

沈专项整治“机动车不礼让行人”

所有主干路的无灯控人行横道线为重点。

交警启动路面现场整治行动。
移动电子警察抓拍“机动车不礼让行人”交通违法行为。

厚氛围,努力实现“人车文明礼让”的良好社会风尚。

重点区域和时段是哪些?

以全市所有主干路的无灯控人行横道线为重点,特别是将39条重点街路上的128处无灯控人行横道线以及党政机关、学校、医院、商业区等部门无灯控人行横道线作为重中之重,突出对40个重要岗点的让行管理,逐步将管理范围向全市所有主干道无灯控人行横道线延伸。高峰时段以劝导提示等管理方式为主,保障通行安全顺畅;平峰时段突出现场查处和移动电子设备抓拍处罚,提升整治力度,营造严管氛围。

采取哪些重点措施?

一、打造示范让行点位。围绕全市所有主

次干道、40处创重点交通岗和39条重要街路,选取100处行人过街需求大、机动车流量大的无灯控路段人行横道线,设置示范让行点位。

二、开展专项整治行动。组织全市交警启动路面现场整治行动,在全市重要岗点和街路,现场对“机动车不礼让行人”交通违法行为进行全面整治,采取现场取证查处方式,在示范点位开展专项整治。

三、加快电警建设。加速重点街路“让行电子警察”建设,确保尽快投入使用,全天候抓拍“机动车不礼让行人”等违法行为,同时采取移动电子警察抓拍“机动车不礼让行人”交通违法行为,提升整治效果。

四、开展文明劝导志愿活动。协调市文明办组织各区最大限度发动文明交通志愿者,开展劝导服务工作,提示“车让人、人快行”,全力打造主动礼让、行停有序的标杆性让行示范点位,与专项严管行动形成优势互补。

五、开展示范引领活动。协调相关部门组织全市各级机关单位、部队、公交、出租车行业开

展“礼让行人横道线,公交车带头”、“礼让行人横道线,公交出租示范”等行业引领活动。

六、定期转递违法信息。对于公交车、军车、公交车、出租车以及公职人员不礼让行人违法行为明细信息,按照单位、公司、线路分类,定期转递至相关责任部门,促进公务车辆、军车、公交、出租车发挥礼让示范带头作用。

交通设施建设确保行动有效开展

完善人行横道线的停止线和预告标识,设置指示标志、警示牌等,根据需要增设减速、让行等提示警示设施,提醒机动车驾驶人提前发现、依法礼让。

通过设立、取消、合并等方式,科学调整人行横道线设置,减少行人与机动车冲突。对全市人行横道线及相关配套设施进行梳理排查,发现缺失、损毁的,立即协调相关部门进行维护。
辽沈晚报记者 李毅

营造“车让人、人快行、人车互赞”的文明出行氛围,沈阳交警在全市范围开展“机动车不礼让行人”专项整治行动。

行动过程中,沈阳交警将坚持宣传发动和示范引领相结合、现场查纠和电警抓拍相结合、完善设施和基础设施建设相结合、活动创建和典型曝光相结合等方式,在全社会打造文明礼让浓

本周先暖后冷 周一周二沈城最高温6℃

冷空气横扫我国大部分地区,沈阳地区也有受益,阳光清透、天空清静、空气清凉。

12月12日夜间沈城最低气温-13℃,最低气温通常出现在第二天清晨,所以13日早晨“冷气”效果拉满,13日又是周一,上班、上学、外出一定要穿戴保暖。

本周沈城先暖后冷,不过这波冷空气的降温时效非常短暂。周一、周二我们将继续迎接阳光的落下,西南风最大风力4~5级,最高气温重返零上,在3~6℃之间。将是本周气温最温暖的两天。周三到周五仍没有雨雪天气,但风向切换为偏北风,气温开始下滑,并且一天比一天冷。

本周没有明显雨雪天气,空气比较干燥,日常更要注意补水保湿。

辽沈晚报记者 胡月梅



周一最高温重返零上。

辽沈晚报记者 王迪 摄

气象科普 什么是寒潮

在气象学意义上,寒潮有严格的“门槛”。寒潮天气过程是一种大规模的强冷空气活动过程。根据冷空气国家标准,使某地的日最低气温24小时内降温幅度≥8℃,或48小时内降温幅度≥10℃,或72小时内降温幅度≥12℃,而且使该地日最低气温≤4℃的冷空气活动为寒潮。不过,因各地受地理环境和气候条件影响,寒潮标准也会有所不同。并非最冷的时候寒潮最频发,寒潮最早开始于9月下旬,最晚可以到次年5月。

