



呵护托举“最柔软群体”，这项民生工程如何“从有到优”？

走进湖南省长沙县托育综合服务中心，智慧托育系统大屏实时更新着每位孩子的在园动态。宽敞明亮的早期综合发展多功能室里，孩子们在托育师引导下，正与小伙伴一起操作益智玩具。

这个中心是我国普惠育幼服务快速发展的一个缩影。近年来，从中央到地方，一系列政策“组合拳”密集出台，财政投入持续加大，标准规范逐步完善，正推动托育服务从“有没有”向“好不好”加速转变。

政策体系的不断完善是托育服务发展的坚实基础。国家层面将托育设施用地纳入划拨用地目录，明确托育机构水电气热按照居民生活类价格执行；国家卫生健康委联合财政部遴选30个示范城市，中央财政补助30亿元支持普惠托育服务

发展……一系列政策让更多家庭享受到普惠托育服务，切实解决群众后顾之忧。

多地积极探索创新，不断提升服务质量。例如，甘肃省丰富托育服务模式，常态化开展普惠托育机构认定，累计已有2.83万个普惠托位；上海市全面推进社区“宝宝屋”建设，努力实现街镇全覆盖，提供就近便捷的临时托、计时托服务；成都市着力打造“蓉易托”社区智慧托育品牌，推动标准化、规范化运营……这些地方实践为破解“入托难”“入托贵”提供了多元解题思路。

与此同时，为进一步缓解“入托贵”压力，“十四五”以来，全国已有9个省份出台托育服务补贴制度，1315个县(市、区、旗)出台托育建设补贴、运营补贴、家庭消费券等

支持措施，全国全日托平均价格降幅达到29%，有效降低了家庭的送托成本。

国家卫生健康委数据显示，2025年全国千人口托位数达到4.73个，新增普惠性托位89万个。目前全国托育服务机构达到12.6万家，托位数达到666万个，地市级托育综合服务中心达到254家。

入托可及，送托方便，还要托得放心。2025年12月，托育服务法草案提请十四届全国人大常委会第十九次会议首次审议。草案将婴幼儿安全放在首位，针对这一家长和社会最关切的问题，从机构准入、人员管理、过程监控、应急处置等环节入手，设立一系列严格制度规范，全方位守护婴幼儿安全底线，让家长“送托无忧”。

促进和规范托育服务发展，是

完善生育支持政策、降低家庭养育成本、提高人口素质的重要举措。“十五五”规划建议明确提出，深入开展托育服务补助示范试点，发展普惠托育和托幼一体化服务，逐步完善相关制度。

国家卫生健康委人口家庭司有关负责人表示，下一步，将会同相关部门积极构建普惠托育服务体系，持续推动增加普惠托育服务供给，实施中央财政支持普惠托育服务发展示范项目，加强托育人才队伍建设，建立健全跨部门综合监管机制，保障托育事业高质量发展。

托育服务，这项关乎“最柔软群体”的民生工程，正以看得见的变化，努力回应着人民群众对“幼有所育”的美好期盼。

(新华社北京1月18日电)

遵义红花岗供电局

闻“寒”而动 全力筑牢群众用电防线

本报讯(全媒体记者 雷宇)寒潮突至，保电先行。省气象台预警显示，1月19日起省内将遭遇寒潮天气。当日，遵义红花岗供电局迅速启动低温雨雪冰冻灾害IV级响应，以“防在前、备在先、抢在快”的作战姿态，织密抗冰保电安全网，全力守护群众冬季用电“生命线”。

1月19日清晨，天空下着细雨，该局工作人员便奔赴新蒲新区新蒲街道三坝村10千伏中广线开展现场作业，为这条供电线路筑牢抗冰“第一道屏障”。

此前，该局已启动“立体巡检”

模式：运维人员操控无人机对重要负荷线路、重点用户供电设施开展全覆盖巡查，对发现的树障、设备隐患第一时间整改清零；同时深入医院、学校、民生保障企业等重点单位，逐一检查自备发电机、UPS应急电源的运行状态，手把手指导用户掌握应急启用流程，确保极端天气下供电“不掉链”。

为构建全方位应急保障体系，该局严格落实网、省公司部署要求，快速修订低温雨雪冰冻灾害应急预案，整合内部抢修骨干与外援抢险力量，组建百余人专业应急

队伍；电杆、导线等核心应急物资足额储备，5台应急发电车完成全面检修并满油待命，防寒保暖物资精准配发至一线，实现“物资到位、人员到岗、设备待命”的全链条准备。

在值守与服务方面，该局实行冰期24小时常态化值班制度，确保应急指令“秒响应”；结合历年凝冻灾害高发区域，科学布设观冰、除冰点位，提前预置应急队伍，构建“快速响应、就近处置”的抢修格局。与此同时，片区客户经理化身“用电服务员”，深入村委会、社区网格，通过

发放宣传册、现场讲解等方式普及安全用电、节约用电知识，耐心倾听老年群体、特殊需求家庭的用电诉求，用“面对面”的贴心服务传递电力温暖。

截至目前，遵义红花岗供电局各项抗冰保电措施已全面落地，应急队伍严阵以待，物资装备蓄势待发。下一步，该局将持续紧盯天气变化，动态优化保电方案，以硬核举措抵御寒潮侵袭，确保辖区电网安全稳定运行，让群众用上“安心电、暖心电”。

