

# 税惠减负成效如何 便民办税将推哪些新举措

## ——国家税务总局回应近期税收热点问题

税收是经济运行的“晴雨表”。今年以来,各类税费优惠政策对经营主体减负情况如何?便民办税缴费将推出哪些新措施?如何更好规范税收经济秩序,防止政策红利落入不法分子腰包?国家税务总局26日举行新闻发布会对近期税收热点问题进行回应。

前4个月新增减税降费及退税缓费4689亿元

国家税务总局收入规划核算司司长荣海楼介绍,今年1至4月,全国新增减税降费及退税缓费4689亿元。其中,两批延续优化创新的税费优惠政策3083亿元,其他政策如增值税留抵退税等1606亿元,有力减轻了经营主体负担。

荣海楼说,具体来看,包括民营企业 and 个体经营户在内的民营经济纳税人缴费人新增减税降费及退税缓费超过3393亿元,占比超七成,受益最大。在民营经济各行业中,制造业和批发零售业占比最多,累计新增减税降费及退税缓费1629亿元,占比48%。在民营经济

各类主体中,小微企业优惠力度最大,累计新增减税降费及退税缓费1958亿元,占比57.7%。

国家税务总局政策法规司司长戴诗友表示,聚焦纳税人缴费人关注的热点问题,税务部门第一时间梳理制发政策指引,录制税务讲堂等政策讲解视频,并及时升级改造税收征管信息系统,主动问计问需,畅通与基层税务机关的信息反馈机制,确保各项税费优惠政策精准高效落实到位。

“便民办税春风行动”将再推19条措施

今年以来,税务部门以开展主题教育为契机,先后推出三批62条便民办税举措,助力税费优惠政策落实落细,持续提高办税缴费便利度。国家税务总局纳税服务司司长沈新国说,为了更好推进办实事、解民忧,税务部门将于近日推出今年“便民办税春风行动”第四批19条措施。

沈新国进一步介绍,比如,聚焦跨境经营者的办税缴费需求,推出优化“一带一路”相

关税收政策资讯服务、持续更新“走出去”纳税人投资税收指南等措施;聚焦纳税人缴费人对减少数据填报、优化线上办税体验等需求,推出“非居民跨境双语办税”“新办智能开业试点”“简易确认式申报试点”“优良信用者试行按需开票”四个创新服务场景等。

沈新国介绍,今年以来,税务系统开展各类税收宣传辅导活动,3月以来开展可视答疑试点,共组织开展可视答疑超300场,累计回答问题2.13万条。同时,联合全国工商联连续第三年开展“春雨润苗”专项行动,为小微企业主体提供税费政策支持和创新服务举措。在社保费缴纳方面,推行社保经办和缴费业务线上“一网通办”、线下“一厅联办”,目前已有26个省市提供社保经办和缴费业务线上“一网通办”服务。

持续打击各类涉税违法行为

确保各项优惠政策直达快享、落实落细的同时,税务部门还聚焦高风险重点行业、重点

领域依法坚决打击各类偷逃骗税违法行为。

“今年1至4月,全国税务稽查部门共依法查处违法纳税人3.16万户,挽回各类税款损失528亿元,有力规范了税收经济秩序。”国家税务总局新闻发言人黄运说。

黄运表示,税务部门坚持对“假企业”“假出口”“假申报”等严重违法行为严查狠打,今年1至4月,全国累计调查核查检查认定虚开发票140.6万份,挽回出口退税损失37.35亿元。此外,聚焦重点领域,依法查处偷逃税行为。今年以来,已组织查处部分利用研发费用加计扣除等手段偷逃税的企业,同时对重点关注的医药、农产品等虚开发票高发行业,推送虚开案源890户,并对一些协助纳税人逃避税的不法中介依法进行了查处。

黄运表示,下一步,税务部门将进一步提高风险发现、精准打击能力,不断深化多部门联合打击机制,有力发挥税务稽查打击涉税违法、维护税收安全、促进税收治理的职能作用。

(新华社北京5月26日电)

