

在税制变迁里，聆听时代进步的足音

40年税制改革回眸

这次改革后，我国工商税制由之前的32个税种合并为18个，税制大大简化，结构趋于合理。新税制从体制上取消了随意减免税，为企业公平竞争创造了条件。

专家表示，1994年开启的税制改革，标志着我国税收制度从过去服务计划经济体制向适应社会主义市场经济体制要求的历史跨越，初步实现了“统一税法、公平税负、简化税制、合理分权”的改革目标。

告别农业税，税收杠杆发力为市场添活力

中国农业博物馆，河北灵寿县农民王三妮制作的“告别田赋鼎”记录了一个延续2600年制度的终结。

2005年12月29日，中央向全国农民宣布取消农业税，终结了2600余年来农民种地缴纳“皇粮国税”的历史。

种地免赋，是王三妮的梦想，也是全国所有农民的千年梦想。免了农业税后，国家开始发放农业补贴，亿万农民获得实实在在的收益。

“以前跑到各家各户征公粮、收税费，几乎跑断腿磨破嘴皮，人人愁眉苦脸。现在上级拨款扶持农业的项目越来越多，大家都是眉开眼笑地来领钱。”在山东省无棣县小吴家码头村担任了20年会计的吴元山，说起这些年从缴纳农业税到出台各种农业扶持政策的变化，深有感慨。

上世纪末，我国农村税费负担依然较重，有些甚至严重影响农户的生产生活安排。这种情况在进入新世纪之后得到了彻底改变。2000年，中国在安徽省开展农村税费改革试点，从此逐步扩大改革试点范围。农业税的取消，开启了我国农村综合改革的新阶段。中央连年以“三农”为主题发布一号文件，一系列惠农政策陆续出台，给农民带来“真金白银”的实惠。

从取消农业税，统一内外资企业所得税到推进成品油税费改革；从不断上调个税“起征点”到消费税的不断调整，税收凭借其越来越强的杠杆调节作用在市场经济发展中扮演着越来越重要的角色。

奋进新时代：税改攻坚助力高质量发展

2016年5月1日零点，温州商人陈生在北京民族饭店召开了全国首张增值税专用发票，成为增值税试点在全国各地各行业全面推开历史见证。

这一天起，实施了66年的营业税告别中国税收舞台。英国《经济学家》杂志评价说，中国全面实施扩大增值税征收范围的政策，完成了20年来规模最大、最漫长的一次税制改革。

进入新时代，以营改增为代表的新一轮税制改革，迈出了助力经济高质量发展的新跨越。

从2012年1月1日在上海市率先对交通运输业和部分现代服务业启动试点，5年多来我国逐步实现了增值税对货物和服务的全覆盖。数据显示，2013年至2017年，我国实施营改增改革已累计减税2.1万亿元。

如今，增值税改革正向着更远的目标继续推进：今年5月1日起，增值税税率三档变两档，重点降低了制造业、交通运输等行业税率，未来税率水平还将继续调整，进一步激发市场主体活力，推进供给侧结构性改革，为中国经济转型升级增添新动能。

不仅如此，力度空前的个税改革正在推进中。新修订个税法实施细则和百姓关注的六项专项附加扣除政策正向社会公开征求意见，在更大幅度为中低收入群体减负的同时，这一改革正加速推进我国个税制度向综合计税迈进。

烟叶税法、船舶吨税法今年7月1日起实施，契税法、资源税法、消费税法、印花税法等草案抓紧起草中；推进国地税机构合并、加快健全地方税体系、房地产税法亮相十三届全国人大常委会立法规划第一类项目……新一轮税制改革以提升国家治理现代化为主线，向深水区不断深入。

“税收能力是构建国家治理能力的根本支柱。”国际货币基金组织财政事务部主任维托尔·加斯帕尔表示，中国税制改革的不断深化，无疑将推动财税体制改革和国家治理能力现代化取得重大进展。（记者韩洁、郝琼源、胡璐）新华社北京10月30日电

侠之大者今何在，笑傲江湖士无双

著名作家金庸在港逝世，享年94岁

新华社香港10月30日电（记者郗捷、牛琪）以笔名“金庸”写作多部武侠小说的著名作家查良镛30日下午在香港逝世，享年94岁。

查良镛生于1924年3月10日，浙江海宁人。他20世纪40年代移居香港，50年代开始以笔名“金庸”创作多部脍炙人口的武侠小说，包括《射雕英雄传》《神雕侠侣》《倚天屠龙记》《天龙八部》《笑傲江湖》《鹿鼎记》等。

