯定了公司产品超强的启动异步电动机和带非线性负载能力以及军工制造工艺和品质管控体系, 表示将给予公司持续支持, 同时也希望公司在此基础上能够进一步做大做强, 不断提高产品市场占有率。

英国劳氏船级社(Lloyd's Register of Shipping 缩写 LR), 也译作英国劳埃德船级社, 是世界上成立最早的一个船级社, 其机构庞大, 历史较长, 在世界船舶界享有盛名, 是国际公认的船舶界权威认证机构。在军工、工程等方面也颇有名气。它主要从事有关船舶标准的制定与出版, 进行船舶检验, 检定船能, 公布造船规则等。

公司产品取得了中国船级社(CCS)、渔船检验产品(ZY)、德国船级社(GL)、意大利船级社(RINA)、法国船级社(BV)、俄罗斯船级社(RS)认可和检验, 取得出口产品质量许可等行业资质认证, 船用发电机可进行英国船级社(LR)、挪威船级社(DNV)、美国船级社(ABS)、日本海事协会(NK)、韩国船级社(KR)、波兰船级社(PRS)等其他船级社认证。公司将继续保持坚定信念、坚持创新、紧紧抓住当前国家实施“一带一路”战略的重大契机, 坚持“为客户提供新能源电力设备全面解决方案”, 耕耘“一带一路”, 在国际市场树立起中国制造的良好品牌形象!

## 英国劳氏(LR)电气检验专家莅临公司考察交流

## 公司新增三个重点新产品顺利通过省级验收鉴定

本报讯 叶利红 2017 年 8 月 2 日, 江西省科学技术厅、江西省工业和信息化委员会联合组织行业有关知名专家对公司承担的“16kW 变频恒压恒功率发电装置”、“400~650kW 永磁励磁高压发电机”、“280~550kW 混合输出船用发电机”三项具有自主知识产权的省级重点新产品项目进行了技术验收鉴定。

与会专家及领导认真听取了产品研制的汇报情况, 审查了相关技术文件, 察看了生产现场及样机, 经质询和讨论, 对项目的先进技术给予了高度评价, 一致通过验收鉴定。其中: “16kW 变频恒压恒功率发电装置”、“400~650kW 永磁励磁高压发电机”产品技术被鉴定为具国内同类产品领先水平; “280~550kW 混合输出船用发电机”产品技术被鉴定为具国内同类产品先进水平。

截至目前, 公司已拥有国内领先水平产品 23 项, 国内先进水平产品 25 项。产品类型覆盖领域包括: 高效环保船用陆用、永磁励磁高压、船用轴带、船用节能电力推进、轨道打磨、废气发电、机车牵引、通信电源及核电应急等。其中, 节能电力推进、轨道打磨、废气发电、机车牵引等产品符合国家节能减排政策, 对降低能耗, 节约能源, 环境保护方面发挥着重要作用。在特种发电机领域, 公司的强大研发能力和快速反应能力得到市场的普遍认可。

## 船厂蔡总及潍柴代理李总、林总一行莅临公司考察交流



本报讯 谢志勇 2017 年 7 月 15 日, 公司用户船厂蔡总及潍柴代理李总、林总一行莅临公司考察交流, 与公司总经理洪小华以及销售、技术主管全面交流, 探讨全面深入合作事宜。

蔡总一行参观了公司生产现场, 听取了相关负责人对公司产品、制造工艺、生产流程、质量控制及船机市场等方面的情况介绍。通过此次考察交流, 蔡总一行对公司整体情况有了全面的了解和认识。肯定了公司产品超强的启动异步电动机和带非线性负载能力以及军工制造工艺和品质管控体系, 表示以后一定会加强全面合作, 共赢共赢, 为振兴中华民族工业共同努力!

