

创业老将们的新问题

本报记者 杨朝英

哲学家有三道经典问题,我是谁?我从哪里来?要到哪里去?

如今,一批创业老将也遇到三道灵魂拷问:创新源泉在哪儿?创新产品去哪儿?怎么保护创新动力不衰减?

4月11日至13日,记者随全国政协经济委员会“促进民营经济高质量发展”调研组来到上海,深入十几家企业现场调研,并与10名企业家座谈,走访了上海证券交易所,翻阅了大量各类市场主体的资料,发现他们对当地营商环境赞不绝口,彰显了这座城市的独特魅力与担当。

与此同时,创业老将们遇到的新问题,也在提醒人们,实现高质量发展的征程并非一路坦途。

创新源泉在哪儿?

4月9日,特斯拉宣布将在上海新建储能超级工厂,产品覆盖全球市场。此前,特斯拉在上海的新能源汽车超级工厂,生产了其全球销量一半以上的新能源汽车。

特斯拉押注中国,除了中国强大的生产能力,还因中国有强大的产业链和创新能力。后者,正成为中国经济新引擎。正如雅诗兰黛集团总裁傅懿德所说,中国创新中心将为集团的全球创新注入强大的中国力量。

全球竞争对手把生产、研发重心向中国倾斜时,本土企业怎么办?打开创新大门的钥匙在哪儿?

“我们的生命线就是创新。我们用最好的设备和他们竞争。”上海嘉定区政协委员,联想医疗相关部门负责人安少辉说,我们拿到了国家相关部门10个重大专项中的相关创新产品开发项目,结果10个项目都完成了,获得了医疗器械注册证,变成了产业。

创新力的源头,是联影医学掌握的核心技术,比如图像技术。相关配套的关键零部件,也有70%以上实现了国产化。

再往前溯,技术从哪儿来?上海市政协常

委、上海熊猫机械集团有限公司董事长池学聪用“九死一生”来形容创新之艰。

他举例说,公司立项了10个产品,真正能够走到实质研发阶段的最多30%。这30%研发成功后转化为产品规模化生产,最多占2/3。最终市场能接受的产品,不会超过50%。也就是说10个课题,有10%的成功已经属于很幸运了。

10%这个比例,也得到了全国政协委员们的一致认同。有委员直言,不创新就是等死,创新求的是死里逃生的机会。像熊猫机械这样引领行业发展的企业,成功之处就在于20多年坚持创新。这也说明,创新是一件短期付出多、长期回报巨大的决策,关键是要有定力。

产品去哪儿?

面对国内国际两个大市场,我国创业者们创新动力十足。

4月13日,海关总署发布的外贸进出口数据大幅好于市场机构预期。海关总署表示,一季度外贸进出口开局平稳、逐月向好,一季度外贸进出口开局平稳、逐月向好,其中,电动载人汽车、锂电池、太阳能电池“新三样”产品合计一季度出口增长66.9%,拉高了出口整体增速2个百分点,比去年拉动动力进一步增强。

也有部分创新产品,遇到了新烦恼。其中,数据产品就是典型。

“哪些数据可以卖,哪些不能卖,有点模糊。我们现在的方法是一事一报。”上海市政协委员,上海钢联电子商务股份有限公司董事长朱军红就遇到了数据产品商业化难题。

一位同样从事数字产业的委员给出了自己的解释。他说,这是个关系数据安全的问题。全球主要国家都采用从严管理原则。我国数据出境需要遵守相关法规。现在有个现实问题,外资在中国境内开办的公司要买数据,怎么算?这个问题,很多国家其实也都没有有效解决。需要我们在实践中进一步探索。毕竟,这个行业太新了,发展也太快了。

境内的问题相对好处理,企业“走出去”遇到的困境,就有点复杂了。

一位网络游戏公司负责人反映,游戏平台

每年活跃用户大概3000万,收入80%和用户80%来自国外。有些国家明确限制其发展,个别国家甚至直接禁止运营。

记者也注意到,这家公司的遭遇不是个案。以国家安全为名行贸易保护之实,不仅存在于发达国家,个别发展中国家也以此限制中国企业投资。

怎么保护创新动力不衰减?

