

两部门延续实施全年一次性奖金个人所得税政策

新华社北京8月28日电(记者王雨萧 申铖)为进一步减轻纳税人负担,财政部、税务总局28日对外发布公告,明确延续实施全年一次性奖金个人所得税政策。

根据公告,居民个人取得全年一次性奖金,符合《国家税务总局关于调整个人取得全年一次性奖金等计算征收个人所得税方法问题的通知》(国税发〔2005〕9号)规定的,不并入当年综合所得,以全年一次性奖金收

入除以12个月得到的数额,按照按月换算后的综合所得税率表,确定适用税率和速算扣除数,单独计算纳税。同时,居民个人取得全年一次性奖金,也可以选择并入当年综合所得计算纳税。该公告执行至2027年12月31日。

两部门当天还对外发布多则公告,明确多项个人所得税有关优惠政策延续实施。

公告明确,2024年1月1日至

2027年12月31日居民个人取得的综合所得,年度综合所得收入不超过12万元且需要汇算清缴补税的,或者年度汇算清缴补税金额不超过400元的,居民个人可免于办理个人所得税综合所得汇算清缴。居民个人取得综合所得时存在扣缴义务人未依法预扣预缴税款的情形除外。

此外,延续实施外籍个人有关津补贴个人所得税政策和远洋船员个人所得税政策至2027年12月31日。

简讯

鄂尔多斯市公安局康巴什分局哈巴格希派出所开展健康与急救知识主题讲座

为进一步推进全警实战练兵常态化,提高民警对现场急救和自身健康重要性的认识,增强自我防范、现场救治和自我保健能力,养成科学健康的生活工作习惯,进一步落实从优待警。近期,康巴什区公安分局哈巴格希派出所开展关于“共建共享·健康内蒙”的安全健康知识讲座,特邀全民健康咨询服务部宣教科主任郭栋老师,对全所民警辅警进行健康与急救知识培训。

培训中,郭栋老师结合派出所民警的工作实际,以生动的语言和现场互动的形式,普及了心肺复苏、突发事件中负伤人员急救处理办法,常见慢性病、职业病的自我检查、自我预防方法,同时针对民警辅警普遍存在日常工作忙、运动时间少、饮食无规律的特点,就如何合理膳食、适当运动和免疫力提供了专业的建议。此次培训讲座使全所民警辅警增强了自我保健意识,初步掌握了紧急救护的基本技能,重点了解了在实际救援中,如何抓住最有效的“黄金四分钟”时间去挽救生命。为日后有效处置各种突发事件和疾病预防打下了良好的基础。

参训民警纷纷表示,此次讲座内容贴近生活,具有很强的指导性和操作性,增强了执勤中安全防范意识和突发事件处置能力以及预防职业病、保持健康体质的意识,获益匪浅。在今后的工作中将学以致用,自觉养成良好的生活、工作习惯,以强健的体魄、健康的心理和饱满的热情投入到公安工作中,为康巴什区公安发展贡献力量。

苏朝辉

“开学第一课” 检察法治课护航孩子们 远离违法犯罪

8月28日是新学期开学第一天,包头市稀土高新区人民检察院党组成员、政治部主任武建韬作为南开小学的法治副校长,受邀参加开学典礼,为同学们带来“提升法治素养,远离违法犯罪”为主题的法治课程。

宣讲中,武建韬主任重点介绍了如何通过学法、遵法、守法、用法来提升法治素养,并围绕提高网络安全意识、自觉抵制网络诱惑、保护个人信息安全、拒绝校园欺凌等方面深入浅出的进行讲解,引导学生强化校园安全意识和自我保护意识,树牢安全守法意识,远离违法犯罪,做自己的“守护天使”,做社会的“守法先锋”。

