

破“卡脖子”难题，需深层次改革

来论照登

□苑广阔

首席评论

□熊丙奇

我国研究生教育迎来重大改革。9月22日，在教育部新闻发布会上，教育部、国家发展改革委、财政部联合发布《关于加快新时代研究生教育发展的意见》。《意见》提出，建立基础学科、应用学科、交叉学科分类发展和动态调整新机制。以超常规方式加快培养一批紧缺人才，为国家解决“卡脖子”问题和推进科

技创新做出贡献。对此，有网友质疑，人才培养与解决“卡脖子”问题有何关系。“卡脖子”是现实紧迫问题，等待培养人才来解决“卡脖子”问题，远水能解近渴吗？这是急功近利的育人思路，解决“卡脖子”问题，既要以时不我待的精神，紧抓当前的技术攻关、突破，更要着眼长远，培养具有创新能力的人才。

事实上，出现目前的被“卡脖子”问题，就与之前的办学缺乏长远规划，过于追求功利的目标有关。在功利导向

下，我国高校办学更重视发表论文、申请项目的数量，而不重视质量，“板凳甘坐十年冷”这种宝贵的科研精神，已经越来越淡薄。

一名青年教师，如果不尽快出成果，就面临被边缘化甚至淘汰，而成果就是在指定学术期刊发表论文。对于人才培养，一些高校追求的规模、体量，以及学生毕业时的就业率，因此把不少精力用在抓就业数据上。带来的问题是，有的学校根据就业情况，砍掉了一些不太受社会欢迎的基础学科专业，理由是就业

率不高，而学生选择读研、攻博，很大部分都是想通过提升学历以便更好就业，立志进行学术研究者所占比例不高。

在功利导向下，不能出太多论文成果，需要耗费大量精力的“卡脖子”技术攻关遭冷遇，高校的基础学科专业，也被社会舆论渲染为“冷门”专业，考生在填报高考志愿时，则热衷选择所谓的“热门”。大家所见的是，今年推出的强基计划，有部分试点招生高校，就没有完成招生计划，一些人认为，学数理化基础学科专业，没有“钱景”。毫无疑问，如此育人状况，会导致解决“卡脖子”问题后继乏人。

扭转功利导向，并非一蹴而就，有人于是对现实感到悲观：要改变这种功利导向，需要推进多少改革，花多大精力，能有效吗？能最终解燃眉之急的“卡脖子”问题吗？解决“卡脖子”问题，慢不得，但也急不得，所谓慢不得，是要有解决这一问题的紧迫感，要有立即动真格的行动；所谓急不得，则是要对准根源问题进行治理，不能指望不改革目前的教育、学术管理与评价体系，就能解决这一问题，更不可

能一蹴而就。因此，应该以紧迫的态度，启动啃硬骨头的深层次改革。如何以超常规方式加快培养一批紧缺人才？《意见》提到了诸多改革措施，如深化考试招生制度改革、精准选拔人才等。

解决“卡脖子”问题，需要列出相应的任务清单，逐一攻克，而最基础性任务，则是创新人才培养，这需要围绕培养高质量的创新人才，改革我国的教育管理制度、办学制度与建立科学的教育评价体系。（作者是教育界知名人士）

车轮溅水被罚款 折射行车文明标准提高

宁波江北区交警部门日前处罚一例因驾车快速通过积水路段、溅湿路人的事件，司机被罚款200元。（9月23日澎湃新闻）

新闻很简短，事情也不大，但是被媒体报道以后，还是引发了众多网友的关注与热议。随着小汽车在越来越多的家庭普及，中国正在从原来的“自行车大国”往“汽车大国”迈进，这背后是国家和社会经济的发展，也是老百姓生活水平逐步提高的证明。然而，不得不承认的是，虽然汽车正走进千家万户，但是围绕使用汽车过程中的“汽车文明”，却相对滞后，难以令人满意。

广义而言的“汽车文明”，既包括了汽车驾驶者对国家交通法律法规的严格遵守，也包括了对各种约定俗成的交通文明的自觉恪守。比如，开车不闯红灯、不超速、不醉酒驾驶等等，都属于遵守交通法律法规的体现；开车的时候不玩手机、不打电话，过斑马线的时候自觉减速或停车礼让行人，则既属于交通法规的范畴，同时也属于交通文明的范畴。像开车路过居民区不要随意鸣喇叭，开车门的时候要注意观察后来的车辆和行人等等，则属于行车文明的范畴。

现在的问题是，我们身边某些驾驶员，既不遵守交通法规，也不恪守交通文明，严重者成了我们常说的“马路杀手”，轻者也因为没有养成文明的开车、用车习惯，而给周围的人带来困扰。

