

财政部、国家税务总局有关负责人详解个税抵扣办法

# 六大专项附加 三步即可扣除

国务院近日正式发布了《个人所得税专项附加扣除暂行办法》(以下简称《办法》)和新修订的个人所得税法实施条例,新的个人所得税法实施条例和《办法》于今年1月1日起实施。

日前,就《办法》和新修订的个人所得税法实施条例的相关内容,财政部、国家税务总局相关负责人进行了详细解读,并回答了记者提问。

## 专项附加扣除,为纳税人实实在在减负

“专项附加扣除,是这次个税改革的主要内容之一。为了让人民群众切实享受到改革的红利,我们在设计具体制度时,统筹兼顾各方面的情况,力求体现公平合理、利于民生、简便易行的原则。”财政部副部长程丽华表示,《办法》公布后,社会各界的评价是积极的、正面的,普遍认为专项附加扣除力度之大超出预期,是一项实实在在的减负政策。

根据《办法》,个税专项附加扣除包括子女教育、继续教育、大病医疗、住房贷款利息、住房租金、赡养老人6项。

在子女教育方面,纳税人子女从年满3岁开始一直到整个全日制学历教育阶段的支出,按照每月1000元标准扣除。

在继续教育方面,纳税人接受学历学位继续教育的,按每月400元的标准扣除,接受技能人员和专业技术人员职业资格继续教育的,在取得证书的当年按3600元的标准扣除。

在大病医疗方面,纳税人或其配偶、未成年子女医保目录范围内自付的医药费用超过1.5万元部分,在每年8万元限额内据实扣除。

在住房贷款利息方面,纳税人或其配偶发生的首套住房贷款利息支出按每月1000元的标准扣除。

在住房租金方面,按所在城市不同,分别

按每月800元、1100元、1500元的标准扣除。

在赡养老人方面,独生子女按每月2000元的标准扣除,非独生子女与其兄弟姐妹按照每月2000元的标准分摊扣除,但每个人的分摊额度不能超过1000元。

“这次个人所得税改革多措并举,通过提高基本减除费用标准、设立专项附加扣除、调整优化税率结构等,使纳税人的税负普遍得到降低。”程丽华介绍,2018年10月1日起提高“起征点”,月工薪收入2万元以下的纳税人,税负降幅超过50%,有相当多的纳税人因此不需要再缴纳个人所得税。今年1月1日起专项附加扣除实施后,在纳税人已经享受到普惠性减税红利的基础上,再送给纳税人一个更精准的减税红包,进一步减轻税负负担。

“这些减掉的税收都实实在在进了老百姓的腰包,增加了居民的实际收入。收入多了,大家的消费意愿、消费能力自然会增强,这对于提振市场信心、推动经济高质量发展将会发挥积极作用。”程丽华说。

## 吸纳公众意见,扣除力度进一步加大

“在公开征求意见期间,一共收到了16527条公众意见。同时,财政部、国家税务总局还连续召开了多场座谈会听取各方意见。”程丽华说,征求到的意见主要集中在两个方面:一是提高扣除标准,二是扩大扣除范围。

比如,建议提高大病医疗、住房租金等方面的扣除标准;建议按照实际赡养老人人数来确定扣除标准;建议将技工教育明确纳入子女教育扣除范围;建议将大病医疗扣除范围由本人扩大到配偶及未成年子女等。

“对于社会各界提出的意见,我们高度重视,并进行了认真的梳理归纳。”程丽华介绍,对一些既有利于体现公平合理性又具备可操作性的意见,进行了合理吸收。主要体现在以下五个方面:

一是将技工教育纳入子女教育扣除范围。

二是将大病医疗支出的扣除范围,由纳税人本人扩大到配偶和未成年子女,并将扣除限额由6万元提高到8万元。

三是对夫妻双方婚前分别购买住房的首套住房贷款利息,婚后可以选择其中一套住房,由购房方按月扣除1000元,也可以由夫妻双方分别扣除500元。

四是适当提高住房租金扣除标准,将第一档城市的扣除标准由每月1200元提高到1500元;将第二档城市扣除标准由原来的1000元提高到1100元;第三档城市维持800元的标准不变。

五是对《办法》进行了文字性修改。“考虑到目前征管配套条件等因素,还有一些意见没有吸收进来。”程丽华解释,“专项附加扣除是一项全新的制度安排,我们先建立起基本制度框架,再按照循序渐进的原则对《办法》进行适时调整和完善。”

## 1月份没赶上可在以后月份申报,晚报可以补扣

很多人关心,要享受6项专项附加扣除,自己该如何办理?

