

政府明年做啥，请您提建议

文登公开征集明年政府民生项目，时间截至12月10日

本报文登11月28日讯(记者 姜坤) 为深入了解市民需求，使民生项目更加贴近群众需求、符合群众意愿，有针对性地解决人民群众关心的实际问题，文登向全社会公开征集2018年政府民生项目建议。

此次面向社会公开征集2018年政府民生项目建议的征集时间截止12月10日，征集内容主要包括：优质教育、劳

动保障、养老济困、卫生健康、百姓安居、文体惠民、环境提升、交通出行、公共安全、便民服务等由区政府统筹负责的基本公共服务事项。

公开征集的民生项目要求与城乡居民生活密切相关，反映社情民意和群众急需急盼；体现公益性、普惠性的原则，受益面比较广，社会效益显著；条件较为成熟，具

有可操作性。

市民可拨打区长公开电话“8812345”或登录“文登政府网”、“文登区人民政府区长公开电话办公室”网站，通过区长信箱提出建议。同时，请注明联系方式，以便于沟通反馈。对市民提出的建议，区政府将组织相关职能部门论证可行后，列入2018年政府民生项目，并按规定程序向社会公布。

强企联合 千岗以待

本报文登11月28日讯(记者 姜坤 通讯员 孙建国) 29日，文登区综合类大型专场招聘会将在区人力资源市场举行，全区54家用人单位携带2100多个岗位前来参加，求职者可免费进场求职。

此次招聘会此次招聘会规模大，参会招聘单位多、岗位多，汇集了全区发展空间大、工资价位高、福利待遇好的龙头企业、国有企业、科技型企业、高成长性企业等，共计54家，提供的就业岗位达2100多个。这些岗位中除了提

供适合大中专院校毕业生的专业岗位、技术岗位，还有对文化水平、技能水平要求较低的普工岗位等。其中项目主管、行政管理、财务会计、普工等是招聘的热点岗位。

参加招聘会的求职者可乘坐4路、5路、10路、D1路公交车在“农商银行”站下车；或1路、2路、3路、8路公交车在“文登学公园”站下车后，至东侧红绿灯十字路口向北100米路东即到。此次招聘会的岗位信息还可关注文登微生活微信公众平台招聘菜单查询。

文登建起62个消费维权服务站

消费者不出消费场所即可便利维权

本报文登11月28日讯(通讯员 姚丽超) 买完衣服却发现不合适想要退，退换时购物小票不见了不知该怎么办？目前，文登已建起62家12315消费维权服务站，消费者不出消费场所即可便利维权。

消费维权服务站主要设立在商场、超市、市场、企业、景区5类场所内。服务站不仅向消费者提供消费信息服务，

还负责受理、处理消费者发生在上述消费场所内的消费纠纷，目的是将消费纠纷及时化解在“第一现场”。

为做好这项工作，区市场监管局进一步规范完备相关文书及消费者投诉受理表簿、台账，定期对工作人员进行消费维权知识培训，结合实例进行讲解，进一步提升消费维权服务站处理消费投诉业务能

力；并结合日常巡查，深入消费维权服务站进行检查指导，督促消费维权服务站相关人员认真落实相关工作制度和工作职责，明确消费争议的解决途径、程序及注意事项。

截至目前，全区消费维权服务站处理消费投诉200余件，为消费者挽回经济损失17万余元，切实打通处理消费维权“最后一公里”。

“网媒齐鲁行”走进文登

本报文登11月28日讯(记者 姜坤) 日前，“四季威海，康养福地”全国网络媒体齐鲁行活动走进文登。

来自新华网、中青网、网易、鲁网、齐鲁网等20多家媒体单位记者，以及网络大V、知名博主走访了威海大地食品有限公司、金颐阳药业公司、天沐温泉和界石镇等地，通过亲见、亲闻、亲历，真切感受了胶东花饽

饽、西洋参、温泉等特色农产品和养生资源，见证、记录了我区美丽乡村建设取得的成绩。

活动为期4天，媒体团将从特色医疗、健康管理、康复疗养、养生保健等康养服务产业的各个角度进行报道，充分展示威海生态、宜居、健康的优良环境，为打造康养产业集群、打响城市品牌起到良好助推作用。

今日本报C叠8版

本版编辑：陶相银 美编/组版：邵舒珉

爆客

裂变生长
顺势而为

咨询电话：0631—8189567
15094928333

微信爆客系统

简单 快速 高效

以客推客 无限裂变

广告瞬间轰炸一座城

顾客只要扫描二维码就可以把自己设置好的广告信息自动群发给扫码人的每一位微信好友和微信群。

可以让成千上万人知道你的营销活动！

以客推客！
瞬间裂变！
逆袭客流的时代
让客户帮你找客户

只需一个二维码

1个员工一天找50人扫码，10个员工共500人扫码，平均每人400好友，一天共有200000的曝光率.....

★ 0风险，不用绑定微信号

1扫即发，不需添加好友

2步到位，操作简单

3种选择，内容全面多彩

★ 无需下载，网页直接打开
电脑、手机都可以使用
可多人同时发送不同内容

扫描二维码关注文登微生活
微信公众平台，点击右下角
菜单爆客系统，了解更多。