

石家庄市 新增106处电子警察

本报讯(记者刘涛)日前,记者在石家庄市交管局获悉,随着省会公安交通管理工作科技化的进一步推进,目前市区再次增加106处交通违法行为电子抓拍设备,对违法停车等交通违法行为进行抓拍,设备将自2018年4月10日0时正式启用。

具体位置和抓拍违法行为如下:

新华区违停公示点位			
序号	行政区	道路名称	违法行为
1	新华区	民族北路(青年街-金桥北大街)	违法停车
2	新华区	民族路(中华大街-公里街)	违法停车
3	新华区	新华路(中华大街-西二环)	违法停车
4	新华区	滨华路(泰华街-高东街)	违法停车
5	新华区	朝阳路(泰华街-友谊大街)	违法停车
6	新华区	北城路(友谊大街-泰华街)	违法停车
7	新华区	翔翼路(西二环-西三庄街)	违法停车
8	新华区	天翼路(西二环-友谊大街)	违法停车
9	新华区	金桥北街(新华路-中山路)	违法停车
10	新华区	公里街(新华路-中山路)	违法停车
11	新华区	青年街(中山路-兴凯路)	违法停车
12	新华区	黎明街(新华路-民族北路)	违法停车
13	新华区	华安街(新华路-华西路)	违法停车
14	新华区	康乐街(新华路-中山路)	违法停车
15	新华区	水源街(新华路-和平路)	违法停车
16	新华区	泰华街(中山路-北二环)	违法停车
17	新华区	西三庄街(和平路-天翼路)	违法停车
18	新华区	高东街(北二环-滨华路)	违法停车
19	新华区	文苑街(北二环-滨华路)	违法停车
20	新华区	红军大街(和平路-市庄路)	违法停车
21	新华区	维明大街(新华路-宁安路)	违法停车
22	新华区	华强街(民族北路-民族路)	违法停车
23	新华区	和平路(九中街-车辆厂街)	违法停车

桥西区违停公示点位			
序号	行政区	道路名称	违法行为
1	桥西区	南长街(槐安路-裕华路)	违法停车
2	桥西区	休门街(中山路-槐安路)	违法停车
3	桥西区	工农路(南长街-西二环)	违法停车
4	桥西区	南小街(中山路-裕华路)	违法停车
5	桥西区	槐中路(休门街-胜利大街)	违法停车
6	桥西区	长青路(师范街-友谊大街)	违法停车
7	桥西区	中华大街(新华路-工农路)	违法停车
8	桥西区	广平街(新石北路-槐安路)	违法停车
9	桥西区	礼让街(裕华路-工农路)	违法停车
10	桥西区	玉村南路(西二环-石铜路)	违法停车
11	桥西区	自强路(站前街-体育东街)	违法停车
12	桥西区	槐安路(时光街-友谊大街)	违法停车
13	桥西区	中华大街(新石北路-南二环)	违法停车
14	桥西区	中山路(中华大街-水产西街)	违法停车
15	桥西区	金城胡同(北人字街-民生路)	违法停车
16	桥西区	民生路(建设大街-平安大街)	违法停车
17	桥西区	槐安路(建设大街-平安大街)	违法停车
18	桥西区	槐北路(建设大街-休门街)	违法停车
19	桥西区	新石南路(红旗大街-中华大街)	违法停车
20	桥西区	中山路(公里街-中华大街)	违法停车
21	桥西区	南二环路桥西区政府门口	黄网格
22	桥西区	西三环裕华路交叉口南侧	黄网格

长安区新增违法抓拍设备点位		
抓拍设备地点	抓拍方向	抓拍违法行为
胜利大街与平安大街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
胜利大街与平安大街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与建华大街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与建华大街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街北宋路	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街北宋路	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街建明中路	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街建明中路	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街建明南路	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
谈固大街建明南路	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与谈固大街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与谈固大街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与谈固大街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与翟营大街	东向西	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
光华路与翟营大街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
中山路(体育大街至建华大街)路段(含非机动车道)	道路两侧	违法停车
中山路(建华大街至谈固大街)路段(含非机动车道)	道路两侧	违法停车
北宋路(谈固西街至谈固东街)路段	道路两侧	违法停车
建明北路(翟营大街至谈固大街)路段	道路两侧	违法停车
丰收路(建华大街至谈固大街)路段	道路两侧	违法停车
和平路贤兴街口南侧五金市场门前	道路两侧	违法停车
中山路(东二环至京港澳高速桥下)路段	道路两侧	违法停车
东二环(中山路至和平路)路段	道路两侧	违法停车
北二环(建华大街至谈固大街)路段(含便道)	道路两侧	违法停车
平安大街(中山路至和平路)路段(含非机动车道)	道路两侧	违法停车
长征路(园明路至和平路)路段	道路两侧	违法停车
胜利大街(义南路至石纺路)路段(含非机动车道)	道路两侧	违法停车