“归纳起来,纳税人的办理申报就是三步:一是对条件,二是报信息,三是留资料。”国家税务总局总审计师刘丽坚说。

对条件,就是将个人情况与6项专项附加扣除的条件对照一下,看看自己有几项符合扣除的条件。比如,子女是否处于受教育阶段,老人是否已经达到60岁,在自己工作的城市有没有贷款买房或者租房等。

报信息,就是填写并报送专项附加扣除相关信息。具体填报方式有四种,供任意选择:一是下载手机App“个人所得税”填写,二是登录各省电子税务局网站填写,三是填写电子信息表,四是填写纸质信息表。电子和纸质信息表都可以在税务局网

站上下载。

“纳税人选择在扣缴单位办理扣除的,可以直接将信息报给扣缴单位,也可以通过手机App或网页填写后推送给扣缴单位。这样单位在每月发工资时,就可以办理扣除。”刘丽坚介绍,如果纳税人想直接向税务机关申报,可以在第二年汇算清缴时将有关信息提供给税务机关后办理退税。

“提醒大家注意,首次填报信息要填写完整和准确,以后如果没有变化就不需要再填报。还有就是大病医疗支出,要到年底才能算出一年支付的医药费,所以要在第二年汇算清缴时才能扣除。”

留资料,根据《办法》规定,部分扣除项目需要纳税人留存必备资料。“专项附加扣除政策在我国还是首次实施,各方信息共享还需要一个逐步健全完善的过程。我相信随着时间的推移,需要大家留存资料会越来越少。”刘丽坚说。

“需要特别说明的是,留存资料不需要报送扣缴单位和税务机关,也不是所有项目都需要留存资料。像继续教育的资格证书、住房贷款合同等,纳税人自己留存备查即可,不用报送;教育部门的信息比较全面,子女在境内接受教育的资料也不用留存。”刘丽坚说,税务部门事后核实时,凡是能通过部门之间信息共享核对的,不需要找纳税人查阅留存资料。但是如果部门信息核对不上,就会找纳税人核对,希望大家能够支持和配合。

“专项附加扣除政策,是此次个税改革的重大亮点之一。前不久结束的中央经济工作会议,进一步要求落实好个人所得税专项附加扣除政策。目前,税务机关正在全力以赴做好各项准备工作,确保让纳税人及时享受到政策红利。”刘丽坚表示,如果有的纳税人申报晚了,1月份没赶上抵扣也没关系,晚报可以补扣。纳税人可以在2月或者以后月份申报,在下一个月发工资时进行补扣,该享受的减税红利一点都不会少。

## 时事快讯

### 平潭海峡公铁两用大桥首座通航孔桥合龙

近日,我国第一座跨海海峡铁路大桥——平潭海峡公铁两用大桥,首座通航孔桥大小练岛水道桥钢桁梁顺利合龙,这是国内首次采用节段钢梁合龙技术,为今后同类桥梁施工技术提供了宝贵的经验。

该桥由中铁大桥院设计、中铁大桥局承建,全长16.34公里,共设有元洪航道、鼓屿门水道和大小练岛水道等三座双塔斜拉主航道桥。

大小练岛水道桥为双塔双索面钢桁混合梁斜拉桥结构,斜拉桥主梁为带斜副桁的板桁结合钢桁梁结构,双层桥面上层为六车道公路,下层为双线铁路。

为确保安全吊装,此次首次采用节段钢梁合龙技术,在工厂内将合龙段与两侧的节段进行5段整体拼装,并设定测量控制点用于现场测量控制,最后由运输船舶运至平潭桥址,合龙口两侧钢梁中线相对偏差允许超过3mm。

