

你的收入变了吗？

个税改革新变化调查

新华社记者 郁琼源 陈刚

记者近日从国家税务总局了解到，个人所得税改革启动以来的首个申报期运行平稳，数据显示，改革实施首月，全国个人所得税减税316亿元，有6000多万税改前的纳税人不再缴纳工资薪金所得个人所得税。在普遍减税的各行业中，制造业纳税人减税规模最大，民营企业减税幅度较为明显。

你的个税少缴了多少，你的收入变多了吗？改革对百姓生活和经济发展影响几何？

工资薪金所得在2万元以下的纳税人减税幅度都超过50%

个人所得税改革实施后，在中国石化有限公司广西崇左石油分公司中，最明显的变化是缴纳税人数大大减少，缴税负担明显降低。以公司一名高层主管为例，这名主管10月份取得工资（扣除三险一金）18152.53元，按5000元扣除费用后的应纳税所得额为13152.53元，适用税率由25%降为20%，应纳税额由2658.13元降为1220.51元，减税比例达到54%。

我的工资是4950元，个税起征点提高后，现在不用缴税啦。广西安科工程检测有限公司职工杨晓露

说，免税后的 幸福感 让她开心。

杨晓露说出了6000多万不用再缴纳工资薪金所得个人所得税的税改前纳税人心声。对于像杨晓露这样月薪在5000元以下的职工来说，减税比例达到了100%。

本次个人所得税改革优化了税率结构，大幅拉大了中低档税率级距，改革红利更多地惠及中低收入人群。税务总局所得税司司长罗天舒介绍说，10月领取工资薪金所得在2万元以下的纳税人，减税幅度都超过50%，占税改前纳税人总数的96.1%，减税金额达224亿元，占当月总减税规模的70.9%。

改革对百姓生活和经济发展影响几何

多出的钱去哪了？
工薪阶层消费就是量入为出。常州五洋纺机公司的管理人员程凌告诉记者，他平均每个月的到手收入7000多元，新个税政策实施后，每个月大致少缴200多元。

比如以前一个月带孩子出去吃一次饭，现在可以出去两次。这都是真金白银，一年多出两三千，还是挺实惠的。程凌说。

10月份发工资的时候，本来我的绩效比前一个月只多300元，工资却多发了1200多元。仔细一对工资条发现，14765元的计税工资，现在所得税是776.5元，要在以前得缴1811元税，少缴了1000元出头呢。力度这么大，真是没想到。在南京一家网络科技公司上班的朱女士说，这多出来的1000多元，着实让她在双十一购物时手松了一些，一花就是四五千出去了。

宸鸿科技（平潭）有限公司财务薛小芳对个税改革有深刻的体会：今年10月份，我们公司全体员工缴纳个人所得税共计0.71万元，比去年同期减少了52%。

个税减少，让员工获利，更让企业安心，促成了企业和员工的双赢。个税新政落地后进一步带动了广大职工的工作积极性，从客观上说这也是国家在帮助企业创造更大的劳动价值。华侨大学经济发展与改革研究院教授杨默如说。

让专项附加扣除简便易行可操作
中国社科院研究员张斌告诉记者，综合税制一直是中国个税的明确改革方向，如今个税改革终于迈出了

从分类税制向综合税制过渡的关键性一步。

此次个税法的修订在减税目标下，不但增加了基本的减除费用标准，由每月的3500元调整至5000元；拉大税率级距，使更多的中低收入人群适用更低的税率；而且还开创性地增加了教育、医疗、住房、养老相关的专项附加扣除，大幅增加扣除，以实现减税。

个税改革对于完善我国税制有积极的推动作用，但是，专项附加扣除毕竟在我国初次出现，每个纳税人的个人及家庭情况不一样，因此，如何落实好专项附加扣除便成为下一步个税改革贯彻落实的核心问题。北京国家会计学院财税政策与应用研究所所长李旭红说。

