

依法行政释放市场活力

——访山东临沂市委书记林峰海代表

简政放权就是要最大限度地减少政府对微观事务的管理,重点在行政权力取消、转移、冻结、下放上下功夫。在这个过程中,必须严格依法行政。一是优化行政流程。不仅要减少审批事项,还要优化行政流程,使每个行政

环节的时间都缩短。二是抓好落实,要着眼发挥市场机制作用,通过简政放权积极完善要素市场,培育和发展金融市场,完善市场规则,建立诚信体系。三要突出重点。简政放权并不意味着一放了之,在一些领域政府的权力并未起到

应有作用,比如环保领域等,该减的时候要减,该放的时候要放,该加强的时候还要加强。

这两年,临沂对市级行政审批事项进行了清理审核,“砍掉”近一半市级行政审批项目,市经信委等5部门实现

了“零审批”。事实证明,只要把审批项目减下来,把权力削减下去,打破层层审批,突破公章围城,积极给市场主体松绑减压,就能激发这个地方的发展活力,营造投资兴业的浓厚氛围。

据《人民日报》

三十一城邀您

“跟着好人学雷锋”

本报3月11日讯(记者 刘遥通讯员 吴迪)为进一步引导群众讲述身边雷锋故事,发动群众参与志愿服务活动,将学好人、做好人融入到日常生活中,即日起至3月20日,临沂、杭州、广州、张家港、成都、包头等31个城市联合举办“跟着好人学雷锋”网络文明传播活动。

“跟着好人学雷锋”网络文明传播志愿者活动借助微博、博客、视频等传播平台,邀请广大网友共同参与,分享身边好人事迹,参加志愿服务活动的心得体会,发表对“雷锋”的致谢感言等,让好人不再低调,让雷锋美名远扬,让雷锋能量凝聚绽放。

现在,市民朋友仍可参与微博、博客和微信互动。新浪微博网友可以#跟着好人学雷锋#为关键词,分享您所知道的身边好人的感人事迹,讲述在雷锋月里曾经参加或者即将参加的志愿服务活动,并@中国文明网。博文以“我身边的好人”为主题撰写博文发送至邮箱 haoren365cl@163.com。微信网友请关注“临沂文明”,分享所见所闻。

“气化临沂”成果丰硕

去年用气量达7亿立方米

本报3月11日讯(记者 孙飞霞 通讯员 闵紫)“气化临沂”让全市79.7万户居民或单位用了更清洁高效的能源。数据显示,2014年,全市天然气年用气量达到了7亿立方米,在全省位居前3名。

自实施“气化临沂”以来,特别是2013年实施天然气“镇镇通”以来,临沂市天然气事业进入了全面发展的快车道,当年10月份就提前完成了全市157个乡镇的“镇镇通”目标,成为全国第一个实现镇镇通天然气的地级市。

截至目前,全市天然气输配能力达到了11亿立方米,建设天然气管线总里程5880公里,发展各类用户79.7万户,2014年天然气年用气量达到了7亿立方米,在全省位居前3名,天然气在一次能源的应用比例达到了8%。

南坊国税局

全面落实纳税服务规范2.0

南坊国税局认真全面地学习贯彻落实纳税服务规范2.0,进一步提升了工作效率,优化了纳税服务环境,提高了服务质量。

一是将学习掌握纳税服务规范2.0确定为分局的工作重点,采取自主学习与人员培训相结合的方式,开展纳税服务规范2.0版与1.0版差异比照,办税服务厅岗位工作人员利用工作间隙,认真比对规范标准,积极开展互助学习,深入查找服务差距,全力完善和改进服务流程,熟悉办税新流程,提升了工作效率。

二是与便民办税相结合,以最大限度方便纳税人为工作原则,进一步简化办税流程,减少资料报送,落实免填单服务、一次性告知、首问责任制等方便纳税人的政策措施,以优质的服务态度提升纳税人的满意度。

三是通过大厅公告栏、税企QQ群等多种形式宣传税收政策,让纳税人了解办税流程,避免纳税人跑来回路,确保各项便民措施真正给纳税人带来方便,形成良好的纳税氛围。

(杜元清 林菁华)

家中的自来水您喝得放心吗?

