

# 5月份京津冀空气质量未现“严重污染”

## 13个城市空气质量平均达标天数同比提高10.2个百分点

权威发布

国家发展改革委

## 启动首批“宽带乡村”试点工程

本报北京6月18日讯 记者林火灿报道:国家发展改革委有关负责人表示,我国将加快推进相关试点省或自治区农村地区宽带发展,力争到2015年,实现95%以上行政村通光缆,农村宽带接入能力达到4M,并具备平滑升级更高速率能力,农村家庭宽带普及率达到30%。

国家发展改革委、财政部、工信部日前印发的《关于组织实施“宽带乡村”试点工程(一期)的通知》已明确,将重点支持乡镇到行政村光缆和传送设备等建设、行政村内接入光缆或铜缆覆盖、行政村内OLT、MDU(内置DSL或LAN)设备建设、行政村内无线基站建设、行政村内无线基站配套建设,包括传输设备、铁塔、电源、空调等设备设施。

财政部等3部门

## 明确横琴、平潭开发有关税收政策

本报北京6月18日讯 记者崔文苑 曾金华报道:今天,财政部、海关总署、国家税务总局联合发布《通知》,对横琴、平潭开发有关增值税和消费税政策加以明确。

《通知》显示,内地销往横琴、平潭与生产有关的货物,视同出口,实行增值税和消费税退税政策。但财政部和国家税务总局规定,不适用增值税退(免)税和免税政策的出口货物,横琴、平潭的商业性房地产开发项目采购的货物等不包括在内。根据《通知》,内地货物销往横琴、平潭,适用增值税和消费税退税政策的,必须办理出口报关手续(水、蒸汽、电力、燃气除外)。

工商总局

## 开展2014红盾网剑专项行动

本报北京6月18日讯 记者陈郁报道:国家工商总局日前发出通知,决定7月至11月开展“2014红盾网剑”专项行动,严厉打击通过互联网销售假冒伪劣商品和侵犯商标专用权行为。

专项行动将以网络交易平台、大型购物网站和团购网站为重点整治目标,以电子产品、儿童用品、汽车配件、服装、化妆品和农资等为重点监管商品,以驰名商标、涉外商标、地理标志为重点保护对象,通过严厉打击互联网销售假冒伪劣商品和侵犯商标专用权的违法违规行为,依法查处、大力曝光网络销售假冒伪劣商品大案要案,关闭一批违法违规经营网站(网店)。

商务部

## 推广中小商贸流通企业服务体系

本报北京6月18日讯 记者李于阳报道:商务部今天召开中小商贸流通企业工作电视电话会议,商务部副部长房爱卿表示,全国商务系统积极推进中小商贸流通企业服务体系建设工作取得了初步成效,通过“政府扶持中介、中介服务企业”的模式,整合利用社会上各类服务力量,为中小商贸流通企业提供所需的专业化服务。目前,服务体系已由试点阶段进入全面推广阶段。

房爱卿指出,中小商贸流通企业是我国流通业的主体,占全国商贸流通企业总数的99.8%,从业人员逾亿。激发中小商贸流通企业发展活力,既是带动居民收入持续提高、发挥消费对经济发展支撑作用的重要手段,也是商务主管部门加快转变职能、加强公共服务的重要举措。

人力资源和社会保障部

## 设立劳动出版“技能雏鹰”奖学金

本报北京6月18日讯 记者韩志报道:人社部日前发出通知,决定从2014年起,出资在全国技工院校系统设立劳动出版“技能雏鹰”奖学金,每两年评选一次。

据悉,2014年度至2015年度奖学金共计60万元,奖励200名品学兼优的高级技工学校、技师学院高级工班或预备技师班的在校学生,奖学金标准为每人3000元。通知强调,申请奖学金的学生应具备以下条件:热爱祖国,遵纪守法,诚实守信,品行端正;勤奋好学,刻苦钻研,成绩优异,2013学年至2014学年总成绩在年级中名列前茅。对在校期间获得省级及以上技能大赛名次,或获得省级以上表彰和荣誉称号者优先考虑。