为了让个税改革简便易行可操作，不少专家建议，在贯彻落实中可以简便材料申报的数量和次数，通过互联网+的技术手段，完成纳税人简便易行的材料注册登记，在数据后台进行相应的数据处理，将纳税记录与个人信用记录联动，引导社会守法诚信。

新华社北京12月3日电

新证据将古人类出现在北非时间提前约60万年

新华社悉尼12月3日电澳大利亚、阿尔及利亚等国研究人员在新一期美国《科学》杂志上发表报告说，他们考古发现的新证据显示，距今240万年前就有古人类出现在北非，这比之前的发现要早约60万年。

在北非国家阿尔及利亚的艾因布舍里，考古工作者挖掘出了石器以及带有刻痕的动物骨头。澳大利亚格里菲斯大学等机构的研究人员测定，其中最古老的石器距今约240万年。这说明那个时候当地就有古人类居住。

格里菲斯大学的马蒂厄·杜瓦尔说，此前的发现显示，古人类在北非的出现时间为约180万年前。新证据说

明，古人类在北非出现的时间比此前认为的要早得多，有助学术界了解人类的进化过程。

杜瓦尔说，同此次发现的石器类似的是在东非出土的石器，后者距今约260万年。两者之间只差20万年，在古人类研究中这是一个相对较短的时间。

此前学术界认为，北非的石器制造技术是从东非传来的，经历了一个缓慢的传播过程。但此次新的考古证据则说明，相关石器制造技术的传播速度可能比此前认为的要快得多，或者可能是东非和北非两地在差不多时候分别产生了这种技术。

研究发现气候变化将导致土壤微生物种类增多

新华社南京12月3日电（记者王珏玢）记者从中科院南京土壤所获悉，由中、美两国学者组成的团队在最新研究中发现，气候变化与土壤微生物种类的多少关系密切。按现在的气候变化趋势，未来几十年土壤微生物种类或将进一步增加。

土壤微生物是土壤中一切肉眼看不见或看不清楚的微小生物的总称。它们数量大、种类多，1克土壤中有多达几亿到几百亿个微生物。虽然土壤微生物个体极其微小，它们却能为植物生长提供养分、降解和转化污染物，在解决粮食安全、环境污染等方面起着重要的作用。科学家已经发现，气候变化对微生物的群落、功能都有影响。

此次，科研团队选取对气候变化尤为敏感的青藏高原为主要对象，采集不同地点、不同植被类型下的多份

表层土壤样品，分析气候变化对土壤微生物多样性的影响。研究人员对土壤样品中微生物的种类、组成等进行大数据分析，结果发现，气候变化对土壤微生物的多样性影响具有迟滞效应：大约50年前的气候情况能更好地预测现在土壤微生物种类的变化。

基于这一特点，研究人员进一步利用现在的气候预测未来微生物多样性的变化。科研团队预计，大约在2060年左右，青藏高原大多数地区土壤微生物种类将增加，仅在东部、东南部的少数地区土壤微生物种类有所减少。

研究团队同时预测了北美洲未来土壤微生物种类的变化，发现了相似的趋势。

相关研究成果已于近期刊登在微生物学国际期刊《微生物系统》（mSystems）上。

专家提醒：

寒冷天气会诱发青光眼 眼睛也要注意防寒

新华社武汉12月3日电（记者黎昌政）入冬后天气越来越冷，专家提醒，寒冷天气会诱发青光眼，冬天全身只有眼睛不怕冷 的说法并不科学，眼睛也要注意防寒。

今年70岁的张先生一直有早起晨练的习惯。几天前他一如既往地6点半起床，7点准时出门锻炼，到了中午头疼不止，还伴有呕吐症状，以为是感冒，吃了些药也不见效。到了傍晚还出现眼睛胀痛、模糊的情况。