裕华区新增违法抓拍设备点位		
抓拍设备地点	抓拍方向	抓拍违法行为
隆泰路(东二环至谈固东街)	道路两侧	违法停车
东风路(青园街至建设大街)	道路两侧	违法停车
槐岭路(兴苑街至华清街)	道路两侧	违法停车
塔南路(翟营大街与建华大街)	道路两侧	违法停车
塔南路(青园街与建设大街)	道路两侧	违法停车
东二环辅路(车管所二所门口至学苑路出口)	道路两侧	违法停车
金马路(东二环至谈固南大街)	道路两侧	违法停车
绿洲路(谈固南大街至谈固西街)	道路两侧	违法停车
槐安路(谈固东街至雅清街)	道路两侧	违法停车
谈固东街(裕华路至塔北路)	道路两侧	违法停车
谈固西街(裕华路至槐安路)	道路两侧	违法停车
建华大街(槐北路至裕华路)	道路两侧	违法停车
雅清街(槐安路至东岗路)	道路两侧	违法停车
育才街(裕华路至槐安路)	道路两侧	违法停车
建强路(青园街至建设大街)	道路两侧	违法停车
槐安路与建华大街	东向西	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路与建华大街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路与建华大街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路与建华大街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与东大街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与东大街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐中路与谈固东街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐中路与谈固东街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐中路与谈固东街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
塔南路与石栾路	东向西	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
塔南路与石栾路	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与育才街	东向西	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与育才街	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与育才街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与谈固西街	南向北	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
裕华路与谈固西街	北向南	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路(富强大街出入口)	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路(翟营大街上桥口)	西向东	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道
槐安路(翟营大街下桥口)	东向西	闯红灯,压线,不按车道行驶,机动车占非机动车道

《赏花回来,8岁男孩眼睛红肿流眼泪》追踪: 市民希望能发布 “花粉指数”预报

石市气象台表示接受公众建议
会考虑扩大生活气象预报范围

本报记者 任利

春季繁花盛开,也是花粉过敏的高发时节。常见的花粉过敏可能会引起哮喘、鼻炎或皮肤疾病,还会引起眼睛“过敏”。最近,石家庄市区各大医院眼科门诊中因花粉引发过敏性结膜炎的患者数量大幅增加(本报昨日报道)。

有市民建议气象部门可以考虑像上海等城市一样加入“花粉指数”预报。对此,石家庄市气象台表示接受市民的建议,目前生活气象预报有八种,今后扩大范围时会进行考虑。

建议: 城市能否增加“花粉指数”预报?

昨日,本报报道了最近不少医院眼科的就诊患者都是因为花粉导致了眼“过敏”,引发过敏性结膜炎。报道刊发后,引起了不少市民的共鸣,并联系本报称每到这个季节就苦不堪言。通过读者来电记者发现,有的人是鼻子过敏,有的是皮肤过敏,还有的是眼睛过敏。石家庄市第二医院眼科副主任医师白瑜告诉记者,到了四月份柳絮、杨絮飘飞时,空气中的花粉浓度将“爆表”,这个时候皮肤科、眼科、耳鼻喉科前来就诊的过敏患者都会增加,并且增加十分明显。

在采访中,几位有过敏经历的市民称,一些国家以及我国的一些城市已经有了“花粉指数”预报,他们建议石家庄这座城市今后也能考虑进行此类发布。

数据: 河北四八九月份花粉浓度最高

几位过敏方面的专家表示,绿化越好的城市,花粉过敏的发生率也越高,而石家庄这座城市绿化越来越好,也的确有必要在花粉浓度高的几个月推出“花粉指数”预报。

记者了解到,花粉指数是指单位体积空气中含花粉的数量。花粉含量越多,指数就越大,敏感人群就越容易发生花粉过敏。2016年10月,中国气象局发布了《花粉过敏气象指数》行业标准。该标准中,花粉浓度等级由低到高分为5个等级,其中,河北省4月、8月、9月的花粉过敏气象指数基础级别最高,都是4,该等级说明显示是“气象条件易诱发过敏症状”。该标准规定,在基础级别的基础上,根据当天具体影响花粉过敏的气象条件,比如晴雨、风力、最高气温、相对湿度等,对当天具体级别进行增级或减级。比如,有3—4级风时,一般增加1级,有中雨或以上降水时,一般减少1级。经过气象条件修正后的花粉过敏气象指数级别,也就是花粉过敏气象指数。

据了解,我国的北京、上海等城市早已推出花粉浓度指数预报,其中上海已经推出多年。

回应: 气象部门会考虑增加“花粉指数”预报

昨日,石家庄市气象台一名工作人员表示,关于市民提出在生活气象预报中加入“花粉指数”预报的这个建议他们表示接受,但增加一个预报并不是那么简单,涉及到方方面面的工作。目前,该台每天发布的生活气象预报包括穿衣指数、晨练指数、紫外线指数、晾晒指数等八个方面。这个生活气象预报会随着环境变化、公众需求等适时扩大范围。当扩大生活气象预报的范围时,该台的业务部门会将“花粉指数”预报进行考虑,更好地服务市民。

相关

暖风吹得杨絮飘,外出注意防护

本报讯(记者李春炜 通讯员高祺 曹春莉)天气变暖,扰人的杨絮也出现了,为了躲避杨絮的“袭击”,一些行人掩口而行,还有的戴上了眼镜、口罩。而记者从石家庄市生态与农业气象中心获悉,目前,石市已经开始出现杨絮飘飞,不过,在4日左右有小雨,将对杨絮的飘飞有一定的抑制作用。而降温过程过后,随着气温回升、风力较大,杨、柳絮将进入飘飞期。

据石家庄市生态与农业气象中心的专家介绍,今年2月至3月中旬气温较常年持续偏低,杨柳树花期较常年偏晚;进入3月下旬以来,气温迅速回升,平均气温较常年偏高6℃,植株生长发育速度加快,杨柳树种子已经接近成熟。目前,石市已经开始出现杨絮飘飞。

专家介绍,飞絮本身无毒,但可能传播病菌,过敏人群应谨防杨絮、柳絮和花粉。同时,每当杨柳絮飘舞,就会带起地上的脏物、灰尘,从而影响空气质量。专家提醒市民,外出时采取戴口罩、眼镜、纱巾等防护措施;对杨柳絮过敏的人群应尽量减少在杨柳树集中的区域活动。皮肤和飞絮接触后不要抓挠,一旦过敏,应及时到医院治疗。