

学习不止步 拥抱新事物

话题 背景

卫东区北环路街道明珠社区一小区内,有一家24小时营业的无人超市——超市内没有收银员和服务员,顾客只需要带着手机扫码出入、付款,就能自助完成购物过程。对于这一新生事物,有人觉得挺酷的,而且24小时营业,很方便;有人不会操作,感叹自己被时代淘汰。

而就在不久前,人力资源和社会保障部等部门发布了13个新职业信息,其中包括人工智能工程技术人员、电子竞技运营师、工业机器人系统操作员等。一边是传统岗位被淘汰或被新技术取代;一边是崭新的职业诞生。一出,一退,可以说是“芳林新叶催陈叶”,让人在感叹的同时也不禁有所思考。

为第一个吃螃蟹的人点赞

张颖颖(卫东区幼儿园) 一位哲学家说过:“高尚竞争是一切卓越的源泉。”

无人超市里,顾客只需带着手机扫码出入、付款,就能自助完成购物过程,多么超前的商业模式!

减少服务人员意味着节约成本,意味着盈利赚钱。至于安全问题,防范措施自然有,但更多的是,随着市民素质的不断提高,顺手牵羊的事情会越来越少。总之,无人超市是在勇于创新干实事上做加法,以梦为马,努力奔跑。

曾记得,马云创立阿里巴巴的时候,不少人也认为是天方夜谭,但马云成功了。第一个吃螃蟹的人,肯定会最先品尝到螃蟹的鲜美;第一个尝试无人超市的团队,也肯定会得到别人无法知晓的宝贵经验。鲁迅不是有这么一句话吗?“一碗酸辣汤,耳闻口讲的,总不如亲自呷一口的明白。”光想不做,再好的策划,也只能是抽屉里的文案。很浅显、很明白的道理:事业是干出来的,不是坐在屋子里空想一阵儿就能成功的。每个干事业的人,都要勇敢地丢掉面子,扑下身子,相信无论成功与否都会有所收获;不能因为有人在背后指指点点,就畏首畏尾,止步不前。

“不登高山,不知天之高也;不临深谷,不知地之厚也。”为卫东区明珠社区无人超市团队的创新和勇敢精神点赞!

要有危机意识

崔应红(鲁山县董周乡)

三十年前,编个席、编个筐、换锅底、修个伞……都被称为手艺人,也是农村的能人。但随着经济的发展,社会的进步及大量工业品的涌现,靠此吃饭的手艺人不得不放下生计而另谋他业。风筝、篮子、犁等过去家家离不了的老物件正在慢慢消失,或残存在人们的记忆中,



无人超市内,顾客正在扫码购物。 本报记者 李霞 摄

或成为博物馆里的一员。

历史是不断向前的。随着互联网时代的到来,我们的生活发生了翻天覆地的变化,一些过去吃香的行业正不断被淘汰或被新行业所取代,这是社会进步的结果,我们必须正确面对。作为个人,要想不被社会所淘汰,就要有危机意识,未雨绸缪,勤学习、善钻研,掌握先进技术,不断提高个人能力,始终站在行业前列。

无人超市优势不明显

孙增好(市韦伦双语学校)

我家不远处有一家传统超市,经营超市的是一对年轻夫妇,丈夫负责整理货架、摆放商品、标示价格,妻子则在门口负责收款。

超市内有蔬菜、水果、米面、调料等,种类丰富,基本能满足生活需要。顾客来到超市,自主选购商品,遇到不明白的地方,还能问一下老板;付款方式可以用微信、支付宝、现金,顾客可根据自身情

况随意选择。

在购物体验、人与人的交流方面,我总觉得还是传统超市更有优势。无人超市可能也就在营业时间上有些优势,像我家附近这超市,有时下午去的稍晚点,它就关门了。

新事物带来便捷与快乐

邱利刚(湛河区马庄街道)

多年前,我取工资用存折,总认为自助取款机很麻烦,谁知道尝试一次后反而戒不掉了——不用取号排队,快捷又方便。现在手机和银行卡捆绑到一起,消费起来连现金的接触都省掉了,动动手指轻松搞定。最有趣的是近期扫码坐公交车,不但不用担心没有零钱,而且能享受优惠。

