

教育家精神引领下的高校校长领导力提升

尹丽艳

习近平总书记近日在全国教育大会上强调“教育是强国建设、民族复兴之基”。高等教育作为国家综合竞争力的重要组成部分,其发展水平直接关系到国家的科技竞争力和社会进步程度。高等教育中发挥重要作用的场所高等学校的发展水平受到若干因素的制约,其中领导者的战略眼光和领导才能等因素对高等学校发展起着重要影响。高等学校校长作为行政领导者,立德树人的践行者,如何践行教育家精神,提升领导力,促进学校师生发展、学校发展,是必须思考的问题。

精心涵养一种领导情怀。要切实提高政治站位,坚持党对学校工作的全面领导,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢记为党育人、为国育才的初心使命,牢记胸怀天下、国之大事,深刻领会教育家精神的深刻内涵,涵养“心有大我、至诚报国的理想信念”,将党的教育事业发展融入个人理想,以非常之力、超常之举,把爱国之情、报国之志融入学校日常管理,用教育家精神引领学校管理工作。以德治校,为教师营造宽松的团队协作氛围,激发教师干事创业;启智润心,为学生创造幸福健康的校园生活,点燃学生心中明灯。坚持教育情怀,扑下身段,脚步为勤,听真话、察实情,切实了解师生的关切和呼声,增强教师归属感、幸福感,照亮学生人生前程。

努力锻造两种领导本领。高校校长既是知识的传播者、智慧的启迪者,又是精神的熏陶者、人格的塑造者。教育的本质决定了要成为师生满意的校长,既要勤学笃行,锻造学习的本领,向书本学、向实践学、向兄弟高校学、向世界先进学,不断提高专业素养、教育水平,以过硬的本领赢得信任,不断吸纳总结学校教师的多重智慧,适应不断发展的时代需要;又要求实创新,锻造适应新时代的管理本领,提升组织领导能力、战略思维能力、综合决策能力、系统分析能力、国际观察能力,结合学校实际情况,落实改革举措,积极构建现代学校治理体系,遵循校情、把握校情,因时施策,有序推进,实现领导管理目标。

不断修炼三种领导心态。要修炼仁爱

心,弘扬高尚师德师风,引导广大教师以德立身,争做“四有”好教师,以仁爱之心用清醒的头脑和睿智的判断力解决师生急难愁盼问题;要修炼自信心,对学校发展、教师进步和学生成长充满自信,潜移默化带动师生保持良好心态,全心全意带领教师、帮助学生扣好“人生第一粒扣子”,当好学生锤炼品格、树立信心、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人;要修炼敬业心,发扬躬耕态度,引领教师以中国特有教育家精神贯穿每一堂课,努力成为高素质、专业化、创新型之工匠之师,高度凝练办学思想、办学责任、办学目标,带领教师用新颖的教育形式和教育智慧感召学生。

全面掌握四个领导技巧。坚持以文化人,用中华优秀传统文化教育人,用革命文化熏陶人,用社会主义先进文化引导人,树立有内涵的校园文化,培养更有远见的教师,身先士卒,形成“言为士则、行为世范”的自觉行动。坚持尊重学生,引导教师建立良好的师生关系,在教育教学中,一视同仁对待学生人格和个体差异,因材施教、有教无类。坚持公正民主,建立开放的沟通渠道,通过全校教职工大会、家长会等形式,鼓励教师参与决策,共同解决问题,广泛征集师生意见和建议,民主制定学校愿景。坚持依法治校,严格遵守国家教育法律法规,确保学校管理的合法性和规范性,在日常教育教学工作中,将法治教育融入课堂,提高师生的法律意识和法治素养。

提高教育质量,加快推进教育现代化,是新时代赋予高校校长的崇高使命,是党和人民赋予的重大嘱托。新时代高校校长要以教育家精神为引领,热爱教育、关爱师生、甘于奉献、勇于创新、严谨治学,真正塑造好教育领导力,为学校赢得崇高的社会地位声誉,带领学校高质量发展。高校管理的本质是凝心聚力,高校校长要团结带领师生,紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,紧紧围绕建设教育强国等国家重大战略需求,积极主动对接服务“三高四新”美好蓝图,在新时代新征程上努力办好人民满意的高校。

