

营改增试点全面推开整一年“红包”为中国经济攒后劲

到今年5月1日,营业税改征增值税(即“营改增”)试点全面推开已整整一年。一年来,营改增不仅优化了中国税制结构,而且减少了企业重复征税,不能抵扣、不能退税等弊端。同时,营改增为中小企业带来的减负红包更是增加了企业获得感,明显促进了创新活力的迸发。专家指出,随着营改增的全面深入,中国供给侧结构性改革的环境有望进一步改善,新产业、新业态、新动能将加速集聚,从而为整个经济积攒更多转型升级动力。

减负红包分量十足

富国之道,节用裕民。不久前,财政部公布的最新数据显示,一季度,全国一般公共预算收入44366亿元,支出45917亿元,出现了1551亿元的阶段性“赤字”。分析人士指出,与往年“收不抵支”在后半年出现相比,今年一季度即出现“赤字”,一方面源于社保、医疗、就业等财政支出较为积极;另一方面亦与减税降费措施持续

深入密不可分。其中,营改增的作用值得关注。

据了解,营改增的核心在于只对对产品或者服务的增值部分征税,从而实现由“营业税”向“增值税”转变。国家税务总局相关负责人介绍,营改增实施以来,98%左右的试点纳税人实现了税负下降或持平,总体减税规模越来越大。

“一年来,营改增减税力度比较明显,为大部分企业特别是广大中小企业带来了实实在在的红包。事实上,相比于减税本身,营改增更大的意义在于促使我国税负结构更加公平合理,从而有利于经济转型。”上海财经大学中国公共财政研究院执行院长刘小川在接受本报记者采访时说。

企业受益释放活力

减税降费,放水养鱼。营改增实施一年来,很多企业都感受到了降成本的实惠。

山东财经大学经济研究中心主任潘

明星指出,一年来,全面营改增已经收到了税制优化、大幅减税和经济增长等多重效应。从减税效应本身来看,建筑业、房地产业、金融业和生活服务业、交通运输业等行业都实现了“只减不增”。

与此同时,刘小川也指出,营改增过程中个别企业税负有所增加在所难免。其原因主要是购销不均衡以及未能足额取得合规发票用来抵扣。未来,在征纳双方的共同努力下,这些问题都可以得到解决。

经济转型后劲更大

积攒后劲,久久为功。尽管全面推开营改增一年来取得了很大成效,但中国在降成本方面的改革脚步并未放缓。

近日,国务院常务会议决定,在一季度已出台降费2000亿元措施的基础上,进一步推出六大全新减税举措:一是简化增值税税率结构。从今年7月1日起,将增值税税率由四档减至17%、11%和6%三档,同时降低农产品、天然气等增值税税率。二是扩大享受企业所

得税优惠的小型微利企业范围。三是提高科技型中小企业研发费用税前加计扣除比例。四是积极开展试点,对初创期企业加大税收优惠力度。五是商业健康保险个人所得税税前扣除试点推至全国。六是延长部分到期的税收优惠政策。

“对于正处在转型升级时期的中国经济而言,供给侧结构性改革是一项长期任务。其核心在于促进产业转型升级、优化经济结构,实现由粗放式发展向技术密集型的集约式发展转变。为企业减税降费,显然有助于实现这种转变,从而为中国经济积攒后劲。”刘小川说。

刘小川进一步指出,营改增在减税方面具有较大的普惠性,而最新的几项减税举措在经济结构调整方面更具针对性。需要看到,营改增与这些最新措施的同时进行,参考了国际先进经验,有利于提高专业化企业的竞争力,引导资金投入新兴产业,最终加速中国经济新旧动能转换。

人民日报海外版

546米“上海之巅”观光厅开放 电梯55秒直达

4月26日,中国第一高楼、上海地标建筑“上海中心”大楼,其第118层的“上海之巅”观光厅正式向公众开放。该观光厅垂直高度达546米,在其间可360度俯瞰上海城市风貌,让到访游客全方位感受身处“天空之城”的独特体验。“上海中心”建筑总高度632米,是目前中国第一、世界第二的超级摩天大楼,仅次于迪拜828米高的“哈利法塔”。

申海摄



全国身份证重号人数由171万减至8人

3年来,全国公安机关共清理重复户口306.7万个,全国公民身份证号码重号人数由171万人减至8人,全国异地办理居民身份证668万张……

今年7月1日,将在全国全面实施居民身份证异地受理、挂失申报和丢失招领“三项制度”,细化疑难户口落户政策,力争年底前基本解决无户口人员落户问题……

这是记者从4月27日公安部召开的全国公安机关深入推进户口登记管理工作、着力抓好3项重点改革任务视频会议上了解到的。无论是坚持开展户口登记管理清理整顿工作,还是着力推进户籍制度改革,尤其是3项重点任务,都在让广大群众享受越来越多的便捷、实惠。

