

真藏实窖 诚待天下

# 口子窖



中国驰名商标 地理标志保护产品 纯粮固态发酵白酒 中华老字号  
原产地保护的独特口子地域气候 六百年老窖花土发酵 大蒸大回古法酿酒  
独家技法的菊花红心酒 规模宏大的地下窖藏 三代国家级酿酒大师

团购热线: 13562226929 18663390789

六年窖藏



## 牢记责任克难关 开拓进取奏凯歌

### ——市国税局服务转型发展纪实

本报记者 陈淑萍 通讯员 赵夫威

日前,记者从市国税局获悉:2014年,全市国税系统共组织税收收入76.23亿元,同比增长8.16%,增收5.75亿元,税收规模创历史新高,增收增幅排全省(不含青岛)第8位,较上年提升6个百分点。

#### 组织收入:克难攻坚探新高

2014年,面对经济下行压力大、煤炭行业收入大幅下滑、特殊性减收因素较多等不利因素影响,全市国税收入实现逆势增长。

76.23亿元,这一振奋人心的业绩,得益于全市转型发展红利。过去的一年,市委、市政府坚定不移地实施“一个战略、三大战役”,积极打造转型升级和经济文化融合

发展高地,经济总体平稳,结构逐步向好,这给国税收入较快增长奠定了坚实基础;同时,市领导始终高度重视、密切关注国税部门工作,在重要节点和关键时期,多次专门听取国税工作汇报,分析情况、研究对策,帮助解决组织收入工作中遇到的困难和问题,使经济发展成果有效转化为收入。2014年,全市第二产业实现国税收入54.58亿元,比2010年增长15.63%,占国税收入的比重为71.59%,比2010年下降了4.45个百分点。其中,水泥重组成效显著,该行业入库税收6.92亿元,同比增长47.20%,增收2.22亿元;煤化工行业入库税收4.87亿元,同比增长135.49%,增收2.8亿元,两大行业拉动整体税

收增长7.19个百分点。第三产业实现国税收入21.64亿元,比2010年增长45.53%,增收6.77亿元,占国税收入的比重为28.38%,比2010年提高了4.45个百分点。市国税局党组书记、局长孟军说:“两大产业税收总量不断扩大,且第三产业国税收入比重的逐渐提高,充分表明我市转型升级步伐正在加快。”

76.23亿元,这一数字份量沉重,体现了税收征管改革的成效。市国税局坚持税收风险所在即堵漏增收所向,把风险点找出来,把任务单派下去,采取差异化、针对性应对手段,减少税收流失。在去年初的全市国税工作会议上,局长孟军果断拍板实施税收风险管理。做实“一个中心”,市、区两级都

组建税收风险管理中心,凡是国税机关发起的管理事项集中归口到税收风险管理中心一个部门统一派送和督办,加强对税收征管工作的统筹领导。坚持“资源统一调配,风险分级应对”,对低风险的纳税人,发出风险提示告知书,要求纳税人进行自查自纠;设置专门的纳税评估机构,对中等风险的纳税人开展专项或重点评估;强化市级一级稽查模式,整合全市稽查力量,握紧拳头,对高风险纳税人进行重点打击。全年共评估入库税款1.83亿元,占全部收入的2.41%,稽查查补入库税款1.79亿元,占全部收入的2.36%。目前,全市五项征管绩效考核指标全部位居全省前列。

76.23亿元,这一成果来

之不易,凝聚着全市国税系统的智慧。面对组织收入工作中的压力和困难,市国税局党组一班人始终紧绷组织收入之弦,在组织收入的不同阶段,多次召开会议专题研究,分别带队深入基层联系点和重点税源企业开展组织收入专题调研,摸清税源,深入分析,科学研判、精心谋划。全市各级国税部门紧紧抓住每一天、盯住每一个税源,积极创新管理手段,全方位深挖增收潜力。

去年,建立煤化工、炼焦等6大行业管理模型,大大提高了税收征管的效率,仅依托煤化工行业模型,对全市45户重点企业开展专项评估,就评估入库税款2326万元,使该行业增值税税负率提高了0.5个百分点。(下转A2版)

## 省人口计生目标管理责任制年终考核组来枣

### 梁宪廷陪同

本报讯 1月19日,省对枣庄市2014年度人口计生目标管理责任制年终考核汇报座谈会,在开元凤鸣山庄召开。省政协常委、人口环委会副主任,省水利厅原副厅长、党组书记,省南水北调局原局长、党委书记孙义福出席;市委副书记梁宪廷主持会议,市委常委、副市长秦元祥代表枣庄市委、市政府作2014年度人口计生工作汇报。市委常委、滕州市委书记董忻峰陪同在滕州市的检查。

会上,观看了枣庄市人口计生工作汇报片,市直有关部门汇报了履行统筹解决人口问题职责情况。

梁宪廷在主持中简要介绍了有关情况后强调,各级各部门一定要以高度负责和实事求是的态度,严格按照省考核组的要求,积极配合省考核组开展工作,确保本次考核工作顺利推进。

秦元祥在汇报中说,2014年,面对生育政策调整完善和卫生计生机构改革的特殊形势,我市各级党委、政府以贯彻落实上级有关会议精神为动力,以学习贯彻有关文件为契机,按照“一三六”的总体思路,凝心聚力,攻坚克难,全市人口计生工作保持“两降一升”(考核年度,全市出生人口

