

市级行政清单公开征求意见

监管执法划出权力红线

本报1月26日讯(记者 李榕) 26日,记者从德州市行政审批制度改革领导小组办公室了解到,在前期公开市级行政审批事项清单基础上,又编制形成了市级行政权力清单(征求意见稿),并在德州机构编制网公布,面向社会公开征求意见,通过划定“红线”,给监管执法划出权力边界。

“公司主要经营医疗器械,但对于一些经营行为是否违法,我们自己也搞不清楚。在经

营上也就放不开手脚,担心付出不必要的违法成本。”面对纷繁复杂的法律法规,德州市经济技术开发区一家医学科技有限公司一相关负责人坦言,怕一不小心就“触雷”。

为全面推行权力清单制度,自去年5月份以来,德州市组织71个市级部门(单位)开展了行政权力自查自清,先期确定275项市级部门保留的行政审批事项,并于2014年12月31日正式向社会公开。在

行政审批目录基础上,此次组织市级部门(单位)全面清理自身行政权力,第一次摸清了市级行政处罚、行政强制、行政征收、行政给付、行政确认、行政裁决、行政奖励、行政服务等权力事项的底数,通过划定“红线”,给监管执法划出权力边界。

据悉,市级行政权力清单(征求意见稿)涵盖服务目录(事前)及监管目录(事中事后)两方面,分别包括行政征收、行

政给付、行政确认、行政服务、事前其他权力五项以及行政处罚、行政强制、行政裁决、行政奖励、行政监督等六项。

下一步,德州还将全面梳理市级政府部门职责,编制市级责任清单。根据中央、省的一部署,将探索制定市场准入负面清单,结合政务服务网上大厅和实体大厅建设,搭建“四张清单、一个平台”的政府权力运行体系,进一步规范部门执法行为。

县域快讯

乐陵>>

商务产业园年中可运营

本报1月26日讯(记者 李榕 通讯员 李子锐) 为推进电子商务产业集群化、规模化发展,乐陵市建立了电子商务产业园。目前,产业园主体已完工,预计2015年6月份可正式运营。

产业园建筑面积9400平方米,将充分发挥乐陵产业优势、资源优势和环境优势,发展以电子商务、城市信息化、信息技术市场应用、文化创意等为主要内容的行业。

产业园主要为入园企业提供各类基础服务、外包服务、增值服务及商务服务,项目总投资8582万元,可吸引本地及周边100余家电子商务企业入驻。预计2015年6月份可正式运营。

平原>>

循环式组合形成产业链

本报1月26日讯(记者 刘振 通讯员 房德进) 近年来,平原县在循环经济发展路径上做好“转”的文章,从“点、线、块、面”四个层面同步推进,鼓励企业循环式生产,推动企业循环式组合,实现环境与经济效益相统一。

平原县环保局工作人员称,大力实施治污减排工程,加快淘汰落后产能,方源纸业、德派克纸业、泰鼎新材料污水治理再提高和阳煤平原化工污水综合治理、氨法脱硫等工程实现了企业内部中水回用,大大减少了废水排放量。

平原县以“资源—产品—再生资源—再生产产品”模式,取代传统的“资源—产品—废弃物”模式,形成了10条循环经济产业链,力争实现物尽其用、变废为宝。2014年,全县资源循环利用产业产值达到90亿元,占全县GDP比重达到45%。

宁津>>

违规必追究 细则更明确

本报1月26日讯(记者 李榕) 日前,宁津县制定出台《关于追究违反中央八项规定精神主体责任的意见》,对乡镇、部门单位党委(党组)履行主体责任不到位致使本单位出现违反中央八项规定精神问题如何进行责任追究进行明确规定。

《意见》规定,年度内被县委查实一次的,对单位分管负责人予以诫勉谈话,约谈单位主要负责人,在全县范围内通报批评,单位主要负责人在班子会议上作检讨;年度内被县委查实两次的,对单位主要负责人予以诫勉谈话,责令其向县委、县政府作出深刻检查。



添新趣

26日,记者了解到,为丰富学生的校园生活,学院附小除正常体育课外,还研究设计了青花瓷韵律操、绳操等的体育项目,并组织了乒乓球、排球、篮球、武术等社团活动。

本报记者 王明婧 通讯员 荆晓翠 摄影报道

14家单位创建数字就业社区

将第一时间解决劳动者找工作难题

本报1月26日讯(记者 李榕 通讯员 牟永来) 日前,德州市人社局印发了《关于启动“数字就业社区”建设工作的通知》,首批共申报了14家单位参与创建工作。

首批“数字就业社区”创建工作将按照示范先行、分类建设的原则,以“数字就业示范社区”创建为重点,协调推进“数字就业规范社区”建设。

目前德州共有德城区南湖街道南关社区、庆云县尚堂镇尚德社区两个“省级数字就业示范社区”创建单位,2014年底前已全面启动建设,2015年上半年通过省厅达标验收;其他县市至少确定了1家城市或农村社区开展“数字就业规范社区”建设工作,将于2015年上半年完成建设任务,下半年通过省厅达标验收。

据了解,“数字就业社区”,就是把社区的劳动力、岗位等就业管理服务元素统一纳入到信息化管理的范畴,及时跟踪、动态管理、准确服务,采用现代信息化手段处理、分析和解决社区就业工作,“第一时间”解决好社区劳动者的就业问题,满足多元化的就业服务需求。

数字就业社区创建工作,是创新社区管理模式,建设“数字人社”的具体行动;是量化就业管理服务对象,细化就业管理服务行为,打造“半小时就业服务圈”的重要举措;是创新就业工作手段,推进就业领域改革的有力保证,对提升全市就业管理服务水平,提高劳动者就业质量具有重要意义。

智慧粮食云平台年底启动

本报1月26日讯(记者 徐良 通讯员 耿希岭) 近日,德州市智慧粮食云平台建设项目公开招标,确定了供应商,今年年底就可建成使用,该平台可实现粮库温度、湿度等粮油仓储保管作业的自动控制。

智慧粮食云平台可实现温度、湿度、气体、虫情等数据的自动采集,通过智能决策模型判断,可实现通风、熏蒸、调温等粮油仓储保管作业的控制,通过视频监控,热

敏传感、电子巡更、自动报警等技术手段,可企业安全保卫自动化控制。

为实现全市粮食业务管理的科学化、可视化、信息化,德州市粮食局确定了覆盖市粮食局及所属国有粮食企业、各县(市、区)粮食局及所属国有粮食企业、存放地方储备粮的基层粮食收纳库等单位,包括数字粮库业务管理系统、粮油仓储管理系统、视频会议系统等“十二大系统”,总投资300余万元。

数字科普控制中心将投用

本报1月26日讯(记者 刘振) 26日,记者从德州市科技协会获悉,今年数字科普工作将有新突破,投资15万元建设的控制中心正在筹备中,预计2月份,德州控制中心将竣工投入使用,届时将为全市数字科普工程提供技术保障。

经过充分调研,德州市科协投资15万元建设的控制中心,正在紧张有序的筹备中,并与网络供应商洽谈网络布线等问题。德州控制中心安置

在市政务中心地下机房,可实现无人管控,遥控操作、无时限的要求。预计2月,德州控制中心将竣工投入使用,为全市数字科普工程发挥实效提供技术保障。

德州市科协开展了全市数字科普终端调查整顿工作,下发了《关于开展全市数字科普工程调查整顿工作的通知》,对全市数字科普工程进行调查摸底,征求意见,对较长时间不运行的终端进行调整整顿。