严密户口管理登记,查处伪造买

卖户口人员702人

自2014年以来,公安部部署开展为期3年的户口登记管理清理整顿工作。3年间,公安部向各地交办的群众举报线索达到2117条,办结率100%。

按照公安部部署要求,各地公安机关坚决向户口登记管理乱象宣战。3年来,共清理重复户口306.7万个,清理因死亡、人外籍等应销未销户口212.5万个;纠正登记项目差错1101万项,人口信息系统中1684万无相片人员得到彻底清理;全国公民身份证号码重号人数由171万人减至8人,户口登记管理中的“错、重、假”问题基本解决,全国户口和公民身份号码准确性、唯一性、权威性目标基本实现。公安部表示,对于目前还存在的8个重号人员,都是因为其个人有特殊困难,一时无法解决。公安机关已为

他们的人口信息做了特殊标注,达到其公民身份号码唯一性的效果。

与此同时,各地公安机关建立了户籍窗口首接责任制和终身责任制、户口迁移网上流转核验、全国公民身份号码信息监测预警等机制,向伪造买卖户口、身份证不法分子亮剑,向公安内部违法违规问题开刀。3年来,全国公安机关共查处伪造买卖户口案件430起,查处违法犯罪嫌疑人702人。另一方面坚持从严治警,查处公安机关内部人员249人,其中,开除处理70人,追究刑事责任69人。

“严密户口登记管理是一项动态化、长期性的工作,不可掉以轻心。”公安部党委副书记、副部长黄明指出,当前和今后一个时期,全国公安机关要结合进一步健全实名登记制度,更加注重制

度建设、信息化应用、队伍管理,力争再用3年时间,推动形成内部管理严密、责任体系健全、监管制度完备、队伍勤政廉政的户口登记管理工作新格局。

减少群众奔波之苦,7月起全国身份证异地受理

根据中央部署要求,3年来公安部出台了一系列改革举措和便民利民措施。比如在异地办理居民身份证方面,截至目前,全国共设立居民身份证异地受理点13819个,其中北京、天津、吉林、上海、安徽、福建、广东、陕西等在全省(市)所有派出所均设立了身份证异地受理点,全国异地办理居民身份证668万张。

“下一步,我们要强化改革担当,抓好改革落实,注重改革实效。”黄明指出,要深入推进农业转移人口市民化,切实在重点群体落户、居住证制度全覆盖、促进“新市民”社会融入上下功夫。

人民日报

发蓝色圆筒,模仿太阳的蓝色波长,CO₂缓慢加入到圆筒中,慢慢发生化学反应后,被还原成两种形式的碳——太阳能燃料甲酸和甲酸酐,同时,圆筒内的空气得到净化。

现在,团队的目标是继续调整该方法,观察其他可见光波长是否也能被触发与合成材料的化学反应。“若可行,这个过程可能是减少温室气体的重要途径,并催生新的技术和基础设施”,尤里布·罗莫举例,如建立能够捕获大量CO₂的电厂,或将这种材料制成可以清洁空气并提供家用能源的屋顶。科技日报

人工光合作用将CO₂转化为燃料

美国佛罗里达州立大学科学家发现,人工触发合成材料中的光合作用,可以将温室气体的主要成分CO₂转化为清洁空气,同时产生能量,具有改善空气质量和创造清洁能源的巨大潜力。这一成果发表在最近一期的《材料科学学报》上。

物理学家组织网4月26日报道,这项突破意义重大。费尔南多·尤里布·罗莫教授说:“从科学角度看,制造

出能够吸收特定颜色光的材料本身非常困难,而从社会角度看,我们正好需要发展能帮助减少温室气体的实用技术。”尤里布·罗莫和他的团队创造的触发化学反应的方法,被称为金属有机骨架(MOF),能模拟植物光合作用,分解CO₂的同时,生成提供能源的太阳能燃料。

多年来,科学家一直在追求将可见光进行化学转化的方法。虽然紫外线具有足够的能量,允许二氧化碳等普通材

料中产生类似反应,但紫外线仅占可接收太阳光的4%,而紫色到红色波长的可见光占了大部分,却很少有材料可以“拾取”这些能量较低的光。研究人员已经尝试了各种材料,但可以吸收可见光的材料往往是稀有昂贵材料,如铂、铱和铑等,使得工艺成本极高。

尤里布·罗莫团队使用一种常见的无毒金属钛,添加有机分子后作为光的接收天线,由蓝色LED光反应器组成的

太空生活很精彩 但太空环境对航天员的身体会造成影响吗?