天空之眼瞰珠峰

5月26日,在海拔6000米左右高空拍摄的珠穆朗玛峰。新华社发

新华社拉萨5月26日电 记者从第二次青藏高原综合科学考察研究队获悉,5月25日傍晚,在圆满完成海拔8830米自动气象站维护升级、登顶珠峰采集雪冰样品等科考任务后,9名科考登顶队员顺利返回海拔5200米的珠峰登山大本营,其余登顶队员将在完成海拔6500米前进营地的收尾工作后返回珠峰登山大本营。目前,队员们身体状况良好。

5月23日12时20分,科考登顶队员完

成海拔8830米自动气象站维护升级后传回实时数据时,中国科学院院士姚檀栋激动地宣布:“数据显示,海拔8830米地区的气温是零下28摄氏度,海拔8300米地区的气温是零下21摄氏度,我们对珠峰极高海拔地区的温度和风速诊断有了最新数据。”

随后,科考登顶队员攀登至8848.86米的珠峰峰顶,顺利完成了各项科考任务,并于当天开始下撤。

据介绍,下撤途中,科考队员还把海拔8300米的突击营地至海拔7028米的北坳营

地间的个人生活垃圾全部背运到了前进营地。之后,将由牦牛运输队驮运至珠峰登山大本营,再经过压缩处理,运往西藏自治区日喀则市定日县垃圾处理厂进行环保处理。“攀登珠峰,是为更好地了解珠峰、保护珠峰。”珠峰科考登顶队员边巴顿珠说。

## 2023年珠峰科考登顶队员凯旋

# 从2023世界氢能技术大会看氢能产业发展

“氢能未来可能成为10万亿元的产业。”中国科学院院士欧阳明高日前在2023世界氢能技术大会上说,我国氢能能源技术发展已实现局部突破,呈现阶段性进步特征。

氢能是一种来源丰富、绿色低碳、应用广泛的二次能源,正逐步成为全球能源转型发展的重要载体之一。我国氢能产业在制、储、输、用等领域进展如何?氢能技术的发展还存在哪些短板?“新华视点”记者就此展开调研。

“我国氢能产业正呈现出广阔的发展前景。”中国机械工业联合会会长徐念沙说,石油化工、煤化工、氢冶炼和氢储能领域建设不断加速。一批氢能产业集群正在涌现,应用领域方兴未艾,产业链、供应链、创新链不断完善。

全国首座高速加氢站、首座港口加氢站先后建成,25座加氢站日供氢能力超过20吨,燃料电池车辆总推广数已超1000辆……山东实施的“氢进万家”科技示范工程进展迅速。示范工程的整体目标包括建设1条氢能高速、2个氢能港口、3个科普基地、4个氢能园区、5个氢能社区等。

欧阳明高说,储运仍然是氢能全技术链的薄弱环节。

李国辉说,我国氢能资源主要分布在炼化企业集中、风光发电和天然气资源丰富的西北、东北、中西部等地区,消费市场主要集中在东部地区。近期氢能储运主要服务短途运输,未来中长距离储运需求较大。

李国辉说,目前我国已建成的有一定规

据不完全统计,全球已有30多个国家发布氢能相关战略,有的主要经济体把绿氢作为长期发展的战略,并制定相应政策。

李国辉说,氢能产业布局已遍布全国,30个省份将氢能写入了“十四五”发展规划,但市场、技术层面仍需改进与完善的地方。

### 氢能产业呈现广阔发展前景

位于南方珠三角腹地的广东佛山市南海区,已聚集氢能企业和机构超150家,涵盖氢能全产业链,投资规模超600亿元。

“示范应用项目推动着产业体系的构建。”国家燃料电池技术创新中心首席科学家陈文森说,通过“氢进万家”这样的示范工程,逐步扩大氢能的应用领域,增加氢的使用量,最终可降低成本。