(作者单位:湖南工业大学电气与信息工程学院)

党建引领制造业企业高质量发展

夏何星宇 戴康羽

优秀集体等荣誉。

株洲千金药业集团从2017年开始,每年对员工开展上一年度甜蜜指数调查,关注员工的认同感、幸福感、归属感、成就感。员工高度“甜蜜”的背后,是千金集团始终坚持党建引领,将党的宗旨意识、群众路线要求,落实到企业精神培育、企业文化建设等具体工作中。

上述案例启示:党建引领制造业企业节能优化、降本增效,进而推进企业高质量发展,既要坚持党建与业务融合,又要不断创新工作思路和方法手段。

持续注重党建引领。通过加强思想教育,引导员工树立正确的价值观和发展观;通过举办专题讲座、培训班等方式,提高员工的专业技能和综合素质。加强监督考核力度,确保各项措施得到有效落实。通过设立党员示范岗、党员突击队等方式,引导党员发挥先锋模范作用,形成全员参与企业发展的良好氛围。

党建引领,不断降低用能成本。推动企业降本增效,是每一个员工的责任,党员必须发挥先锋模范作用。加强统筹协调,组织集中洽谈会商,协调电力公司加大相关资金投入,加快推进工作进程。发挥党员先锋模范作用,积极探索攻坚,加

强智慧园区、厂区顶层设计规划,推动加快实现管理和服务的智能化转型。

发挥党组织作用,助推物流降本。不少制造业中小企业货运量较小且较为分散,目的地遍布全国,交货时间往往限制比较严格,客观上造成物流运输方式比较单一,物流资源整合难度大。建议充分发挥产业链联合党委、行业党支部等的作用,积极搭建统一物流信息化平台,引进物流龙头企业,提高企业议价能力。成立高规格物流专班,加快打造物流信息化平台,加大头部物流企业的招引,形成齐抓共管推进企业降低物流成本的工作合力。

发挥党组织作用,提升融资服务水平。对大多数制造业中小企业而言,当前金融服务产品供给单一、同质化明显,与制造业企业多元化融资需求存在错配。产业链联合党委、行业党支部、企业党组织应发挥先锋模范作用,全力解决全局性、关键性问题,加强联合、共同发声、争取支持,积极引导相关金融机构进一步畅通融资通道,扩大科技信贷“白名单”覆盖面,优化进出退出机制,以“金融活水”精准助力企业做大做强。

(作者单位:湖南工商大学国际商学院)

株洲发展新质生产力的思考

陈鹏

近年来,株洲规模工业增加值增速、地方税收占比、先进制造业集群产值、龙头企业营收、专精特新“小巨人”企业数量等关键指标持续在全省领先,培育制造名城、建设幸福株洲取得实质性、可见性的明显成效,对于我们进一步发展新质生产力提供了坚实基础。

进一步坚持制造业当家,把实体经济作为株洲经济发展的根和魂。全力以赴做大做强以轨道交通、中小航空发动机、先进硬质材料、陶瓷、服饰、新材料、新能源、北斗等产业为代表的“3+3+2”现代产业体系,真正实现传统优势产业、新兴产业和未来产业梯次发展、你追我赶的良好发展局面,为株洲当下乃至未来五年、十年甚至更长时期发展夯实基础、打下根基,真正以产业兴盛造福株洲人民。

进一步坚持创新驱动。创新是加快发展新质生产力的核心密码,甚至是能否在发展新质

生产上取得突破的关键“密钥”。株洲从一个7000人小镇发展到今天,成为一个以大国重器为“土特产”的城市,靠的就是数十年来持续不断的创新。当前,产业及企业发展的国际竞争已经进入“白热化”阶段,只有创新可以推动产业、企业跨越式发展。加快发展新质生产力,应进一步加强政策引导,形成更强大的鼓励创新生态,让创新在株洲企业、科研院所中持续涌动。