图片新闻



近日，绥阳县洋川街道诗乡门社区举行了“诗乡安全伴成长，社区护苗守平安”活动。图为活动现场。(绥阳融媒记者 刘昕 冷香琴 摄影报道)

开车、骑车、步行 雨雪天气出行注意这些

1月19日6时，中央气象台继续发布冰冻黄色预警、寒潮黄色预警和暴雪黄色预警。18日，国家防减救灾办针对安徽、河南、湖南、贵州等四省，启动国家低温雨雪冰冻灾害四级应急响应。同时，多地发布停课通知。那雨雪天气，开车、骑车、步行出门需要注意啥？

驾车出行做好“防滑”与“防冻”

驾车出行前做好各项检查和准备工作。

当气温持续低于7℃时，普通轮胎橡胶会变硬，抓地力下降，这时应更换雪地胎，同时要定期检查胎压。胎压不足不仅增加油耗，更会降低冰雪路面的操控性。

驾车途中谨慎慢行。

冰雪路面行车，注意“三柔一

缓”。“三柔”指的是起步、转向、刹车要柔，“一缓”则是指速度要缓。

雪上行车时，如感觉方向盘忽然变轻，轮胎的噪声消失，则是遇到了雪下有冰的路况。正确做法：

- 向侧滑面的反方向转一点方向盘，让车继续维持向前滑行；
- 等车速自然降低时，再轻点刹车，试试能不能恢复对车的控制；
- 此时路边如有松软的雪堆可以压过去，有助于减速。

学会使用防滑链。

在积雪较深或结冰严重的地区，防滑链是重要的安全装备，其中链条式防滑链抓地力较强。在进入积雪路段前，安装好防滑链，车速不应超过40千米/时。前驱车安装在前面，后驱车安装在后面，四驱车建议全部安装。

冰雪路面骑行要减速慢行、不急转弯

雨雪天气户外骑行时，要戴好头盔，保持注意力集中，减速慢行；骑行过程中不要猛捏车闸，不急转弯。另外可以给车胎放点气，增加轮胎与地面摩擦力。同时尽量选择有干雪、湿雪的路面骑行，冰面千万别轻易尝试。

户外步行学走“企鹅步”，小心“冰溜子”

雪天路滑，出行时尽量穿防滑平底鞋，学走“企鹅步”：

- 小步慢走，身体微前倾，膝盖微弯曲，全脚掌着地；
- 行走时手不要插兜；
- 特别要警惕薄冰路面，绕行

大理石、瓷砖等光滑路面。

如发生摔倒，可以使用围巾、书本等对骨折处进行简单固定。若出现胸、腰、背部疼痛，无法坐起、站立等，说明存在脊柱骨折的可能性，应尽快拨打120，由专业医护人员救助。

此外，北方地区的屋檐、树梢等地方，常会因为气温低雨雪冻结，形成条状的透明冰柱，即俗称的“冰溜子”。因此户外出行时，要避免在屋檐、外挂空调等处停留。路过建筑物下方时，要先观察头顶是否存在安全隐患，发现有高空“冰溜子”最好绕行。驾驶员停车时也应避开屋檐、树木或广告牌下方，选择开阔、无坠冰风险的区域。如果自家建筑有“冰溜子”形成，要在做好防护的前提下及时清理。

(来源：央视新闻客户端)

一图读懂

厨房安全小知识(中)



01 不要贪图方便把空气炸锅的炸篮(小抽屉)放到电磁炉、明火甚至是微波炉里进行加热。这样不仅会损坏空气炸锅的“小抽屉”，还可能引发火灾。

02 空气炸锅属于大功率电器，在使用时应专插专用，避免和其他的大功率电器共用插座，发生电线短路。

03 使用空气炸锅时，要将其放置在平稳的平台上，并且在使用过程中，不能遮挡顶部的进风口和背面的出风口。

04 每次使用时，放置在空气炸锅炸篮(小抽屉)内的食物不要放太满，更不要超出炸篮(小抽屉)的高度，否则，食物会触碰到顶部发热装置，很可能损坏空气炸锅的零件，更可能引发火灾或爆炸。

05 电子部件不能直接水洗，空气炸锅的炸篮(小抽屉)可以用水清洗，但是清洗过后要及时擦干水分。电子部件要保证干燥，以防短路和触电。



1 切忌将电磁炉与微波炉、电冰箱或其他铁质家电放在一起，以免电磁炉工作时，在其他电器的影响下引发高温起火。

2 在使用电磁炉时，一定要避免将含铁的电子设备，或铁质物品放在电磁炉上。

3 电磁炉最忌水汽和湿气，应远离热气和蒸气。电磁炉内有冷却风扇，应放置在空气流通处使用，出风口要离墙和物品10厘米以上。

4 不要将电磁炉放置在小孩子能轻易接触到的地方，以免小孩胡乱操作引发事故。

5 日常使用电磁炉时，一定要注意看使用说明书。不能用它来加热非烹饪食品，易燃易爆的化学物品和容器，也一定要远离电磁炉摆放。

(来源：应急管理部)