

深化增值税改革迈出实质步伐

全国各地增值税降率后首日开票平稳顺利

■新华社记者 郁琼源 刘红霞 潘晔

新华社北京4月1日电 上午9点一上班,位于重庆市的天友乳业股份有限公司乳品一厂会计王利在电脑上顺利为其销售分公司开出新税率为13%的发票。而在此前,该品目的税率为16%,同样的销售金额,这张发票的增值税额比之前减少了1153.49元。

作为今年减税降费政策“大餐”中的“主菜”——增值税降率改革4月1日正式实施。记者从国家税务总局了解到,改革实施首日,全国各地均顺利开出新税率增值税发票,企业减税效果初显。

本轮深化增值税改革主要包括降低增值税税率水平,将制造业等现行16%的税率降到13%,将交通运输业等现行10%的税率降到9%,保持6%一档税率不变。同时,扩大进项税抵扣范围,试行期末留抵退税制度,对生产、生活

性服务业进项税额加计抵减,确保所有行业税负只减不增。

4月1一大早,厦门荣利达物流集团有限公司开出了新税率的货物运输发票,跟以往10%税率不同的是,这次的票面税率变成9%。财务负责人林翠云感慨道:“税率降低一个点,对我们来说是实实在在的减税红利。第二季度预计可以少缴纳增值税近30万元,会减轻我们民营企业资金流压力。”

税务总局有关负责人介绍,改革实施首日,各地办税服务厅秩序井然,电子税务局申报和开票情况良好,减税降费新政全面平稳落地。来自南京林洋电力科技有限公司的苗玉侠在南京市建邺区税务局办税服务厅向记者们展示开出的新税率增值税发票。“新税票开得非常顺利,‘减税降费’让企业获得了实实在在的实惠!”苗玉侠说。

各地税务部门将深化增值税改革摆在减税降费工作重中之重的位置,提前

做了大量准备工作,全力以赴备战冲刺,确保打好“4月1日开好票”首场战役。

江西省抚州市税务局第一税务分局充分利用短信告知、税企QQ群推送、微信公众号发布、张贴政策公告等多种方式开展专题宣传;重庆税务系统还密切关注纳税人税负变化,建立定点联络机制,对税负有所上升的企业予以重点关注,及时分析税负上升原因,进行“点对点”的政策辅导,帮助企业用足用活减税政策。

广东省税务局积极推动构建以财税部门为主力、各有关部门积极配合协调联动的落实减税降费工作大格局,加大税务部门与地方政府部门的沟通协作。广西、陕西等地税务部门在办税服务厅设立减税降费政策咨询服务专岗,安排业务骨干每天在办税服务厅轮值,进行“面对面”点对点政策讲解,确保小微企业涉税诉求有处提、疑惑有人解、事项有人办。

在浙江省绍兴市上虞区税务局办税大厅,领到发票的绍兴盛饰纺织有限公司负责人吴廷敏说,早在3月中旬,她便受邀参加了上虞区税务局组织的增值税降率辅导培训,并参加了模拟开票测试。“多亏了这次测试,现在我们开票、申报用不着手忙脚乱了!”

“增值税改革4月1日落地后,我公司按照2018年度生产经营收入69452.68万元来测算,相比可实现直接减税782.85万元。这部分政策利好我们将直接用于新产品的技术研发。”江西添光钛业有限公司财务总监艾兆龙说,减税降费新政策出台后,税务部门不仅主动上门办实事,还在简化办税程序、提高办税效率上做文章,确确实实让企业节约了很多时间成本。

中国社科院副院长高培勇认为,增值税改革的减税效应通过抵扣机制层层传导,将会给我国经济社会发展带来持续利好。

级示范中心……

据介绍,开展知识产权强省建设是以点带面加快知识产权强国建设、推动知识产权高质量发展的重大举措。自2015年知识产权强省建设全面启动以来,各地在知识产权创造、保护、运用等重点领域和环节取得了明显成效。

四川省选择部分高校试点,赋予科研人员一定比例的职务科技成果所有权,通过“先确权,后转化”,调动科研人员积极性;浦东知识产权保护中心开展GB/T19001质量标准体系建设,提升中心规范化、专业化水平,发明专利授权周期从3年缩短至3个月、实用新型专利授权周期从8个月缩短至1个月、外观设计专利授权周期从6个月缩短至1周;江苏省于2015年率先启动实施高价值专利培育计划,截至2018年,组建省级高价值专利培育示范中心37个,建设95家市