进一步坚持提升能力。加快发展新质生产力,需要一支更加专业化的干部队伍、企业队伍。要建立更加多元的人才引进培养体系,让更多创新人才尤其是年轻人才汇聚株洲,让“住株洲的房子,拿一线城市的工资,干全球的事业,过北欧小镇的生活”成为每一个来株人才的生活写照。

(作者系湖南工业大学退休教师)

特别关注

从「走不通之路」到诺奖荣耀的启示

孔德淇

【坚守的力量,如钢铁之锤,可在困境中砸出通途。】

日前,2024年诺贝尔物理学奖揭晓,杰弗里·辛顿这位“AI教父”站在了聚光灯下。他与约翰·霍普菲尔德在人工神经网络实现机器学习方面的基础性发现和发明,为人类科技的进步书写了浓墨重彩的一笔。然而,这份荣耀的背后,是一段充满坚守与执着的传奇征程。

1978年,辛顿获得人工智能博士学位后,毅然决然地踏上了当时被视为走不通的人工神经网络之路。彼时,辛顿所坚守的人工智能神经网络领域,宛如一片荒芜的沙漠。唯有对真理的执着如星星之火,在这片荒漠中孤独地燃烧。

经过数十年的坚守,辛顿终于迎来算力的突飞猛进,也为辛顿的研究带来了重大转机。此后,他带领学生一路披荆斩棘,在人工智能领域取得多个具有里程碑意义的成果。辛顿的实践让人看到坚守的力量,激励后来者历经千难万险而不放弃、遭遇各种诱惑而不动摇,也为学术界带来了诸多启示。

坚定的信念和勇气。在学术研究的道路上,我们常常会面临各种抉择,而选择一条不被看好的道路需要极大的勇气。辛顿在人工智能低谷期选择了人工神经网络,他的勇气源于对自己研究方向的坚定信念。现代学人在面对研究课题时,也应保持独立思考,不在浮躁浮夸中迷失,不为功名遮蔽双眼,朝着认定的研究方向奋勇前行。

耐得住寂寞和挫折。学术攻坚是一个漫长而艰苦的过程,尤其是在选择了一条人迹罕至的道路时。辛顿在人工神经网络领域探索的过程中,始终秉持一位知识分子应有的精气神,既有仰望星空的格局与胸襟,也有坐“冷板凳”的耐力与能力。这种坚韧不拔的精神永不过时,沉下心来、潜心钻研,是获得进步、激发热情,推动科研向前迈进的不二法门。

不断学习和积累。科研工作极具探索性、创造性,辛顿从未停止学习和探索,对人工神经网络的理解日益加深,为日后取得举世瞩目的理论成果奠定了基础。事实上,只有多年如一日保持学习热情,提升专业素养,在机遇降临时,才能迅速做出反应,实现重大突破。

坚守的力量,如钢铁之锤,可在困境中砸出通途;似熊熊烈火,能让我们在挫折中涅槃重生。期待我们身边能涌现更多像辛顿这样的科学家,怀揣坚定如磐的信念,不被外界喧嚣所干扰,在孤独寂寞中默默耕耘,勇敢无畏地前行在探索未知的道路上。



入市“莫着急” 投资“走稳些”

陈正明

【保持耐心、秉持理性并持续学习,方为成功投资的关键所在。】

近期,股市热度飙升,沪指从2700点附近一度上扬至近3700点,10月8日更是创出3.4万亿元的成交天量。网络上“牛回速归”的消息铺天盖地,众多诱人的“收益账”引得不少人跃跃欲试,纷纷跑步入场。

据多家券商透露,近来开户交易人数急剧增加。国庆假期期间,60多家券商安排值班人员,确保全程在线,提供7×24小时开户服务。10月6日起,中登公司提前开放统一账户平台和身份信息核查系统等渠道权限。上交所技术团队也加班加点,于10月7日组织开展系统开机连通性测试。“人在景区,心在股市”,股民与股市的段子层出不穷,市场做多热情空前高涨。