金庸与古龙、梁羽生合称为“中国武侠小说三剑客”，其小说屡被翻拍为影视作品，享有“有华人的地方，就有金庸的武侠”的赞誉。他的部分作品还被翻译成英文、法文、韩文、日文、越南文及印尼文等在海外流传。

除了武侠小说的成就外，查良镛还是知名报人、社会活动家。他于1959年创办《明报》。他曾从事翻译工作，还为报刊撰写了大量随笔、散文、电影和戏剧评论。

查良镛一生获颁荣誉甚多，包括国内外多所知名高校的荣誉院士、荣誉博士、名誉教授等；2000年获香港特区政府颁授最高荣誉大紫荊勋章；2001年，国际天文学会将一颗由北京天文台发现的小行星命名为“金庸”星。

查良镛曾任浙江大学人文学院院长。2005年，他获剑桥大学授予荣誉文学博士学位。

2017年，香港文化博物馆开设常设展馆“金庸馆”，通过早期流通的小说版本、手稿、文献、照片等300多项展品，向公众展示金庸武侠小说的创作历程及其对香港流行文化的影响。

这是2004年8月11日，金庸在香港接受新华社记者专访的留影。（记者陶明摄）

壮阔东方潮 奋进新时代 庆祝改革开放40年·变迁

税制变迁，见证国家进步。

税收立法提速、增值税税率下调、个税改革向综合计税迈出历史性第一步……2018年，改革开放40周年之际，税制改革以攻坚之势不断向纵深挺进。

聆听时代的足音，税收收入从1978年的500多亿元到去年突破14万亿元，数字跨越的背后是激昂改革鼓点下的历史跨越。

利改税、分税制，税收制度建设迎来春天

北京税务博物馆内，一张张照片和税票记录着时光。工商业税、货物税、盐税、关税、印花税、遗产税、交易税、屠宰税、房产税、地产税、使用牌照税、牧业税……改革开放前，国家税收体系的初步建立，为新中国迅速恢复生产和开展建设提供了支持和保障。

1978年，党的十一届三中全会后，我国进入改革开放时期，财政税收在国民经济中的调节作用受到重视。

1980年9月，《中华人民共和国中外合资经营企业所得税法》《中华人民共和国个人所得税法》获人大通过，税制改革以应对外国开放需要、建立涉外税收制度为突破口向前推进。而1983年到1984年的先后两次“利改税”，则把国家与企业的分配关系以税收的形式固定下来，引领中国税制改革进入全面发展阶段。

历史性的一刻定格在1994年，那一年，分税制的引入开启国税地税分设的历史，我国对工商税制进行了新中国成立以来规模最大、范围最广、内容最深刻的一次改革；建立了以增值税为主体的流转税体系，统一内资企业所得税，统一个人所得税制，撤并和开征了一些地方税种。

别金庸：游侠传有家国情

“飞雪连天射白鹿，笑书神侠倚碧鸳”，一副并不工整的对联，浓缩了一十四部武侠小说，营造了千秋家国英雄梦。94岁高龄的金庸先生在香港辞世，“金大侠”与我们就此别过。法国大文学家巴尔扎克说过，小说被认为是一个民族的秘史。

金庸小说，首先是一章中国当代文学史。从首部作品问世算起，60余年间，它们光大了中国通俗文学的传统，成为全球华语文学的一张名片。在世界任何一个角落，只要有华人群体，就必然有金庸的读者。华人相聚，不问家乡，不分职业，哪怕趣味平生，纵使政见不同，只要提起金庸的作品，就会心生惺惺相惜之念。

金庸小说，也是一章传统文化的回归史。在他的笔下，既有家乡海宁的夜半潮声，也有负笈地衢州的烂柯对局，从白山黑水到苍山洱海，从天山塞北到巴蜀台湾，名山大川、名胜古迹尽收卷中，读之者无不叹为中华文化之精、山川之美而心驰神往。

金庸小说，还是一章民族心性的启蒙史。少年心，英雄梦。随着金庸走笔如龙，历史事迹、禅宫掌故信手拈来，虚构角色与真实人物穿插在文本之中，传递着“侠之大者，为国为民”的气概，在年少的心胸中播下浩然正气的种子。

金庸小说，更是一章中国文化开放史。40年前，大门初启，伴随题材改编的影视剧作品，金庸小说开始进入祖国内地。不少读者也因此首次知道了香江流淌着与长江、黄河一样的炎黄血脉，对“东方之珠”更生亲近之感。从某种意义上讲，金庸和他的作品既推动了大中华文化圈的交融互鉴，也是这段历史的见证者。

