

今后临沂行政审批更快收费更低

五条瘦身法则 优化发展环境

本报6月8日讯(记者 周广聪)经过近几年的持续发展,临沂已处在一个新的起点,具备了吸纳项目、承接产业转移的良好基础。日前,临沂市委、市政府下发《关于进一步优化经济发展环境意见》,从行政审批、行政收费、行政执法、行政检查、机关效能等方面,要求进一步加大优化经济发展环境的工作力度。

行政审批方面,加快行政审批改革,减少审批事项。由市政府法制办牵头,各有关部门参加,对现

有的审批项目和程序,进行再一次摸底清理,该取消的取消,能合并的合并。严禁将行政机关自身的行政许可审批职能下放给二级机构。除政府批准暂不进入行政服务中心的事项外,一律进入行政服务中心实施行政许可。审批时,原则上按照“法定时限减半”的要求办结,对需要延时办理的,主动加班加点实行延时服务,缩短审批时间,降低企业投资前期成本。

行政收费方面,实行收费公示制度。进一步清理涉企收费项目,

凡法律、法规和规章没有规定企业应缴纳的行政事业性收费项目,一律予以取消。对依法依规保留的收费项目,重新核定收费标准,并将收费标准、依据统一在市级有关媒体上公告。对项目的评估、审图、监测等服务性收费,严格按最低标准收费或按收费标准减半征收,减少收费的弹性空间。

行政执法方面,全面规范行政执法部门的行政处罚自由裁量权,严格界定不同档次处罚标准,减少行政执法人员的自由裁量权和随

意性。严格规范行政执法行为,强化执法监督。

行政检查方面,落实同城一家检查制度。市、县两级具有执法检查职能的同一职能部门对同一企业、同一问题或同一项目的执法检查,依照首查为主、协调统一的原则,只能由一级(个)部门进行检查,并把检查情况及处理决定抄告其他行政执法单位,杜绝多头重复检查和处罚。

机关效能方面,按照科学化、规范化、标准化要求,大力推行机

关工作标准化建设,落实岗位责任制、服务承诺制、限时办结制、首问负责制、一次性告知制、否定报备制、工作补位制、过错追究制等,着力提高工作效率和服务水平。

《意见》强调,通过设立书记、市长公开受理电话,开通网络问政平台,加强行风热线和马上就办工作,聘请优化发展环境监督员等,充分发挥舆论监督、群众监督、社会监督的作用。各级纪检监察机关,纠风办要强化监督检查,下大气力整治不良风气和不正之风。

市交通运输局 为李学国家人捐款

6月8日上午,临沂市交通运输局组织全体200多名职工为李学国家属捐款,当日募得善款21610元。

通讯员 黄蕾 本报记者 张斌 左肖 李晖 摄



临沂军分区首长 慰问李学国家人

本报6月8日讯(记者 张斌 左肖 李晖 通讯员 刘贵和)6月8日上午,市委常委、临沂军分区政委焦海旺,政治部主任盛建伟,专程来到河东区汤河镇前东庄村李学国的老家,慰问李学国的父母及妻儿,并送来了慰问金。

8日上午10时许,在李学国的家中,焦海旺一行在英雄遗像前三鞠躬,深切缅怀李学国同志的感人事迹。焦海旺将慰问金递给徐景花,并对她说,李学国的事迹感动很多人,他是军人的骄傲,是军人学习的榜样。

“今年多大了,在哪里上学,学习成绩如何?”见到李学国的儿子后,焦海旺抚摸着孩子的头问,并

嘱咐他说,你一定要好好学习,将来做一个对社会有贡献的人。

随后,焦海旺又询问了李学国父亲的身体状况。他说,李学国同志能挺身而出舍己救人,用自己的实际行动彰显了退伍军人的风采,践行了沂蒙精神和当代革命军人核心价值观。临走之前,焦海旺嘱咐老人家,如果有什么困难,一定要说出来,能解决的,相关部门一定会帮忙解决。

焦海旺说,临沂军分区将号召全市民兵预备役人员向李学国同志学习,同时大力宣扬李学国同志舍己为人的奉献精神,弘扬社会正气,树立英雄典型,让全社会都来学习英雄,崇拜英雄。



山东省鲁南眼科医院 暨山东医专附属眼科医院

科技与经验的完美组合

本中心自1992年开始,率先在鲁南苏北地区开展准分子激光治疗近视眼手术,迄今已为3万余例近视患者成功摘除了眼镜,中心始终以保证患者最佳矫正效果和手术安全为追求目标,不断提升手术设备的性能和手术材料的质量,不容与以牺牲手术效果和安全性为代价的廉价价格竞争。本中心拥有全套国际先进水平准分子激光系统及近7万元高精检测设备,该设备具有高精度小光斑飞点扫描功能,可满足国际自动跟踪系统,CCD三维空气干涉测量仪及体位控制系统(TOSCA),超前设备系统支持下的个性

化切削等多取世界领先激光先进技术,可治疗各种屈光不正(近视、远视、散光)。
手术及术后期间,本中心全力为患者提供升平及舒适的护理,手术当日,每天安排专人陪护手术,并及时安排激光治疗。
咨询热线: 0539-8214702
地址: 临沂市育才路109号(临西五路与育才路交汇处西200米路北)



1. 12年30万例成功手术经验
2. 国际顶级德国ZEISS NUL 80飞点扫描准分子激光系统
3. 先进量身打造的数据成像和眼底地形图引导下的个性化手术方案
4. 技术及辅助手术专家团队
5. 严谨、认真、科学、艺术的检查和术后复诊程序
6. 以保障患者最佳治疗效果和手术安全为目标的先进设备和高品质材料系统