下一步,高新区人民检察院将继续依托“薪火”未检工作室,结合“法治副校长”全覆盖的职能优势,持续深入开展形式多样的法治进校园活动。

1至7月 我国软件业务收入 同比增长13.6%

新华社北京8月28日电 工业和信息化部28日发布数据显示,1至7月,我国软件和信息技术服务业运行态势平稳,软件业务收入64570亿元,同比增长13.6%。

值得一提的是,在软件业务收入增长的同时,利润总额也保持较快增长。软件业利润总额7374亿元,同比增长13.4%。

在软件产品中,工业软件产品表现突出,1至7月收入同比增长13%。在信息技术服务领域,云计算、大数据服务共实现收入6409亿元,同比增长16.2%,占信息技术服务收入的比重为14.9%,在一定程度上体现了数字技术与实体经济融合持续加深。

财政资金助推全区 粮食企业开拓市场

2023年以来,自治区财政厅以推动粮食企业创品牌、强品牌、推品牌为引领,投入粮食品牌提升经费600万元,支持自治区粮食和物资储备局助力全区优质粮食企业“走出去”开拓市场,打造优质粮食“蒙字标”。

支持创品牌——通过落实经费,财政厅支持有关部门组织全区优质粮食企业参加第四届山东粮油产业博览会等全国性粮油展会;支持举办“内蒙古好粮油”推介会。推介会上,兴安盟大米、敖汉旗小米等特色产品亮相,提升了“内蒙古好粮油”品牌知名度。

支持强品牌——通过落实经费,财政厅助力全区粮食企业与100多家区外企业通过各项活动建立联系,并促成呼和浩特市、鄂尔多斯市、赤峰市与山东鲁粮集团、鲁花集团等龙头企业深入对接合作事宜,加快了全区粮食企业打造产、供、销全产业链步伐。

支持推品牌——通过落实经费,财政厅支持全区多家企业与13家区外企业签订玉米、小麦、小麦粉等产品购销合同,预计成交额约16.7亿元。

《内蒙古日报》记者 杨帆



中国车企亮相约翰内斯堡汽车节

8月27日,在南非约翰内斯堡,参观者在长城展厅参观展车。

第6届约翰内斯堡汽车节于8月

25日至27日举行,中国汽车品牌亮相汽车节,吸引了众多当地民众参观、体验。

新华社记者 张誉东摄

“深海一号”二期海底管道终端安装完成

新华社天津8月29日电(记者梁烁 王井怀)记者29日从位于天津的海洋石油工程股份有限公司获悉,由我国自主设计建造的海底管道终端在海南陵水海域成功安装,标志着我国深水工程技术取得新突破,对提升海洋装备制造能力、保障国家能源安全具有重要意义。

据中国海油“深海一号”二期工程项目副经理徐化奎介绍,本次安装的海底管道终端为“深海一号”二期关键控制性工程——20英寸长输管道的重要组成部分,用于连接管线和其他海底生产设施,采用不锈钢内衬复合材质,管径达508毫米,壁厚37.9毫米,重量达79吨。

本次安装精度要求极高。安装时需要穿越近千米深的海水,将重量约等于80辆小汽车的海底管道终端放置到海底。安装完成后,海底管道终端正北方位角偏差不得超过1.5度,海床比较水平偏差不得超过2.5度,对安装工作带来很大挑战。

据海油工程“深海一号”二期工程海上安装经理宋艳磊介绍,中国海油自主研发“海底管道终端

整体式舷侧安装”“高精度定位系统水下监控”等5项新工艺,组织安装流程桌面推演、仿真演练和陆地安装测试,反复优化施工方案,有效提高安装效率和作业安全性,仅用不到3个小时就完成海底管道终端下放,安装精度均满足技术要求。

“深海一号”二期项目天然气探明地质储量达500亿立方米,通过“水下生产系统+浅水导管架处理平台+深水半潜式平台远程操作系统”油气开发新模式,投产后可使“深海一号”大气田高峰年产量由30亿立方米提升至45亿立方米,成为保障我国能源安全的重要气源地。



◆图为“深海一号”二期海底管道终端安装现场。(海洋石油工程股份有限公司供图)