

“一老一小”个税专项附加扣除标准提高,对小微企业和个体工商户统一减半征收“六税两费”等——

三部门介绍延续、优化、完善减税降费政策情况

今年以来,我国不断加大宏观政策支持力度,延续、优化一批阶段性税费优惠政策,并研究出台一批针对性强的新措施。系列政策安排有哪些特点?如何确保政策落实到位?在7日举行的国务院政策例行吹风会上,财政部、税务总局、市场监管总局有关负责人介绍了相关情况。

财政部副部长王东伟介绍,今年以来,我国聚焦支持做强做优实体经济、促增收扩消费、推动高水平科技自立自强等多个方面,系统打出一套税费政策组合拳,实打实支持企业纾困发展。如在优化完善基础上,将涉及小微企业和个体工商户的到期税费优惠政策统一延续到2027年底;提高相关行业企业研发费用税前加计扣除比例,并将这项政策作

为制度性安排长期实施等。

王东伟表示,系列政策注重连续性、前瞻性、精准性、协同性,根据形势变化和经济运行态势,强化逆周期调节和政策储备研究,充分发挥好税收调控作用。同时,从提高供给质量和扩大有效需求双向发力,突出对科技创新、实体经济和中小微企业发展的大力支持。

针对小微企业生产经营面临的困难,近期国家出台了一系列税费优惠政策。

“比如,减免小规模纳税人增值税、小微企业所得税优惠,还有创投企业税收优惠等。同时,优化完善多项政策,如扩大享受减免征收个人所得税的个体工商户的范围,对小微企业和个体工商户统一减半征收‘六税

两费’等,针对性都是很强的。”王东伟说。

如何确保出台的各项政策直达快享、落准落稳?

“近期发布的税费优惠政策项目很多,涉及领域也很广,特别是适用主体差异还比较大。”税务总局总会计师罗天舒说,税务部门制定精准推送“一政策一方案”,通过分类推送,以及“事前、事中、事后”分时提醒相结合的方式,进一步提高政策推送精准度。

市场监管总局价格监督检查和反不正当竞争局负责人陈志江介绍,市场监管总局把涉企违规收费整治作为工作重点,通过监管执法,持续优化完善和落实好减税降费政策,帮助企业减负增效。

日前,“一老一小”个税专项附加扣除标

准提高,广受社会关注。罗天舒表示,税务部门及时进行了征管信息系统升级,从9月份起,对于在今年已经填报过相关三项专项附加扣除的纳税人,本人不用再做任何操作,新系统直接调整为新标准,让纳税人享受优惠政策。

“我们会根据不同行业、地域、企业类型、人员身份等,依托税收大数据自动识别、匹配和推送相关政策内容。同时,紧贴纳税人缴费人使用习惯,建立以电子税务局、征纳互动平台、短信、微信等线上渠道为主,税务网格员线下辅导为辅的模式。”罗天舒说,税务部门将继续完善精准推送工作,让广大纳税人缴费人政策享受更加到位。

(据新华社北京9月7日电)

相关新闻

据新华社北京9月7日电 国家税务总局总会计师罗天舒7日介绍,近期税务部门会同相关部门以更大力度更优举措,加力推动各项政策落地生根。据统计,今年1至7月,全国新增减税降费及退税缓税已达1.05万

前7个月全国新增减税降费及退税缓费达1.05万亿元

亿元。

罗天舒在当天举行的国务院政策例行吹风会上介绍,税务部门重点围绕支持民营经济健康发展,升级推出“便民办税春风行动”第五批28项措施。同时,会同财政部发布政策指

引,对政策进行通俗化解读,便于各类纳税人及时理解查找。一批民营企业税务服务站也正在推动设立。

此外,税务部门还会同相关部门,依法依规严厉打击各类违规享受和骗取税

费优惠行为,加大典型案例曝光力度,8月以来,已公开曝光涉税违法犯罪案例29起,内部人员失职失责、内外勾结等案例4起,更好护航各项优惠政策落实落准落稳。



这是9月7日拍摄的贵州省贵定县沿山镇腊利梯田与村庄(无人机照片)。贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县沿山镇腊利梯田里的水稻逐渐成熟,呈现出一幅丰收在望的秋日画卷。

新华社发

(上接第一版)

贺兰山东临黄河,富藏煤炭、硅石等资源,长期以来大规模无序开采,曾让贺兰山生态环境受到严重破坏。“那时就知道拼命地挖,到处黑乎乎的,一刮风满天都是黑煤灰。”原王泉沟煤矿副矿长胡建洲说。

近年来,作为黄河流域生态保护和高质量发展先行区,宁夏将贺兰山生态环境整治建设作为重要内容,彻底关停自然保护区内所有煤矿、洗煤储煤厂,持续推进生态修复。

如今,胡建洲已转行成为一名护林员,守护着来之不易的绿色。“我每天都要上山转转,看着这些草和树慢慢地生长,心里特别踏实。”

保护母亲河,一系列制度规划先后出台——中共中央、国务院印发《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》,为保护母亲河擘画长远蓝图;黄河保护法今年4月1日起施行,为黄河保护治理提供有力法治保障;《黄河流域生态环境保护规划》印发,明确具体发力方向……