然而,作为投资者,不能仅看到A股暴涨带来的机遇,还需保持冷静,理性看待市场。股市有句老话:风险与机遇并存。在享受市场收益的同时,投资者必须充分认识股市投资风险,了解市场的波动性与不可预测性,谨慎投资、量力而行,切勿跟风盲从。

近两日A股的走势给投资者上了生动的风险教育课。8日,A股通涨涨停开盘,30分钟内成交1.2万亿元,而收盘时沪指涨幅从10.13%收窄至4.59%,早盘买入的大部分资金沦为套牢盘。9日,A股全天大幅调整,全市场超5000只个股下跌,逾3000只个股跌幅超9%。

尤其值得注意的是,在这波行情中,大量新投资者涌入市场。对于这些初次接触股市的新手而言,了解基本的投资知识和市场规则至关重要。盲目跟风不但会增加市场的不稳定因素,还可能给新投资者带来不必要的损失。

10月8日,龙头券商中信证券在旗下微信公众号发布《致首次入市的新朋友》,提醒新股民“莫着急,走稳些”,提出“对于市场、投资理解不深,博短线等同于赌博,不如用时间换空间,放长线,累收益”。因此,投资者入市前一定要做好充分准备,如学习基本的投资知识、制定合理的投资计划等。

投资是一场马拉松长跑,而非短跑冲刺。保持耐心、秉持理性并持续学习,方为成功投资的关键所在。必须坚信,随着我国资本市场持续提振,越来越多的投资机遇将展现在

文明城市

株洲近期两项创新成果的启示——

科技创新:多从细微处破局

张书乐

【不积跬步,无以至千里。】

不只是国产化替代,更要实现国产化超越。日前,经过四年的技术攻关,全球首创的陶瓷杯耳自动化固态压制成型系统研发成功。这样的创新意味着什么?破局。

陶瓷杯耳千百年来一直采用注浆工艺,耗时、耗力又耗成本。对于株洲这座城市而言,2023年底,陶瓷产业集群规模超800亿元,有望冲击下一个千亿产业集群。一个杯耳的颠覆性创新,或许带来的增速有限,但若干个“杯耳”创新构成的护城河,能让株洲这个“千年瓷都”的底蕴更深厚,株洲相关产业链的“瓷”力更强。

这样的创新成功在哪里?细微处。一个杯耳的工艺革新,耗时四年。在一开始投入时,能否成功难以预料。同时,日生产量达20万件、预计今年产值达1000万元的创新成果转化,看似与它全球首创的地位不太相称。

然而,敢于在小处创新、小步试错,才是所有颠覆式创新的开端。昔日苹果iPhone4推出时惊艳世人,可此前几代却备受诟病,但正是在不断摸索中,逐步实现了从触摸屏用户体验、显示屏比例尺寸以及应用商店规范标准等一系列小而美的创新。

分开来看,这些颠覆式创新单个似乎分量不足,但组合在一起,就让IBM在1994年推出的第一部智能手机Simon的所有梦想,在16年后得以实现。不积跬步,无以至千里!株洲的电力机车之所以成功,正是如此;株洲的陶瓷产业亦可如此;还有株洲正在不断聚集力量和彰显实力的北斗产业,同样如此。

近期,“北斗短报文对讲终端”项目荣获2024年卫星导航定位科学技术奖创新应用类白金奖。其荣誉如此之高的根源,不只是为恶劣环境下的定位、搜救服务、应急通信、生命救援等提供了装备支持,更为北斗导航落地场景打开了一扇世界级的窗户……

两年前,华为发布的“捅破天”技术指的就是北斗卫星短消息,尽管发布后很多专家不以为然。但当“北斗短报文对讲终端”在株洲诞生,又让这一领域不仅实现了全部国产化,更有了通过国产化超越进一步挖掘潜力的底气。

在制造业升级与科技发展的驱动下,国产替代进口的需求日益迫切。各种小步迭代、从细微处聚力形成的颠覆式创新,正在株洲彰显力量。究其原因,在于株洲本身制造业基础扎实,现代产业体系实现了“聚变”和“裂变”,并引导更多人从看似细枝末节处探索颠覆的可能,最终积小流成江海。