6月18日,中国航天科工在展会上展出无人驾驶飞机。当日,第十二届中国·海峡项目成果交易会在福州海峡国际会展中心开幕。新华社记者 魏培全摄

本版编辑 于泳 徐胥



## 北京今年已淘汰老旧车近15万辆

本报北京6月18日讯 记者杨学聪报道:今年1至5月,北京共淘汰老旧机动车14.47万辆。仅此一项,就减少一氧化碳、氮氧化物、碳氢化合物和颗粒物排放共4.25万吨。

自今年3月1日《北京市大气污染防治条例》实施以来,北京针对移动污染源“多管齐下”的监管执法取得一定成效,对老旧车辆这样的“排放大户”更不手软。截至5月底,全市已淘汰老旧机动车14.47万辆,其中申请政府补助7.76万辆,拨付

财政资金3.9亿元。经核算,淘汰这些车辆可减少一氧化碳、氮氧化物、碳氢化合物和颗粒物排放共4.25万吨。

据了解,为治理移动污染源,今年北京还利用实验室检测设备对在京销售车辆,开展了新车一致性和在用车符合性检查。通过严守市界综合检查站、五环路沿线和城区主干道“三道防线”,卡住路上超标车。此外,环保、商务、工商、质监、运输等多部门联动,对油品质量和清净剂添加情况也进行了联合监管。

信息速递

## 第七届绿色中国年度人物揭晓

本报北京6月18日讯 记者沈慧报道:第七届绿色中国年度人物评选结果日前在北京揭晓,王石、郎永淳、濮存昕等8人入选。

“绿色中国年度人物”评选始创于2005年,由全国人大环资委、全国政协环资委、环境保护部等7部门联合主办。本届评选提名人数量创历史新高,符合提名程序和评选资格的有效提名人达371个,较上年度增加21%。

## 中国国际纺织机械展开幕

本报北京6月18日讯 记者沈则瑾报道:2014中国国际纺织机械展览会暨ITMA亚洲展览会日前在上海开幕,来自26个国家和地区的1600多家纺织机械制造商展示了其最新研发成果。本届展会总面积超过15万平方米,其中,中国企业占了三分之二强,显示了中国纺织机械制造能力的快速提升与发展。

## 新“软件百家”名单公布

本报北京6月18日讯 记者黄鑫报道:工信部运行监测协调局日前公布了2014年中国软件业务收入前百家企业。新一届软件百家企业实现软件业务收入4750亿元,比上届增长29.6%,是第一届的20倍,占全行业比重15.5%。

数据显示,软件百家企业更加注重研发投入,四成企业的研发投入比超过10%。

## 藏羌彝文化产业项目解读会举办

本报北京6月18日讯 记者马玉宏 石磊报道:国家藏羌彝文化产业走廊(青海片区)项目解读会日前在青海省西宁市举办,会议解读了国家藏羌彝文化产业走廊(青海片区)项目。

《藏羌彝文化产业走廊(青海片区)发展规划》规划期限为2014年至2020年。青海片区共规划23个文化产业项目。

# 增值税征收率将简并统一

### 7月1日起,6%和4%的增值税征收率皆调整为3%

本报记者 曾金华 崔文苑

政策解读

新政策每年将为相关领域企业减轻税负约240亿元。这个数额虽然占我国增值税总收入的比例不大,但调整涉及的行业如小型水力发电、自来水等,大多和民生、就业高度相关,将能够很好地起到减轻企业和消费者负担、增加就业岗位的作用,有利于稳增长、促改革、调结构、惠民生。