新闻中这名开车者，就是比较典型的例子。天刚下过雨，路面上还有很多积水，这名驾驶员在驾车经过公交站的时候，不但没有减速，还疾驰而过，车轮掀起约2米高的“水帘”，导致正在候车的一名市民躲避不及，从头到脚被淋了个遍。

这样的罚款，一点也不冤，而且也说明，不管是从社会层面，还是从交警部门执法的层面，对行车文明的标准要求越来越高。放在以前，遇到这样的事，被溅了一身水的人，可能就抱怨几句，但是现在被溅了一身水的市民不但立马掏出手机报警，而且警方在接警以后，也是认真对待，迅速查获涉事车辆，然后给予处罚。

这是一种好的倾向，也是对每一个机动车驾驶员的一种警示：开车上路，既要遵守交通法规，也要恪守交通文明。

双节热评



“78万元采购月饼”能否经得起质疑

□戴先任

花78.1745万元买月饼，还发中标公告？有网友质疑：“有必要花这么多钱买月饼？”9月22日，四川省成都市彭州市经济科技和信息化局发布的一则中标公告，引发网友热议。（9月23日澎湃新闻）

据彭州市经济科技和信息化局一名工作人员透露，彭州市经济科技和信息化局是四川石化的主管部门，此次采购是为了奖励四川石化。作为四川石化的主管部门，在国庆、中秋双节来临之际，给下属单位发放节日慰问品，似乎也在情理之中。

彭州市经济科技和信息化局购买了2705盒月饼，是规模化采购，通过竞标，本来预算人民币为995440元，最终成交价格为781745元，将预算金额大大压缩，这无疑是在“省钱”的好办法。花了781745元买了2705盒月饼，一盒月饼的单价为289元，价格还算合理，还要注意的

是四川石化是家员工众多的大单位，如果采购的月饼是人手一盒，同样也合情合理。至于网友对买月饼还发中标公告的质疑，似乎大可不必，发中标公告，也是欢迎社会监督之举，值得鼓励。若不发中标公告，网友不可能知情，也就更不可能引发舆论关注与热议。

当然，在这起事件中，还有一些疑点待解。如一般给职工发放节日慰问品，都是本单位工会的事情，很少有主管部门给下属单位发放节日慰问品的情况发生。那么彭州市经济科技和信息化局为什么要对四川石化给予实物奖励？彭州市经济科技和信息化局目前对此并没有回应。另外，主管部门发了“中秋福利”，四川石化工会是否也会给职工发放节日慰问品，会不会造成“重复”发放？若一年计算下来，会不会超出单位节日慰问品的发放上限？值得注意的是，四川省总工会发布的《四川省基层工会经费收支管理实施办法》规定，基层

工会逢年过节向全体会员发放节日慰问品，每位会员年度慰问标准不超过2100元。

发放节日慰问品要公开透明，也要严格依照标准发放，而不能搞“隐形福利”，不能“暗度陈仓”。彭州市经济科技和信息化局给下属单位发放月饼并通过竞标购买，最终中标价格低于预算，还能发中标公告，对外广而告之，这对其他单位来说，是一个良好示范，值得肯定，也值得其他单位借鉴。国庆、中秋双节将至，单位有必要给广大职工发放必要的节日慰问品，这是体现对员工的关怀与温暖，也有利于提振员工士气，增强单位向心力、凝聚力。

该单位既然选择公开透明发放节日慰问品，“身正不怕影子歪”，就要彻底回应舆论质疑，让发放节日福利的行为经得起质疑，经得起推敲，这样才能真正当好正面榜样，而不至于让自己身陷舆论质疑的泥潭中，从而损害自身形象与公信力。

□然玉

蟹卡期货化流通 “过度金融化”加剧腐败风险

蟹卡，和作为期货合约的蟹卡，一体两面。人情社会的传统，金融市场的创新，在蟹卡上达成了某种诡异的合流创新。

事实上，早在几年前，蟹卡的超发、空转现象，就引发了舆论的关注。但，这些只是表象，其深层次的逻辑，归纳而言其实就是把商品的金融化。举例来说，厂商印100元的蟹卡，然后以70元一张的价格卖给经销商，经销商再以85元价格卖给消费者甲，消费者甲将其作为赠品送给消费者乙，而乙又以45元的价格卖给黄牛，最后黄牛再以55元一张的价格向黄牛收购……自此，蟹卡在金融市场内完成了一次闭环循环，整个过程中螃蟹的影子都没看到。

螃蟹提货券，成为期货产品，甚至实现了类证券化的交易。这直接说明了一点，那就是民间自发的金融活动高度发达。以特定商品作为标的，形成合约或仓单（月饼券、蟹卡），并将此类合约投入市场流转，

