

半年“减”下万亿元！ 减税降费见成效

新华社北京7月23日电(记者 申铖)随着二季度申报“大征期”结束,减税降费最新“成绩单”出炉。国家税务总局23日发布数据,今年上半年,全国累计新增减税降费11709亿元,其中减税10387亿元。

“今年以来,税务部门认真贯彻落实党中央、国务院实施更大规模减税降费政策措施的决策部署,减税降费效应不断释放。”国家税务总局减税办常务副主任、收入规划核算司司长蔡自力说。

蔡自力介绍,今年上半年新增减税中,增值税改革减税4369亿元,小微企业普惠性政策减税1164亿元,个人所得税两步改革叠加减税3077亿元。

“落实好更大规模减税降费政策,让企业和人民过好日子,政府就要过紧日子。”蔡自力说,随着更大规模减税降费政策的落地,上半年税收收入增速明显回落。

数据显示,上半年,全国税务部门组织的税收收入(已扣除出口退税)完成82754亿元,增长1.4%,比去年同期增幅回落13.9个百分点。

其中,受提高费用扣除标准、优化税率结构和实施专项附加扣除“两步改革”叠加影响,个人所得税

比去年同期下降30.6%,是降幅最大的税种。

蔡自力表示,上半年超万亿元的减税降费,进一步降低了企业的税费成本,提升企业盈利水平,激励企业增强创新能力,个税改革增加居民收入,实体经济减负增效。随着政策进一步落实落地,下半年减税降费的积极效应将会进一步显现。

蔡自力表示,上半年超万亿元的减税降费,进一步降低了企业的税费成本,提升企业盈利水平,激励企业增强创新能力,个税改革增加居民收入,实体经济减负增效。随着政策进一步落实落地,下半年减税降费的积极效应将会进一步显现。

蔡自力表示,上半年超万亿元的减税降费,进一步降低了企业的税费成本,提升企业盈利水平,激励企业增强创新能力,个税改革增加居民收入,实体经济减负增效。随着政策进一步落实落地,下半年减税降费的积极效应将会进一步显现。

科学家首次对羊卓雍错全面测深



科考队员在投放重力钻,准备钻取湖泊沉积岩芯(7月22日摄)。

目前,第二次青藏高原综合科考正在对羊卓雍错进行深度测量,并测算水量。这是中国科学家首次对羊卓雍错进行全面的水深等深线测量。

新华社发

国内铁路将迎来首批女动车组司机

新华社西安7月23日电(记者 张斌 李一博)22日,在西安北开往宝鸡南的D6809次动车组列车上,中国铁路西安局集团有限公司西安机务段动车组运用车间副主任张华正在给女学员们讲解动车组行车操纵基础知识。培训合格后,这些学员将成为国内铁路首批女动车组司机。

从蒸汽机车到内燃机车,再从电力机车到动车组,随着铁路装备设施的更新换代,驾驶环境也发生了翻天覆地的变化。良好的驾驶环境和条件让更多的人有

了驾驶火车的可能。

按照中国国家铁路集团有限公司关于培养女动车组司机的相关要求,中国铁路西安局集团有限公司从今年5月开始启动了女动车组司机学员的选拔培训工作,按照政治素质、职业道德、身体状况、适应能力、沟通应变等5个方面的选拔要求,共挑选出了29名女动车组司机后备人员。

学习期间,这些后备司机将接受高速铁路基本知识、相关行车规章、动车组司机乘务知识等培训。同时,她们还要在高铁变电所、动车

组检修基地、高铁调度指挥等涉及高铁运行的岗位进行观摩学习,登乘运行中的动车组司机驾驶室,由动车组司机带领,进行动车组值乘操纵观摩,全面了解高铁运行全过程。

记者采访了解到,这些女动车组司机学员有的出自三代火车司机家庭,还有的从小梦想开火车。选拔过程中,29名学员虽然经历不同,但都对开动车心向往之。

今年23岁的潘丽是安康机务段检修车间数据分析室的数据分析员,连她在内家里共有7名铁路

人。“小时候去游乐园,别的小孩要坐旋转木马,我就喜欢玩过山车并且要坐到第一排。”潘丽有些男孩子性格,每次下载完车载数据后,她都要在司机室里坐一坐,体验一下当司机的感觉。“一想到今后有机会开动车,我就很兴奋,也算圆了我的梦想。”她说。

“哥哥是普速火车司机,我想比他更厉害,想开动车。学员要在3年时间里完成学习和考试,虽然挑战很大,但我一定会努力学习,争取早日拿到动车组驾照。”首批女动车组司机学员张艺薇说。

省统计局和国家统计局浙江调查总队公布 浙江上半年经济增长7.1%

据新华社杭州7月23日电(记者 屈凌燕)浙江省统计局和国家统计局浙江调查总队22日公布,上半年浙江省地区生产总值28256亿元,同比增长7.1%。上半年浙江经济运行在合理空间,延续总体平稳、稳中有进的发展态势。