持续创新需要持续激励。相反,则会削弱研发热情。这正是知识产权保护成为企业界长期关注焦点的原因。

“我们是工业企业。竞争对手要想偷我们的技术很容易。要么直接挖人,要么找人在我们工厂里偷偷把机器运行细节拍下来,内行人很快就能研究明白。相反,我们要取证就很难,有些地方用合法的方式根本进不去,知道他侵权也没有用。”池学聪为此建议,能否在诉讼时由法官出调查令,可以到被告企业提取物证,解决取证难问题。

也有企业负责人提醒,要关注网络上所谓“代冲卡”等行为的破坏性。“比如一家游戏公司,正常充一张卡100元。这些黑产只要七八十元就能帮人代充,而游戏平台根本不知道。这已经涉嫌洗钱了。既严重影响我国金融秩序,也会对游戏公司的正常运转造成极大干扰。”这位企业负责人说。

创新也需要不断强化在全域、全场景、全产业链的实际效能,形成产业正反馈。

上海市政协委员,景域集团董事长洪清华提出,创新创造驱动,经济效应和社会责任兼顾,是当代企业家的责任。大家在把目光聚焦在高科技技术研发的同时,也要关注技术应用的问题。从经济结构讲,一国经济中不能都是高科技,也要有大量科技转化、应用产业,以及普通的不太需要高科技的产业。这是一个完整生态。

“比如文旅产业。现在元宇宙技术对产业影响很大。技术不用我们创新,只要会应用就好。而且,应用空间非常大。原来的展览馆、遗址都是静态的,借助元宇宙技术就可以实现沉浸式体验。”洪清华举例说,我国3万多家景区,仅数字场景等技术的应用空间就很大。

全国政协委员胡德兆:

我“闻”到了消费浪潮的气息

本报记者 杨朝英

“消费的浪潮慢慢起来了!”全国政协委员,白云电器董事长胡德兆对人民政协报记者说。

他依据的是一名深耕制造业多年的企业家所拥有的直觉。就如传说里,长期在海边生活的渔民,仅凭空气湿度、风向或者海水咸度的变化,就能嗅到大潮的气息。

只不过,他今天闻到的是浓浓的人气。

4月10日,全国政协经济委员会“促进民营经济高质量发展”调研组召开行前会。作为调研组成员,胡德兆当日特地从广州飞到北京参会。

散会后,他并没有赶回广州,而是在首都国际机场附近找了一家青年旅店住下,第二天一早与其他调研组成员汇合,一同赴上海开展调研。

他之所以没有如往常一样找家星级酒店住下,就是想借尽可能多的机会,多了解下经济的方方面面。比如,看看年轻人住的酒店,生意到底怎么样?年轻人的消费观念是不是真的很“佛系”?经过仔细打听,他发现情况多少有点出乎意料:“问了几家,入住率都在八九成以上,晚点估计就没有房间了。而且价格并不便宜,350元到400元之间的居多。这个价位,不比2019年低了。”胡德兆告诉人民政协报记者,他在网上查了查,这几天,从广州至北京、从北京至上海的机票、高铁票,也很紧

俏。按理说,现在并不是旅游旺季,学生也在上课,那么,最大的人流应该就是商务人士。

4月11日上午,在北京飞往上海的飞机上,胡德兆并没有休息,而是做起了消费与经济沙盘推演。他的分析依据,除了这次小调研的成果,更多的是作为一名企业家对市场感知的储备,以及作为广东省个私协会会长履职时积累的丰富素材。

他的判断是,经济企稳回升势头基本确立,尤其是商务活动的活跃度,应该已经达到或者超过2019年的水平。

记者也查了一下相关部委发布的权威数据,也验证了胡德兆委员的观点。

国家统计局发布的数据显示,1月至3月份,我国非制造业商务活动指数分别为54.4%、56.3%、58.2%,不仅连续三个月位于50%荣枯线以上,而且连续三个月环比分别增长12.8个百分点、1.9个百分点、1.9个百分点;制造业采购经理指数和综合PMI产出指数也连续三个月位于扩张区间。这些数据都表明,我国经济发展处在企稳回升之中。

其实,旅游业的数据也并不低。携程网提供的数据显示,今年1月至3月,入境游整体订单预订量同比增长46%,其中入境机票预订量同比增长168%,入境酒店预订量同比增长27%。去哪儿网的数据显示,截至3月8日,“五一”期间国内酒店预订量相较2019年