级知识产权强省建设支撑体方面6项。

通知要求,各地按照新的管理体制和运行机制,推动工作思路创新和模式创新,深化知识产权领域“放管服”改革,进一步优化营商环境、激发全社会创新活力,最大限度促进创新成果向现实生产力转化,推动经济创新发展。

我国推广30项知识产权强省建设试点经验与典型案例

■记者 张泉

新华社北京4月1日电 国家知识产权局办公室日前印发通知,在全国范围复制推广30项知识产权强省建设试点经验与典型案例。

四川省选择部分高校试点,赋予科研人员一定比例的职务科技成果所有权,通过“先确权,后转化”,调动科研人员积极性;浦东知识产权保护中心开展GB/T19001质量标准体系建设,提升中心规范化、专业化水平,发明专利授权周期从3年缩短至3个月、实用新型专利授权周期从8个月缩短至1个月、外观设计专利授权周期从6个月缩短至1周;江苏省于2015年率先启动实施高价值专利培育计划,截至2018年,组建省级高价值专利培育示范中心37个,建设95家市

级知识产权强省建设支撑体方面6项。

通知要求,各地按照新的管理体制和运行机制,推动工作思路创新和模式创新,深化知识产权领域“放管服”改革,进一步优化营商环境、激发全社会创新活力,最大限度促进创新成果向现实生产力转化,推动经济创新发展。

夯实执政基础 服务发展大局

◀◀◀上接第1版

各地各单位坚持问题导向,补齐工作短板,重点围绕2018年度书记抓党的建设述职评议会议指出的问题、纪委巡视巡察中发现的问题、上级督查调研及日常工作中发现的问题,以及《关于开展“严规矩、强监督、转作风”集中整治形式主义官僚主义专项行动实施方案》中提到的“多、推、虚、浮、软”五个方面突出问题在基层党建领域的具体表现形式,由党委(党组)书记牵头,深入所辖基层党组织,全面开展自查工作,制定本地本单位基层党建“问题台账”,列出问题清单、任务清单和责任清单“三个清单”,逐条细化制定解决问题的举措。市委政法委结合工作实际,查摆出在党内政治生活、履行基层党建工作责任等8个方面15条问题,建立25个有针对性的整改计划,做到问题清、责任明。

潍溪县大力度破解工作难题、实举措推动问题整改,深入实施“一抓双促”工程,巩固软弱涣散党组织整顿成果,把发展壮大村级集体经济摆上突出位置,全面提升基层党组织政治功能和组织力。

按照《淮北市基层党组织建设“争创达标 树亮品牌”三年行动计划》要求,各地各单位对现有党建特色优势进行认真分析,积极培树打造特色鲜明、实效突出、群众认可的党建品牌。烈山区培

树了“党群微家”“青藤廊议”“党旗引领青春路”等14个党建品牌,推动基层党建整体提升;市人大机关以“一二三”模式努力搭建“人大讲堂”平台,形成了勤于学习、善于应用、勇于创新的良好局面;煤化工基地通过深入挖掘“三送三帮”党建品牌,助力企业创新发展;淮北日报社打造“暖新闻工作室”,策划报道了100余篇能够正确引导舆论、传播社会正能量的“暖新闻”,广大市民纷纷点赞。