公司生产的船用系列发电机技术领先, 性能优越的良好特性, 产品性能达到国际、国内的领先水平, 是船舶专用发电机组的首选产品。

## 公司又一批大功率多极远洋渔船专用发电机顺利出厂

本报讯 谢志勇 近日, 公司又一批大功率多极远洋渔船专用发电机顺利出厂发运。这批远洋渔船所属福建某远洋公司, 该远洋公司是一家专门从事远洋捕捞、销售、自营和代理各类商品和技术进出口的有限责任公司。是福建省乃至中国较早从事远洋渔业的公司之一。本批 20 条远洋渔船配备了潍柴柴油主机, 每条船上配置康富科技高效励磁船用发电机 600kW 六极 2 台、320kW 1 台以及 150kW 1 台。

近年来, 康富电机远洋渔船专

用四极、六极、八极 300kW、400kW、600kW、800kW、1000kW、1200kW、1600kW 以及 2200kW 轴带等船用发电机主要配套潍柴、淄柴、玉柴、上柴、康明斯、济柴、河柴、MAN、MTU 等国内外一流品牌的油机, 产品具有动态特性好, 启动异步机能力强等诸多优点, 备受广大船主的青睐。

公司将一如既往的更好利用军工技术和工艺, 打造更先进、更环保、更节能的船用发电机, 为中国的民族造船业作出更大贡献。



# 颂散文经典 扬康富风采

——“康富杯”朗读者分享赛顺利结束



本报讯 聂勤 为使公司学习型组织加速成型,营造公司良好的学习氛围和学习习惯,我司于8月29日(周二)中午12:30-13:30在办公三楼第一会议室举办了首届“康富杯”朗读者分享赛,比赛内容主要包括分享文章与文章背后的故事。比赛全程由行政办孙薇主持,邀请了人资行政总监李珺、总经理助理汪萍和研究所所长助理彭鹏飞出席并担任主要评委,并委任2017届市场部绿色人才李人之作为观众评委。经各学习小组推荐,本次朗读者分享赛共有9名绿色人才参赛。

行政办俞梓轩分享的是一封信《亲爱的,对不起,我要去跟别人结婚了》,世事无常的遗憾也掩盖不了爱是一件快乐的事,分开的难过会让快乐变得弥足珍贵,动情之处不禁让人潸然泪下。

质检部王雷带来的是一篇哲理性的论证散文:《论求知》,求知应该是增长才干的,而不是

消遣和装潢的。在求知的过程中,我们应该把自己的大部分时间用于增长自己的才干。

物流部邓芸带来的是《人生若只如初见》这篇抒情散文:一直期待着,能在多年后,也许会在某个转角处,遇见你,或者是她,在说到同学时,那是一种甜蜜的感觉,那是一种说不出的激动。物欲横流的社会中独自守自己心中那份懵懂与纯真,也算是难能可贵。

售后王之之分享的是三毛的经典散文《梦里花落知多少》。我们迟早要面对和所爱之人的离别,但是我们不能因此而惧怕,而悲伤,请记住之所以悲伤,是因为有曾经的喜悦,之所以痛苦,是因为当初的幸福。

售前游绍伟和徐宁带来的是两篇励志散文。徐宁从《竹,草的最高境界》中学到的是对所处的环境不埋怨,不抱怨,学会控制自己的负面情绪,以积极正向的心态面对身边的一切事物;游

绍伟从《生如胡杨》中学到的是我们应具有胡杨的品格和精神,勇敢挑战苦难、战胜命运的勇气与力量。

研究所聂勤和但慧俊分享的算得上是两篇“心灵鸡汤”。聂勤在分享《熬住,才有了后来的一切》中结合自身的考研经历,对坚持与希望分享了自己的见解,有些时候,人生就得苦熬,能苦中作乐才好,能调整状态更好,能自我激励最好,如果都不能,就要熬下去,一步一步、一寸一寸、一天一天,你若不肯熬,若总想逃,那么,越逃越苦;但慧俊分享的《心灵的轻松》重在劝告珍惜时间,把握现在,提高效率才能使人真正获得“轻松”。

最后上场的是分厂车间的陈思畏,朗诵的是高尔基的《海燕》,倡导新一届员工正处于迈入职场这个大环境,当面对全新的困难、全新的挑战和更多的机遇时,能够像海燕一样,勇往直前,自信不退缩的去面对,去挑战!