暴涨144倍。这也说明,旅游市场的热度,可能会超过很多人的预期。

作为老委员,胡德兆作出了分析,给出了判断,也自然会有自己深思熟虑的建议。

他认为,高质量消费拉动高质量供给,高质量供给与高质量消费共振,才能真正推动中国经济实现高质量发展。

关于高质量消费与高质量供给,胡德兆认为,需要从三个维度考虑。

一是迎合式市场的供给,最多是满足消费者的基本消费;市场竞争激烈,利润无法得到有效保证,产品、产业升级比较困难。

二是引领性供给,带动高质量消费,也会产生一定的产品溢价;消费者的升级消费需求,也会拉动头部企业或专精特新企业不断升级,形成高质量供给与高质量消费的共振和良性循环,但这种模式中消费者的边际消费需求会逐步降低。

三是创造性供给,无中生有带来的冲击,对消费者来讲不仅仅是产品、物质的供给,更有精神消费的满足感,这种大大超预期的消费溢价,远远高于前两种模式。就如汽车相对于马车、智能手机相对于功能手机。

“无论是企业,还是政策,都要对此有足够的预判,不断为创造性供给创造条件,进一步引导预期,从而推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。”胡德兆最后说。

济独特魅力的一个缩影和典型展现。

中国魅力,体现在方方面面。

在中国,市场主体一视同仁。既要“从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来”,也要“落实好外资企业国民待遇,保障外资企业依法平等参与政府采购、招投标、标准制定,加大知识产权和外商投资合法权益的保护力度”。

在中国,讲信修睦、亲仁善邻。中华优秀传统文化基因,镌刻在每个中国人心中。看看最近全球政要、企业界人士抢订来华机票的新闻,就知道中国弘扬全人类共同价值,携手构建人类命运共同体的努力已经得到了大多数国家的呼应。

在中国,自身发展的同时也积极为世界发展提供机遇。有句老话,公道自在人心。正如前几天某位来华访问的外国首脑所说,中国是当今世界政治、经贸、科技等各领域不可或缺的重要力量,为促进世界和平与发展发挥着至关重要的作用。

海纳百川,有容乃大。

一个充满朝气的中国,在实现梦想的征途上,一定能为世界注入更多正能量。

这一点,在人类发展规律的经纬线里已经标注;这一点,所有读过世界历史、了解中国历史的人,都不应再有怀疑。

筑牢“创新三角” 激活市场动能

—对话全国政协委员,全国工商联副主席齐向东

本报记者 杨朝英

产业创新有规律吗?

对很多人来说,这是个大话题。好像有,又说不清到底是什么,不太好确定边界。

对于以创新为使命的企业家而言,这是道必答题,也是道错题。

我们如果分析看似不同的答案,就会发现它们有一部分构成要素实际是重合的。全国政协委员,全国工商联副主席齐向东将其总结为“创新三角”:人才、资金、市场。

这不是泛泛的归纳,而是基于对产业经济持续深度观察得出的审慎结论。齐向东进一步解释说,自然界中三角形最稳固,“创新三角”实际就是支撑创新的三个基本维度。彼此之间,形成生态式耦合关系。缺少任何一角,这个结构都面临巨大隐患,对创新的支撑可能瞬间化为零,甚至负数。

4月11日至13日,全国政协经济委员会“促进民营经济高质量发展”调研组在上海调研。齐向东作为调研组成员,近距离观察了十几家企业的创新路径,思考的触角也不断延伸。利用中午休息时间,齐向东接受了人民政协报记者专访。

我们的专访,围绕“创新三角”展开。齐向东也是一家科技型企业的创始人,思考中自然也多了很多接地气的成分。

四链融合图破壁

记者:创新能力是衡量一个经济体竞争力的核心指标。您认为,构建中国经济的创新能力,至少需要从几个维度来考虑?