保护母亲河,一系列切实举措落地见效——河湖生态保护治理、城镇环境治理设施补短板等系列行动开展;山东、河南两省签订《黄河流域(豫鲁段)横向生态保护补偿协议》,2022年山东向河南兑现生态补偿资金1.26亿元;着力补上城市环境治理设施短板,污水直排、垃圾乱堆等问题得到有效解决……

2022年,黄河流域地表水I至III类断面比例达到87.5%,同比提高5.6个百分点;黄河干流全线水质持续改善,黄河源头、黄河三角洲生物多样性稳步提升。

大河上下,河水汤汤,母亲河正在恢复生机与活力。

绿色低碳,高质量发展迈出新步伐

沙漠深处,一块块光伏板整齐排列。广袤草原,一台台巨大的风力发电机巍然林立。

中国三峡新能源(集团)股份有限公司把内蒙古作为战略区域,先后在库布其沙漠建设装机200万千瓦的光伏治沙项目及装机1600万千瓦的“沙戈荒”新能源大基地项目,实施乌兰察布“源网荷储”、纳日松光伏制氢等多个创新型首台套项目,建成三峡现代能源创新示范园。

得天独厚的光照和风力资源,让内蒙古这个传统的煤炭基地正在转变为新能源投资

9月6日下午,由吴忠市禁毒办、吴忠市教育局、共青团吴忠市委员会联合举办的2023年吴忠市青少年禁毒知识竞赛在吴忠市文化馆圆满结束。

为深入贯彻落实国家禁毒办、自治区禁毒办有关要求,吴忠市禁毒办精心筹备了此次比赛活动,赛前下发通知,组织各辖区根

吴忠市青少年禁毒知识竞赛圆满结束

据实际情况开展初赛,经过层层选拔,由5个县区和市直属学校组成6支代表队参赛。

本次比赛参照自治区禁毒办比赛规则进行,内容涵盖我国禁毒方针政策、禁毒法

法律法规、禁毒历史、毒品危害及防范、戒毒康复、毒情形势等,竞赛分为“线上答题”“抢先出击”“你划我猜”“抢答题测”“盲盒风险”等5个环节。

十年来,流域综合治理、淤地建坝、退耕

还林、植树造林……黄土高原地区水土流失治理持续推进,绿色不断在黄土高原上铺展。如今,“三北”工程区61%的水土流失面积得到有效控制,年入黄河泥沙减少4亿吨左右。

记者从黄河水利委员会获悉,随着一系列举措实施,黄河流域实现水土流失面积、强度“双下降”,水蚀、风蚀面积“双减少”,实现水土保持率、拦减入黄河泥沙“双增加”。实施调水调沙,是破解黄河下游泥沙淤积和洪水风险相伴难题的一个关键举措。

今年7月11日,为期20天的2023年黄河汛前调水调沙水库调度结束,小浪底水库和三门峡水库分别排沙1.25亿吨、0.40亿吨。

今年是实施黄河汛前调水调沙第22年。据监测,通过调水调沙,黄河下游河道主河槽得到全线冲刷,河床有明显下降,行洪过沙能力普遍提高。

黄河安澜是中华儿女的千年期盼。当前,洪水风险依然是黄河流域的最大威胁。

党的十八大以来,我国连续实施两期黄河下游防洪工程建设,全面完成了标准化堤防建设,开展了河道整治和滩区安全建设,开辟了金北堤、东平湖滞洪区,初步形成了“拦、调、排、放、挖”综合治理和利用泥沙体系。龙羊峡、小浪底等大型水利工程充分发挥作用,河道萎缩态势初步遏制。

近年来,各地加快数字水利发展,用现代科技为黄河安澜保驾护航。

今年汛期,河南智慧黄河研究院工程科科长王琴和她的团队增加了河道巡查的频次,他们的注意力锁定在坝根砌石堆处不起眼的“小石头”上。这种“智能石头”是数字孪生黄河建设的一个基础应用。

“这些‘智能石头’嵌入了一个MCU模组和一块电池,坝石、坝体稍有异常,它就会发出预警。”王琴说。

数字孪生黄河就是把母亲河“装”进计算机,通过类似全景建模的智能手段,构建拟真的数字化场景,支撑黄河治理科学决策。数字孪生黄河建设深度应用到水旱灾害防御,推动黄河从治理走向“智”理。

“十四五”是推动黄河流域生态保护和高质量发展的关键时期,各地各部门久久为功、不懈奋斗,必将确保大河安澜,让黄河成为造福人民的幸福河。

(新华社北京9月7日电)

经过5轮激烈比拼,最终青铜峡市代表队获得一等奖,利通区代表队和同心县代表队分别获得二等奖,吴忠市直属学校、红寺堡区、盐池县代表队获得优秀组织奖。市禁毒办、市教育局、团市委有关领导为获奖县区及参赛选手颁发奖牌证书。

(吴忠市禁毒办)

我国成功发射遥感三十三号03星

新华社酒泉9月7日电 9月7日02时14分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭,成功将遥感三十三号03星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