“文章功用不经世，何异丝蚕缲露珠”。金庸和他的作品真正感染我们的，是鼓荡其中的浩然正气、家国情怀。它来自中国的文化血脉，给国人以文化的温暖。文学的天空星斗明灭，人间的豪情驰骋纵横。（记者冯源）

“医学博士”初中毕业，公益组织实为虚构

江苏一犯罪团伙靠骗老人卖保健品年销售额10亿元

新华社南京10月30日电（记者朱国亮）所谓“医学专家”实为初中毕业的婚庆主持；听上去“高大上”的公益组织，竟是彻头彻尾的虚假组织；所谓免费旅游、免费体检，实际全是敛财“套路”……

公安部近日披露江苏省常州市公安局破获的一起大型保健品诈骗案，透露了犯罪团伙有组织诈骗老人钱财的种种套路，该团伙2017年全年销售额高达10亿元。警方提醒消费者，保健品“会销”诈骗目前已经走向公司化运作，犯罪手法升级。

一张老年公益活动广告插页引发受骗之旅

2017年11月，常州市新北区72岁的包先生家的报箱里，被塞进一张广告插页。内容是关于老年公益活动的，称加会员可享受公益活动捐赠物品。

包先生夫妇向这个“公益组织”报了身份证号、手机号，花2800元办理会员卡。对方现场赠送了智能拐杖、饮水机、破壁机等，还表示一年可享一次免费旅游。

今年3月中旬，两位老人接到免费旅游通知，被带到常州市下辖的溧阳市一处所谓的“将军养生基地”旅游，发现这里共有100多位同被邀请的老人。其后，每两三位老人被一个工作人员陪同，嘘寒问暖聊家常。晚上继续开会。先是各种头衔的“医学专家”讲课，谈养生、讲保健品的功效、配方，然后播放产品宣传片，里边都是大家熟悉的著名主持人、演员。最后为老人免费体检。

“依据体检报告，专家”说我心脏有问题，有发生脑梗的可能，建议我买他们的两种药品，说是公益组织赞助，买一送一还能打折。”包先生的妻子回忆说，“起初让我买8万元的，讨价还价后买

了3.4万元的药。”

基地“医学专家”还给包先生开了一种药品，花费共1.5万元。买药的钱由带他们前往的工作人员先垫付，老人以身份证作抵押，回家取了钱再还上。包先生告诉记者，现场买药的老人很多，有的花了10多万元。

到今年7月，两位老人还在吃这些药。直到公安人员上门取证，他们才知道上当受骗，停止服药。

在这一案件中，公安部组织多地公安民警，最终打掉该犯罪团伙38个非法销售平台，查处200余家违法“经销商”，抓获涉案嫌疑人638名。

从加会员到体检全是“套路”，从“药品”到“专家”全是假的

警方介绍，在本案中，从加会员到免费体检全是“套路”，从“药品”到“医学专家”全是假的。

套路一：加会员为了摸底。诈骗团伙先招募保健品“经销商”，以加会员、上门看望等方式筛选诈骗对象，然后诱惑老人去旅游。“被带到基地免费旅游的都是‘四一无’老人——有经济基础、有保健意识、有慢性病、有自主权、无子女反对的老人。”常州市公安局天宁分局刑警大队副大队长杨小清说：“正因为有前期筛选，这一团伙诈骗成功率很高，到基地的老人多半会花巨资购买药品。”

套路二：公益赞助实为诱饵。旅游过程中，诈骗团伙成员反复告诉老人，他们之所以能享受免费旅游、免费体检，领取各种礼物，都是所谓的“爱心助老健康工程工作委员会”等公益组织赞助的。事实上，这些组织都是虚构的。为提高活动可信度，诈骗分子还假借与之并无关联的“于若木基金会”的名义施骗。

套路三：陪伴旅游为套取病情。旅游过程中，诈骗团伙往往安排工作人员专门陪同老人。“目的就是套取老人的病情。”犯罪嫌疑人穆某承认，“体检其实是假的，数据、病情都是从老人那里套取来的。”

