

哈市摩托车总量控制办法公布

每年登记黑A牌照不超300辆

配置指标的申请和摇号不收费

生活报讯(记者张立)为加强冰城摩托车管理,维护道路交通秩序,6日,生活记者从哈尔滨市政府获悉,哈尔滨市摩托车总量控制办法公布。

按照办法规定,哈市每年登记黑A摩托车牌照数量限定在300辆以内。哈市公安交管部门应当会同发展和改革、生态环境等部门,根据全市道路交通现状、环境承载能力以及摩托车需求等情况变化,评估实施牌照总量控制的措施和效果,适时提出调整全市摩托车

年度配置指标数量方案,报哈市政府公布。

摩托车配置指标的申请条件由哈市公安交管部门制定并公布。申请人可在网上提出申请。哈市公安交管部门对申请进行审核后,按照公开、公平、公正原则,以摇号方式分配配置指标。摩托车配置指标的申请和摇号不收取费用。

因警用、抢险等用途需要配备公务摩托车的,由所在单位向哈市公安交管



部门提出申请,经审核同意后,发放配置指标。

快递等企业需要使用三轮摩托车从事配送工作的,由哈市公安交管部门和邮政管理部门根据企业发展需求、交通违法和事故等数据统计情况,确定发放配置指标。具体管理办法由哈市公安交管部门会同邮政管理部门制定。获得配置指标的申请人,应当按照有关规定及时完成摩托车注册登记。哈市公安交管部门应当会同市场

监督管理部门,定期向全市摩托车销售经营单位宣传《哈尔滨市摩托车管理条例》等法律规定,并指导上述单位在经营场所公示全市摩托车总量控制的具体内容,提示购车人知晓相关规定。

办法即日起施行,有效期二年。2021年1月29日公布的《哈尔滨市人民政府关于印发哈尔滨市摩托车总量控制办法(试行)的通知》(哈政规(2021)2号)同步废止。

“哈尔滨社保云平台”升级 刷脸即可关联信息完成申办

生活报讯(记者吕晓艳)6日,生活报记者从哈市人社局获悉,日前,“哈尔滨社保云平台”已升级为2.0版本,利用哈市营商环境局建设的政务数据库,以共享公安、民政、人社等多部门数据信息替代申报要件,实现养老、失业、工伤的75项社保高频业务“零要件、减要件”办理。

据介绍,参保群众在“社保通”完成注册登录,点击具体业务,仅需“刷

脸”即可自动关联要件信息完成申办,免去了“找要件、拍要件、传要件”的原始多步操作。现已初步实现“打印参保凭证、多账户合并”等13项业务“零要件”办理,62项业务“减要件”办理。

哈市社保中心提示,下一步,哈市社保中心以数字化、智能化手段持续推动社保服务提档升级,将更多服务事项纳入“零要件”办理范围,让广大参保单位、群众办社保更便捷更高效。



免。市政府将对为餐饮商户减免配送费500万元以上的电商平台,一次性给予减免配送金额的20%奖励,最高不超过200万元。

哈市出台政策 支持电商平台企业让利经营

3月31日前 减免外卖配送费

生活报讯(记者张立)6日,生活报记者获悉,为深入贯彻落实《哈尔滨市关于应对疫情影响进一步支持中小微企业和个体工商户稳定生产经营若干政策》,哈尔滨市出台支持电商平台企业让利经营政策,以扶持餐饮领域中小微企业和个体工商户恢复发展。

根据政策,2022年1月1日至3月31日期间,哈尔滨市支持电商平台企业让利经营,为哈市入驻电商平台的餐饮商户减免外卖订单配送费,按单笔订单配送费金额不低于20%予以减

省直属粮库管理有限公司原董事长 王韶接受纪律审查和监察调查

生活报讯(记者仲亮)6日,生活记者从黑龙江省纪委监委网站获悉,省直属粮库管理有限公司原党总支书记、董事长王韶涉嫌严重违纪违法,目前正在接受省农投集团有限公司纪律审查和富锦市监察委员会监察调查。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(记者张立)6日,哈

尔滨市疾病预防控制中心提醒,2022年1月5日,浙江省金华市永康市发现1例核酸检测阳性病例。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠

疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防

控制中心特发布疫情防控提醒如下:

请2022年1月1日以来到过浙

江省金华市以及有过其他中高风险地

区旅居史或者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去过相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

1日以来去过这里的市民请报备

生活报讯(