在武汉爱尔眼科医院检查发现，他视力下降、眼压高，被诊断为双眼急性闭角型青光眼。通过住院药物降压之后，头疼、呕吐的症状缓解，眼压也得到控制。

武汉爱尔眼科医院青光眼科主任吴作红说，寒冷刺激可通过影响植物神经，使眼压大幅度波动、房水排出减慢诱发青光眼，并因寒冷使人体血管生理性收缩、血管痉挛导致眼底视

网膜供血不足，加重青光眼的视神经损害。

随着天气变冷，急性发作青光眼患者增多。许多病人因视力下降、眼睛胀痛、头昏不适、恶心、呕吐等症状前来就诊，相当一部分病人以为是患了急性肠胃炎、感冒、偏头痛等疾病，因而延误最佳治疗时机。吴作红说，喜欢锻炼的中老年人每天最好等太阳出来、气温升高后再适度参加户外活动。

专家还提醒，当有冷空气来袭时，有青光眼病史的老年人，应注意避免从温暖的室内立即到寒风凛冽的室外。外出时可在楼道或门口稍微站一会，让身体慢慢适应外界寒冷的环境。外出时还可戴上眼镜，使眼睛少受寒冷空气的刺激。一旦发现自己有眼胀、头疼等不正常现象，应及时到医院检查。

《中华善本百部经典再造》丛书出版 让古籍活下来

新华社北京12月3日电（记者史竞男）为继承弘扬中华优秀传统文化，《中华善本百部经典再造》日前出版。该丛书按经、史、子、集分类，经部10种、史部10种、子部40种、集部42种，共计102种。

丛书由华宝斋富翰文化有限公司和浙江人民出版社出版。版本选自国家图书馆、国家博物馆、上海图书馆、辽宁图书馆等馆藏珍善本，其中唐版1种、宋版38种、金版1种、蒙古版3种、元版18种、明版30种、清版11种；历代版本目录学家宝重的宋元和明清原刊、再刻、递修本；泥活字、铜活字、木活字本及批注本、套印本、抄本等，各类珍善本、孤本大都有所体现。

日前由中国大百科全书出版社等在京主办的《让古籍活下来》为主题的第三届中华书文化论坛上，该丛书首发亮相。国家古籍保护工作专家委员会主任、《中华善本百部经典再造》丛书编委会主任李致忠表示，编委会坚持选目精要、选本精当、制作精美的三精原则，力求打造精品，让更多的读者能够触摸原典、阅读原典、收藏原典，进一步推动中华优秀传统文化的继承、传播和弘扬。



12月3日，在河北省大厂回族自治县第二回民中学，普法志愿者（中）为学生讲解宪法知识。在国家宪法日到来前夕，河北省大厂回族自治县组织开展“宪法知识进校园”主题宣讲活动。普法志愿者组成10余个志愿小分队分赴各中小学校，通过召开主题班会、组织学生社团活动、社会实践等多种形式，对学生开展法治教育，弘扬宪法精神。

新华社记者 李晓果 摄

（上接1版①）

遇到这样一个伟大的时代，才有我们这些人参与市场公平竞争的机会。李书福说。1998年第一辆车下线，2010年8月收购沃尔沃汽车公司100%股权，今年2月收购戴姆勒公司9.69%股份，吉利汽车迎来大发展。

40年来，市场主体数量从不足50万户增加到1亿以上；2017年底，全国国有企业资产总额达183.5万亿元，民营企业数量超过2700万家；制造业总量连续多年稳居世界第一，商品短缺和凭证供应时代一去不复返。

解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，一条思想红线贯穿始终，改革开放以雷霆万钧之势在东方大地展开，迸发出中国特色社会主义的强大生命力。

大国转型：发展思路转变引领经济质变

长江上游支流赤水河，发源于云南，流经贵州，在四川境内汇入长江，是国内唯一一条未被开发的长江支流，生态价值弥足珍贵。

今年2月，云南、贵州、四川三省签署协议，按照1：5：4共同出资2亿元设立赤水河流域横向生态保护补偿基金，分配比例为3：4：3，为三省共同守护一江清水建立了机制保障。

中华民族母亲河发展道路的转变，折射着发展理念的深刻转型。

伴随经济引擎的高速旋转，结构性矛盾加剧，产能过剩、风险上升、环境恶化、资源瓶颈等一系列矛盾和问题开始凸显，人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾成为社会主要矛盾。

