

地下接送系统、家长等待区景观长廊、四步护学操作法……

接送娃不再焦虑，江苏这些做法“圈粉”

车多路堵不安全，是接送孩子上下学的烦心事。地下接送系统、家长等待区……最近，江苏多地推出的暖心举措，不仅缓解了家长们的各种“接娃焦虑”，还让网友们“眼界大开”，纷纷点赞“苏大强”的贴心，“创新理念和务实举措，让城市更精致、市民生活更舒心！”“这些做法超暖心，希望更多地方推广。”



扫码看视频

现代快报+记者 卢河燕 徐苏宁

溧水区实验小学中山东路校区地下接送系统
溧水区委宣传部供图

陆旭东护学岗 陆旭东供图



宜兴市城西小学家长等待区 宜兴市文明办供图

淮安盱眙昨飞雪迎春

今明淮河以南继续阴雨低温天

昨天午后，淮安盱眙飘起雪花，很多小伙伴期待更多地方会下雪。接下来两天，随着冷空气影响趋于结束，暖湿气流增强，气温有所回升，虽有降水，但由于气温条件达不到，降水很难转换成雪花。



扫码看视频

现代快报+记者 徐红艳 李子璇

没有一丝防备！淮安盱眙昨飘起鹅毛大雪

进入2月下旬后，冷空气活动依然频繁，22日全省最高气温都只有个位数，最高宜兴也才9.5℃，大部分地区只有4-8℃。由于气温太低，淮安盱眙还飘起了雪花。

“真是鹅毛大雪，实际比我拍得还大。”22日下午，家住淮安盱眙的朱女士兴奋地发视频给朋友。朱女士告诉现代快报记者，立春后下雪是好兆头，当年会风调雨顺要丰收，突降大雪让她既惊讶又惊喜。当天下午2点左右，开始降雪，不一会，淮安人的朋友圈里就被盱眙的雪刷屏了，不少市民纷纷留言，说好久没看到那么大的雪。记者在视频里看到“飞雪带春风”的美景，大雪给万物复苏后的绿增添了一抹白。

阴雨低温的天气，23日还将持续。23日淮河以南地区阴有小雨，其他地区多云。最高温度：西部地区6~7℃，其他地区8~9℃；最低温度：沿淮和淮北地区-2~-3℃，苏南地区2℃左右，其他地区-1~-2℃。

预计24日全省逐渐转晴，气温也会有所回升。淮河以南地区阴有小雨并渐止转阴到多云，其他地区多云到晴。最高温度：西北部地区13℃左右，东南部地区9~10℃，其他地区11~12℃；最低温度：沿淮和淮北地区-1℃左右，苏南地区4℃左右，其他地区2~3℃。

立春后降雪较常见，最晚终雪日在4月上旬

突如其来的降雪刷屏了朋友圈。记者从江苏省气象台了解到，立春后降雪比较常见，江苏最晚终雪日期在4月上旬，2月下暴雪历史上也有过。

22日下午的这波降雪集中在淮安盱眙和金湖附近，属于局部降雪。“持续冷空气影响下，当地气温都比较低，22日下午4点左右，盱眙地面温度是1.5℃，金湖是1.1℃。”省气象台首席预报员刘安宁表示，一般情况下，地面温度低于2℃，高空气温低于-4℃，才会产生降雪。

从网友拍摄的视频里看，盱眙当地有点鹅毛大雪的感觉。省内其它地方最近几天会下吗？刘安宁表示，2月23日淮河以南白天和夜里都有雨，但随着冷空气影响趋于结束，暖湿气流强盛，气温会有所回升，达不到降雪条件。不过，因为近期阴雨和云系较多，气温暂时回升力度不大，预计到双休日最高温才会回归10℃左右，下周气温回升会更明显一些。

南京三日天气

今天 阴转小雨，早晨部分地区有雾 东北风3到4级 1-8℃
明天 阴有时有小雨并渐止转阴到多云 东北风3到4级 4-12℃
后天 多云 东北风4级左右 1-10℃

接娃像接机！地下接送系统冲上热搜

冬暖夏凉，不用担心淋雨和暴晒，宽敞的地库空间，广播语音实时通报孩子所在班级的精准放学时间。近日，南京溧水区实验小学中山东路校区地下接送系统视频冲上热搜，给出了一种新型“接娃”智能方案。

“接娃很方便，直接把车开到地下，停到机动车停车区，然后等显示屏播报各班的离班信息，就可以去放学闸机口接娃了。”家长黄路燕连连点赞。

现代快报记者了解到，学校目前有2200多个学生，车接车送的家庭大概占三分之一。“以前来

接小孩完全找不到停车位，违停的话还会怕交警来贴罚单。”黄路燕说，遇到刮风下雨，孩子要是没带伞，路上又堵得厉害，会很担心。“现在孩子可以边看书写作业边等我们，也不怕风吹日晒了。”

和大家印象里的昏暗不同，地下接送系统的停车区是LED照明，学生等候区是健康照明，能满足学生看书写字的要求。整个车库开放时段（上放学时间）都会打开新风系统，确保地库的空气质量。地下接送系统的启用，让周边居民收获惊喜。“我上班时间和小学上学时间重合，以前只要开到

学校门口，有些家长临时停车乱停。”住在附近的周霞说，原本已经习以为常了，没想到地下接送系统彻底解决了问题，非常惊喜。

溧水实验小学中山东路校区校长俞蓉表示，地下接送系统实施接送车单循环模式，即接送车辆由中山东路口单向驶入，接送完成后，由石燕路出口单向驶出。“学校地下接送系统现有地下停车位254个。自去年2月启用以来，学校同步采用错峰错峰、地上地下双向放学模式，有效缓解主干道交通压力，大大提升道路交通安全系数。”