财政部、国家税务总局18日发布《关于简并增值税征收率政策的通知》,决定简并统一增值税征收率,将6%和4%的增值税征收率统一调整为3%,自7月1日起执行。

本次政策调整是针对适用于特定一般纳税人的征收率。“增值税的税率和征收率是两个不同的概念,是针对不同对象的两种增值税计税方法。”财政部财政科研所副所长白景明说。

增值税税率适用于一般纳税人,是税额与一定数量征税对象之间的比例,纳税人应缴增值税为销售额乘以税率计算出的销项税,扣除进项税之后的余额。目前增值税税率有17%、13%、11%和6%等4档。

增值税征收率是指对特定的货物或特定的纳税人销售的货物,应税劳务在某一生产流通环节应纳税额与销售额的比例。纳税人应缴增值税为销售额乘以征收率,不得抵扣进项税额。增值税的征收率主要适用于小规模纳税人,由于这些企业年销售额较小,并且会计核算不健全,难以按照税率正确计税,因此采用简易计税方法。我国小规模纳税人增值税征收率统一为3%。

目前,小规模纳税人之外的一部分

一般纳税人,因行业的特殊性,无法取得原材料或货物的增值税进项发票,或者是进项抵扣不充分,所以也实行按照销售额和征收率计算应纳税额的简易办法。相关规定主要集中在《财政部国家税务总局关于部分货物适用增值税低税率和简易办法征收增值税政策的通知》和《财政部国家税务总局关于全面实施增值税转型改革若干问题的通知》。

按照国务院简并征收率的决定,两部门下发的《通知》对上述两个文件的相关规定进行了调整,将原来适用于特定一般纳税人的6%和4%的增值税征收率统一调整为3%:

一是将原按照简易办法依照4%征收率减半征收增值税的项目调整为“按照简易办法依照3%征收率减按2%征收增值税”。涉及的范围是:一般纳税人销售自己使用过的属于《中华人民共和国增值税暂行条例》第十条规定不得抵扣且未抵扣进项税额的固定资产;纳税人销售旧货等。

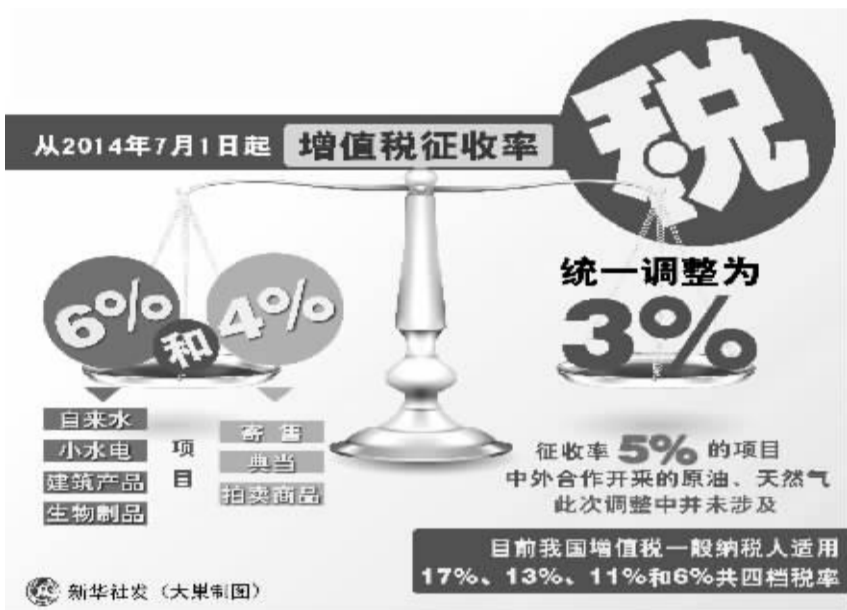
二是将“依照6%征收率”调整为“依照3%征收率”。涉及两方面:首先是,一般纳税人销售自产的下列货物:县级及县级以上小型水力发电单位生产的电力;建筑用和生产建筑材料所用的砂、

