第8版 行动约定 2025年10月15日

超前的主人意识



原则要彻底





目标要明确



03 执行要迅速



协作要活跃

真诚的尊重人员









沟通要关照

机会和评价要公正

敞开分享 社会贡献













内部发行

非卖品

与客户共同成长,向值得信赖的企业迈进

真心感谢在瞬息万变的市场环境下,以不变的热情和 责任感,在各自的工作岗位上尽全力的全球YG-1职员们, 以及一直作为坚实合作伙伴陪伴我们的客户和经销商们。

今年10月14日是YG-1创立44周年的意义深远的日子。 在近半个世纪的时间里, 引领韩国切削工具产业的发展, 在全球舞台上能够不断前行是离不开来自全球26个国家的 6000多名员工的奉献和客户、合作公司以及地区相关机构 一如既往的信任和支持。借此机会,再次表达深深的感谢 和尊敬之情。

最近美国的高关税政策和全球贸易保护主义加剧,再 加上地缘政治矛盾,全球经营环境正在进入比任何时候都 不确定和激烈的无限竞争时代。但是,这种危机状况过去 也以多种面貌存在,我们每次以创新应对变化,学会了成 长的方法。现在我们要关注的是,把日益加大的对内外营 商环境的不确定性,将转化为新的机遇的力量。而且我确 信,在过去44年里,以始终如一的热情和挑战精神奔跑的 我们的潜力是今后面临任何变化都能创造出新的机会的原 动力。

"客户第一,其余随之而来"这句话体现了亚马逊将 重要价值放在客户信任上的经营理念。"要成为地球上最 以客户为中心的公司"的使命和以客户最先想到的值得信 赖品牌的目标为基础,亚马逊得以成长为全球最大的电子 商务平台企业。

越是像现在这样不景气,客户就越会寻找"值得信赖 的品牌",在不确定的环境下,只有值得信赖选择的品牌 才能被客户的选择,在市场上生存下来。这就是为什么我 们要经常近距离接触客户的理由。要在客户触点创造大量 机会,与客户一起寻找解决方案,从而积累客户信心,带 动可持续增长。

不久前,在堪称制造业心脏的德国举行的EMO汉诺威展 示会,是将YG-1的现在和未来强烈地刻印在全球市场上的 意义深远的舞台。在历代最大规模的展位上,YG-1展示了

其完整的切削工具系列, 从整体刀具、可转位刀片到非标 PCD刀具,这证明了其作为全球顶尖切削工具制造商的声 誉,业务范围涵盖所有行业。证明了涵盖所有产业领域的 无与伦比的全球切削工具企业的地位。此次成果是向国内 外介绍以不断创新成长的YG-1技术力的重要转折点,能自 豪地宣布YG-1引领未来切削工具产业的潜力和2035年成为 全球第一"Total Tooling Solution Provider"的坚定愿

目前,加快推进的智能工厂建设,是创新客户体验、 获取可持续未来竞争力发挥关键作用。

特别是明年作为最尖端自动化工厂展现威容的瑞云第 二工厂将成为YG-1迈出跳跃未来型AI基础尖端制造企业的 新里程碑。为此,计划将MES(制造执行系统)项目扩大到 中国、印度等全球生产据点,并以MES为中心,还重点放在 全球整合ERP(企业资源规划体系)和构筑SCM(供应网管理 系统)等IT部门的投资上。同时,包括研发在内,在整个经 营过程中扩大引进AI基础设施,构建帮助客户量身定做型 服务和快速决策的全球数据基础经营体系。

尊敬的YG-1家人们,

过去44年YG-1和客户并肩作战,那么未来将是和客户 一起创造更大价值。为此,在"客户的成功就是我们的成 长"的明确信念下,都要具备帮助客户取得成功的责任 感。只有不断思考和实践我的工作对客户带来什么意义和 价值,对客户的成功怎么贡献,才能走向更大的未来。

剩下的第四季度,虽然环境仍然很困难,但无论在哪 里,不管是什么事情,请在指定的岗位上竭尽全力。大家 倾注的真诚和努力将成为巩固YG-1未来10年、50年的坚实 的基础。希望大家再次齐心协力,使今年能够克服又一次 危机,成为新的增长起点。我也会以更加开放的心态接近 大家,让大家在工作中感受到幸福,获得成长的成就感。