台上的朗诵精彩纷呈,台下的同事也是全神关注。朗诵前,全场整齐的掌声响起,给予鼓励;朗读时,台下便是鸦雀无声,有人目光灼灼地看着台上,有人侧首低眉沉醉其中;朗读结束,热烈的掌声便会在会议室再次响起。比赛的最后,主持人孙薇上台对此次朗诵比赛进行了总结,并对评委打分进行统计和排名。经过激烈角逐,聂勤摘得桂冠,俞梓轩和陈思畏分获二、三名。

朗诵可以带动人的情感,这是文字的力量,也是经典的魅力。这次朗诵比赛,锻炼了参赛员工朗读技巧的同时,让人印象更深刻的是贯穿于全程的康富员工朝气蓬勃、积极向上的精神风貌。

# 慷慨陈词抒己论 出口成章康富人

——第七届“康富杯”辩论赛圆满结束



本报讯 李人之 2017年9月12日下午五点半,公司三楼第一会议室里第七届“康富杯”辩论赛决赛即将开始。经过初赛的重重筛选,总装车间代表队“千阳”队将与行政财务商务综合代表队“姜葱拌带鱼”队展开最后

的较量。有幸请到了销售公司副总经理刘佳俊、总经理助理汪萍、分厂副厂长兰学武,作为本次辩论赛的评委。

在双方选手进行自我介绍之后,比赛正式开始。正方一辩从各个角度、各个层面有力的阐述己方观点,将团队能力提升大于个人能力的重要性和必要性阐述的淋漓尽致,反方一辩在陈词立论阶段丝毫不受影响,从容不迫将己方观点娓娓道来以全新的方式诠释论题的涵义,为之后的辩论打下扎实的基础。随后正方二辩开始将战火完全点燃,针对反方的立论展开攻击。双方你来我往“木桶论”、“马车论”、“领导制度论”各类古今中外名家之言层出不穷,在二三辩以及自由辩论环节,气氛更是争锋相对,据理力争,丝毫不让,一方咄咄逼人,一方气势汹汹。尤其正方二辩更是舌战群儒,巧舌如簧,巧妙设论,将原本处于理论

优势的反方选手带入己方立论漩涡,最后虽然反方一辩识破此计欲将破釜沉舟,然而比赛已经进入尾声,时间一到无力回天,最后由双方四辩做总结陈词,反方四辩在最后陈词阶段慷慨激昂滔滔不绝,赢得评委的一致赞扬。

随着一阵经久不息的掌声,这场精彩绝伦的视听盛宴落下了帷幕,随后评委对此次比赛进行点评,他们表示各位选手犀利的言辞和精辟的理论给大家留下了深刻的印象,并且指出了双方的一些优点和不足,期待大家的进步。

最后,经过统计分数,正方“姜葱拌带鱼”队获得了本次比赛的胜利,通过评委和大众评委的投票,姜葱、聂勤、但慧俊、李人之获得最佳辩手的称号。公司为提高员工参与活动的积极性,给予优胜队伍一定的奖励,同时为最佳辩手、其他积极参与者颁发奖品。



本报讯 谢志勇 7月以来,南昌热浪滚滚,持续高温20余天,最近几天连续41度。面对高温酷暑的严峻挑战,公司广大一线员工不畏高温坚守岗位,用汗水彰显责任感,满足客户履约需要,用辛勤劳动为企业有序的生产经营作出自己的贡献。

当走近机器设备时,因受设备温度以及外界环境温度共同的影响,扑面而来的热浪会让人感觉到厂房内的温度比室外还要高许多,我们的一线操作员工在现场作业时挥汗如雨,工作服干了又湿,湿了又干,凝结叠起来的盐花,装饰着单调的工作服。虽然又累又热,但他们积极工作的热情不减,那一个动人的场景,让人为之赞叹,这些朴实无华的员工,忠诚践行着诚信为本的核心价值观,用实际行动体现着精益求精的工匠精神。

公司一直把关爱员工放在工作首位,公司领导经常到车间巡查、督导工作,对一线员工战高温、保生产、默默无闻的辛勤劳动表示亲切慰问和衷心的感谢,并再三叮嘱他们天气炎热一定要注意多休息。在安全生产的同时,也要严格按照标准化操作,确保产品质量。除日常按时发放冷饮、绿豆汤供员工们解渴消暑外,还安排行政专员采购仁丹、十滴水、风油精、清凉油等防暑用品。