土、石料;以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含黏土实心砖、瓦);用微生物、微生物代谢产物、动物毒素、人或动物的血液或组织制成的生物制品;自来水;商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)。其次是,属于一般纳税人的自来水公司销售自来水。

三是将“依照4%征收率”调整为“依照3%征收率”。涉及的范围是:寄售商店代销寄售物品(包括居民个人寄售的物品在内);典当业销售死当物品;经国务院或国务院授权机关批准的免税商店零售的免税品。

两部门将多档征收率统一为最低的一档3%,直接受益的行业包括小型水力发电、建材、生物制品、自来水、典当等,体现了国家减轻企业税负,激发市场活力和内生动力。

根据测算,新政策每年将为相关领域企业减轻税负约240亿元。白景明认为,这个数额虽然占我国增值税总收入的比例不大,但调整涉及的行业如小型水力发电、自来水等,大多和民生、就业高度相关,将能够很好地起到减轻企业和消费者负担、增加就业岗位的作用,有利于稳增长、促改革、调结构、惠民生。



# 南来好水宜珍惜

### ——访中国科学院院士刘昌明

本报记者 黄俊毅

95亿立方米。这么一来,原来按平均值设计的95亿立方米调水量可能会出现一些紧张的情况。

不过,刘昌明仍较乐观。他认为,一方面,调水总量是可以控制的,可以分析汉江上游水量减少的原因,提出一些管理、调控的办法;另一方面,近年来,华北地区降雨量在相应增加,这样,需水量会下降一些。刘昌明说,对汉江水量变化原因,要作为非常重要的科研问题立项研究,弄清其变化趋势。

道高于地面,流经之地的污水进不了调水渠道。

再次,北调的天然好水现在基本上都是直接进水厂,尽量不走天然河道,以避免被一些已污染的天然河道弄脏。因此,水质是理想的。

刘昌明说,南水北调东线一期工程从长江抽水,沿线多为低洼地区,水质条件比不上中线。现在,国家投入巨资在每个县都建立了污水处理厂。国务院南水北调办监测显示,东线水质已全部达标。

多少,目前还没有最终确定。北京目前实行的是阶梯式的水价,超量就加价。基本水价向群众征求了意见,经过充分讨论才制定。总的来说,我国现在的水价和工资水平比,还是比较适应的。水价太低的话,用户就会不太珍惜,会引起不必要的浪费;如果水价高,将有助于用户节约用水。水价是一个杠杆,要合理利用这一杠杆实现有效节水。他举例说,在北京市一些城乡接合地带,租住户交水费不按照用水量计价,而是按人头每人每月10元,住户随意用水,浪费很严重。

另外,还有排污问题。水价偏低,用户过度用水,排放的污水也多。加拿大水资源丰富,但为了减少环境污染,仍然大力提倡节水,相应地减少了废水的排放量,有利于环境保护。因此,从环保的角度看,节水是一箭双雕。刘昌明说,我国在节水上已经取得很大的进步,全社会都应节水。

水量够不够

水质好不好

水价贵不贵

专家访谈

今年汛期后,南水北调中线一期工程将正式通水。就水量、水质、水价等公众关心的热点问题,《经济日报》记者采访了中国科学院院士、水文水资源学家、中国科学院水问题联合研究中心主任刘昌明。

刘昌明院士坦率地说,南水北调中线可调水量存在一定的不确定性,因为丹江口水库汉江上游来水有很大的变化。据刘昌明院士调查,汉江水源区来水量在2000年到2010年这10年间,比历史上平均来水量少了71.8亿立方米。按当初设计,中线一期工程要调水

对中线水质,刘昌明很有信心。首先,中线调水线路主要在山区,水质都在一类和二类,比较理想。按照饮水安全标准,一类水可以直接饮用,二类水煮开了喝也没问题。

其次,中线之水从高海拔向低海拔直流,没有泵站提水的二次污染,而且渠