今年的4月24日是第二个“中国航天日”。从“东方红一号”到“天舟一号”,建国后我国发射了不计其数的卫星、火箭、飞船,在航天领域取得的成就颇丰。那么,在空间站中,航天员每天的生活如何?太空生活对航天员的身体会造成什么影响呢?

航天员在空间站中的生活是什么样的?

对于如何在空间站上度过每一天,曾在国际空间站驻站的美国华裔航天员焦立中在接受新华网的采访时介绍,在正常情况下,航天员每天首先会和地面任务控制中心开一个短会,主要讨论当天所要开展的活动;随后,每个航天员会按照各自的日程安排开

始工作,内容包括实验操作、维修维护任务、吃饭、短暂的休息和锻炼等;每天结束时,航天员还会与任务控制中心再开一个短会,总结当天任务进行的情况。

2016年,我国航天员景海鹏和陈冬在天宫二号空间实验室中生活了30天。据中国网报道,这两位航天员带着一项种植生菜的任务“上天”。景海鹏介绍,他和陈冬就像是太空中的“农民”,每天都要花10分钟的时间来照料生菜。除了播种、间苗、浇水,他们每天还要对生菜进行观察、拍照,并检查生菜的含水量、养分含量等。除了完成每天的实验任务,两位航天员还会在空间实验室中进行锻炼,使用跑步机、动感单车、拉力器等健身器材。在太空中运动可以帮助

航天员对抗失重带来的影响。

太空生活中,航天员要养成哪些特殊的习惯?

据《重庆晚报》报道,由于太空中没有地心引力的作用,许多原本在地球上简单的日常行为变得十分不容易。美国航天局的查克里先生介绍,航天员必须在睡袋中进入睡眠,并且保证双手也放在睡袋中,以防在失重的环境下触碰到各种按钮触发危险;另外,由于在失重环境下,水会漂浮在空中,因此太空中洗头是不用水的,航天员使用的是航天专用免冲洗用品。

太空生活会对身体有哪些影响?

太空的生活环境会对航天员的身体产生影响吗?据《光明日报》报道,美国航天局选取了航天员斯科特·凯利和他

的同卵双胞胎兄弟作为分析对象,在斯科特执行一年国际空间站任务之前、期间和之后分别采集了他的血液等生物样本,与其兄弟的生物样本进行分析对比。今年,美国航天局公布了初步研究结果。结果显示,斯科特与其双胞胎兄弟在基因表达方面出现明显差异。从理论上来说,同卵双胞胎有同样的基因组,但由于环境差异等原因,各种基因的表达程度会不同,从而导致生理差异。斯科特和其兄弟之间则表现出了比通常情况更为明显的差异,研究人员认为,这或许与斯科特在太空中长期食用冷冻干燥的食品以及在太空漂浮状态下的睡眠有关。科研人员在太空生活期间的睡眠有关。科研人员表示,对于这项研究,对所获的数据进行分析还需相当长时间。科普中国

红军为啥打胜仗

红军之所以称为红军,是南昌起义10个月以后的事。1928年4月间,朱德率领的南昌起义部队和毛泽东率领的秋收起义部队在井冈山会师,合编为“工农革命军第四军”,此后不久的5月25日,中共中央发出《中央通告》,规定“在割据区域所建立之军队,可正式定名为红军……”至此,“工农革命军第四军”就成了“红军第四军”。值得注意的是,有了第四军,前面还有没有第一、二、三军?后面还有没有第五、六、七、八、九军?当时还不清楚。福建文史专家傅崇生在《军魂》一书中解释说,因为南昌起义的主体来自于国民革命军第四军,这支军队“北伐”时期战功赫赫,被誉为“铁军”,朱、毛部队沿用“铁军”番号,表明继承“铁军”的传统基因。发扬“铁军”优良的战斗作风,是红四军战斗力旺盛的精神基础。

1929年,朱德、毛泽东率主力离开井冈山,实施外线作战,途中打了一个大胜仗,在长汀制作了四千套军服,这也是中国红军第一次统一着装,“一颗红星星头上戴,革命的红旗挂两边”,就是从那个时候开始的。当时,周边都是国民党和军阀部队,相继投入兵力数十万人“会剿”。奇怪的是,红四军不仅没有被消灭,反而越打越强,先后击败反动军队的旅长郭凤鸣,活捉国民党反动团长张辉瓒,抵抗了刘和鼎、蒋光鼐、金鼎汉等部接踵而至的进攻。