等娃不再干站着，家长等待区很友好

在宜兴市城西小学门口，虽然还没到放学时间，很多家长已经早早地来到了家长等待区，三三两两舒适地坐着。有的在赏阅五彩地面上的名言名句，有的在景观长廊里聊天，还有小朋友在游乐区蹦蹦跳跳地玩耍。城西小学家长等待区是宜兴市建成投入使用的第一个家长等待区。提起这个等待区，家长们赞不绝口。“以前我接孙子去早了没有地方坐，去迟了孙子放

学见不到家长会乱跑。”市民王奶奶说，如今提前点去，在等待区坐坐，还能和其他家长聊聊天。

现代快报记者了解到，宜兴市住建部门一方面积极与学校沟通，另一方面征求家长的需求，经过多次研讨论证，最终决定通过对校园周边环境和设施进行“小手术”，实施微工程，提升颜值，增加功能，建设包含家长等候区域、休闲区域、非机动车停靠区域等空间的

家长等待区，等候区还专门设置了遮风挡雨顶棚以及休闲座椅，真正把惠民服务做到实处。

为了缓解校门口的交通拥堵等情况，宜兴相关部门还设置了文明引导岗。据了解，2022年宜兴市在城区学校新建家长等待区11个，2023年将继续推进有条件的学校进行微改造，实现城区中小学、幼儿园全覆盖，为家长和学生打造更具精度和温度的校门口幸福空间。

交警秒变“守护人”，风雨护学岗超暖心

每天早上6点20分到岗，为孩子们开车门、背书包、撑雨伞。他就是常州市公安局金坛分局交通警察大队西城中队二级警长陆旭东，被孩子们称作“警察爸爸”。

正在南京读大四的符右竹至今还记得，在上小学四年级时陆旭东背着她上学的场景。“当时我摔伤骨折了，陆叔叔在校门口把我背了起来，一直送我到教室。在他的背上，非常温暖。”

华罗庚实验学校路段曾是金坛城区最拥堵的路口。2008年，陆旭东首创“开车门、牵小手、关车门、进校门”的“四步护学操作法”，和队员们把执勤升级为护

学，为学生们“保驾护航”。2012年6月，华罗庚实验学校门前的护学岗被命名为“陆旭东护学岗”，成为江苏省首个以个人名字命名的护学岗，其做法在全省推广。

近年来，金坛公安分局还出台了新警培训规定，要求所有分配交警岗位的新警，必须要到“陆旭东护学岗”锻炼后再转岗。曾在“陆旭东护学岗”锻炼过的冯文鑫是一名95后，也曾是华罗庚实验学校的一名学生。他说：“我要把陆老师教我的精神传承下去。”

目前，金坛区共设立108个护学岗，交警护学岗、治安护学岗、巡特警护学岗、群防群治护学岗

……成为一道美丽的风景线。

当萌娃们换上警服，戴上警帽，个个昂首挺胸，神气极了。金坛区专门成立陆旭东志愿服务队，启动“小小交警畅文明”文明交通志愿服务项目，组建金坛区中小学小小交警队。先后组织“小小交警”志愿者们1000余人次学“交通指挥操”，唱“交通安全歌”，观摩“交通安全小实验”，带动更多的人遵守交通安全法律法规，孩子们成就感满满。在“苏大强”的温柔不断刷屏的留言中，有家长说：“接送孩子不焦虑了，甚至成了一种享受”，更有网友点赞说，“这些好做法真的值得上热搜。”

江苏省青少年体育工作会议在苏州召开
4879所中小学布局体育特色项目

快报讯（记者 王卫）少年强国强！昨天，2023年江苏省青少年体育工作会议在苏州召开。

近五年来，江苏省持续对青少年学生体质健康进行监测，青少年身体形态发育水平有所提高，但学生们运动量普遍不足，超重和肥胖率持续上升，近视率居高不下。学生肥胖人数在过去五年内迅速增加，四分之一的城市男生是“胖墩”；眼睛近视率方面，初中生接近60%，高中生为76%，大学生更是高达83%；学生各年龄段的肺活量以及速度、爆发力、力量耐力素质水平进一步下降。

会上，江苏省体育局局长陈少军表示：“体育运动对于青少年的作用是多方面的，强健身体只是其中之一，更重要的是通过运动影响思维、心理、性格、品质等方面，例如胜负观、集体观、乐观向上、坚韧韧性等，这才是体育运动对青少年的最大益处。”

踢足球、做体操、打篮球……“双减”之后，学生运动成为校园里一道亮丽的风景线。一到课间操时间，南京市南化四小的学生

纷纷拿出排球，做起了学校独创的“排球课间操”。在这所与排球有着近50年渊源的小学里，人人都是排球手。

“我们一直在贯彻每天健康运动一小时的理念，在最近几年的学生体质监测中，我们学生整体体质逐年提升，我们排球特色项目开展给学生带来的影响是看得见摸得着的。”南京市南化第四小学校领导说。

近年来，江苏提出在全省各县、市、区开展青少年体育“5621”计划，即每个县、市、区开展5个以上的体育特色项目，每个项目按照不低于6所小学、2所初中、1所高中学段衔接的项目布局。截至目前，全省13个设区市的107个县、市、区4879所中小学对61个项目进行布局，布局率率达到100%。

会议指出，接下来，江苏体教融合既要布好易于开展的大众项目，也要考虑普及程度不高的项目，同时带动优质中小学积极参与，增加“5621”计划布局的吸引力和参与度。