

📞 报料热线: (020)114 转羊城晚报报料, (020)87776887 🗣️ Q友报料: 87776887 📰 订报

广州市区天气预报: 多云到阴天, 有中雨, 气温 25℃ 到 31℃, 相对湿度 75% 到 95%, 吹轻微至和缓的偏东风

新闻管家

看新闻管家

知今日天下

## 2024低空经济发展大会 集中发布百余项低空经济新场景

无人机送餐、旅游观光、应急救援……低空经济正加速融入千行百业。9月7日在安徽省芜湖市召开的2024低空经济发展大会上，百余项低空经济应用场景集中发布，涵盖物流、文旅、农业、智慧城市等众多领域。

本次发布的应用场景涉及低空基础设施、运营服务、飞行保障等，基本覆盖低空经济全产业链条。其中公共服务业类应用场景数量最多，占比50%，其次为生产作业类，占比31%；从产品端来看，无人机的需求量最大，占比超过75%。

## “深海一号”船完成 1000公里多波束测线任务

历时22天，经过50条测线航线的航行，正在进行的2024西太平洋国际航次科考的“深海一号”船于9月7日完成1000公里多波束测线任务。

据国家深海基地管理中心总工程师王向鑫介绍，简单来说，多波束测线就是在船舶航行过程中，通过多波束设备给海底“做实时B超”，掌握海底地形和水深情况。

“通过多波束测线，我们能够获得精准的海底地形图，为‘蛟龙号’载人潜水器下潜站位的布设提供参考，保障‘蛟龙号’下潜安全。结合这些数据，科学家们还可以对调查区域的生物多样性及分布情况进行推测，优化研究设计。”航次首席科学家、国家深海基地管理中心副主任许学伟说。

均新闻报社