现在大街小巷不论商场还是饭店,就连早市上的卖菜摊点,都贴上了二维码,手机支付得到大家的认可。由最初的不放心到现在的舒心,经过一段时

间的磨合,很多新事物已经不知不觉融入我们的生活,直至把大家完全“俘虏”。

新事物的诞生与社会进步密不可分,我们适应社会进步其中一个方面就是接受新事物。很多新事物不是大家看一眼就会了,从学习中增长知识、见识,个人能力才能不断提升,才能跟上社会的发展趋势,进而享受新事物带来的便捷和快乐。

@微观点

庞亚敏(平陆高速公路有限责任公司):旧事物的淘汰、新事物的产生也是在提醒我们要危机意识。年龄增长、家务琐事、工作繁忙都不应成为拒绝学习的理由,与时俱进才能适应时代的发展,不被时代淘汰。

李朝云(郑州市):前天中午,我到农贸市场买东西,路过一个烧饼摊时,看到一位老人和卖烧饼的女子争吵。原来这位老人买了几个烧饼,因为买烧饼的钱很多,女子说他没付钱,而老人说付了钱。到底付没付钱没有证据,也没有人作证,谁是谁非根本说不清楚。最后还是卖烧饼女子说,看你是老人就算了,就当自己倒霉。而老人却说自己并没有赖账。这场争吵就是因为缺乏证据造成的。如果老人买烧饼用的是手机支付——手机上有消费记录作为证据可查,就不会引发矛盾。

宋欣杰(商丘市夏邑县):破旧立新是时代发展的必然,传统的东西和理念一旦跟不上发展的节奏,遭受淘汰是必然的。面对新事物,我们要保持良好的心态。新事物并非洪水猛兽,刚开始可能会感觉云里雾里,但是真正接触起来会发现并非高不可攀。

编辑絮语

借职业变化审视自己

一方面是无人超市诞生,传统岗位遭到挤压;一方面是人工智能、电子竞技等相关职业被“请”进目录。乍一看,这似乎对我们大多数人没有什么实质性的影响,实则不然。

所谓管中可窥豹,就业结构的调整实际是社会发展的镜子。这一出一进,反映出如今越来越多的职业正朝着高价值、数字化、个性化方向发展,而缺乏创造、简单重复的劳动将被取代。

常言道,月九弯弯照九州,几家欢喜几家愁。听闻新职业到来,未必所有人都是喜上眉梢,有人担心随着人工智能的广泛应用,失业人口会越来越多。其实,回顾人类历史发展,职业目录总是在不断地与时俱进、剔除推新。在2015版《中华人民共和国职业分类大典》修订时,话务员、BP机寻呼员因为

逐渐消失而被移除;而快递员等新兴职业则被添加进目录。

我们该明白,这是产业转型升级和结构调整的必然结果;也该看到,只要新职业不断涌现、职业谱系日渐丰富,人们面临的机会也会不断增加,比如,少了黄色出租车,却多了出租车司机。只是如今,这新增的机会不再如过去般“手到擒来”,要更具创造性、专业性才能胜任。这也是我国由制造大国向制造强国转变的必然要求。

据此趋势审视我们个人的劳动价值,或许能为未来的发展提供一些借鉴——一方面需要深耕专业领域,提高自身的业务能力;另一方面,也要具备应有的敏锐和自觉,让学习成为一种习惯,保持与新生事物连接的能力。如此,面对变化和新生事物才不至于失了方寸。(榴莲)

百姓话题

大家话题 大家评说

下期话题预告

幸福都是奋斗出来的

4月25日,全市庆祝五一国际劳动节暨五一劳动奖和工人先锋号颁奖大会举行。市领导向获得五一劳动奖、工人先锋号、“鹰城大工匠”荣誉的先进集体和个人表示祝贺,并向广大劳动群众致以节日问候(详见4月26日本报第一版)。

同一天,市总工会传来消息,2019年五一国际劳动节暨全国五一劳动奖和全国工人先锋号表彰大会近日在北京举行,我市两批先进个人、两个集体获得殊荣。

4月26日,2019年五一国际劳动节暨表彰河南省劳动模范和先进工作者大会在郑州召开,我市一批先进个人受表彰(详见今日本报第二版)。

五一国际劳动节前夕,国家、省、市分别对各行各业的杰出劳动者给予表彰。对劳动者而言,荣誉既是肯定,更是责任。

当前,我市正站在新的历史发展起点上,朝着综合实力高质量重返全省第一方阵的目标阔步前进。这场战役中,每一个劳动者、每一个鹰城人都是主角,唯有切实增强主人翁意识,自觉担负起使命,勤勉劳动、不懈奋斗,才能创造出也一定能创造出属于自己的幸福和光荣。