遥感三十三号03星主要用于科学试验、国土资源普查、农产品估产及防灾减灾等领域。

这次任务是长征系列运载火箭第486次飞行。

商务部回应日本就中国暂停进口其水产品向WTO提交书面文件

新华社北京9月7日电 针对日本近日向世界贸易组织(WTO)提交书面文件,称中方在日本启动处理核污染水排海后宣布的进口管制措施“完全不可接受”,商务部新闻发言人何亚东7日在例行新闻发布会上回应称,中方依据中国法律法规以及世贸组织相关规定采取紧急贸易措施,完全正当、合理、必要。日方应立即纠正错误行径,切实回应国际社会关切。

何亚东说,中方已多次就日本福岛核污染水排海问题表明严正立场,并在世贸组织相关会议上和对日贸易政策审议中多次提出严重关切和质疑,但日本政府仍一意孤行,单方面强行启动核污染水排海。中方注意到这份书面文件,该文件重复了日方在委员会上的一贯论调。中方始终支持以世贸组织为核心的多边贸易体制,按照世贸组织规则行事。日方应反躬自省,立即停止向全球转嫁核污染风险。

国家防办派出工作组赴甘肃指导抢险救援

据新华社北京9月7日电 记者7日从应急管理部获悉,国家防总办公室针对西北、华北持续降雨可能引发的次生灾害防范印发提示,派出工作组赴甘肃指导抢险救援和灾情核查工作。

国家防总办公室、应急管理部7日组织防汛专题视频会商调度,与中国气象局、水利部、自然资源部联合会商研判台风“海葵”残余云系影响和乌苏里江洪水发展态势,视频调度广东、广西、黑龙江、甘肃等省份,部署重点地区防汛救灾工作。

根据会商结果,台风“海葵”已于6日17时停止编号,但强降雨持续,预计7日至9日,广东大部、广西大部、江西南部、湖南南部等地有大到暴雨,山洪地质灾害、城乡内涝风险高。同时,乌苏里江长时间超警超保,巡查防守压力大,防汛救灾形势复杂。

会商指出,要发扬连续作战精神,抓细强降雨防范应对措施。要强化联合会商研判,加大隐患排查整改力度。要做好山洪地质灾害、中小河流洪水、中小水库出险和城乡内涝灾害防范工作。要突出抢险救援和救灾救助,加强抢险救援人员自身安全防护,妥善做好受灾群众安置和基本生活保障。要密切关注乌苏里江雨情水情发展态势,加强巡查防守,确保及时发现险情、快速高效处置。

此外,国家减灾委、应急管理部6日针对台风“海葵”对福建造成的严重影响,启动国家四级救灾应急响应。

四大行明确存量首套住房贷款利率调整事项

新华社北京9月7日电 工、农、中、建四大国有商业银行7日分别发布公告,明确存量首套住房贷款利率调整有关事项,对调整范围、调整后的利率水平、调整方式等进行解答,及时回应客户关切。

根据四大行公告内容,此次调整范围是:2023年8月31日前已发放的和已签订合同但未发放的首套住房商业性个人住房贷款。如果贷款发放或签订合同时不符合首套住房标准,但当前已符合所在城市首套住房贷款政策的,也符合本次调整范围。

此次四大行明确了调整规则,调整后的利率水平,与贷款发放时间、所在城市首套房贷款利率政策下限情况相关。

根据公告,2019年10月8日(不含当日)前发放、已转换为贷款市场报价利率(LPR)定价的浮动利率贷款,以及2019年10月8日(含当日)至2022年5月14日(含当日)发放的贷款,利率最低可调整至相应期限LPR不加点。贷款发放时所在城市首套房贷款利率政策下限高于全国政策下限的,按发放时当地首套房贷款利率政策下限执行。

2022年5月15日(含当日)至2023年8月31日(含当日)已发放的或已签订合同但未发放的,利率最低可调整至相应期限LPR减20个基点;贷款发放时所在城市首套房贷款利率政策下限高于全国政策下限的,按发放时当地首套房贷款利率政策下限执行。

值得注意的是,不论哪种情况,如贷款利率低于全国下限,银行将不作调整。对于当初选择基准利率定价的贷款,以及固定利率贷款,各家银行表示,可申请转换为采用LPR定价的浮动利率贷款,再按浮动利率调整执行。

此次四大行主要采用变更合同约定利率水平的方式,大部分银行将于2023年9月25日起主动进行批量下调,无需客户申请。但如果客户需新发放贷款置换,或者“二套转首套”等特殊情况的,需要向贷款经办行提出书面申请。

四大行均表示,办理存量首套个人住房贷款利率调整过程中,银行不收取任何费用。如有疑问,可详询贷款经办机构或拨打客服热线。



9月7日,在浙江省湖州市吴兴区爱山街道一邮局,工作人员展示“一带一路”倡议提出十周年纪念邮票。当日,中国邮政发行“一带一路”倡议提出十周年纪念邮票一套1枚。全套邮票面值1.20元,计划发行数量705万套。

新华社发