YG-1会长 宋镐根

文章来源:本部社报第64期

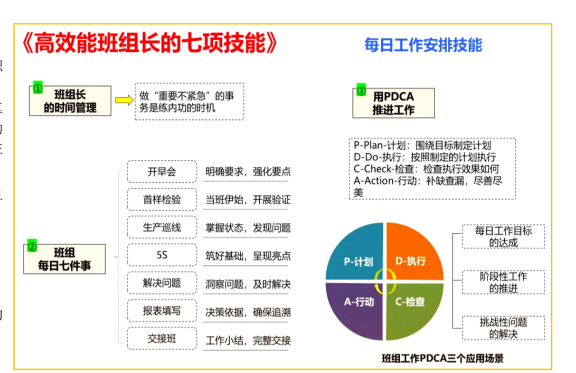
七项技能(2)

班组负责人每日工作的积 累,每日工作管理的要点在于, 在烦琐事务中"突出重点,抓重 点""变被动为主动",即主动 管理好重点事务, 使得班组长在 班组事务管理中占有主动权。

"每日七件事",即开早 会、首样检验、生产巡线、5S、 解决问题、报表填写、交接班。

努力做好"每日七件事", 是班组苦练内功的时机。

"目标导向"是班组持续的 工作推进方法——PDCA。



在职场中所谓的"工作能力强", "工作出色", 都可以总结为4个字:工作到位。

什么是工作到位?

速度、质量、效率是三个核心衡量指标, 且顺序一 定不能乱。

可以根据对照评估自己处于哪个阶段,有针对性的 提升:

速度——培养快速交付能力

质量——培养追求卓越思维

效率——培养时间管理能力

大部分职场人能完全掌握其中一点, 至少能打败 50%的同层级人了,而能同时做到这三点的,他们的职 业发展绝对是非常快的。

培养快速交付能力。请先从培养自己的快速交付能 力开始,记住四个关键词:

流程——可以保证顺利干活。

工具——掌握至少一个高效率工具,可以帮助快速 提高工作速度。

学习——寻找优秀的人跟着学,先模仿再超越。

闭环——一定要有反馈,积极快速的反馈是进度的 催化剂。

不断地实践以上关键词,这就是作为"普通员工"

工作到位

最重要的事情,具体执行方式参考以下:

(1) 流程——任务式工作

当领到一项具体的任务时,心中要有一套明确的 工作流程,避免东一枪西一炮浪费时间。

第一步——确认任务紧急程度:职场中大部分工 作都是多任务并行的状态。这时候划分任务的紧急程 度就是一项非常重要的事情。但千万不要自己闷头划 分,一定要跟直属领导或者对接人充分交流。

然后用艾森豪威尔矩阵去划分任务的优先级—— 第一象限的任务要马上处理;第二象限的要做好安 排;第三象限的委派给别人处理;第四象限的待办事

第二步——明确交付标准:主要包括交付时间、 交付地点、交付形式、交付标准。

第三步——边做边问边改:不要闷头做,到了交 付节点了,才扭扭捏捏找人问。

做完小汇报, 快速迭代: 比如交付时间是明天中 午12点, 你给自己的内控时间要定在天下班前。

YG-1 铸铁专用丝锥

知

YG-1 铸铁专用丝锥,专为加工铸 铁而设计。

2025年10月15日

经过精心设计,它具备卓越的表 面光洁度和更长的刀具寿命。

探索YG-1的高性能工具,这些工 具能够为您带来精准的结果并提高生 产效率。



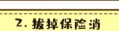
第7版

请认准YG 品牌,通过公司指定的正规渠道购买。



1. 提起灭火器





安全

知

9)



3. 握住喷管最前端



4. 按下手压阀 朝火焰根部喷

要求

- 1、单位应当制定消防宣传教育和培训计 划,通过多种形式开展经常性的消防安全宣传教 育和培训活动。
- 2、单位应当组织安全责任人、消防安全管 理人, 专(兼) 职消防管理人员, 消防控制室的 值班、操作人员, 以及依照规定应当接受消防安 全专门培训的人员,应当接受消防安全专门培 训。消防控制室的值班、操作人员应当培训考核 合格持证上岗。
- 3、消防安全重点单位对每位员工应当至少 每年进行一次消防安全培训。

制定符合自身实际情况的灭火和应急疏散预 案并定期演练,不仅能提高员工的消防意识和基 本技能,而且在一旦发生火灾事故的情况下,单 位能够按照预案确定的组织体系和人员分工,各 司其职,紧张、有序、快速地实施火灾扑救和人 员疏散,最大限度地减少人员伤亡和财产损失。