齐向东:随着创新驱动发展战略逐渐落地生根,我们对创新能力的认识也越来越清晰。今年全国“两会”期间,习近平总书记参加他所在的十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调,要强化企业主体地位,推进创新链产业链资金链人才链深度融合,发挥科技型骨干企业引领支撑作用,促进科技型中小微企业健康成长,不断提高科技成果转化和产业化水平,着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心。落实习近平总书记重要讲话精神,就要抓住创新链产业链资金链人才链四链融合这个产业创新着力点。这也是我们分析产业创新、推进经济高质量发展的四个基本维度。

企业界对这四个维度内涵的认识有基本共识,对四者之间的关系关注相对较少。我个人认为,创新链是核心,其他三链的合力指向就是为创新链赋能。产业链、资金链、人才链彼此支撑,互为前提,缺一不可。

记者:创新链本身就是一个复杂的体系。您认为,其中比较重要的环节有哪些?

齐向东:每个人观察的角度不同,思考的结果也可能不同。我个人比较关注的是创新思维能力。思考问题,要尽量逼近本质,不要被现象带跑了。

比如,问题意识导向。这是很好的思维方法。但我们要注意,产业创新要着力解决那些能解决、现实又迫切需要解决的问题,不要试图解决一切难题。还有,你思考的问题,是真问题,还是假问题,也至关重要。因为所有的产业技术都有一个所处阶段性的问题,社会治理、产业创新都需要遵循成本效益原理。

举个例子。地铁安检可以用手持仪器在外贴一下,就能检测出瓶子里装的是饮用水,还是违禁品。即便现在的检测技术已经进步到这种程度,机场安检依然沿用多年前的技术和标准,乘客过安检时一定要把电脑从包里拿出来单独检测。这让人感觉有点落后了,是不是?其实它背后有深刻的产业逻辑。所有的安检手段,都是针对曾经出过事故的漏洞设计出来的。我们把它视为对抗性技术的一种。这种技术的特征是,快人一步是最好的技术,快人多少有可能就是灾难。如果不断升级安全技术,“坏人”想钻漏洞,技术也会随之不断升级,陷入一个负反馈循环,社会成本会越来越高,效果不见得最优。

畅通产业大循环

记者:您作为安全专家,对产业链的安全性有过很多深度分析。我们想知道的是,在技术体系的安全性之外,您认为还有哪个因素对产业链的安全性有关键影响?

齐向东:如果从宽一点的角度来说,我认为“有效市场”是非常值得关注的因素。也就是中央一再强调的让市场在资源配置中发挥决定性作用。

“有效市场”要求价格机制运行正常,价格信号能引导资源配置,实现资源配置效率最大化。这些内容,我们以前上学时在政治经济学课堂上都学过。现实中,它的表现形式是多种多样的。比如,招投标机制。它是安全产品从供给方进入需求方的关键机制,也是产业大循环的咽喉。

记者:您能就招投标机制的有效性,深入地谈一谈吗?

齐向东:我给你举个例子。网络安全产品的企业用户发布招标文件时,通常会采用最低价中标的方法,但这是不是最优的选择,其实是可以讨论的。

网络安全产品有两个特点。一是产品与服务需要紧密联系在一起。单纯的某款产品一旦实现交付,它的性能就是静态,不再变化了。而它面对的外部干扰、破坏是24小时不间断,随时可能发生,是动态的过程。两者要实现动态平衡。二是网络安全服务商需要不断加大研发投入力度,才能有效保证产品、服务的安全高效。这两个特点决定了网络安全公司需要有一定的利润空间,保证投入的持续性。

低价中标的结果,与此正好相反。中标公

司的收入不足以支持研发高强度投入,技术水平不能提升,产品和服务质量就会陷入低水平循环,进而导致竞争环境进一步恶化,不断以低价抢市场,最终导致整个产业在低水平徘徊。市场机制在这个循环过程中,确实也发挥了作用,但这不是我们所要追求的有效市场。它并没有达到资源配置最优化的目标,反而形成了“劣币驱逐良币”。

实际上,如果我们从良性循环的有效市场出发设计招标制机制,局面就可能有很大改观。如,借鉴在某些(军工、建筑等)行业已经成功运行的“中间价中标”原则。中间价的基本原理是离中间价过高或过低的投标都被排除,越接近中间价越有可能中标。这样通过市场有效博弈,最终形成市场各方都认同的一个合理价位,实现产业与安全服务商相伴而行。

资金血脉不能断

记者:绝大部分企业,时不时都会担心一下自己的资金链。这是个共性问题。从产业创新角度看,资金链的重要性体现在哪儿?或者说,有什么特殊性吗?

