

# 韩红基金会向西藏捐赠价值800余万元救护车、巡诊包等项目与物资

中新网拉萨6月28日电（记者 江飞波）6月27日，韩红爱心·关爱西藏再行动捐赠仪式在西藏拉萨举行，北京韩红爱心慈善基金会（简称韩红基金会）向西藏捐赠总价值800余万元（人民币，下同）的项目与物资，包括：为西藏自治区捐赠40辆转运型救护车；为乡村医生捐赠巡诊包500个；为那曲市藏医院“复明中心”捐赠设备、支持250例白内障复明手术；为基层医护人员提供为期3个月的基层急诊、

超声、产科、新生儿科等培训；为昌都市县级医院援建2所视光中心并资助学生配镜。

基金会发起人韩红在捐赠仪式上表达了她在西藏开展公益活动的初心，她说：“回到家乡很高兴，能够用自己的身体力行帮助到家乡更加高兴，看到家乡每天的发展和变化，看到我们的医疗卫生越来越好，我感到很骄傲。最后，祝福我的家乡越来越好，扎西德勒。”

北京大学第三医院眼科主任医师李学民表

示：“这些年，我们眼科中心团队与韩红基金会一起，走过很多地方，也给很多白内障患者做了复明手术，使他们重见光明。作为在红旗下成长的医生，我们愿意把我们的青春洒在边疆，继续跟着基金会，走向西藏、走向基层，为人民服务。”

来自西藏昌都市左贡县扎玉镇卫生院的加永克珠院长说，作为接收单位，一定珍惜车辆和设施设备，科学合规管好用好救护车，最大限度地发挥救护车医疗

急救作用。

据悉，韩红基金会自成立以来持续为基层医疗卫生机构提供支持性的系统解决方案，助力提升医疗卫生服务能力。2011年以来，韩红基金会为西藏基层医疗卫生机构捐赠救护车、急诊设备、手术设备等共价值四千余万元。培养了多批次的适用型人才，为西藏基层医疗卫生事业发展发挥了有益的补充作用。

西藏自治区卫健委党组成员、副主任张耕耘说：“各使用单位要做好操作

人员的培训，充分发挥设备的作用，加强车辆设备管理，确保专车专用，不断推动西藏基层医疗

卫生各项工作向前发展，不断提高基层医疗卫生服务能力和保障各族群众健康福祉。”



图为捐赠仪式现场。贡嘎来松 摄

# 中国首个商业航天发射场首次双工位合练 已具备执行发射能力

中新社海南文昌6月30日电（记者 符宇群）6月30日，中国首个商业航天发射场——海南商业航天发射场首次进行双工位合练。当日，该发射场正式宣布已具备执行发射能力。今年下半年，海南商业航天发射场将迎来首次火箭发射。

海南商业航天发射场2022年7月开工，是中国首个商业航天发射场。其中，一号发射工位是中国国内新一代中型火箭长征八号的专用工位；二号发射工位是中国首个液体通用型发射工位，可满足多家火箭公司的十余个型号火箭发射需求。

当前，海南商业航天发射场正瞄准首次火箭发射任务进行全系统合练。30日，海南国际商业航天发射有限公司（下称“海南商发”）在海南商业航天发射场进行双工位首次合练演示。合练演示内容包括二号发射工位的模拟箭“起竖”演示、一号发射工位的喷水降噪试验以及测控大楼的口令演练等。

“合练主要是为了检验新发射场、新火箭设备设施之间软硬件接口以及信息流的协调性、匹配性，检验整个发射流程的合理性。”海南商发技术副总师兼发射事业部部长首俊明说，目前海南商业航天发射场已完成设备安



6月30日，中国首个商业航天发射场——海南商业航天发射场首次进行双工位合练。图为二号发射工位进行模拟箭“起竖”演示。中新社记者 符宇群 摄

装调试工作，正式进入首发箭全系统合练阶段。本次模拟演练是发射场合练的一个工作项目，总体达到预期的演练目的。

海南商发董事长杨天梁表示，如期实现首发是海南商发当前的关

键任务，海南商发将加快三平火箭厂房等项目建设进度，加强与星箭方对接，做好发射任务全系统、全流程、全要素合练，形成完备的发射组织制度规范，为首发任务做好万全准备。

# 今年北京将治理违法建设超2000万平方米

中新网北京7月1日电（记者 陈杭）记者1日从北京市规划自然资源委获悉，该委印发《北京市深化巩固创建“基本无违法建设区”成效三年行动计划（2024-2026年）》。该计划是《北京市创建“基本无违法建设区”三年行动计划（2021-2023年）》的延续。今年，北京将治理违法建设2000万平方米以上、腾退土地1500公顷以上。

