

在“五一”国际劳动节到来之际

# 习近平向全国广大劳动群众致以节日祝贺和诚挚慰问

新华社北京4月30日电 在“五一”国际劳动节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央，向全国广大劳动群众致以节日祝贺和诚挚慰问。

习近平指出，在中国式现代化新征程上，广大劳动群众紧紧团结在党的周围，奋力拼搏进取，勇于创新创造，为党和国家事业发展作出了重要贡献。

习近平强调，今年是中国共产党成

立105周年，是“十五五”开局之年。希望广大劳动群众大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，苦干实干、敬业奉献，在推动经济社会高质量发展中发挥主力军作用、展现主人翁风采。各级党

委和政府要切实维护广大劳动群众合法权益，着力解决急难愁盼问题，动员激励广大劳动群众为实现宏伟蓝图而不懈奋斗。

## 我国低空经济持续“扩容”

### 打开高质量发展新空间

黑龙江省哈尔滨市方正县，水稻田里一架植保无人机凌空而起、穿梭作业，成为春耕田管的“主力军”。

“单台无人机日均作业面积可达300至500亩，是人工喷洒的20至30倍。”方正县农业技术推广中心农机推广站站长符全告诉记者，目前已在全县9个乡镇推广应用超150台套无人机。

从农业植保、基础设施巡查到森林防火、医疗救护……如今，天空的“边界”不断被拓展，全国多地创新实践遍地开花，低空经济持续“扩容”。

“1419，发起配送”“1713，发起配送”……在广东省深圳市龙华区一座购物中心的露天平台上，美团无人机起降繁忙。截至2025年底，美团无人机已在深圳、北京、上海、香港等城市开通70条航线，累计完成订单超78万单。

低空经济正在走入寻常生活、守护万家灯火，既有效促进了经济社会发展，又增强了人民群众的获得感，让民生需求有了“空中答案”。

在云南红河、普洱的边境乡镇，无人机化身“空中信使”，把邮递配送时间从近3小时缩短至40分钟左右；在上海，无人机上岗“空中交警”，在2分钟之内即可

飞抵交通事故现场，快速拍摄取证，加速保险理赔，减少交通拥堵。

记者采访了解到，各地从强化政策支持、优化服务保障等方面精准发力，推动低空经济健康可持续发展。

福建福州统一数据底座，依托自研平台整合多源巡查数据，形成标准化时空数据资源池，并向各委办局开放接口；江西气象局与空域管理部门建立协同机制，优化作业空域申请流程，提高审批效率；陕西榆林将智能无人系统和航空产业链纳入全市重点产业链统筹推进……

“十五五”规划纲要明确“推进低空经济健康有序发展”，并就“提升低空空域管理精细化水平”“积极拓展低空消费”等作出部署。

“我们将坚持以健康有序为主题，以改革创新为主线，推动低空经济实现‘管得好、飞得稳、用得活’。”国家发展改革委低空经济发展司司长郑剑表示，将把巩固提升产业发展优势作为发展导向，加大大载重固定翼无人机、长航时垂直起降航空器等新型航空器研制，形成低空关键装备谱系，带动上下游配套产业，因地制宜打造综合性集群发展高地。

据新华社

## 我国启动研究项目

### 聚焦高原重大心肺脑疾病

记者4月29日从国家卫生健康委获悉，“高原重大心肺脑疾病预警关键技术与防治策略研究”项目正式启动，将聚焦高原地区高发的心肺脑疾病，重点突破早期预警、精准诊断与有效防治的技术瓶颈，推动形成科学、规范、智能的综合防治体系。

据悉，该项目隶属“癌症、心脑血管血管、呼吸和代谢性疾病防治研究”国家科技重大专项（四大慢病重大专项），由国家卫生健康委负责，国家卫生健康委医药卫生科技发展研究中心作为项目管理专业机构具体管理，四川大学华西医院与中国人民解放军陆军军医大学共同牵头。

四川大学华西医院主任医师、项目负责人罗凤鸣介绍，医院将联合国内36家顶尖高原医学研究机构，主攻高原人群适应机制不明、疾病早期预警技术欠缺、精准诊断体系不完善、有效防治策略有限四

大核心难题，着力破解高原医学研究瓶颈。

中国人民解放军陆军军医大学研究员、项目负责人高钰琪介绍，大学将联合国内34家顶尖高原医学研究机构，组建跨区域协同团队，针对急性重症高原病缺乏精准防治手段、高原慢性损伤防治难度大、高原脱适应健康风险高且康复困难等关键问题，开展系统性研究。

“高原病防治研究需聚焦核心目标，集中力量突破高原心肺脑疾病的核心机制机理，构建一批可复制、可推广的高原病防治中国方案。”四大慢病重大专项技术总师、中国科学院院士陈竺说。

国家卫生健康委副主任、四大慢病重大专项行政总指挥曾益新强调，要强化成果导向，狠抓研究成果的产出与转化应用，让科研成果真正惠及高原群众。

据新华社

## 4月份

### 我国制造业PMI为50.3%

国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会4月30日发布数据显示，4月份，我国制造业采购经理指数（PMI）为50.3%，比上月下降0.1个百分点，制造业景气水平总体稳定。

产需两端继续扩张。生产指数为51.5%，新订单指数为50.6%，两个指数均继续高于临界点，制造业企业生产和市场需求保持扩张。在产需继续扩张等因素的带动下，企业采购意愿进一步增强，采购量指数为51.1%，比上月上升0.2个百分点。

大中小企业PMI均位于扩张区间。大型企业PMI为50.2%，连续5个月高于临界点；中、小型企业PMI分别为50.5%和50.1%，比上月上升1.5%和0.8个百分点，双双升至扩张区间，景气水平明显回升。

据新华社

从重点行业看，高技术制造业和装备制造业PMI分别为52.2%和51.8%，比上月上升0.1个和0.3个百分点，相关行业发展态势持续向好；消费品行业PMI为50.7%，继续保持在扩张区间。

受近期部分大宗商品价格高位波动等因素影响，主要原材料购进价格指数和出厂价格指数分别为63.7%和55.1%，继续位于近年来高位，制造业市场价格总体水平上涨明显。从行业看，石油煤炭及其他燃料加工、化学原料及化学制品等行业两个价格指数均连续两个月高于70.0%，相关行业原材料采购和产品销售价格继续上升。

此外，市场预期持续增强。生产经营活动预期指数为54.5%，比上月上升1.1个百分点，连续三个月回升。



## 归港迎休渔

4月30日，在山东省荣成市石岛管理区一处渔港，渔船返港靠岸停泊（无人机照片）。

5月1日12时起，我国渤海、黄海、东海及北纬12度以北的南海（含北部湾）海域全面进入海洋伏季休渔期。

新华社发