50978人,同比减少883人;出生人口性别比120.6,同比降低5.8个比数;合法生育85.8%,同比提高4.7个百分点)的良好态势,为经济社会协调健康发展创造了比较有利的人口环境。

考核组一行对我市人口计生工作所取得的成绩给予充分肯定后认为,枣庄市坚持计划生育基本国策不动摇,坚持党政“一把手”亲自抓、负总责不动摇,坚持计划生育“一票否决”不动摇,按照“抓培训、强基础、促规范、重协作、强责任、严考核”的总要求,突出抓好重点任务落实,积极推进职能转变和工作转型,着力强化保障措施,确保低生育水平持续稳定,确保人口计生工作平稳有序健康发展。希望下一步工作中,枣庄市面对新形势、新任务,走出新路径,创造新经验。

又讯 19日下午,孙义福带领考核组一行来到滕州市,通过召开座谈会、查看资料、实地走访调查等方式,对我市人口计生目标管理责任制党政保障情况和相关部门履职情况进行了全面了解考核。市委副书记梁宪廷,市委常委、滕州市委书记董忻峰陪同。(记者 张运永 徐光 通讯员 王承友)

## 我国拟出台外国投资法

据新华社北京1月19日电 (记者 于佳欣 王佐玲) 商务部19日公布《中华人民共和国外国投资法(草案征求意见稿)》,向社会公开征求意见。此法一旦通过,将实现外资三法合一,外商逐案审批管理模式将结束,进入“有限许可可加全面报告”外资准入新时代。

根据征求意见稿,将取消现行对外商投资的逐案审批体制,采取准入前国民待遇和负面清单的外资管理方式,构建“有限许可可加全面报告”的准入管理制度。即外国投资者在负面清单内投资,需申请外资准入许可;同时,外国投资者在中国境内投资,不管是否属于负面清单,均需履行报告义务。

## 打响节日期间作风建设“保卫战”

→为遏制节日腐败,严防“四风”反弹,市中区纪委成立检查组,对该区各大超市、酒店等购物卡采购、变相公款消费等情况进行明察暗访,始终保持纠正“四风”的高压态势。因为检查人员在酒店进行检查。(巩存忠 张聪 张毅 摄)



## 枣庄创业园学驾基地

### ——学好驾驶技能 享受真诚服务

报名热线: 8790666/8790888

地址: 枣庄市新城区祁连山北路与大连路交界处(枣庄职业学院北墙)向西300米路南  
乘车路线: 106公交车(首末班)创业园站,乘坐B5和2路复线在学院站下车后向西走300米路南

枣庄创业园学驾基地是按照国标和国家示范标准进行设计和施工,功能齐全,环境优美,建有120000平方米的高标准训练场,设有模拟隧道、模拟高速公路、模拟连续急弯山区路、模拟雨(雾)天湿滑路、停靠站台、停靠货台等特殊训练科目;拥有先进的多媒体教学设备、科目一模拟考场、机动车驾驶模拟器、汽车模型、GPS定位和全程全方位视频监控,特别是小型车训练区设有高品质灯光照明系统,使夜训达到白昼的效果。学驾场地除训练科目外全部绿

化,学员在此学驾如同在公园练车。学驾基地同时配有高标准学员休息室、学员餐厅、学员公寓、学员超市,实现了学习、训练、吃饭、住宿为一体的一站式服务,并可进行科目一及科目四考试。

学驾基地现有各类教练车115辆,其中手动挡桑塔纳教练车(C1)75辆、自动挡桑塔纳教练车(C2)5辆,大型货车(B2)20辆、大型客车(A1)和城市公交车(A3)10辆、牵引车(A2)5辆,教练员和工作人员200余人,教

学设施齐全,师资力量雄厚,公园式的学习环境。

枣庄创业园学驾基地,既是为我市大、中专学生创业就业增加驾驶技能,也是按照国发(2012)30号《国务院关于加强道路交通安全工作的意见》“将大客车驾驶人培养纳入国家职业教育体系”的要求,依托枣庄职业学院、枣庄技师学院汽车工程系,为满足在校学生学驾愿望和为社会提供合格驾驶人设立的,经过近两年的积极筹建现已落成。为节约节约资源,发挥区位优势,决定向社会开放,招收社会学驾人员。

枣庄创业园学驾基地以全新的面貌,让您来了真的不后悔!



科目一、科目四考场



机动车驾驶模拟器



汽车教学模型

## 温馨提示

为了保证广大学员的切身利益,枣庄创业园学驾基地收费包括了科目一、科目二、科目三、科目四及体检等学习和首次考试费用(补考除外)。如教练员及工作人员有“吃、拿、卡、要”,或通过暗示诱导等向学员索取钱、物的行为,学员可通过举报电话向学驾基地投诉,我们承诺:“有诉必查,查必有果”。  
举报电话: 8790999 4484886 监督网址: www.sdyjxs.com 监督手机: 15318003000



枣庄市大(中专)学生创业园



学驾报名大厅



学员公寓



学员食堂



模拟山区路



模拟隧道



模拟高速公路



C1、75辆 C2、5辆



A1、5辆、A3、5辆



A2、5辆、B2、20辆