面对氢能产业蓬勃发展的态势,我国通过五大示范城市群及“氢进万家”等一批示范项目,持续推动氢能交通、建筑、储

能等领域的综合应用,带动氢能制、储、输、用全产业链协同发展,也推动了区域优化布局。

据业内专家介绍,我国车用质子交换膜、燃料电池系统集成已取得重大突破,相关产业链已经建立;面向重卡的大功率燃料电池系统成为氢能产品的高技术亮点;构建了较为完整的氢能和燃料电池技术链和产业链,燃料电池整车产品的竞争力也显著增强,商用车的氢耗、续驶里程等主要性能指标持续优化。

在公众关注的燃料电池汽车技术方面,

### 未来中长距离储运需求较大

模的纯氢管道为3条。针对天然气掺氢长距离混输实践,仅有几家掺氢平台试验。

“到2050年,如果我们的氢能储运规模达到7000万吨,其中大概一半以上需要管道来输送,相当于目前天然气管道的规模,可能需要的管道里程在15万公里到20万公里之间。”李国辉预测。

### 跨界协同突破关键技术制约

“要加强薄弱环节技术攻关,提升产业整体技术水平。”张进华说,培育氢能和燃料电池产业是一项具有重大意义的复杂系统工程,其技术创新难度高、能源供应体系重塑挑战大,任

“亟待加快氢气储运装备开发能力建设。”中国特种设备检测研究院研究员李翔说,我国核心氢气储运装备能力建设仍有欠缺,氢气储运装备材料、设计制造、安全状态监测与评价等方面均存在不少挑战。

在公众关注的燃料电池汽车技术方面,务十分艰巨,需要多方高度协同、共同推进。

“未来需要发展更加先进的制氢技术。”国际氢能协会主席谢菲尔德说,目前绿氢还面临一系列挑战,成本也比较高,未来对于绿

截至4月底,我国氢能燃料电池车累计推广量接近1.4万辆,其中商用车超过1.3万辆,商用车的推广规模全球领先,且实现了港口、矿山、环卫、城建、公交、城际物流等重型作业及远程大宗商品运输全场景的覆盖。

加氢基础设施建设发展较快,目前全国已建成加氢站超过350座。中国石油管道局工程有限公司副总经理李国辉展示了一张关于“西氢东送”全国氢能骨干网络的未来规划图。“我们构建了联通多地‘一横一纵三支’的北方氢能大管网,该规划还包括长三角、珠三角、川渝地区。”

陈文森说,目前燃料电池和氢能的使用成本仍然较高,相关动力装置仍存在买得贵、用得贵的实际情况。

中国汽车工程学会常务副理事长兼秘书长张进华认为,与全球领先水平相比,我国燃料电池汽车技术整体仍存不小差距,特别是在关键的核心零部件及材料器件方面,如碳纸、催化剂、碳纤维材料、加氢设备、相关管阀件等对外依存度较高。

氢制备的流程和设备还需进一步优化。

“协同创新,共促发展。”徐念沙说,未来应加强各国之间在氢能领域的深度合作,进一步破解氢能产业技术和装备的短板弱项,以科技创新引领产业持续健康发展。

(新华社广州5月26日电)

市场监管总局26日发布数据显示

一季度

全国新设外商投资企业1.1万户

同比增长7.6%

3月全国新设外商投资企业4818户

单月同比增长44%

截至今年3月底

全国登记在册外商投资企业67.5万户

新华社北京5月26日电 制图:何亚男

## 中国卫生机构获重要国际公共卫生奖

新华社日内瓦5月26日电 在瑞士日内瓦举行的第76届世界卫生大会上,中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心(简称慢病中心)26日被世界卫生组织授予2023年公共卫生奖中的科威特国健康促进研究奖。

与中国疾控中心慢病中心共同荣获此奖的还有黎巴嫩女科学家阿卜拉·迈希奥·西巴伊。世卫组织总干事谭德塞在会上表示,2023年公共卫生奖旨在表彰为全球卫生事业作出重大贡献的人们。