公司一直坚持“以人为本”的关怀原则,只有真正从员工的角度出发,以员工为本的关爱才能引起员工的共鸣。把广大员工队伍凝聚在一起,产生无穷的积极向上的动力,推动企业生产安全、高效、科学、快速的发展,实现企业和员工价值追求的互利双赢。

# 公司积极开展迎“七一”党员活动

本报讯 谢志勇 7月1日,公司全体党员结合“两学一做”学习教育,来到了高新区党群服务中心参观学习,开展一次重温入党誓词活动,以实际行动迎接党的生日。

参观中,服务中心毛主任介绍了高新区党群服务中心的建设、功能设置,及非公党建工作情况。该中心的建成使用,将充分发挥办事服务、学习教育、展示交流、健身运动“四个中心”作用,积极为非公企业党组织和党员做好服务保障,带动促进活动正常化、经常化、规范化,构建非公企业党群互动、党企共赢的良好局面。中心成立以来,先后承办了高新区非公企业党组织书记工作交流会、非公经济组织和社会组织党组织书记党建述职评议会等多个活动。

通过这次“七一”学习教育活动,促使党员牢记入党的庄严时刻,强化党性意识和在党意识,增强了非公有制企业党组织的凝聚力和号召力。我们相信只要坚持不忘初心、学做结合,结合实际、务求实效,发挥好党组织和党员在企业发展中的重要作用,这样我们的党员队伍就会永远充满生机、充满战斗力,康富科技才会不断前进、更好发展。



齐心协力保生产 全力以赴战高温

## 选文《熬住,才有了后来的一切》

本报讯 聂勤 做一份自己喜欢的工作。这是很多人的愿望。所以当工作变得面目可憎,我们的第一反应往往是,选错了,赶紧走。可是再换下一份会好些吗?真的做了自己喜欢的职业就没烦恼了吗?未必。大部分工作应该都是如此。当初再怎么喜欢,干上十年二十年,也会进入职业倦怠期,也会



我叫聂勤,今年25岁,四年前,我拿着华北电力热动专业的本科文凭去了一家火力发电厂,实习两个月后我提出了辞职,传统火力老电厂的工作环境跟工作氛围让我在那里待的度日如年,但是四年前我的实习工资比现在还要多,如果我那时候能熬下去,现在也可能着手买房买车了。然而我选择了回北京考研究生,还任性并倔强地瞒着我父母。

一个人揣着几千块钱回到北京昌平区,在学校附近租了个北京传统的暗房,没有卫生间,洗澡只能去学校的公共浴室。我每天出租房,图书馆,食堂,澡堂这样的循环着。时间平静地流逝着,但钱包的消瘦却很明显,不得已有时候到食堂打一份土豆丝五毛钱,两个大馒头一块钱,两碗食堂的免费汤。这还不是最苦,最苦的是每周定时给家里打完电话后,心里的思念、隐瞒的愧疚感涌上心头的时候。每天看着图书馆进进出出的学生,原来能当个

烦得要死,想一脚踢开。它会在某些时候带给你乐趣和快感,但一定还有一些时候,它是压力,是折磨,是一潭死水,是狰狞野兽。

那你为什么依然还要坚持呢。因为工作从来就不是用来享受的。它真正的意义,是你安身立命的资本,是你实现自我价值的平台,是让你有钱吃饭养娃孝敬老妈,是让你夜半醒来不用害怕的屏障。

为了这些,你要熬。

曾经在微博上看过一组照片,题目是《活着》,记录了一个60岁的男人的工作状态,他每天卸货300吨,每吨赚6毛钱。是不是

瞬间觉得自己所有的委屈难过不甘心地都特别矫情?