在浙江省政府新闻办召开的新闻发布会上,浙江省统计局局长王杰介绍,上半年,浙江经济增长相对全国和东部经济总量较大省份增速较快的同时,高质量发展取得新进展,新旧动能加快转换,经济结构继续优化。

上半年,浙江规模以上工业中,数字经济核心产业增加值同比增长11.6%,高技术、高新技术、装备制造、战略性新兴产业增加值分别增长11.0%、6.7%、6.3%和9.0%。

此外,浙江传统产业改造提升取得新进展,上半年17个传统制造业增加值增长6.4%,其中10个重点传统制造业增长7.9%,均高于规模以上工业平均增速6.2%。

供给侧结构性改革持续推进。上半年财政科技支出增长27.5%,1-5月份规模以上工业企业研发费用支出增长21.5%。新产品产值增长快。新产品产值增长13.7%;新产品产值率为35.7%,同比提高2.6个百分点。

浙江加大进出口的多元化步伐。上半年,浙江进出口总额、出口、进口同比分别增长5.7%、6.6%和3.3%,出口占全国的份额为13.2%,同比提高0.1个百分点。其中对“一带一路”沿线国家出口增长9.9%,占全省出口总额的34.1%。

司法制度实践创新 最高法知识产权法庭开展巡回审判

新华社北京7月23日电(记者 罗沙)记者从最高人民法院获悉,最高法知识产权法庭23日在地处江苏南京的最高法第三巡回法庭开展首次巡回审判,公开开庭审理上诉人王业慈与被上诉人徐州鹏程水泵厂等侵害发明专利权纠纷系列五案。此次巡回审判满足了群众便利诉讼的需求与期待,是司法为民的一项制度创新和实践创新。

据悉,该系列案件涉及“电机壳为焊接件的小型潜水泵”的发明专利,产品实物较重,运输不便。尤其在侵权比对以及现有技术抗辩比中对需对潜水泵产品进行拆解,拆解步骤以及拆解后的比对比较为专业,远程视频审判尚不能满足本案事实查明的需要。该系列案件六方当事人均在江苏,选择在南京开展巡回审判可有效减少当事人诉累。同时,该案涉及诸多事实认定和法

律适用难点,既包括现有技术时间点及技术方案确定等事实问题,又包括能否结合两份现有技术认定现有技术抗辩等法律适用问题,还包括专利侵权民事认定与专利无效行政认定标准差异等问题,具有很强的典型性。基于上述原因,合议庭决定开展巡回审判。

法庭上,上诉人与被上诉人围绕多个争议焦点进行了质证、辩论。庭审持续两个多小时,合议庭宣布将择期宣判。

案件当事人、媒体记者、江苏法院法官以及南京大学、河海大学、南京理工大学等高校师生代表共计80余人旁听了庭审,庭审通过互联网同步直播。庭审结束后,合议庭法官、知识产权法庭诉讼服务中心负责人等围绕案件,向旁听的高校学生讲解了最高法知识产权法庭的设立及职能并进行了问答互动。

连续6年 我国研发人员总量居世界第一

据新华社北京7月23日电(记者 陈炜伟)国家统计局23日发布新中国成立70周年经济社会发展成就报告。报告显示,2018年,按折合全时工作量计算的全国研发人员总量为419万人年,是1991年的6.2倍。我国研发人员总量在2013年超过美国,已连续6年稳居世界第一。

研发经费规模和强度实现历史性突破。报告显示,我国研发经费投入持续快速增长,2018年达19657亿元,是1991年的138倍。研发经费投入强度屡创新高,2014年首次突破2%,2018年提升至2.18%,超过欧盟15国平均水平。按汇率折算,我国已成为仅次于美国的世界第二大研发经费投入国家。

科学论文成果丰硕。报告显示,2018年,国外三大检索工具科

学引文索引(SCI)、工程索引(ED)和科技会议录索引(CPCI)分别收录我国科研论文41.8万篇、26.6万篇和5.9万篇,数量分别位居世界第二、第一和第三位。同时,论文质量大幅提升,根据基本科学指标数据库(ESI)论文被引用情况,2018年我国科学论文被引用次数排名世界第二位。

此外,专利发明量大幅提升。报告显示,2018年,我国专利申请数和授权数分别为432.3万件和244.8万件,分别是1991年的86倍和98倍。专利质量也得到同步提升。以最能体现创新水平的发明专利为例,2018年,发明专利申请数达154.2万件,占专利申请数的比重为35.7%,比1991年提高12.9个百分点;平均每亿元研发经费产生境内发明专利申请70件,比1991年提高19件,专利产出效益得到明显提高。

讲普通话 写规范字

推广普通话, 共筑中国梦

学好说好普通话, 方便文明又高雅;
学好说好普通话, 利国利民利大家。