为保障“基层党建重点工作推进月”活动顺利开展,压紧压实各级党组织(党委)责任,我市建立市委

联系2家市直单位或县区,指导工

作开展,协调解决问题。各地各单

位通过建立工作领导小组、班子成

员包保等形式,推动“基层党建重

点任务推进月”各项任务落地落

实。“基层党建重点工作推进月”期间,各地各单位坚持党建融入中心、推动工作的思想,探索党建工作与业务的融合。市发改委发挥党建引

领作用,各项工作有序推进,截

至2月底,全市重点项目共完成投

资56.70亿元,占年度计划的

11.8%,新开工项目89个,开工率

42.6%;我市印发《2019年度市本级

政府性投资项目指导计划》,棚户区

改造申请中央预算内资金11901万

元;推进陶铝新材料申报新建交

前沿研究平台项目,争取纳入合肥

综合性国家科学中心支持范围。

特此公告

淮北市公安局交警支队

2019年3月28日

我国成功发射第二代数据中继卫星系统首星

天链二号01星是我国第二代数据中继卫星系统的第一颗卫星,将为载人航天器、卫星、运载火箭以及非航天器用户提供数据中继、测控和传输等服务。

据了解,天链二号中继卫星系统在任务规划、系统管理、业务运行上相

比天链一号中继卫星系统取得显著进步,数据传输速率和多目标服务能力也有较大提升,将对提高中低轨卫星、载人航天器信息回传时效性、在轨运行安全性和任务实施灵活性发挥重要作用。

天链二号01星和长征三号乙运载火箭,分别由中国航天科技集团有限公司所属中国空间技术研究院、中国运载火箭技术研究院研制。

这次任务是长征系列运载火箭的第301次飞行。

淮北爱尔首届老年眼病巡诊活动

■李国利 钱玲奇

新华社西昌4月1日电 3月31日23时51分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭,将天链二号01星送入太空,卫星成功进入地球同步轨道。

为预防和减少道路交通事故,确保人民生命财产安全,淮北市公安局交通警察支队决定自2019年4月8日零时起正式启用以下电子监控设备(附后),请广大驾驶员自觉遵守《道路交通安全法》等法律法规规定,确保行车安全。

一、机动车不礼让行人抓拍系统

(一)设备安装位置:

1、孟山路中泰广场路段

2、孟山路和佳医院路段

3、迎宾路南湖公园南门路段

4、东山路东山路小学路段

5、开渠路欢乐世界路段

6、淮海东路淮海东路小学路段。

(二)抓拍的主要违法行为:以上

设备将对机动车遇行人正在通过人行横道时未停车让行等交通违法行为进行抓拍取证。

二、车辆闯禁行自动抓拍系统

(一)设备安装位置:梧桐路与卧牛山路交口。

(二)抓拍的主要违法行为:以上

设备将对危化品运输车、集装箱运输

车、各类牵引车、挂车,以及各类中、重

型运输车辆(罐式货车、平板货车、自

卸货车、特殊结构货车、专项作业车

等)闯禁区等交通违法行为进行抓拍

取证。

三、道路车辆智能检测记录系

(卡口)

(一)设备安装地址:

1、S202省道岱河桥南200M处

2、G311K23+950M处

3、S101改K6+410M处

4、S203快速通道K1+400M处

5、老S101K269+150M处

6、东外环与沱河路交口南1500M

处

7、S202K49+710M处

8、濉溪县S303K119+260M处

9、濉刘路与新S101交口向西

200M处

10、濉漆路0K+750M处

11、宿涡路1K+500M处

12、濉岳路30K+85M处

13、铁白路19K+500M处。

(二)抓拍的主要违法行为:以上

设备将对机动车逆向行驶、不按规定

安装机动车号牌、故意遮挡机动车号

牌等交通违法行为进行抓拍取证。

四、车辆滥用远光灯自动抓拍系

(一)设备安装位置:

1、长山路与淮海路交口

2、孟山路与惠黎路交口

3、人民路与相山路交口

(二)抓拍的主要违法行为:以上

设备将对机动车不按规定使用灯光等

交通违法行为进行抓拍取证。

五、高清电子警察系统

(一)设备安装位置:

1、龙山路与人民路交口

2、龙山路与创新大道交口

3、南湖路与南黎路交口

4、鹰山路与梅苑路交口

5、鹰山路与桂苑路交口

6、孟山路与梅苑路交口

7、孟山路与桂苑路交口

8、青谷路与花山路交口

9、S101改与仪凤路交口

(二)主要抓拍的违法行为:以上

设备将对车辆不按信号灯通行,不按

导向车道行驶、逆行、压线、实线变道、

违反禁止标线指示、违反禁令标志等

交通违法行为进行抓拍取证并依法予

以处罚。

特此公告

淮北市公安局交警支队

2019年3月28日

徐州观音国际机场部分特价机票

航线	航空公司	航班号	特价价格	折扣