和作为期货合约的蟹卡，一体两面。人情社会的传统，金融市场的创新，在蟹卡上达成了某种诡异的合流创新。

事实上，早在几年前，蟹卡的超发、空转现象，就引发了舆论的关注。但，这些只是表象，其深层次的逻辑，归纳而言其实就是把商品的金融化。举例来说，厂商印100元的蟹卡，然后以70元一张的价格卖给经销商，经销商再以85元价格卖给消费者甲，消费者甲将其作为赠品送给消费者乙，而乙又以45元的价格卖给黄牛，最后黄牛再以55元一张的价格向黄牛收购……自此，蟹卡在金融市场内完成了一次闭环循环，整个过程中螃蟹的影子都没看到。

螃蟹提货券，成为期货产品，甚至实现了类证券化的交易。这直接说明了一点，那就是民间自发的金融活动高度发达。以特定商品作为标的，形成合约或仓单（月饼券、蟹卡），并将此类合约投入市场流转，

这套玩法轻车熟路、越玩越溜。此外，从中也应该看到，蟹卡消费人群庞大且稳定，供需双方流动性都好，市面上挂单者和吃单者都很多。联想到“几千元的蟹卡”都是办事用的”的现实情况，就不难推断出，“送蟹卡走关系打点请托”之普遍。

蟹卡购买者众，随后流向和集中于少数人之手。这群收礼者，恰恰构成了挂单出货的主力，和蟹卡二次流通的基础，一场类证券化交易就此启动。值得警惕的是，这一市场本身，及其所主导的期货化蟹卡的交易流动，在一定程度上给送礼者、收礼者提供了掩护与逃避监管的可能性。这提示职能部门，若要清风正气廉洁过节，就有必要盯住蟹卡“金融市场”的异动，顺藤摸瓜必有斩获。

蟹卡期货化、证券化、金融化，但凡没有爆雷违约，本身并不是什么大问题。最值得警惕的，还是其背后所牵出的，有关节日礼品赠送的腐败线索。

美国新冠死亡超20万 特朗普：我给自己打A+

美国累计新冠死亡病例22日突破20万例。总统唐纳德·特朗普给自己的抗疫成绩打A+，称若非他的抗疫表现，死亡人数不止这个数。

死亡人数超5次海外战争总和

美国约翰斯·霍普金斯大学汇总的疫情数据显示，截至美国东部时间22日11时23分，美国累计新冠死亡病例超过20万例，达200005例，累计确诊病例超过686万例。

美国人口占全球人口比例不到5%，但累计新冠死亡人数比例超过20%，且实际死亡人数可能更高。

美国有线电视新闻网称，因新冠病毒丧生的美国人第二次世界大战后美国5次主要海外战争死亡人数的两倍以上。

而且，美国疫情仍在发展，死亡人数眼下平均每天接近770人。依据美国华盛顿大学所作模型推算，至今年年底，新冠死亡人数将翻番至40万。

作为头号经济和科技强国，美国拥有世界一流的实验室、科学家和医疗物资，但累计确诊病例和死亡人数远超其他国家和地区，“这完全令人不可理解。”约翰斯·霍普金斯大学公共卫生研究员珍妮弗·努佐说。

特朗普仍然称赞自己抗疫表现

总统特朗普一如既往地称赞自己的抗疫表现。“我们干得不是好，而是了不起……就这项工作本身而言，我们得A+。”他21日对美国福克斯新闻网说。

在22日另一场采访中，特朗普重复了这一说法。就死亡人数突破20万，特朗普在白宫告诉记者，这令人“遗

憾”，但“如果我们做得不好，现在已经有250万人死了”。

特朗普“承认”也有做得“不好”之处，那就是关联疫情的“公关”。“但那是因为针对我的假新闻，”他说，“就公关而言，我给自己打D。”

路透社报道，在21日一场竞选集会中，特朗普称疫情“实际上没有影响任何人”，受影响的只是“心脏病和其他毛病的老年人……就是这样”。

特朗普先前向美国知名记者鲍勃·伍德沃德承认，他有意淡化新冠疫情的严重性，理由是“不想制造恐慌”。

专业人士称全球大考美国不及格

美国国家过敏症和传染病研究所所长、白宫冠状病毒应对工作组重要成员安东尼·福奇22日说，20万人死亡，这一数字“令人震惊”且“非常发人深省”。

福奇告诉美国有线电视新闻网，美国本来有能力遏制疫情，“防止出现我们现在看到的发病率和死亡率”。

一名观众问福奇，他给特朗普的抗疫表现打多少分。福奇回答：“我们不需要我来说。看看这些数字。你们自己决定。”

“世界各地领导人接受同一场考试，”美国贝勒医学院医学专家锡德里克·达克说，“一些人通过，一些人不及格。就我们国家而言，我们考得一塌糊涂。”