谁愿意凌晨三点就去扫马路,谁愿意烈日下尘土里挥汗如雨。也许我们比他们多一些选择,但我们懒惰和矫情的余地,其实也非常有限。

因为众生皆苦,人生在世,有些苦,谁都躲不了。

哪有那么多喜欢,有些时候,人生就得苦熬。能苦中作乐才好,能调整状态更好,能自我激励最好。如果都不能,就要熬下去。一步一步,一寸一寸,一天一天。熬住,就是一切。你若不肯熬,若总想逃,那么,越逃越苦。好的人生,都是从苦里熬出来的。熬过了必须的苦,才能过上喜欢的生活。

### 文章背后的故事

学生都是那么的幸福,而我要工作没工作,想上学却已经毕业,好像天大地大无处可去,绝望到看不到出路。觉得压抑的时候对着图书馆的天花板发呆,感到迷茫的时候放空脑袋直至在澡堂的喷头下淋浴到有窒息感。直至

2014年1月5号下午,考完最后一门工程热力学,我通过电话把这些事情一五一十地告诉了我妈,四个月来发生的让我感觉到迷茫、压力、委屈、绝望的事情,压抑了许久的情绪仿佛一下子找到了宣泄口,世界上没有感同身受这回事,没有经历过的可能这辈子都无法感受到一个20岁刚出头的小伙子压抑着仿佛下一秒就要痛哭起来的那种绝望。直到我听到电话那头传来我妈的抽泣声,我才反应过来,然后我开始安慰我妈,我妈也哭着安慰我。

这样的考研条件和自身情绪,研究生考试诚然没考好,但无论如何我还是比国家线高了三十分,没考好我也很自豪。本来没考好都不准备读了,后来还是家里人坚持,吃了那么多苦换来的读研机会,我舍不得放弃他们不舍得,于是选择调剂回江西,查了个遍只有唯一一所电力类特色院校:南昌工程学院。无论如何,能重新回到学校学习,我觉得很开心。每天七点准时到

实验室,十点半最后一个离开,这样的状态持续了近两年。时间转瞬即逝,认真的人总会得到回报,我连续拿了两年国家奖学金,两年江西省学业奖学金,发表了十多篇论文,拿到了七个专利,直至今年毕业我的导师还一直推荐我到武汉理工大学去读博士,然而这次我听了家里人意见,毕业找工作,目的是:早点成家。

现在的我,喜欢独处,崇尚自由,做人做事尽可能认真负责。特别惋惜有的年轻人刚本科毕业,然而做人做事的态度却是能混且混不思进取,遇事只会怨天尤人。在一个红绿灯路口等了半天才等到绿灯的你,碰巧被后面一个骑自行车的人瞬间超越,怨天尤人的你可以选择停下来骂红绿灯你怎么那么不公平,你更可以选择忽视红绿灯的不公平抓紧时间上路,在下一个路口超越回来。人生路上的“红绿灯”多不胜数,希望你我都能抓紧时间收拾好心情早点到达理想的目的地。

人在意气风发时,精神抖擞地做成一件事,其实不难。难的是,在长到看不到头的枯燥、烦闷、迷茫与疲惫中,不灰心不懈怠,坚韧地往前走。熬住,才会有后来的一切。对于未来,现阶段的我希望能考个在职博士,也希望以后能在康富有个更大的舞台。

## 做一个勤劳的『新人』



本报讯 陈思畏 酷热的天气逐渐被秋风吹散,秋的凉爽给勤劳的人们带来更多的活力。有人说,职场是一座围城,外面的人拼命的想进去,里面的人却想出来;有人说,职场是一面镜子,照到哪都是黑暗;还有人说,职场就是一个恶魔,吃人不吐骨头。但是我却想说,职场不是围城是大家庭,大家一起和和睦睦;职场不是镜子是影子,一个个伟岸的背影指引着我前行;职场不是恶魔是天使,能让每个职员感到温暖。

我初步迈入了职场的门槛,迈入了康富科技的世界。这是一个真实可敬,有着自己文化与担当的公司,在这个大家庭里,到处都能看见勤劳的人。勤劳的人从不埋怨别人,从不埋怨社会,从不埋怨老天爷的不公。我们一线的生产员工,他们夜以继日的辛勤劳作,他们不辞辛苦的在用辛勤和汗水编织着心中的梦。