从经济建设为中心、发展是硬道理，到发展是党执政兴国的第一要

务，从坚持以人为本、全面协调可持续发展的科学发展观，到新发展理念，改革开放40年来，中国特色社会主义的发展内涵不断丰富，发展实践更为全面。

坚持创新发展、协调发展、绿色发展、开放发展、共享发展，是关系我国发展全局的一场深刻变革

进入新时代，以新发展理念为指引，一条高质量发展的道路正在绘就。北京中关村、上海浦东、深圳南山，杭州的互联网、合肥的人工智能、西安的航空航天、贵州的大数据、长春的生物医药，今日中国，一个个创新高地正在崛起，一个个新兴产业集群蓬勃生长，创新成为引领发展的第一动力。

数字印证着新时代中国经济的内生质变

2017年，全国新兴产业新业态新模式经济增加值相当于GDP比重的15.7%，创新驱动指数比上年增长13.4%，研发经费支出占GDP比重提高到2.13%，战略性新兴产业增加值占GDP比重为8.9%；

2018年前三季度，第三产业增加值占GDP的比重上升至53.1%，对经济增长的贡献率达到60.8%；最终消费支出对GDP增长的贡献率为78%，内需成为经济增长的决定性力量

一个指向高质量发展的现代化经济体系正加快构建，一场更为深刻的变革正在发轫。

塑造空间：在内外联动格局重塑中赢得更大发展

几十年前，吉林省吉林市孤店子镇还是一片荒草甸。如今，荒地上建起村屯，村屯发展为城镇，优质稻米生产、精深农产品加工、温泉冰雪旅游三产融合发展，孤店子镇打响了一名

气。

这是人类史上城镇化变革的伟大奇迹：

17.9%到58.5%，这是40年中国城镇化率的变化。2013年至2017年间，就有8000多万农村转移人口成为市民，昔日乡村中国快速迈向城镇中国。

40年前，改革开放打破桎梏，规模庞大的人口流动大潮塑造着充满活力的中国；

进入新时代，以深化改革撬动，乡村振兴和以人为核心的新型城镇化相得益彰，为中国的现代化进程刻下深深印记。

40年来，中国城乡区域空间格局不断打开，释放出空前巨大的发展潜力

新世纪以来，面对区域发展差距不断拉大的形势，西部大开发、东北等老工业基地振兴、中部崛起、东部率先发展的区域发展总体格局逐步形成。

进入新时代，以习近平同志为核心的党中央察局驭势，实施区域协调发展战略，着力开拓更广阔的发展空间：

以京津冀协同发展探索超大城市、特大城市等人口经济密集地区有序疏解功能、有效治理大城市病的优化开发模式；

以共抓大保护、不搞大开发为导向，以生态优先、绿色发展为引领，推动长江经济带高质量发展；

以一带一路建设构建统筹国内国际、协调国内区域发展新格局

40年来，中国开放的大门越开越大，与世界共同成长、共享机遇

不久前结束的首届中国国际进口博览会，来自五大洲172个国家、地

（紧接1版②）更有甚者，还有的工作APP内容、功能同质化，不同部门都要单独搞一套，单独考核，导致一些工作要重复打卡。

基层工作任务多，压力大，上面千条线，下面一根针，这种指尖上的留痕主义，是形式主义的变种，无疑增加了基层负担，必须加以警惕，

及时遏制。

要解决这种指尖上的形式主义，一方面要压缩留痕考核，另一方面要加大工作整合，一个APP能解决的问题就用一个，内容相同的就不需要重复打卡，让基层工作不被手机绑架。

工作好不好，关键看成效。评价

工作，过程固然重要，更重要的还是结果和人民群众的获得感。痕留得再好，事情没解决，群众依然不会满意。因此，要把更多评价权留给群众，比如可以采用群众满意度调查来评价干部，电视问政来监督日常工作等等，这些效果，比简单的留痕要好得多。

据新华社