### 首个国家级5G新媒体平台开通

2018年12月28日,我国第一个基于5G技术的国家级新媒体平台在中央广播电视总台开通。当天,中央广播电视总台与中国电信、中国移动、中国联通及华为公司在北京共同签署合作建设5G新媒体平台框架协议。

根据协议,“5G媒体应用实验室”将在国内选取10个5G试点城市和相应的测试点,建立端到端的应用试验系统。全力推动5G核心技术在央视4K超高清直播传输中的技术测试和应用验证,研究制定基于5G技术进行4K超高清视频直播信号与文件传输、接收、制作技术规范等5G新媒体行业标准,引领5G新媒体技术应用。

下一步,中央广播电视总台将持续探索媒体智能化应用,以大数据、人工智能技术为5G新媒体平台建设和业务生产赋能,形成“4K+5G+AI”的战略布局,努力打造自主可控、具有强大影响力的国家级新媒体平台。

### 我国高速公路里程突破14万公里

近日,随着龙(川)怀(集)和仁(化)博(罗)两条高速公路建成通车,为广东省新增两条出省通道,也使广东省高速公路通车里程达到了9002公里。至此,我国高速公路总里程突破14万公里。

据介绍,2018年,我国新增公路通车里程8.6万公里,其中高速公路6000公里,新建改建国家干线公路2万公里。根据今年预期目标,要完成公路水路固定资产投资1.8万亿元左右;新建农村公路20万公里,实现具备条件的乡镇、建制村通硬化路;新增通客车建制村5000个,其中贫困地区3000个。

## 今年央视春晚分会场揭晓

2019年央视春晚近日通过“春晚”公众号发布消息称,2019年央视春晚将延续前三届设立分会场的传统,而今年的分会场已定为江西井冈山、吉林长春以及广东深圳三地。

记者从央视了解到,2019年央视春晚将继续沿用“北京主会场+各地分会场”的直播模式,以此三个风格鲜明、各具特色的地区作为春晚分会场。

2018年央视春晚曾将分会场定于贵州黔东南、广东珠海、山东曲阜、泰安和海南三亚。而对于此次的最终定选,春晚剧组也给出了相应的理由。

革命老区井冈山的人选理由是“井冈山时期留给我们最为宝贵的财富,就是跨越时空的井冈山精神”。吉林长春则因其作为“共和国长子”的吉林长春(一汽)展现了老工业基地的现代化力量。作为中国最年轻的一座城市,广东深圳被认为青春、前卫,富有朝气与活力,作为改革开放的前沿阵地,40年的改革征程为深圳在世界面前树立了勇于探索和创新的城市形象。

据悉,目前,三大分会场与春晚剧组紧密配合,筹备工作秩序井然,进展顺利。

## 今年天宇将发生五次日月食 我国可见其中三次

今年是气象“大年”,诸多气象轮番上演,其中,精彩的天文现象备受公众关注。天文专家介绍,2019年天宇将发生三次日食和两次月食,其中两次日食、一次月食我国境内可见。

日食,又叫日蚀,当月球运行至太阳与地球之间时,来自太阳的部分或全部光线被月球挡住,因此看起来好像是太阳的一部分或全部消失了。日食分日全食、日环食和日偏食三种。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说,2019年是日食大年,就全球范围而言,这一年将出现三次日食,日期分别是1月6日的日偏食、7月3日的日全食和12月26日的日环食,其中我国境内可看到两次,一次是1月6日,可见地区主要在中东部,北方大部分地区可见

“带食日出”;另外一次是12月26日,大部分地区可见不同程度的日偏食。

月食分为半影月食、月偏食和月全食,其中月全食最为好看,全食阶段,从地球上看上去,月亮并不是从空中消失,而会呈现出古铜色,仍然是圆形的,别有一番景致,也就是大家所熟知的“红月亮”。