一个典型的战例是,1928年8月下旬,国民党军趁红四军外线作战欲归未归之际,对井冈山根据地发起“会剿”。朱、毛红军下山时,带走了主力部队,惟一的迫击炮因为打不响留给了看家的部队。后来彭德怀做过一个保守的比较,当时敌我兵力对比大概是三十一比一。8月30日晨,敌军两个团加强一部,向黄洋界哨口发起进攻,留守部队以区区两个连的兵力,凭险据守,连续打退多次攻击。打到下午,红军子弹所剩无几,最后关头,战士们把那门破炮找出来了,仅有的三发炮弹,前两发都是哑炮。就在绝望之际,一个战士不甘心,又把第三发炮弹填入炮膛,奇迹就在这个瞬间发生了,第三发炮弹不但响了,还正好落在敌军指挥部,上山之敌以为红军大部队杀回来了,连夜逃之夭夭。

解读这个战例,我们不难看出,人少不是问题,枪破不是问题,天寒地冻也不是问题。那么,红军为什么能打胜仗,为什么能以少胜多,为什么能以弱胜强?事实上,毛泽东在战斗结束之后写的那首诗词,就给出了答案:早已森严壁垒,更加众志成城。众志成城,就是红军能打胜仗的根本原因。不仅众志成城,连那门破炮在关键时刻也幽了一默,真是恰到好处,有如神助。

红军初创时期,打了很多胜仗,也打了一些败仗。当然,若依实力对比和伤亡对比论成败,红军即使打了败仗也是胜仗,用俗话说,干掉一个敌人,干掉两个赚一个。但是,在毛泽东的眼里,这个“赚”要不得,够本不行,小赚不行,大赚也不行,要特别大的赚才行。

星星之火,必须燎原。这就要求年幼的红四军,必须尽快成为一支比纯金还要纯,比钢铁还要硬的队伍。毛泽东和他的战友们,了解麾下这支刚刚从农民和旧军队脱胎的军队,虽然名称变了,但是很多旧的习气还有待改造,拢到一起就是一块铜,拢不到一起就是一盘沙。早在秋收起义之后不久,部队就进行了三湾改编,克服大而无边,把一个师缩编成一个团,把手掌攥成拳头。当然,最重要的是“支部建在连上”,坚持党指挥枪的原则,对官兵进行组织管理和思想教育,逐步建立主动革命的思想基础。

或许,就是从三湾改编开始,一个课题就在毛泽东的脑海里酝酿,培养信仰,首先就要解决为谁打仗,为谁扛枪的问题。三湾改编的另一个原则就是官兵一致,建立士兵委员会,内部实行民主,官兵很快就有了感情认同,这支军队是自己的,为自己扛枪,为老百姓打仗,为子孙万代打天下。这个认识激活了强大的战斗力。

如果说是,三湾改编还处在马克思主义同中国革命实践相结合的摸索阶段,那么,到了1929年12月,红四军召开古田会议,则明确把思想建党、政治建军作为我军的灵魂。决议第一部分第一条,就是纠正单纯的军事观点。这是一个伟大认识,认识这个真理是红军的伟大转折。一方面讲,没有政治信仰的军队,即便实力再强,装备再好,技术再精,可是,不知道为谁打仗,不知道为什么打仗,最终的出路,第二是成为反动政府的御用军队,第三是落草为寇。从另一方面讲,没有政治信仰的军队,当兵为了吃粮,为了升官发财,势必见利忘义,可以随时倒戈,随时“城头变幻大王旗”,上个世纪初的军阀混战便是典型的例子。“红军是一个

执行革命任务的武装集团,绝不是单纯打仗的,而是为了宣传群众、组织群众、武装群众和建设革命政权。”一言以蔽之,红军打仗是为了崇高的信仰,这同军阀的雇佣性质有着根本的区别。克服单纯的军事观点正是为了军事上的真正强大,是思想和精神动力的强大。为信仰而战,是红军能打胜仗的根本保障。

红军为啥打胜仗,红军白军不一样。红军打仗为信仰,白军打仗为吃粮;红军砍头风吹,白军风吹两边;红军住宿上门板,白军过境如虎狼;红军官兵亲兄弟,白军敲诈又克饷……这是上个世纪红军文艺宣传队创作的一首歌谣,虽然在艺术上略显粗糙,却一定程度揭示了红军能打胜仗的奥秘。

