

# 让技能人才成为“中国制造”的脊梁

## 首席评论

□ 阅尽

这两天,一场声势浩大的特殊赛事正在羊城举办,即全国首届技能大赛。来自全国36个代表团的2500多名选手,在86个竞赛项目中展开角逐。这是我首次举办的综合性国家职业技能大赛,其规格之高、竞赛项目之多、规模之大及技能水平之高均引人瞩目。

这类赛事对我国民众来说,或许还较陌生。但世界技能大赛已举办了45届,第46届世界技能大赛明年将在上海举行,这也将是我国承办的首届世界技能大赛。它被誉为“世界技能奥林匹克”,是最高级别的世界性职业技能赛事,每两年举办一次。某种程度上,它不仅是个人技能高低的竞技,也是一个国家和地区制造业总体水平的代表和缩影。

借助赛事的举办,相关技能型人才的话题也引起社会关注。尤其是如何评估和定位技能型人才的问题,一直以来总是摇摆不定,究竟是“人才”还

是“工匠、师傅”,一走进现实遇具体问题便界线模糊,令生产一线技术人员倍感压抑受歧视。这也就在相当程度上抑制了技能型人才的培育和发展。

技能人才亦称实用型人才。在传统制造业时代,有独门绝技的“师傅”地位之高不容置疑,甚而象征着行业的兴衰。即便在上世纪五六十年代,高级技工的待遇和地位都颇受重视。但随着先进制造业勃兴,实用型人才的定位却日显尴尬。如果说不重视,单位都将其视作技术骨干,但因没有文凭或高学历,在评职称、享受“人才”待遇时,就总要遭遇种种关卡或评判标尺的难题。

以职业高等教育为例。我国已建成世界最大规模的职业教育体系,但多年来却无一所本科类的职业大学。显然,社会普遍的观念,表面上不否认实用型人才的重要,但潜意识里却对其存在着不少误解和歧见,甚而认为其比正规人才低个档次。正因为如此,待遇和社会地位不高是技能人才面临的普遍困境。

但是,技能人才却是支撑制造业的基础。一个国家制造业水平高低,很大程度上取决于技能人才队伍的规模与层级。在以往历届世界技能大赛上,绝大多数金牌被欧美、日本等发达国家夺得,正是因为其制造业发达,技能人才力量储备也雄厚。而我国直到2011年的41届世界技能大赛时才派队参赛。

中国如今是制造业大国已毋庸置疑,但在不少人眼中,“中国制造”并非高端产品的标签,某些产品甚至是低档次、大路货的代表。要想彻底改变这种窘境,如果没有大批技能人才的参与,那是不可想象的。“中国制造”要占领世界高地,既要培育大批科学家、技术专家,更要有几何级数倍增的实用型技能人才。否则,再好的发明创造都只能沦为空谈。

祝愿参赛选手获得佳绩,也希望整个社会对技能人才更加重视,给予其应有的地位、待遇等。从而鼓励更多青年加入到技能型人才队伍中,撑起“中国制造”的脊梁。

(作者是本报首席评论员)

## 让“智能”为养老护航

□ 孙梓青

据报道,上海市长宁区江苏路街道为独居老人安装智能水表,若12小时内读数低于0.01立方米会自动报警,居委会干部将第一时间上门探视老人,并将核实情况上报街道责任科室。此外,江苏路街道还将新的智能门磁安装在独居老人家中,一旦超过设定时间未开门,后台就会响起预警。(12月9日人民日报)

目前,我国老龄人口数目庞大。据民政部数据,截至2019年底,全国60周岁及以上老年人口25388万人,占总人口的18.1%,其中65周岁以上老年人口17603万人,占总人口的12.6%。随着人均寿命的延长和出生率的走低,我国开始步入老龄化社会,解决养老问题刻不容缓。

与此同时,由于子女在外工作和现代家庭结构变化等原因,独居老人和空巢老人的数量同样在增加。据国务院2017年的报告,预计到2020年独居和空巢老年人将增加到1.18亿左右。很多独居老人身体机能下降,生

活交际圈较小,且不能熟练使用智能手机等通讯工具,如果一旦在家中发生意外,缺乏自我救助和向外求助的能力,具有很大的危险性。近年来,独居老人家中离世而无人知晓的新闻时有发生。

科技改变生活。智能水表、智能门磁等科技在养老中的应用,将有效提升社区的养老服务水平,减少悲剧的发生。水表12小时内读数低于0.01立方米,或者是老人外出,或者是老人发生意外。多一次报警,社区工作人员多一次上门,可能就能提早发现问题,甚至挽救一条生命。

对于社区工作人员而言,智能科技的应用同样减轻了他们的工作压力,提升了工作效率。据报道,上海长宁区江苏路街道现有60岁以上户籍老年人2万余人,占街道总人口的39%左右。以往,依靠街道社区有限的工作人员,显然难以为面俱到,顾及到每位老人的养老感受。而通过这些新科技的应用,工作人员能够随