密歇根州居民桑迪·布朗的丈夫和两个儿子因感染新冠病毒于3月相继去世，那时美国累计死亡人数不足4000。她告诉美联社记者，20万人死亡是令她“极度痛苦”的数字，“我完全明白了……如果从一开始就做对，不至于如此。现在的情况简直难以置信”。

惠晓霜（新华社特稿）



9月22日，2万面美国国旗摆放在华盛顿纪念碑附近悼念20万新冠逝者，一名男子手持死于新冠疫情的家人照片悼念 新华社发

美国防部被曝滥用10亿美元抗疫款

美国《华盛顿邮报》22日爆料，国会今年3月援引《冠状病毒援助、救济与经济安全法》拨给国防部的10亿美元抗疫援助款大部分遭防务承包商瓜分。报道说，拨款原意是生产口罩等医疗防护用品，每笔不足500万美元。比如，制造陆军军装面料的美国华孚公司分得200万美元。

《华盛顿邮报》说，国防部更改抗疫援助款用途，以弥补美国军事供应链的不足。

在已知受惠于国防部抗疫款项的大约30家企业中，至少10家同时因《冠状病毒援助、救济与经济安全法》另一援助项目“薪资保护计划”获益。

例如，德国奥托-福克斯公司设在加利福尼亚州的子公司“韦伯金属”4月经由薪资保护计划两次获救助，分别为500万和1000万美元，6月又获国防部

拨款2500万美元。加州ModaIAI公司生产无人机飞行控制器和计算平台，获国防部资助300万美元，条件是18个月内研制一种新型飞行器。4月，这家企业另获薪资保护计划领取15万至35万美元。

位于新墨西哥州的中等规模太阳能电池制造商SolAero技术公司原有雇员约320人，3月获知没有资格申领抗疫援助款，5月却获国防部拨款600万美元以扩大产能。企业首席执行官布拉德·克莱文杰说，这笔钱大概能保住25名雇员的“饭碗”，但五角大楼没有为拨款附加任何保护就业岗位条件，钱怎么用“我们说了算”。

美国2019财年的防务预算已高达6860亿美元，五角大楼却还在向国会索要110亿美元的新一轮抗疫援助。（新华社）

累计确诊病例超过686万例，累计死亡人数占全球比例超过20%

24小时增加70起聚集性感染 法国政府公布新的抗疫措施

当地时间23日晚，法国卫生部长维兰召开新闻发布会，公布了最新的抗疫措施。维兰表示，衡量疫情的各项指数都在上升，每周平均十万检测中阳性人数达到94.87人，传染指数R在1.05到1.07之间。目前新冠病人已经占用法国重症监护能力的19%。一周内，巴黎所在的法兰西岛大区新增新冠入院1000人，相比上周增加了一倍。如果按照这样的节奏，那么到11月11日，该地区85%的重症监护资源将被占用。

法国为此公布了新的疫情地区分类，将全法划分为非警戒地区、疫情警戒地区、加强警戒地区和最高警戒地区。

每周每十万人中新增感染超过50人的地区，将被划分为疫情警戒地区。在这些地区，30人以上的聚会将被禁止，同时省长将采取其他相关措施。

每周每十万人中新增感染超过150人或老人感染超过50人的地区，将被列为加强警戒地区。维兰表示，巴黎、里昂和波尔多等11个城市及其周边均为加强警戒地区，这些区域将禁止节庆庆祝活动；在公共场所，禁止10人以上聚会；关闭公共运动场馆；文化演出活动的最高人数限制在1000人内。

每周每十万人中新增感染超过250人、老人感染超过100人或者新冠病人占用超过30%以上的重症监护资源时，相应地区就成为最高警戒地区。法国目前仅有艾克斯-马赛地区和法属瓜德鲁普属于这种情况。这两个地区将从周六开始强制饭店和酒吧停业，不能执行严格防疫措施的区域和商场也将关闭，但博物馆、剧院和电影院不在禁止行列。这些措施暂定执行15天。

维兰称，如果超过目前的最高标准，就是公共卫生紧急状态，目前法国没有省份处于公共卫生紧急状态。法国政府将尽力避免封城。但是现在也需要法国民众尽快行动起来，遵守防疫规定，减少不必要的人际互动，减少聚会，尽快抑制病毒的传播。

据法国公共卫生局23日公布的数据，截至当天14时，法国新冠肺炎确诊病例升至481141例，24小时内新增13072例，累计死亡病例31459例，24小时内增加43例。

另外，法国目前有1039起聚集性感染在调查中，24小时内增加70起。过去7天，法国新冠病毒核酸检测结果呈阳性的比例再次上升，达到6.2%。（央视）

日本拟10月放宽入境限制 不包括游客

日本拟10月放宽入境限制，但不包括游客。日本拟10月放宽入境限制，但不包括游客。日本拟10月放宽入境限制，但不包括游客。