我是一个分厂技术员,一个刚入门的菜鸟,前辈们都很照顾我,让我更好的适应。经过这段时间,我已经能独立完成生产令号和临时令号的下达,在这看似轻松的工作背后,却是责任的承担与实现。初入职场,不能因粗心大意而给公司造成损失,因为公司不会为你的错误买单,所以我学会了仔细;不能学会了一点而沾沾自喜,因为不懂的还有很多,所以我学会了勤思好问。不能完成本份工作而休息,因为还能完成的更好。所以我学会了追求完美,做的更好。我要做一个勤劳的人,不会因为任何困难而止步,勤劳的人总能找到解决的办法,一个勤劳的新人是会多想,多问,多看,多做的去行动。职场的道路并非平坦无坎,一路绿灯,天道酬勤,知难勇进靠勤劳,时常总结职场之事,正步走稳职场之路。

我力争做一个勤劳的“新人”,体会工作的乐趣,做人的道理。在这秋天丰收的季节,在这整片大地上洋溢着收获的喜悦地方,每个勤劳的康富人脸上无不充满着可爱的笑容以及他们自强不息的坚毅与执着!

## 持续奋斗中



行政助理,接受、改变、融入公司,这些是我努力和进步的体现。

2、职业上的转变让我在困扰里更耐的住风雨。从学生到培训助理再到行政助理,工作中的诸多困难开始都像一座山,爬上去了才发现不过如此。从培训中心到公司,从学生到职业人,职业转变让我快速的成长,来完成领导交给我的各项工作。

3、认清自己的不足是让自己越来越能干的基本体现。从根本上看知道自己是什么类型的人,取其精华来让自己更优秀,去其糟粕让自己能接受更多别人的精华。我知道自己专业知识不够,所以我一直和自己讲:多做,多看,多练,我相信勤能补拙。我知道我自己还有很多很多的缺点,所以我一定动心忍性,增益我所不能。

这一个月,让我总结了去实习一年里自己的优点和缺点,从自己和工作出发,真正成为一个职业人。

本报讯 俞梓轩 8月14日至今的一个月中本人主要负责行政工作,如日常的会议通知、办公用品发放、以及领导交由我的专项工作如奋斗者申请材料的收集、草拟公司三考题目等。经过一个月的努力,已初步掌握工作技巧,能相对独立的完成工作任务。经过这段时间的见习,主要有以下几点收获:

1、成长的加速度和我努力过程应是成正比的。在这一个月里我从不会到慢慢完成工作是我进步的体现。熟悉公司的具体运行状况、各部门的人员分配、例行行政工作的具体操作流程。是我自己逐渐的从培训中心的培训助理转化成电机技术公司的

## 人生悬而未决,美人便不会迟暮

本报讯 张滢 和这世上大部分女孩一样,从小在百般呵护下沿着父母设定好的生活轨迹成长。顺利完成学业结束了四年的留学生涯,我很幸运地在2016收官之际走进康富科技有限公司。

大学毕业,一段生活的结束,但又是另一端全新旅程的开始,充满活力和希望。无论你在学校取得过什么成绩,到了新的工作岗位,一切从零学起。每一项新的工作任务,对于我来说无疑是一个新的挑战,要以最高的效率准确无误地完成。

我从车间仓库学习到担任物流部的采购商务助理;从员工培训中的新人到担任商务部的要职;我已经从一名初出茅庐的学生蜕变为一名职场新人,收获颇丰。在书本上我们可以学到知识,但智慧只有从工作和生活中点点滴滴积累所得。在熟练掌握每一项工作后,日复一日难免会感觉有些枯燥。但这时我们需要思考如何在工作中提高效率;如何更好的完善工作;如何在工作中提升自己,做经验和智慧的沉淀,避免“温水煮青蛙”的现象发生。机会就像雪球,我们所拥有的直接决定你能不能撬动更大的机会。所以,没有拼单的生活,只有平淡的活法。能把朝九晚五过的充实、有意义、有滋味,同时提升自我,不自由散漫,已经是了不起的成就了。

成长的过程中,我们要耐得住寂寞,学会做自我沉淀和积累;我们要经得起流年,怀揣正能量对待生命中的人与事,积极地面对每一次挑战。加油!