2025年10月15日

变革



不久前的国庆中秋假期,人形机器人俨然成为多地商场、工厂、医院甚至众多家庭的"明星"。

在北京王府井,银河通用自研机器人Galbot不仅能与顾客自如交谈,还能转身从货架精准抓取商品,递送到顾客手中,整个流程完全自主;在新能源汽车工厂,机器人灵活穿梭于生产线,轻松完成15公斤物料的快速搬运;北京一家养老院里,搭载AI陪护系统的傅利叶GR-3机器人,能细致地为老人提供服药提醒和跌倒监测服务······这些场景已非科幻电影的想象,而是我们身边正在发生的现实。

"十四五"时期,我国人形机器人产业实现跨越式发展。《2025人形机器人与具身智能产业研究报告》指出,2025年,人形机器人产业有望从"技术验证期"向"规模化商用期"快速过渡,全球具身智能市场规模预计达195.25亿元,其中我国市场占比近半。在人工智能大模型的强力赋能下,人形机器人正加速融入工厂、医院、家庭,掀起实体产业智能变革新浪潮。

一家汽车工厂的总装车间里,一台近1.8米高的人形机器人正自主穿行于繁忙的生产线之间。它灵活地抬起双臂,精准安装汽车顶棚,随后转身将重型部件搬运至指定区域。当地面出现障碍物时,机器人稍作停顿,自主规划新路径并绕行——整套动作一气呵成,全程无需人工干预。

人形机器人正从实验室走向真实应用场景,并进入规模 化落地的新阶段。推动机器人实现跨任务的泛化工作能力。

人形机器人正从"专用"向"通用"方向发展。多家企业正致力于开发能适应多种场景的通用型机器人,未来它们有望像人类一样灵活应对各种非结构化环境。

未来的通用型人形机器人将不再是单一工具,而是能够 理解人类意图、主动适应环境的智能伙伴。

瑞典当地时间10月6日,瑞典卡罗琳医学院的公告再次让全球聚焦诺贝尔生理学或医学奖这一科学界重磅荣誉,玛丽·E·布伦科、弗雷德·拉姆斯德尔与坂口志文三位科学家因鉴定出免疫系统的"安全卫士"——调节性T细胞,共同摘得2025年这一奖项,他们的发现为免疫耐受研究开辟了全新疆域,也为人类对抗疾病提供了新的方向。

2025年的三位获奖者则为免疫学研究写下了浓墨重彩的一笔。他们共同鉴定的调节性T细胞,被评选委员会誉为免疫系统的"安全卫士",这类细胞并非直接杀伤病原体,而是作为"调停官"维持免疫平衡,通过抑制过度免疫反应防止"误伤"自身组织,其核心功能在于维持免疫耐受。

在自身免疫病领域,调节性T细胞功能的修复有望遏制 红斑狼疮、多发性硬化等疾病的进展;在肿瘤治疗中,通过 调控其活性可解除免疫系统的"抑制枷锁",增强抗肿瘤反 应;而在器官移植中,它能有效降低排异风险,这些应用前 景让无数患者看到曙光。

正如百年来的每一次突破,调节性T细胞的研究也必将 在未来转化为更多守护生命的力量,书写科学造福人类的新 篇章。

调节性T细胞

THE NOBEL PRIZE IN PHYSIOLOGY OR MEDICINE 2025



Mary E. Brunkow

Fred Ramsdell Shimon Sakaquchi

"for their discoveries concerning peripheral immune tolerance"

(1

生

有个人买了一箱鱼,由于天气太热了,有的鱼都坏了,他觉得扔了很可惜,就每天挑烂鱼吃,最后,他吃了一箱子烂鱼。有人对此做了一副对联,上联是:放着好的吃烂的,下联是:吃了烂的烂好的。横批:永远吃烂的。

人生就是像在吃鱼,如果只盯着烂人烂事不放,每天 去想自己过去的痛苦和现在的忧伤,那么痛苦的只有现在的 你自己。



一位小和尚问老和尚: "您得道前在做什么?"

老和尚说:"砍柴、担水、做饭。"

小和尚问: "那得道后呢?"

老和尚说:"砍柴、担水、做饭。"

小和尚又问: "那何谓得道?"