时掌握老人居家的动态信息,提供有针对性的养老服务。

“装这样东西我很欢喜的,国家能想到这些,我们心里非常感谢。”在中新社的采访中,家住江苏路街道的张奶奶向记者表示。实际上,很多独居老人也担心自己发生意外后无人救助,生活在不安之中。智能水表、智能门磁的安装,让老人居家养老更加安心,心里更有保障,这同样提升了老人居家养老的安全感和幸福感。

对于上海长宁区江苏路街道的创新举措,广大网友是一片叫好之声,

很多网友都建议要全国推广。

当然,同样有网友提出,如果老人出远门了,或者其他原因没有用水怎么办?还有网友建议,不仅是用水,用电用燃气都可以智能监测。其实,无论是智能水表、智能门磁还是未来可能出现的其他智能科技,都应大力开发适老、护老应用,把科技融合进养老服务之中,让“智能”为养老护航。

## “一刷脸房没了”:政务服务线上化不能弃风控裸奔

□ 然玉

刷一下脸,业主在不知情的情况下,名下房产就被过户给他人或被用于抵押贷款,业主们的损失少则数十万元,多则上百万元。今年以来,广西南宁一些业主委托一家房产中介公司工作人员卖房时,疑似遭遇了诈骗。这些售房者都是在和一名房产中介完成刷脸认证后,房子当天就被过户出去,而且立刻被抵押给第三方。据悉,他们都是使用“邕e登”App进行不动产转移登记的,“邕e登”App是南宁市推出的线上业务办理平台。(12月10日央视)

刷一下脸,房子就被卖了。一瞬间,一无所有,堪称是细思极恐,令人不寒而栗。此事区别于一般骗局的最大特点是,全流程都是通过官办、正规APP完成。事后复盘,不得不说的是,南宁不动产登记中心推出的“邕e登”App,在技术架构、交叉验证等层面,是存在严重漏洞的。相较于动辄

上百万元的房产交易金额,此一App的风控设计,显得极其粗糙。在事发之后,方才后知后觉上补刷脸文字提醒、增加验证码确认等“标配”,这简直是形同儿戏了。

近年来,不少地方政府和职能部门,都推出了各式各样的政务服务App,但是其中的绝大部分都是属于便民性质的,涉及费用支付、资金流动的功能模块,其单笔交易、整体流动的资金体量都很有限。与之相比,“邕e登”App所涉及的钱款总量,完全就是高出数个量级——我们并不清楚其背后开发团队的来路,然而就其“产品”投售后果看,其技术能力,让人不敢恭维。

当地推出“邕e登”App,为的是深

化“放管服”,让市民少跑腿。这一初

衷,是值得肯定的。很遗憾,其最终

“好心办坏事”,这里面的教训也是

很深刻的。首先必须意识到的是,

并非所有的公共政务服务,都得转

移到线上。片面追求简单便捷,而牺牲掉基本的风险控制,必会付出沉

重代价。特别是对于涉及民众巨

大财产利益、重大财产交割的事项,

职能部门还是应该基于保守、稳

妥的立场,最大程度尽到充分告知、审

慎核查义务。

对于绝大多数市民来说,办理“房

产过户”并非高频事项。考虑到事

体大,本人辛苦跑一趟,现场签字确

认,也不算是什么过分的事情。需要

再次说明的是,现阶段的“人脸识别”,

本身就存在缺陷,目前只能作为一

种辅助验证手段,而绝不可用来作为重

大财产交易的主要凭证。

政务服务线上化、智慧化、简

化是大势所趋,但“刷脸卖房”的惨

痛教训也提示我们,底线的风控思

维,当是推行一切技术化新应用的

前提。

# 美德合作研发新冠疫苗致接种者过敏反应



12月8日,在英国贝尔法斯特,医护人员展示一瓶新冠疫苗 新华社发

## 英国提示:严重过敏反应可能威胁生命

英国药品与保健品管理局9日说,自大规模接种美德企业联合研发的新冠疫苗以来,出现两例严重过敏反应和一例疑似过敏反应。这一机构随即提示,任何曾经对疫苗、药物或者食品有显著过敏反应的人不应该接种这款疫苗。

严重过敏反应症状包括喉咙肿胀、呼吸困难、吞咽困难,是身体免疫系统的一种过度反应,甚至会威胁生命。

路透社报道,辉瑞和生物新技术公司在进行疫苗最后一期临床试验时没有让有严重过敏史的人受试。这两家企业说,将配合英国药品与保健品管理局的调查。

美国新冠疫苗和药物攻关计划“曲速行动”首席顾问蒙塞夫·斯拉维9日说,他预期,美国监管机构审查美德联合研发的疫苗时,将考虑英国出现的疫苗过敏病例。斯拉维建议那些有严重

