



4日,济宁体育中心红馆东广场前,太白湖新区应急停机坪正式启用。

济宁太白湖新区应急停机坪正式启用 打造立体救援网 填补新区空中救援空白

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 崔培

新区应急停机坪启用 搭建“空中生命线”

12月4日上午,济宁体育中心红馆东广场前,崭新的绿色停机坪在朝阳的照耀下散发着希望的光芒,停机坪中央一架银色空客H125型直升机吸引了众多百姓注目围观。今天,济宁太白湖新区应急停机坪启用仪式在这里举行,济宁市安委会副主任、市应急管理局局长玄志祥宣布太白湖新区应急停机坪正式启用。

“近年来,济宁太白湖新区党工委、管委会始终树立‘以人民为中心’的应急管理理念,全面加强应急车辆、应急装备、应急演练、消防设施设备和停机坪的配备建设工作。”济宁太白湖新区党工委委员、管委会副主任张成俊在讲话中强调,太白湖新区应急停机坪的启用不仅填补了

新区空中救援的空白,也是太白湖新区积极推进应急体系建设,提高应急处置能力,完善突发事件救援的具体体现,是太白湖新区着力打造“地空结合、多方联动”的立体救援网络,以实际行动为应急救援搭建“空中生命线”的生动实践。

据了解,太白湖新区应急停机坪的建成,将直接应用于突发事件的航空救援,能够把握住救援的“黄金时间”,做到在第一时间抢救遇险人员、第一时间转移被困群众和伤员、第一时间运送救援力量、第一时间运输救灾物资,最大限度地提升应急处置重大灾害事故和应对重大突发事件能力,最大限度地降低事故灾害、人员伤亡和经济损失。

全市已有7处停机坪 新区满足夜航条件

据济宁市应急管理局相关负责人介绍,目前全市共有停机坪7个,泗水县政府应急救援停机坪是济宁市第一个新建并投入使用的应急救援停机坪,而太白湖新区应急停机坪为全市第一个满足夜航条件的标准应急救援停机坪。

据飞鹏通用航空(山东)有限公司总经理曹年刚介绍,直升机停机坪的选择是有一定条件的。

首先,要能够保证飞行安全,与相邻机场及有关空域、航线不发生干扰和冲突。其次,场地要开阔,地势平坦,具有足够的飞行区尺寸以及布置各项业务设施的场地。以起降坪中心为圆心,半径25米的范围内不应有高于0.5米的物体,如:树木、路灯、车辆、建筑物等。再次,停机坪与建筑物、高压线等要有一定的安全距离。起降坪与建筑物之间应在50米以上,

与高压线间距应在150米以上。

飞机起降方向应与停机坪附近的高压线平行,避免垂直交叉。最后,停机坪净空要良好,周围没有飞行器,起降方向满足4.5%的净空限制要求,使飞机能够安全的从通道进出。起降点应保证有两个起降通道(一进一出),在净空条件较差的情况下应保证至少有一个通道(进出共用)可以满足起降要求。通道宽度应至少保证50米以上。

同时,停机坪的浇筑应高出地面,助航设备包含:配电箱、边界灯、泛光灯、机场标灯、风向标、风向风速仪、锁机栓、静电释放杆、支撑架、航空配管配线及铝合金防水防爆接线盒等配件。

另外,为保证夜间的正常使用,直升机停机坪应设置泛光照明、接地离地区边界灯、近进起飞区边界灯、航空障碍灯等。

■今日本报B01-B04 ■本版编辑:孔令茹 ■校对:唐首政 ■组版:曾彦红

关注冷暖 昼夜值守

心系百姓 快速响应

山东公用控股有限公司所属

聚源热力

“好温暖”

热线:

2316625

四和供热

“暖一城”

热线:

5668060