除了思想和制度的先进,红军还比国民党军多了一支重要的队伍,就是宣传队。古田会议决议里专题阐述了红军宣传工作,具体到宣传队的规模结构,“军及纵队直属队均各成一单位,每单位组织一个中队”。宣传队把共产党和红军的各项政策、纪律、主张等等,通过印发报刊、张贴布告、文艺演出等形式,艺术化、形象化、通俗化地展现给红军官兵,对于坚定信念、激励士气,产生了很大的作用。同时,古田会议把监督执纪纪律也纳入宣传队的工作职责,宣传三大纪律和六项注意,团结了下级官兵和民众;宣传废止肉刑和不许虐待俘虏,争取了落后官兵和敌对阵营的官兵;以不杀逃兵为例,以往抓住逃兵,多数枪毙,后来发现,杀了一个逃兵,其他逃兵再也不敢回来了,只能孤注一掷,跟红军死拼到底。红军领导人分析认为,逃兵是旧军队留下来的家常菜,甚至可以说是底层百姓的一种特殊生存方式,今天逃了,明天还可以争取回来,信仰要慢慢培养。为此,红军宣传队还将废止肉刑、转化逃兵的故事编成节目,广泛宣传,教育感化部队,从而使逃兵现象逐步减少,而国民党军的士兵受到红军的感化,拖枪倒戈则渐成风气。到了解放战争时期,解放军的兵员,有很多是从国民党军里面投诚或者逃过来的。

宣传队的另一个重要任务就是宣传并监督执行“三大纪律、六项注意”。毛泽东在1928年1月宣布的“三大纪律、六项注意”,后六项全部是为了争取民心的,具体到“上门板,捆铺草,说话和气,买卖公平,借东西要还,损坏东西要赔”。1929年2月,红四军在瑞金城外大柏地同国民党军作战,当地群众不了解红军,多数跑到山里藏了起来。红军饥肠辘辘,只好动用群众家里的食物,并按略高于市场的价格留下欠条。仅仅一个月后,红军在长汀打土豪筹集了一批款子,毛泽东派人送大洋到大柏地还款,这件事情对群众影响很大。红军爱民的故事通过传单、标语和文艺演出,在人民群众中传播很广。军民同心,其利断金,人民群众的倾力支持,是红军能打胜仗的又一重要保障。

红军为什么能打胜仗,还有一个说法,是因为蒋介石写诗写不过毛泽东。我曾经写过一篇文章,说毛泽东写出《沁园春·雪》之后,蒋介石召集了一帮文人墨客,试图写出一首更有意境、格局更大的作品,可是写来写去,还是自愧不如,只好偃旗息鼓。或许这是传说,但这个传说引起了我们的思考,写诗和打仗之间有没有必然联系?换句话说,统帅的个性和胸襟同战争胜负有没有关系?这是一个值得研究的课题。

红军成立之初,部队吃不饱穿不暖,每天都面临着生死存亡的考验,毛泽东依然谈笑风生。1928年8月底,黄洋界鏖战之际,毛泽东率部正在返回途中宿营,一觉醒来,传来胜利的消息,毛泽东哈哈大笑,一首词冲口而出——山下旌旗在望,山头鼓角相闻。敌军围困万千重,我自岿然不动……

几年之后,中央红军从江西战略转移,头上有飞机,地下有大炮,吃的是草根树皮,走的是雪山草地,诗人照样高视阔步,念念有词:红军不怕远征难,万水千山只等闲。五岭逶迤腾细浪,乌蒙磅礴走泥丸……

再过几年,红军到达陕北,诗人站在黄土高原上,俯瞰苍茫大地,诗兴大发:北国风光,千里冰封,万里雪飘……江山如此多娇,引无数英雄竞折腰……俱往矣,数风流人物,还看今朝。

这是什么气派,什么胸怀,什么格局!其实,那个时候的红军,刚刚摆脱国民党军的围追堵截,刚刚有了几孔窑洞作为立足之地,刚刚喝上小米稀饭,但是诗人已经预见到了中国革命的未来,那些风云人物都成了过眼云烟,“数风流人物,还看今朝”。

今朝是什么状况?今朝的中国,已屹立于世界民族之林,中国人民站起来了。2014年10月,习近平总书记亲自决策召开的新的古田会议——全军政治工作会议,研究解决新的历史条件下党从思想上政治上建设军队的重大问题,号令全军,紧紧围绕实现中华民族伟大复兴的中国梦,为实现党在新形势下的强军目标而奋斗!

今朝,我们从古田再出发!

人民日报