老和尚说: "得道前,砍柴时惦记着挑水,挑水时惦记着做饭;得道后,砍柴即砍柴,担水即担水,做饭即做饭。"

山东之最

亚洲第一个海洋馆——青岛水族馆

青岛水族馆1931年1月动工,1932年2月建成,既是亚洲第一个水族馆,也是第一座中国人设计建设的水族馆,是中国现代水族馆和海洋科学研究事业的摇篮。水族馆现有海洋生物标本二万余件,馆藏数量居全国同类科普场馆之首,还是全国唯一的海产博物馆。

天下第一庙——孔庙

孔庙是我国祀孔庙堂中建造年代最早,规模最大的 一座。孔庙共九进院落,前三进为引导性庭院,从第四 进庭院起建筑增多,第六进以后分为左、中、右三路布 局。

整体建筑疏密有致,布局严谨,中贯轴线,左右对称。现存殿、堂、亭、门、坊等104座、466间,建筑面积达1.6万余平方米,分别建于金、元、明、清诸朝及民国时期。

天下第一泉——趵突泉

趵突泉水分三股,昼夜喷涌,水盛时高达数尺。清 代康熙皇帝南游时,曾观赏了趵突泉,兴奋之余题了 "激湍"两个大字,并封为"天下第一泉"。

趵突泉水一年四季恒定在摄氏18℃左右。严冬,水面上水气袅袅,象一层薄薄的烟雾,一边是泉池幽深、波光粼粼;一边是楼阁彩绘、雕梁画栋,构成了一幅奇妙的人间仙境。

生活箴言

☆☆任何寻求安慰的行为都不会让你成长。宿醉、旅 行、甚至和朋友促膝长谈,这些都只是让你在停留的茧房 里感觉安全、良好。

成长其实是特别艰难的自省,你必须抛弃所有说给别人和自己听的漂亮话,正视你的无能和劣根,甚至一遍又一遍被打破、割裂、推翻以前的所有观念和认知再重组。 然后你才懂得成长真正需要的改变。

★★努力的意义就是: 当好运来临时,觉得我值得,没有不配得到和侥幸心理。

☆☆往前走一小步。

不能迟迟展开一件急需或想做的事情,就给自己制定 往这件事上行动的一点点小事。比如只是打开书、查询相 关问题、看看别人怎么做等。

★★只要让你感到开心那就是正确的选择,所以毫不 犹豫地去做,即使结局不尽人意也没关系。因为人生不会 顺风顺水,一辈子会遇到很多挫折和困难。不必抱怨命运 不公,也不必去给自己制造焦虑。



古代文化中"天人合一"的思想其中强调保护 自然的重要性,人与自然是和谐共生的,应该相互 尊重、协调发展。

环境是大自然赐给我们的宝贵财富,植物是大自然的天然屏障,淡水是我们的生命之泉。保护植物,节约每一滴水,倡导环保,以身作则,让我们的家园更美丽。



清明上河图,中国十大传世名画之一。为北宋风俗画,北宋画家张择端仅见的存世精品,属国宝级文物,现藏于北京故宫博物院。

清明上河图宽24.8厘米、长528.7厘米,绢本设色。 作品以长卷形式,采用散点透视构图法,生动记录了中国 十二世纪北宋都城东京(又称汴京,今河南开封)的城市 面貌和当时社会各阶层人民的生活状况。在中国乃至世界 绘画史上都是独一无二的。

在五米多长的画卷里,绘制了数量庞大的各色人物, 牛、骡、驴等牲畜,车、轿、大小船只,房屋、桥梁、城 楼等。

- ◇ 清明上河图里,人物有1643人,各种动物加一起有208头。
- ◆ 古代文武百官上朝的时间多在早上5点——7点。在 唐朝如果迟到一次,会惩罚20小板,累计25次处罚100大 板,到了35次还可能坐牢。
- ◇ 埃及和苏丹国王法鲁克,是当之无愧的大胃王,一顿早餐吃12个鸡蛋,午餐亦可食用40只鹌鹑,一天最多能喝20多瓶啤酒。
- ◆ 李清照,被誉为"千古第一才女",但其实她赌博 很厉害,还喜欢喝酒。
- ◇ 慈禧66大寿,袁世凯送了一辆奔驰车,成为全国第一位奔驰车主。宣统三年,IBM成立。李鸿章穿着黄马褂访美,看到纽约高楼大厦,疾驰的轿车,运行了几十年的地铁。去德国,成为全国第一个做X光的人。在英国,他看到了新式电话机,抽水马桶,他感到震撼、心酸和绝望,回国后一言不发,后来一直不肯说出自己的感受。
- ◆ 二战期间,有一个堪称福大命大的美国飞行员——阿兰•尤金•马吉。珍珠港事件后不久,他乘坐B-17轰炸机执行任务时,飞机被击中,他从6000米高空被甩出,在未打开降落伞的情况下,他撞穿了火车站的玻璃屋顶径直砸向地面,但他依然活了下来,直至2003年才去世。