月食虽然无法和日食媲美,但也值得观测。今年发生的这两次月食,一次是月全食,一次是月偏食。史志成介绍说,月全食发生的时间为1月21日,这次“红月亮”,可见区域主要为北美洲、南美洲、欧洲西部、非洲西部,以及包括北冰洋在内的北极地区,我国处于白天不可见。与这次月全食相比,7月17日的这次月偏食我国可见,不过观测条件不是太理想,除极西部地区可见全过程外,其他地区只可见“带食月落”。

## 第二轮中央生态环保督察启动

### 国务院有关部门和央企也成督察对象

中央生态环境保护督察办公室常务副主任刘长根近日指出,从2019年开始,用三年左右的时间完成第二轮中央生态环境保护例行督察,再用一年时间完成第二轮督察“回头看”。

他表示,第二轮督察要适当扩展督察范围,将国务院有关部门和承担生态环境保护任务较重的央企纳入督察对象;将继续探索创新督察方法,加大卫星遥感、红外识别、无人机、大数据等技术应用;将紧盯督察整改落实,针对重点问题咬住不放,做到不彻底解决绝不松手。

刘长根表示,推动生态环境保护督察向纵深发展,还要针对重点区域、重点领域、重点行业突出生态环境问题,组织开展专项督察。专项督察有三个重点,分别是污染防治攻坚战7大标志性战役及其他重点领域;督察整改不力,特别是敷衍整改、表面整改、假整改等突出问题;人民群众反映突出的生态环境问题。

“完善生态环境保护督察制度体系,我们正在研究制定《中央生态环境保护督察工作规定》。”刘长根说,生态环境保护督察实行中央和省两级督察体系。省级督察作为中央督察的重要延伸和补充,重点关涉党中央、国务院及省级党委政府生态文明建设和生态环境保护决策部署的落实情况,切实解决突出生态环境问题,推动中央生态环境保护督察整改落实。

## 1月1日起我国调整部分商品进出口关税

### 对化肥等94项商品不再征收出口关税

经国务院关税则委员会审议通过,并报国务院批准,自今年1月1日起,调整部分商品的进出口关税。

财政部关税司有关负责人介绍,为积极扩大进口,削减进口环节制度性成本,助力供给侧结构性改革,我国将对700余项商品实施进口暂定税率,包括新增对杂粕和部分药品生产原料实施零关税,适当降低棉花滑准税和部分毛皮进口暂定税率,取消有关锰渣等4种固体废物的进口暂定税率,取消氯化亚砷、新能源汽车用锂离子电池单体的进口暂定税率,恢复执行最惠国税率。继续对国内发展亟须的航空发动机、汽车生产线焊接机器人等先进设备,天

然草蓍、天然铀等资源性产品实施较低的进口暂定税率。

为适应出口管理制度的改革需要,促进能源资源产业结构调整,提质增效,自今年1月1日起,对化肥、磷灰石、铁矿砂、矿渣、煤焦油、木浆等94项商品不再征收出口关税。

为支持“一带一路”和自由贸易区建设,加快推进我国与相关国家的经济贸易合作,营造有利于经济长期健康稳定发展的外部条件,今年我国对原产于23个国家或地区的部分商品实施协定税率,其中进一步降税的有中国与新西兰、秘鲁、哥斯达黎加、瑞士、冰岛、澳大利亚、韩国、格鲁吉亚自贸协

定以及亚太贸易协定。根据内地与香港、澳门签署的货物贸易协议,对原产于香港、澳门的进口货物将全面实施零关税。随着最惠国税率的降低,相应调整亚太贸易协定项下的孟加拉国和老挝两国特惠税率。

今年7月1日起,我国还将对298项信息技术产品的最惠国税率实施第四步降税,同时对部分信息技术产品的暂定税率作相应调整。

上述调整有利于发挥好关税统筹利用国内国际两个市场、两种资源的重要职能,有利于统筹协调国内相关产业均衡发展,有利于推动开放合作,共享发展成果,促进我国对外贸易稳定增长。



近日,百兆瓦级光热电站——首航节能敦煌100兆瓦熔盐塔式光热电站在甘肃省敦煌市建成。这是我国现阶段建成规模最大、吸热塔最高、可24小时连续发电的100兆瓦熔盐塔式光热电站。