“艺术范儿”十足! 于洪区再添城市书房

于洪区再添一座城市书房,设有画廊花坊、文化沙龙、美术馆等,“艺术范儿”十足。

12月12日,于洪区举行“启点89号城市书房”启动仪式暨“新雅集”文化推广活动。启点89号城市书房向市民正式开放。

于洪区相关负责人介绍,启点89号城市书房将为市民打造综合阅读体验。书房共有两层,一层除了设有明亮、宽敞的独立图书借阅区,还设有共享大厅、培训教室、“容美术馆”、画廊花坊、“非遗VS文创产品”工作室,满足市民不同的阅读和文化需求;二层设有开放式阅读区,将给市民带来更加舒适的阅读环境。

据了解,启点89号城市书房位于启点89号



于洪区再添城市书房。辽沈晚报记者 王迪 摄

文创艺术园区内,地址为沈阳市于洪区西江街89号,原址为沈阳市于洪区小韩屯村。该书房是沈阳市于洪区文旅局2021年重点扶持项目之一,也是“利旧改造、闲产盘活”的创业项目代表。

同时,于洪区“新雅集”文化推广活动作为本次启点仪式亮点也受到现场市民的广泛关注。据悉,“新雅集”活动集合了名家书画作品赏析、读书会、非物质文化遗产、数字电子室内高尔夫竞技、花道及文创作品展示、听曲品茗等城市品质生活方式,打造“沉浸式”文化体验,让生活在现代的市民,切身感受东方审美下的文创传承与科技创新力量。

辽沈晚报记者 朱柏玲

双子座流星雨14日迎来极大

天文科普专家介绍,作为本年度最后一场大规模流星雨,北半球三大流星雨之一的双子座流星雨将在12月14日迎来极大,喜欢流星雨的朋友可在当日晚半进行观测。

大部分流星雨的母天体都是周期彗星,但双子座流星雨的母天体却是3200号小行星法厄同,这是一颗阿波罗型小行星。双子座流星雨也是目前已知第二个不是由彗星“孕育”的流星雨。

天津市天文学会理事、天文科普专家修立鹏介绍说,就如贺岁大片一样,双子座流星雨一般在岁末出现,“上映档期”可以从12月4日持续到17日。该流星雨以流量大且稳定著称,与象限仪流星雨、英仙座流星雨一起被称为北半

球三大流星雨。双子座流星雨的一个显著特点是流星体速度较慢,色彩丰富,火流星也不少,既适合目视,也适合天文摄影的初学者进行拍摄。

天文预报显示,今年的双子座流星雨将于12月14日15时左右迎来极大,极大时ZHR(在理想观测条件下,辐射点位于头顶正上方时,每小时能看到的流星数量)为150。

“去年,‘落英缤纷’的双子座流星雨给人们留下了深刻印象,但今年的双子座流星雨会受到月光干扰,精彩程度会打一点折扣。14日为农历十一月十一,月相为盈凸月,明亮的月光会对观测造成干扰,好在后半夜月亮就会落下,此时双子座流星雨的辐射点也会升得比较高。喜

欢流星雨的朋友可在后半夜月落后的这几个小时进行观测,但要注意防寒保暖。”修立鹏说。

如何才能尽可能地观测到更多的流星呢?“不建议在城市进行观测,可以在郊区或是乡村选择一个海拔高、光害小、面向东北方向的视野开阔之处,然后耐心地等到月亮落下后,目视观测即可。需要注意的是,双子座流星雨朝各个方向的流量都很大,观测时不用一直盯着双子座流星雨的辐射点看。

喜欢摄影的朋友要想拍摄出绚丽的‘流星雨大片’,最好选择广角、大光圈的镜头,拍摄时使用高ISO和最大光圈。基于稳定性和持续性考虑,三脚架、备用电池和快门线也必不可少。”修立鹏提醒说。
据新华社

全省14城市今明天天气			
城市	日期	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	晴	3~9
	明日	晴转多云	6~10
沈阳今日空气质量预报			
空气质量指数		75-105	
空气质量级别		良-轻度污染	
首要污染物		PM2.5	
城市	日期	天气现象	气温(℃)
大连	今日	晴	5~0
	明日	多云转晴	8~0
鞍山	今日	晴	5~5
	明日	多云转晴	7~3
抚顺	今日	晴转多云	1~11
	明日	多云转晴	4~11
本溪	今日	晴转多云	2~9
	明日	多云	6~8
丹东	今日	晴转多云	1~8
	明日	多云	7~5
锦州	今日	晴	4~6
	明日	晴	5~6
营口	今日	晴转多云	4~2
	明日	多云转晴	6~7
阜新	今日	晴	2~10
	明日	晴	4~10
辽阳	今日	晴转多云	4~8
	明日	多云转晴	7~9
铁岭	今日	晴转多云	2~10
	明日	多云转晴	5~9
朝阳	今日	晴	4~10
	明日	晴	6~10
盘锦	今日	晴转多云	4~4
	明日	多云转晴	5~5
葫芦岛	今日	晴	5~5
	明日	晴	7~8