水质如何,去找专家检测检测

一年一度的“3·15”已近在眼前,为此本报与临沂出入境检验检疫局联合举办了“免费实验室”活动,请权威专家带您参观生活中常用各类产品的检测过程。另外,对家中的自来水水质有疑虑的市民,可提取水样与记者一起到临沂出入境检验检疫局进行免费检测。

今年的“3·15”“免费实验室”活动中,市民在参观实验室的同时,权威专家将全程为市民讲解。本次参与以往不同,各项试验器材都处在运行当中,市民可以亲眼看到送检物品的检验过程,和各种检测器械运行过程。

对于希望检验家中自来水、桶装水水质的市民,本次免费检测将为您用实验仪器现场检测水质PH值,一周后,工作人员将会把检测结果反馈给您。

临沂出入境检验检疫局检验检疫技术中心具备44类产品、603个项目的检测

能力,能让食品、农产品中的农药和兽药残留、食品添加剂、非法添加物质、重金属、微生物以及有害生物等无处遁形。

首次免费检验活动名额有限,供10个免费检测名额,从即日起接受市民短信或电话报名,报名电话13685398736。市民可于本周五(3月13日)上午9点在金雀山路6号新闻大厦集合,或者于本周四(3月12日)将水样送至新闻大厦1904。

此外,市民自己采集样本时,需使用干净的容器,避免二次污染。

记者 左肖

临沂一企业研发生化制剂填补国内空白

加至燃油中不用担心结冰

本报3月11日讯(记者 李墨 王鲁娜)临沂中通科技有限公司向国家知识产权局申请专利,将其研制的产品碳酸甘油酯申请专利保密。近日,国家知识产权局通过审查,并建议申请人还可向外国申请专利或向有关外国机构提交专利国际申请。

据了解,这种新型生物化学制剂的工业化生产,填补了国内空白,成为继美国、日本之后,全球第三个有能力将碳酸甘油酯实现工业化生产的国家。

临沂中通科技有限公司

副总经理孙成选介绍,碳酸甘油酯为生物基专用化学品,广泛应用于食品、机械、军事、航空、新能源等26个领域,具有高沸点、低凝固点、低挥发性、低可燃性、强极性、无毒、无味、无腐蚀、无污染解等特性。

“如果添加至燃油中,可以降低冰点,南极考察站的工作人员再也不用担心燃油结冰的问题了。”孙成选说,该产品作为一种纯生物制剂,不仅环保,还能降低产品的成本,面世后前景广阔。

孙成选介绍,2013年12月,山东临沂中通科技有限公

司与清华大学合作,成立了专门的课题研究小组,共同研发碳酸甘油酯。历经一年的时间,2014年12月,产品最终研发成功并实现工业化生产,经清华大学国家重点实验室检测,样品碳酸甘油酯含量均超过97%,超出日本产碳酸甘油酯纯度90%的标准。

国内生产的碳酸甘油酯不仅纯度高于美国和日本,价格上也更占优势。2009年,可批量化生产的碳酸甘油酯在美国问世,由于产品稀缺、用途广泛,其试剂在上海的售价高达2600万元/吨,工业化生

产的价格也达8万元/吨。日本产的碳酸甘油酯试剂价格略低,试剂价格为940万元/吨,工业化产品价格6-8万元/吨。

孙成选介绍,目前,国内碳酸甘油酯目前已经投入工业化生产,接到的第一个订单是来自英国180公斤的需求量。“我们计划将试剂价格定在600万元/吨,工业化产品价格也低于进出口产品价格的10%。”孙成选同时表示,作为一个民族企业,研制的产品填补了国内空白,要让国内的企业享受到最优惠的价格。

链接

新科研成果,在无数次失败后面世

碳酸甘油酯的研发成功及工业化生产,将给国内多个行业带来变革新风,但它的研发过程并不容易,经历了成千上万次的失败才最终得以面世。

“合成这一聚合物原料需要经过很多过程,比如最基本的温度、比例等等。”孙成选说,每次小型实验,都要在实验室中尝试二十几次甚至上

百次,待到4-5次实验结果大致相同后,才敢进入中型实验,然后再经过数百次的实验,最后才进入工业化生产。而工业化生产的实现,又要经历数次的失败,甚至损失了一台机器。

孙成选介绍,经历过无数次的失败后,2014年下半年,公司终于决定进行第一次工业化尝试。“但是第一次尝试反

应经历了2天半才结束。”孙成选说,通过一段时间观察,这次尝试在大家的期待中失败。“失望,但还得继续战斗。”

想要不再失败就必须找到原因,经过技术员工的多方努力,最终才发现在实验过程中,过滤设备出了问题。“这种过滤设备不适应生产,我特意去南方又采购了一台。”孙成选说,在进入工业化生产实验

后,两个多月里又经历了4次大的失败,碳酸甘油酯的批量化生产终于在第五次生产成功。

“作为民族企业,不管研发的路再艰难我们也一定会继续走下去。”孙成选表示,目前这项产品还在不断的完善中,希望有更多的民族企业可以运用到这个新的科研成果。

记者 李墨 王鲁娜