



神舟十七号载人飞船与长征二号F遥十七运载火箭组合体昨日转运至发射区，计划近日择机实施发射。

新华社发



北部地区盖棉被 市区秋裤穿起来 天津入秋后首迎气温跳水

这一波冷空气已经让人感到了寒凉,今天天津更是冷上加冷,低温跌至个位数。此次冷空气并非只是京津冀地区降温,全国大部分城市都有明显降温,东北地区更是有望出现寒潮。在进入深秋之际,气温明显走低也是正常天气变化,提醒市民及时增减衣物,以防感冒。

受冷空气影响,昨日本市风力较大,气温较前日有所下降,15时本该是一天最暖的时段,全市各

区气温均在20℃左右。昨起,津城本轮降温开启。其中,昨天夜间本市风力较大,有偏北风4-5级阵风6级。大风过后,降温随之而来,今天,气温进一步下降,市区最高气温在16℃左右,最低气温降至8℃,北部地区最低气温仅3℃左右,与此前相比,气温降幅4℃-6℃,今天开始,压箱底的秋裤可以穿起来了,蓟州等北部地区也该盖棉被了。

不过,冷空气来去匆匆,21日开始气温逐步回

升,最高气温升至20℃以上。这轮升温与此前相比,也有明显变化,其中昼夜温差加大,市民外出需要增添衣物。

根据气象监测分析,今日上午,晴间多云,西北风4-5级阵风6级转3-4级,最高气温16℃,最低气温10℃。预计下周天气比较平稳,最高气温都在20℃之上。

新报记者 张珊珊

市政府近日发布《天津市持续深入打好污染防治攻坚战三年行动方案》。预计到2025年,细颗粒物(PM_{2.5})年均浓度控制在37微克/立方米以内,空气质量优良天数比率达到72.6%,重污染天气基本消除。

淘汰国三及以下排放标准汽车

以PM_{2.5}控制为主线,以结构调整为重点,坚持移动源、工业源、燃煤源、扬尘源、生活源“五源共治”,强化区域协同、多污染物协同治理,大幅减少污染排放。

基本淘汰国三及以下排放标准汽车、国一及以下排放标准非道路移动机械。“国三汽油车”主要生产时间是2007年-2011年。淘汰国三汽油车,对于推动新能源汽车“入户”将起到促进作用。

加快打造公共领域车辆全面电动化先行区。推动天津港、重点行业企业短途运输车辆新能源替代,加快河海联运等工程建设,天津港持续提升铁矿石、焦炭清洁运输比例。加快推动形成“外集内配、绿色联运”的城市物流公铁联运模式。推动港口拖船、海河观光船清洁能源及新能源替代。

强化道路科学扫保,对重点道路实施“以克论净”考核,到2025年年底达标率达到78%以上。推进吸尘式机械化湿式清扫作业,到2025年年底建成区道路机械化清扫率达到93%。疏堵结合严防露天焚烧,常态化开展巡检排查。

淘汰国三汽车 消除黑臭水体 三年行动建设绿色天津

城市建成区消除黑臭水体

稳定提升地表水优良水体比例,基本消除城乡黑臭水体并形成长效机制,加快创建美丽河湖、美丽海湾。

加强京津冀水环境联防联控,积极争取优质水源。合理存蓄雨洪水、充分

利用再生水,加快完善水系连通工程,保障重点河湖基本生态水量。建设一批人工湿地水生态修复工程。

强化城镇污水收集处理,新建扩建一批城镇污水处理厂,加快雨污合流片区改造,持续推进雨污管网串接、混接改造。2024年年底前城市建成区全部消除黑臭水体。

实施分级管控 防止新增污染土壤

动态更新土壤、地下水重点单位名录,实施分级管控,开展隐患排查整治。完成土壤污染源头管控重大工程国家试点建设,探索开展焦化等重点行业土壤污染源头管控工程建设。划定地下水污染

防治重点区域,分类巩固提升地下水水质。加强生活垃圾填埋场封场管理,妥善解决渗滤液问题。

加强石油、化工、有色金属等行业腾退地块污染风险管控,落实优先监管地块清单管理。创新“环境修复+开发建设”土壤治理模式实践,加快推进天钢一期等地块修复治理。强化重点地块污染风险监测预警。

新报记者 李文博

制图 张驰