"我想不起她的名字了。她叫什么来着?她走过来了。她到底叫什么?昨天刚告诉过我的。我这是怎么了?待会儿一定会很难为情的。"

也许你没有注意到,你的脑海中一直在进行着无休 无止的心理对话。对话滔滔不绝,每时每刻都在进行。 你有没有想过它为什么会出现在你的脑海中?它是如何 决定说什么以及什么时候说的?

畅销书作家、瑜伽和冥想大师迈克尔·辛格从崭新的视角带你探索内心、认识自我内在能量的来源和觉察束缚你心灵成长的阻碍,为你正经历的烦恼、压力、纠结、痛苦找到一味良药——我们每个人都有自救的力量,这个力量来自于清醒的自我。

面对漫漫人生之旅,我们都会迷茫、焦虑,会不知 所措,会被卡住,那是因为我们受到了自己习惯性思 维、情绪和能量模式的影响,从而迷失了自我。

当我们处于清醒状态的时候,内心世界就会打开, 内心蕴藏的无限能量就会被激发出来,生命将畅通无阻 地在你身上自由流动。



节约粮食,人人有责

世界粮食日(World Food Day),又称世界粮食纪念日。时间为每年的10月16日,是有关国际组织和各国政府围绕粮食生产和农业发展举行纪念活动的日子。

1979年11月,联合国粮农组织第 20届大会决定从1981年起,把每年的 10月16日(粮农组织创建纪念日)定 为"世界粮食日",以期引起人们对 全球粮食短缺问题的重视,敦促各国 采取行动增加粮食生产,与饥饿和营 农业博物馆及网络于罗马粮农组织总部盛大揭幕等。

我国作为农业生产与消费大国,解决好14亿多人口吃饭问题,始终是我国发展的头等大事。新中国成立以来,我国粮食总产量由1949年的2264亿斤增加到2024年的14130亿斤,人均粮食占有量达到500公斤,高于国际公认的400公斤粮食安全线,做到了中国人的饭碗牢牢端在自己手中。这背后,是国家对农业发展的持续投入和

农业生产模式,完善粮食储备与分配 机制。这场关乎人类基本生存权的斗 争,需要国际社会凝聚共识,将承诺 转化为切实行动,共同构建更具韧性 的全球粮食体系,为所有人创造一个 更美好、更可持续的粮食未来。"粮 食节约,人人有责"这一主题与我们 的生活息息相关。

食堂的每一份餐食,藏着耕种者 的汗水和制作师傅的忙碌;餐盘里的 每一粒米、一口菜,都是劳动的馈



养不良作斗争。选定10月16日作为世界粮食日是因为粮农组织创建于1945年的这一天。

2025年10月16日世界粮食日,联合国粮食及农业组织将2025年全球活动主题确定为: "手拉手共倡多样美食,聚合力同创美好未来"。联合国粮农组织同时迎来的成立八十周年纪念活动,全球多地及相关机构以多元形式开展庆祝,核心活动包括FAO粮食

政策支持,是农民辛勤耕耘的汗水结 晶,共同铸就了我国粮食安全的坚实 基石。

2025年10月16日是第45个世界粮食日,全球粮食安全依然面临严峻挑战。气候变化、地区冲突与经济波动持续冲击着脆弱的粮食供应链,使数以亿计的人口陷入粮食不安全境地。在世界粮食日前夕,联合国再度呼吁各国加强农业科技创新,推动可持续

赠,容不得浪费。打餐按需不贪多, 用餐惜食不丢弃,餐后见光便是对劳 动的致敬。"米粒虽小,尤见礼义廉 耻;节俭事微,可助兴国安邦。"

世界粮食日呼唤的不仅是国家的 宏观行动,更是每一个人从餐盘开始 的微观实践,让我们一起行动起来, 践行光盘行动,以餐桌小文明带动社 会大文明,共同守护来之不易的粮食 安全。