下期话题:幸福都是奋斗出来的 来稿信箱:baixinghuati@qq.com,请在邮件主题注明“话题”字样,截稿日期为2019年5月9日。

新华区稻香路北段两侧(盛世御源)项目 A-01、A-02、A-05、A-06 地块修建性详细规划及 A-04 地块修建性详细规划优化公示

规划设计单位:平顶山市规划编制中心

建设单位:平顶山市明骏房地产开发有限公司

平顶山市自然资源和规划局2019年第5次规划业务审查会原则通过了新华区稻香路北段两侧(盛世御源)项目 A-01、A-02、A-05、A-06 地块修建性详细规划及 A-04 地块修建性详细规划优化。

项目简介

该项目位于新华区稻香路北段两侧,控制性详细规划及城市设计于2011年第10次规委会审议通过,控制性详细规划于2013年获得平顶山市人民政府批复。由城市道路划分为 A-01、A-02、A-04、A-05、A-06 地块,其中 A-04 地块修建性详细规划于2016年第七次业务会通过,本次业务会通过项目为 A-01、A-02、A-05、A-06 地块修建性详细规划和 A-04 地块修建性详细规划优化。

如对本规划公示有异议,可自本公示之日起向平顶山市自然资源和规划局提出意见和建议。

联系电话:3967125 2390268 2692186



A-01地块技术经济指标

项目	数值
规划用地	8761.98 m ²
地上总建筑面积	27137.00 m ²
其中住宅建筑面积	22661.32 m ²
中沿街商业建筑面积	4475.68 m ²
商业面积比例	16.49%
地下建筑面积(2层)	14390 m ²
居住户数	186 户
居住人数(3.2人/户)	595 人
容积率	3.1
建筑密度	36.94%
绿地率	28.72%
机动车停车位	237 个
其中地上	33 个
地下	204 个

A-02地块技术经济指标

项目	数值
规划用地	3415.91 m ²
地上总建筑面积	6143.04 m ²
其中住宅建筑面积	—
中沿街商业建筑面积	6143.04 m ²
地下建筑面积(2层)	4320 m ²
容积率	1.8
建筑密度	28.96%
绿地率	26.35%
机动车停车位	108 个
其中地上	19 个
地下	89 个

A-04地块技术经济指标

项目	数值
规划用地	44306.45 m ²
地上总建筑面积	155030.5 m ²
住宅建筑面积	131669.32 m ²
其中沿街商业建筑面积	16863.23 m ²
中幼儿园建筑面积	2410 m ²
会所及物业建筑面积	3594.75 m ²
社区用房建筑面积	493.20 m ²
商业面积比例	10.88%
地下建筑面积(1层)	40775 m ²
居住户数	1119 户
居住人数(3.2人/户)	3580 人
容积率	3.5
建筑密度	34.86%
绿地率	32.62%
机动车停车位	1120 个
其中地上	140 个
地下	980 个

A-05地块技术经济指标

项目	数值
规划用地	6135.49 m ²
地上总建筑面积	7972.06 m ²
其中住宅建筑面积	4567.96 m ²
中沿街商业建筑面积	2654.1 m ²
中垃圾中转站及公厕建筑面积	750.0 m ²
商业面积比例	33.29%
地下建筑面积(1层)	1412.40 m ²
居住户数	36 户
居住人数(3.2人/户)	116 人
容积率	1.3
建筑密度	28.85%
绿地率	30.68%

A-06地块技术经济指标

项目	数值
规划用地	4126.81 m ²
地上总建筑面积	25552.76 m ²
其中住宅建筑面积	22394.52 m ²
中沿街商业建筑面积	3158.24 m ²
商业面积比例	12.36%
地下建筑面积(1层)	1697.11 m ²
居住户数	240 户
居住人数(3.2人/户)	768 人
容积率	6.19
建筑密度	40.87%
绿地率	15.23%

