

樟木头24小时交管服务厅启用

服务厅全年对外开放,市民可随时自助办理交管业务

东莞时报记者 尹金钟
通讯员 魏洪东 蒋鑫

“这个24小时自助服务厅启用后,我们来交警大队办理业务方便了很多,再也不像以前那样排长队了。”近日,樟木头交警大队启用了24小时交管服务厅,一年365日全天候为市民开放,市民可随时自助办理交管业务,真正做到了业务办理“不打烊”,深受广大市民好评。

实现业务办理“一站式”服务

9日上午,记者来到设在樟木头交警大队门岗旁的24小时交管自助服务大厅,看到有不少市民正在大厅内办理业务,一名交警正在现场指导使用自助设备。大厅内分别设置了车驾管业务自助终端机、好易自助违法处理终端机及自助照相机各一台。

市民王女士正在一台车驾管业务自助终端机前办理业务。“我来这里办理行驶证延期业务,昨天曾来过一次,因为没有带全证件,今天又来了。”王女士介绍称,在自助终端机办理行驶证延期业务需要携带身份证、行驶证和机动车交通事故责任强制保险单才可以自助办理。

据了解,车驾管业务自助终端机上设有液晶显示屏、摄像头、密码键盘、指纹采集、电子签名、银行卡口、收费凭条出口等设备,可以受理驾驶证的期满换证、损坏换证、丢失补领及车辆的六年免检、临时号牌申请、机动车委托异地检验业务,还可以进行驾驶人



樟木头交警大队24小时交管自助服务大厅

通讯员 魏洪东 蒋鑫 摄

和车辆信息查询。业务受理完,新证件会通过邮政速递送达。同时配套自助便民拍照机,群众可以自主选择拍摄照片,实现业务办理“一站式”服务。

自助服务厅全天对外开放

在好易自助违法处理终端机前,不少群众正排队办理违章业务。“以前来樟木头交警大队办理车辆违章业务,每次都要排很长时间的队,现在有了24小时交管自助服务大厅,以后办理业务时间就更自由、更方便了,但我觉得这里只有一台好易自助违法处理终端机,数量太少,如果能再增加几台就更好了。”正在办理业务的王女士如是说。

樟木头交警大队民警陈振星正在现场指导市民使用自助设备,据他介绍,使用好易终端机自助办理车辆违章仅适用于广东省号牌机动车辆在全国范围内、单宗违法记分在6分以下的电子违章;另外,对

于自助办理涉及记分的交通违法行为还要符合“使用广东省内核发的驾驶证进行扣分、办理时银行卡和驾驶证为同一人、手机号码必须与驾驶证档案登记的号码一致、使用的驾驶证其准驾车型与违法车辆的类型相符”等条件。

“以前这些设备都在交通违法行为处理大厅,只有在上班时间才对外服务,现在设置了24小时自助服务厅,群众就可以全天候不受时间限制过来办理相关车管业务。”陈振星透露,樟木头交警大队24小时自助服务大厅是根据上级公安机关“放管服”改革的工作要求而设置的,旨在实现群众少跑路,用最便捷的方式,获得最高效、最便利、最满意的交管服务。

据介绍,办理交通违法行为时只需按照终端机上的提示进行操作,整个流程大约只需5分钟。值得注意的是,到24小时交管服务厅处理交通违法行为前,市民要记得带上车辆行驶证、驾驶证、身份证和银联银行卡。

厚街全面开展用工就业登记工作

东莞时报讯(记者 尹金钟)企业招聘人员需一个月内在人力资源局用工系统上登记备案!日前,厚街镇用工就业登记工作培训全部结束,现已进入企业自主登记阶段。

提供技能人才数据支撑

“登记后,我们将有大数据支撑,可以快速找到所需要的人才。”厚街镇人力资源工作人员表示,目前,该镇人力资源分局积极落实此项工作,旨在为东莞市打造“技能人才之都”提供数据支撑。

就业登记是指企业所招聘的人员于规定时间内在人力资源局用工系统上登记备案。根据《广东省实施〈中华人民共和国就业促进法〉办法》,用人单位招用劳动者,应当于用工之日起三十日内到就业地公共就业服务机构为劳动者办理就业登记手续;用人单位与劳动者终止或者解除劳动合同关系,应当于十五日内办理备案手续。劳动者从事个体经营或者灵活就业的,由本人到就业地公共就业服务机构办理就业登记。

需要注意的是,用人单位如未按照本办法规定为劳动者办理登记或者备案手续的,由人力资源和社会保障主管部门责令改正,并可按未办理登记或者备案人数处以每人一百元以上三百元以下的罚款;对劳动者造成损害的,应当承担赔偿责任。值得一提的是,人力资源局用工系统上细分了很多选项,其中包括岗位类别、人员技能等级证书等。

已进入企业自主登记阶段

厚街镇人力资源分局对于此次用工就业登记培训高度重视,于前期组织召开了专项工作会议,制定工作方案,制作培训课件及印制使用手册,并抽调6名业务骨干组成宣讲队伍。此外,为确保培训取得成效,镇人力资源分局加大宣传力度,动员企业积极参加培训。截至目前,厚街镇人力资源分局22期就业登记工作培训已圆满结束,参加培训的企业接近1500家。

据悉,厚街镇人力资源分局将继续逐步推进就业登记工作常态化,联合各社区人力资源服务站及时向企业做好解释、指导填报工作,进一步补充完善就业登记系统的相关数据。

2018年东莞市科普人员素质及能力提升培训启动

全市科普人员参训学新知

东莞时报记者 李春燕

今后,大家在身边随手都能学科普,他们就在做这事。昨日,2018年东莞市科普人员素质及能力提升培训在南城启动。记者从会上了解到,市科协正在实施东莞市“互联网+科普”工程,通过逐步建设科普e站实现全覆盖。

目前,该科普服务项目已在东城、莞城、南城、塘厦、常平等镇街试点铺设。市民在当地图书馆、少年宫、学校、社区都能通过科普e站,随手就能学习科普资讯、科学知识。

全市各镇街科协负责人及学校、社区、科普阵地、科技企业的代表参训。培训由市科协指导,市科

普志愿服务协会主办。不同主题的培训授课安排在10月至11月开展。

邀请省级科普专家授课

培训班通过专家专题讲座、互动研讨、实践观摩等多样化的培训模式,帮助我市科普人员提升能力素质适应新时期科普工作的创新发展。

培训内容涵盖城市科普新理念及实践研究、互联网+科普、“科普中国”落地应用等主题。

昨日首场培训请来省科协科普部部长吴仕高,中科院华南植物研究所高级工程师、知名科普专家蒋厚泉开讲。

吴仕高介绍了我省科普工作现状,分享了我省科普工作的新方法和新思路。蒋厚泉以丰富的科普策

展活动实战经验与参训人员分享,并模拟策展案例。参训代表大呼“打开了思路”。

启动“互联网+科普”工程

目前,东莞已经启动实施了“互联网+科普”工程。市科协有关负责人表示,东莞将通过推动科普e站的建设,提高科普信息化的覆盖率,让东莞市民接触科普更方便。

科普e站配置了很多内容,包括“科普中国”“岭南科普”“东莞微科普平台”等,还能远程订阅大家所感兴趣的科普知识和信息。

记者了解到,科普e站包括科普中国社区e站、乡村e站、校园e站、科普教育基地e站,设立在社区、当地图书馆、学校、少年宫、医院、小区等地。