套路四：免费体检为诈骗铺垫。常州市公安局刑警支队二大队大队长袁航介绍，给老人体检的仪器是网上买的，看起来很高



免疫治疗新疗法有望治疗更多肿瘤

生命科学与生物技术的快速发展，为疾病预防、诊治提供更更为多样化的手段。免疫疗法为癌症治疗提供新手段，免疫抑制剂和细胞免疫疗法是当前免疫治疗研究热点。

以PD1/PDL1为代表的免疫抑制剂，在肿瘤免疫治疗中最引人瞩目。耶鲁大学癌症研究中心免疫学部主任陈列平说，PD1/PDL1抗体属于免疫抑制通路阻断药物，自从PD1/PDL1抗体治疗的免疫疗法出现后，治疗范围不再局限于一到两种肿瘤，而是能够治疗广谱的肿瘤。

“与过去的免疫治疗相比，PD1/PDL1抗体治疗的毒性较低。”陈列平说，毒性低对临床非常有利，是直接推动广谱应用的原因。另外，在原理上也有所突破，过去是通过大量增加免疫反应治疗肿瘤，但实际效果并不理想，大量增加免疫反应会造成毒性，对机体造成损伤。PD1/PDL1抗体治疗则不一样，它已经消除增加免疫反应产生的负面效果。

目前，美国食品药品监督管理局已审批六种PD1/PDL1抗体治疗药物，用于治疗十几种癌症，未来两三年会增加到二十几种癌症。陈列平说，“作为研究人员，我们已经把研究重点转移到PD1/PDL1抗体治疗无效的患者。”

阿尔茨海默病等治疗是否曙光初现？

神经精神疾病是危害我国国民身心健康的严重疾病之一。随着老龄化社会临近，脑中风、老年痴呆、帕金森等老年性神经疾病发病率增高。同时，激烈的社会竞争，也让焦虑、抑郁、失眠等精神性疾病发病率快速增高。专家指出，神经系统疾病的医疗负担和对健康造成的危害较重。目前，治疗脑疾病手段有限，缺少脑疾病治疗药物。

全球在以自闭症为代表的神经发育疾病、阿尔茨海默病和帕金森症为代表的神经退行性疾病，以及胶质母细胞瘤为代表的脑肿瘤等领域，已经取得致病机制、预防诊断和治疗方面的进展。

今年8月，由中国海洋大学、中国科学院上海药物研究所和上海绿谷制药联合研发的治疗阿尔茨海默病新药“甘露寡糖二酸(GV-971)”顺利完成临床3期试验。10月25日，中国科学家在第11届阿尔茨海默病临床实验会议上首次介绍国产新药“甘露寡糖二酸(GV-971)”，该药能够显著改善阿尔茨海默病患者患者的认知功能障碍。

第11届阿尔茨海默病临床实验会议科学委员会委员雷切尔·申德勒说，这一研究成果是继胆碱酯酶抑制剂上市10多年以来，最接近成功的抗阿尔茨海默病药物。

专家表示，未来，在脑科学应用研究方面，脑发育障碍导致的疾病、神经退行性疾病以及神经疾病的致病机理将被进一步解析，各类脑疾病的预防、诊断与治疗手段将不断创新，以应对全球人口老龄化带来的巨大挑战。随着交叉学科的渗透，脑科学研究取得的突破会为治疗脑疾病带来曙光。

人类距治愈这些绝症还有多远？

来自二〇一八世界生命科学大会的报告

生命科学改变疾病诊疗模式

近年来，中国开展基因组、转录组、蛋白质组等多组学研究推进生命科学大发现，表现遗传学研究呈现出从空白到顶尖的迅猛发展势头，已广泛应用于疾病诊疗和药物研发，免疫疗法应用于多种肿瘤治疗。

由中国生物技术发展中心主办的中国生物技术发展战略国际研讨会是2018世界生命科学大会的特色论坛之一。

在中国生物技术发展战略国际研讨会上，中国生物技术发展中心副主任建忠说，生命科学事关人的健康与发展，生物技术为有效解决健康、食物、环境和经济发展等全球性挑战提供重要支撑。其中，基因检测促进医学转变，免疫治疗、靶向治疗等新手段，将突破原有的疾病诊疗模式。

“我们已经开始应用基因技术了解过去在疾病诊疗中遇到的瓶颈，表型组学能够帮助我们更好地了解疾病的运作机理。”中国科学院院士、复旦大学副校长金力提议在人类基因组学等方面开展国际大科学计划。

美国国家科学院院士、中国科学院外籍院士谢晓亮认为，未来五到十年，精准医疗将成为发展重点，患者需要高度精确的药物治疗疾病、减缓衰老，让身体更有活力。

1997年诺贝尔化学奖获得者约翰·沃克说，他未来的研究计划是通过生命科学了解细胞死亡的机制，找到治疗肺结核的新药。