中国疾控中心慢病中心主任吴静在大会上发表获奖感言,表示此次获奖不仅是对中国老年卫生保健和健康促进事业的认可,也是人类卫生健康共同体建设的新动力。她说:“百善孝为先,敬老爱老是中华民族传统美德。人民至上、生命至上,中国一直高度重视老年健康,积极应对人口老龄化与健康中国都是国家优先发展战略,把健康老龄化理念融入万策。”

作为慢病防控和老年健康促进专业机构,中国疾控中心慢病中心承担疾病控制、应急处置、科学研究和教育培训等职责,与全国同行一起开展老年人健康素养调查和促进、老年人心理关爱、失能失智预防等系列活动,努力改善老年人健康状况,提高他们的幸福感和获得感。

科威特国健康促进研究奖由世卫组织设立,其宗旨是奖励在老年人卫生保健和健康促进研究方面作出杰出贡献的个人、机构或非政府组织。世卫组织当天颁发的奖项还包括笹川卫生奖、阿拉伯联合酋长国卫生基金奖、李钟郁博士公共卫生纪念奖、纳尔逊·曼德拉健康促进奖。

## 我国两项文献遗产新入选《世界记忆名录》

据新华社巴黎5月26日电 联合国教科文组织日前宣布将64项文献遗产列入其《世界记忆名录》,其中包括中国组织申报的藏医药学巨著《四部医典》和《澳门功德林寺档案和手稿(1645-1980)》两项文献档案。

据了解,《四部医典》成书于8至12世纪,是藏医学奠基之作。文献全面反映了藏医学发展的历史轨迹,对藏医学传播发展起到了不可替代的作用。此次入选《世界记忆名录》的1546年木刻“扎塘版”、1640年木刻“达旦版”、1662年木刻“甘丹平措林版”、1892年木刻“药王山版”和1942年“金汁手抄本”五种版本的《四部医典》,为不同时期的校对和厘定版本。

《澳门功德林寺档案和手稿(1645-1980)》包括该寺收藏的6600余件档案、手稿、绘画、老照片、贝叶经等珍贵文献。这些文献遗产见证了这座寺院在澳门、内地和其他国家、地区的佛教活动中发挥的作用,特别是在推动妇女解放及提升女性社会地位方面发挥的独特作用。

据教科文组织官网25日发布的消息,教科文组织执行局24日一致决定将来自56个国家和地区的64项文献遗产列入《世界记忆名录》。自此,该名录中的文献遗产数量达到494项。这些文献遗产的载体丰富多样,从石头到赛璐珞,从羊皮纸到金属盘。

包括本次入选的文献遗产,我国目前已有《中国传统音乐录音档案》《本草纲目》《黄帝内经》《南京大屠杀档案》和甲骨文等15项文献档案入选《世界记忆名录》。

## 习近平同刚果(金)总统齐塞克迪举行会谈

(紧接第一版)刚方愿同中方一道,深化经贸、资源、基础设施、医疗卫生等领域合作,充实刚中全面战略合作伙伴关系内涵,建设成熟稳定和具有开创性的刚中关系,造福两国人民。

会谈后,两国元首共同见证签署投资、绿色经济、数字经济等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和刚果民主共和国关于建立全面战略合作伙伴关系的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂东门外广场为齐塞克迪举行欢迎仪式。

齐塞克迪抵达时,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中刚两国国歌,天安门广场鸣放21响礼炮。齐塞克迪在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

习近平夫人彭丽媛和齐塞克迪夫人丹尼丝陪同参加欢迎仪式。当晚,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为齐塞克迪和夫人丹尼丝举行欢迎宴会。

王毅等参加上述活动。

宁报集团新闻职业道德 监督热线

0951-6030129 (机纪纪委)

0951-6033843 (全媒体指挥中心)