齐向东:对于很多市场主体来说,资金就像血脉一样。但就像大部分人不会天天关注自己的血液,大部分企业对资金链只是偶尔关注一下。而对科创型企业来说,则完全不同。它的资金链要解决持续性问题,要续命的。创新上有个666理论,只有经过665次失败,第666次才可能成功。如果在第300次失败后就没了钱,这个企业可能就没命了。此前的投资也全浪费了。

记者:要解决这个问题,您有什么建议吗?

齐向东:我认为要从需求方特征出发,有针对性地设计解决方案。仅从生命周期角度看,最少可以分三阶段。

大家看得最多的是成熟期甚至已上市的科技公司。他们大部分要么不缺钱,要么就是要做特别大的项目缺大钱。资本市场融资渠道比较畅通,只要解决好再融资环节的时间效率,提高募集资金使用自由度就可以了。

处于快速成长期的科创企业也比较受关注。这类企业缺少的不是融资机会,而是融资之后投资机构的退出问题。只要解决好了这个问题,相信会吸引更多的产业投资机构。

最不受人关注、数量最多的是初创型企业。他们也最需要融资支持。他们中的佼佼者就是全国六七万家专精特新企业。如果这些企业都能得到融资支持,大概率从企业中走出未来的华为、大疆、字节。

记者:具体怎么支持?

齐向东:不是单纯支持,要符合商业原则才能持久、扩面。我认为,银保企互动模式比较可行。

这个模式有几个环节。一是覆盖面要广。某家银行只服务很少一部分企业,风险过高,动力不足。只有量达到一定级别,概率上盈利才可能覆盖亏损。这个逻辑与天使基金、风投思路有些像,遵循大数原理、高风险高收益对冲。二是监管政策和银行内部考核要有特殊设计。如,银行不良贷款率适当提高,银行信贷员的亏损免责等。三是保险公司发挥保底作用。通过保险机制降低银行风险,提高银行积极性。这也是一个正向循环:银行积极性越高,服务客户越多,盈亏水平越接近社会或行业平均线,保险公司的承保能力也越强。这个模式的最大保证就是对中国经济的信心,相信创业者们在推动中国实现既定战略目标的同时,也能实现自身跨越式发展。

人才激励有保障

记者:科技公司最核心的资源就是人才。聚天下英才为我用,是几乎所有科技公司的梦想。您认为,着眼未来,中国科技公司在集聚人力资源方面,最需要哪些支持?

齐向东:环境方面,地方政府在政策留人方面,能用的基本都用了。公司方面,股权激励是常用且特别有效的手段。当下,人才链要活跃起来,迫切需要解决公司激励机制的有效性问

题。举个例子。某公司年初给予每位骨干员工50万股股票期权,行权价每股1元,行权日为当年最后一个月。当时股价每股1.2元。考虑到公司前景,以及与当下股价之间的价差,这笔股权激励效果比较明显。

麻烦出在后边的行权日和出售日。假设股价在行权日涨到每股2元,当天股票市价100万元减去员工支付对价50万元,最后收益50万元,并入“工资、薪金所得”科目进行纳税。个税最高边际税率为45%。以50万元收益加上工资为基准,合计当月缴税可能要达到25万元。这意味着他们当月要支付75万元左右的现金。这对于年轻技术人员来说,压力不小,有的需要借款,利息也不低。

行权日获得的股票,并不能立即出售,一般都有禁售期。其间,股价波动随机。如果解禁期到来之际股价调整到每股1.5元,相比授权日股价这笔激励有不大差价,但员工如果急用钱当日就要把股票卖了,到手只有70多万元,最终算下来还亏了点钱。这样的激励效果可想而知。

记者:您认为怎么解决这个问题?

齐向东:前两年,国务院有个上市公司股权激励单独计税政策,不合并进工资、薪金,这个政策就很好。去年底这个政策到期了,应该把它变成长期政策。

我建议,按照国际惯例完善股权激励制度,将员工缴纳税费的时点,从股票过户前调整到卖出日之后。这相当于税率结构进行了调整,从边际税率最高45%降到了20%。

总之,产业创新确实有规律可循。急不得,等不得。有战略定力,也要有耐心等待的紧迫感。要一个堵点一个堵点解决,最终将彻底打通中国创新链,汇聚各方力量,形成中国经济蓬勃发展的新动能。