过敏史的人在相关调查完成前不要接种这款疫苗。

## 专家忧心:或有数百万人拒绝接种此疫苗

就英国药品与保健品管理局发布的新冠疫苗接种提示,专家看法不一。

英国帝国理工学院实验医学教授彼得·奥彭肖认可英国监管机构的做法,“我们迅速了解到这两例过敏病例,监管机构已就此发出预防性提示,这两点说明监测系统运转良好”。

但在美国俄亥俄州哥伦布市全国儿童医院变态反应和免疫科室主任米切儿·格雷森看来,英国发布接种提示可能影响大众接种新冠疫苗的意愿,“我担心,这件事会让数以百万计的人选择不接种疫苗”。

加拿大卫生局9日批准这款疫苗在加使用。加拿大卫生部说,将关注英国报告的疫苗接种不良反应事宜,但这种情况在预料之内,而且不一定改变对接种这款疫苗利弊的评估。杜鹃(新华社特稿)

## 相关新闻

### 联合国秘书长:警惕“疫苗国家主义”

联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯9日说,新冠疫苗应该使全球受益,须警惕“疫苗国家主义”盛行。

古特雷斯与非洲联盟代表召开视频会议后在记者会上说,要确保非洲及其他发展中国家获得新冠疫苗,唯一办法是资助世界卫生组织主导的新冠疫苗全球获得机制(COVAX)。他呼吁国际社会今后两个月为COVAX筹集资金42亿美元。

“疫苗加上其他公共安全防护措施,可能帮助我们克服疫情,”古特雷斯说,但要真正遏制疫情蔓延,必须公平分配疫苗。“大多数非洲国家缺乏充分应对这场危机的财力。”

### 联合国秘书长:警惕“疫苗国家主义”

非洲疾病预防与控制中心主任约翰·恩肯加松11月底说,他预期非洲国家恐怕要等到明年第二季度才能开始大规模接种新冠疫苗,以往“当(某些)药品有货时,我也见过对非洲如何被忽略”。

记者提问如何看待恩肯加松上述说法,古特雷斯回答:“我们看到,疫苗国家主义正在全速蔓延……如果非洲得不到恰当支持,我们将无法战胜疫情。”

古特雷斯上周在联合国大会一场高级别会议上说,新冠疫苗“是全球公共产品,而不是扩大不平等的私人商品,也不是把一些人落下的新理由”。(新华社)

## 执政党联盟赢得委内瑞拉议会91%席位

### 马杜罗夺回议会控制权

委内瑞拉国家选举委员会10日更新的选票统计结果显示,执政党领导的联盟赢得议会91%的席位,从反对派手中夺回议会控制权。

委内瑞拉6日举行议会选举,107个政党和团体的1.4万多名候选人竞选议员。国家选举委员会网站10日公布下届议会277个席位的归属。

总统尼古拉斯·马杜罗领导的统一社会主义党联盟赢得253席,即91%的议席;反对党民主行动党赢得11个议席,排名第二。

新一届议会定于明年1月5日就职,任期截止于2026年。委官方媒体南方电视台报道,新一届议会将支持政府重振经济、抵抗外国制裁,尤其是恢复石油业。石油业是委内瑞拉95%外汇收入的来源。

南方电视台报道,美国制裁和封锁已经致使委内瑞拉损失存在国外银行的超过300亿美元黄金和金融资产。

反对党联盟在2015年12月委内瑞拉议会选举中赢得多数议席,继而

持续向马杜罗政府发难。去年1月,时任议会主席、反对派领导人胡安·瓜伊多自称“临时总统”,得到美国支持。

瓜伊多阵营没有参与今年的议会选举,声称选举存在舞弊。美国政府以经济制裁、海上封锁等手段对马杜罗政府极限施压,支持瓜伊多的夺权图谋。

马杜罗6日投票后呼吁所有反对派“放弃极端路线”、与政府对话并一致要求新一届美国政府解除全部对委制裁。

本报信息  
由大众提供  
请读者谨慎选择

## 遗失声明

广州广通广播代理有限公司遗失公章(行政章)一枚,现声明作废。

## 遗失声明

广州圣瑞酒店管理有限公司遗失公章(公章)一枚,现声明作废。

## 遗失声明

广州浙广通广播代理有限公司遗失公章(行政章)一枚,现声明作废。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。

## 遗失声明

广州市三骐投资有限公司与吴川市佳信置业投资有限公司债权转让通知暨债务催告联合公告

根据广州三骐投资有限公司(下称“转让方”)与吴川市佳信置业投资有限公司(下称“受让方”)签订的债权转让合同,转让方将对其下辖借款人及其担保人享有的全部权利转让给受让方,原合同内容不变。现转让方和受让方以联合公告的方式通知各借款人及担保人上述债权转让事宜,截至本公告日,公告清偿前所列借款人、担保人仍尚未履行或未完全履行相应还款、担保义务,特此公告。

吴川市佳信置业投资有限公司作为受让方,现要求公告清偿所列的借款人、担保人因各种原因发生更改、改制、歇业、吊销营业执照或丧失民事主体资格等情况,请相关承债主体或清偿主体为履行义务或承担清偿责任。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。

## 遗失声明

因夫妻郭妹、卢娣(已故)遗失股权证一个(位于广东佛山南海大沥黄岐沙溪),特此声明。