累计拆除违法建设约2.07亿平方米

《北京市总体规划（2016年—2035年）》于2017年9月13日经党中央、国务院批复。北京在“十三五”时期以石景山区、门头沟区、密云区为试点，开展“基本无违法建设区”创建，在全市开展了第一轮创建“基本无违法建设区”三年行动（2021-2023年），对存量违法建设进行了较为系统的摸排、整治。

试点和第一轮创建三年行动期间，全市累计拆除违法建设约2.07亿平方米、腾退土地约255.2平方公里，同时构建了全域国土空间闭环治理体系，有力支撑北京成为全国第一个减量发展的超大城市。

聚焦以“治违”促“消隐”

“十四五”时期，北京持续开展存量违法建设治理工作。其中，2024年，将治理违法建设2000万平方米以上、腾退土地1500公顷以上；2025年，治理违法建设、腾退土地任务将按照北京市政府要

求，综合考虑全市存量应拆违法建设剩余规模和规划实施时序；力争通过两年左右时间，实现可拆的违法建设基本整治到位。

进入“十五五”时期，北京将聚焦规划总体要求推进治理工作。坚决杜绝新生违建，加强对拆违腾退土地的监管，做到“违建不得重建，重建不能成为新的违建”。

推进违法建设精准治理

北京将不折不扣落实北京城市总体规划和核心区控规、城市副中心控规，推进违法建设精准治理，确保一张蓝图绘到底；始终把服务保障政治中心摆在首位，注重历史文化名城保护，助力国际交往中心和科技创新中心建设，加强重点规划空间治理，不断优化提升首都功能。

坚持与时俱进，做好治理违法建设后半篇文章，推动“拆违、腾地、利用”一体化；注重将培育增量与盘活存量相结合，统筹谋划拆违腾退土地利用工作，突出用于补齐公共服务设施短板、培育和发展新质生产力；保持定力，做好战略留白，为未来发展预留好空间。

下一步，北京市规划自然资源委将会同有关部门细化年度治违任务和指标评价体系，提前部署，做好培训，扎实推进各项工作。督促指导各区（含经开区）摸清全市存量无证建筑情况，完成建筑、消防等安全隐患排查，结合“疏整促”年度任务治理存量违法建设。

# 湖南祁阳为38万亩水稻披上“防护衣”

中新网祁阳6月28日电（高军 曾莉莉）近期正值水稻拔节时期，持续降雨天气易造成水稻病虫害发生。连日来，湖南祁阳广泛开展水稻病虫害防治工作，利用植保无人机高效开展飞防作业，精准施药，确保水稻生产安全，助力粮食丰产、农户增收。

装药、起飞、定位、喷洒……两台无人机在农技员操作下沿着种粮大户陈春华的稻田匀速前行。十几分钟后，数亩稻田披上“防护衣”。今年，陈春华将种植的250亩水稻以每亩150元价格全程托管给病虫害防治专业合作社。

“今年雨水比较多，虫也难打，专业化防治效果更好，产量更高，人工成本也降低了。”陈春华说。

“通过植保无人机精准施药，可有效降低病虫害发生率，减少农药使用量。一架植保无人机1小时就能完成约3.2公顷的作业。相比传统人工打药，无人机喷洒农药的速度、效率都提高了很多。”祁阳市帮农农作物病虫害防治专业合作社负责人石中文介绍，该合作社共有四台无人机，每台无人机每天能给农户提供300亩次以上的防治服务。

近期，祁阳市通过组织12家统防统治公司、200余台植保无人机对全市38万亩水稻重点区域开展专业化统防统治，全力保障农业粮食生产安全。

“虽然今年天气比

较极端，但眼下早稻长势良好。截至目前，我们已完成统防统治面积52万亩次，防治效果92%以上，预计7月上旬可大面积收割。”祁阳市农业农村局植保站长陈海松说。



植保无人机开展飞防作业。 冯骏 摄