

新华社北京3月15日电 中共中央 国务院致第14届冬残奥会中国体育代表团的贺电
中国体育代表团：

在第14届冬季残疾人奥林匹克运动会上，我国残疾人运动员勇夺15枚金牌、13枚银牌、16枚铜牌共44枚奖牌，在金牌榜、奖牌榜居第1位，实现了

运动成绩和精神文明双丰收，为祖国和人民赢得了荣誉。党中央、国务院向你们表示热烈祝贺和亲切慰问！
下转▶2版

解放日报

JIEFANG DAILY

2026年3月16日 星期一

丙午年正月廿八 农历二月初二春分

第28026号 今日十二版

上海报业集团·解放日报社出版

《求是》发表习近平总书记重要文章 走出中国特色向海图强之路

刊2版▶

深化文商旅体展融合

票房收入增超30% 上赛场周边酒店预订量涨10倍 近500家商户参与票根优惠

F1“经济引擎”超越赛道赛场



3月13日至15日，2026赛季F1中国大奖赛在上海国际赛车场进行。

本报记者 海沙尔 摄

这场始于赛道的速度盛宴，如今已成为撬动上海“文商旅体展”深度融合的杠杆，F1也从“汽车引擎”升级为驱动城市发展的“经济引擎”

本报记者 秦东颖

队世界巡回演唱会的狂热演出，灯光与呐喊交织，媲美F1新加坡站的城市狂欢。作为世界汽车工业皇冠上的明珠，F1的魅力早已超越体育竞技本身，成为融合科技、时尚与精英社交的全球文化符号。这场始于赛道的速度盛宴，如今已成为撬动上海“文商旅体展”深度融合的杠杆，F1也从“汽车引擎”升级为驱动城市发展的“经济引擎”。

全球顶级IP的引力场

3月13日，就在F1中国大奖赛开赛当天，上海口岸入境外籍人员数量突破2.7万人次，创下单日入境外籍人员数量历史新高。上海打造全球顶级赛事集聚地的磁吸效应，也让上海作为外国人入境游“第一站”的吸引力愈发凸显。

根据2025赛季F1商业报告，F1合作伙伴从2020年的12个增至31个，充分体

现赛事商业增长与全球吸引力。F1全球粉丝规模达8.27亿，较NBA高出11.4%，其年轻化、高价值的受众特征更使其成为职业体育发展的标杆与商业运营的增量市场。而中国以2.211亿粉丝量稳居全球区域之首，形成了规模庞大、消费潜力强劲的受众群。

资深F1评论员叶飞一语道破天机，“F1已经把每年分站数量推高到24场，但仍有20多个城市等待召唤……”这样的市场格局，印证了F1中国站战略必要性——将赛事作为承接全球商业价值、激发本土消费活力的载体；同时也彰显了上海举办F1赛事的国际视野——以顶级IP为媒介，将自身打造为全球体育文旅资源的聚合地。

据赛后统计，今年F1中国站票房收入较去年增长超过30%；赛事境外观众占比约16%，外省市观众占比约64%。境外游客主要来自日本、韩国、新加坡、英国、德国、法国等国家，使赛事成为推动“中国入境旅游第

一站”建设的重要引擎，契合上海优化入境旅游产品、拓展国际市场的政策导向。

“票根经济”激活全域消费

近年来，上海将“赛事主场”转化为“消费主场”的效应明显。据《2025上海市体育赛事影响力评估报告》的数据，2025年F1中国大奖赛带来直接经济影响24.7亿元，间接经济影响69.1亿元，同比增长均超75%，为文商旅体展高质量联动发展提供了“上海样板”。

F1全球吸引力不仅体现在观赛数据上，更转化为对城市服务的刚性需求。携程平台数据显示，今年赛事周期内，上海国际赛车场周边10至15公里范围内的酒店预订量暴涨10倍，赛车场周边酒店和上海整体酒店房价环比常规水平上涨2至3倍不等，酒店整体客单价较赛前3天增长216%。

下转▶2版

在上海，『一个人加一万块GPU，就能打造一家独角兽』正被验证 六百家OPC入驻人工智能创新小镇

OPC，直译为“一人公司”，目前常用指代以极小团队运营的轻量化创业主体。据市经信委人工智能处介绍，OPC更强调“人+AI”的效率之变，通常20人以下AI企业都可算作OPC

OPC背后“有为政府”的服务能力，将决定OPC的量与质。AI降低了创业的门槛，一座城市的格局与态度，则抬高了创业的上限

本报记者 李晔

未来，一个人加一万块GPU，就能打造价值十亿美元的独角兽。对于OpenAI的CEO萨姆·奥尔特曼几年前的预言，徐汇北杨和浦东张江的人工智能创新小镇已在验证。这里正迅速集聚一批OPC（一人公司），不少创始人甚至等不及毕业。

在读创办

上海创智学院在读博士彭孜勉，数月前注册了“燧月智能”。

Vibe coding（氛围编程）令他不太定了。这个AI编程界2025年度热词，实现无需敲代码，只要向AI描述想法，即可完成网页、小程序乃至游戏制作。借助Vibe coding，奥地利极客彼得·斯坦伯格仅用十天就开发出引爆全球的开源个人AI代理项目OpenClaw，成为AI时代的“超级个体”。

彭孜勉则有意打造超级个体背后的技术中台。他认为，眼下开源供给空前爆发，超级个体需要一个智能体，帮助他们降低开源全链路使用的门槛。

目前，彭孜勉已获奇绩创坛融资，其产品正在做付费验证。奇绩创坛由前微软、百度高管陆奇博士创立，是AI硬科技领域天使投资标杆，每年孵化项目约120个，每个项目给予30万美元种子基金支持，但申请者的录取率不足1%。

同样读博的张可欣也只争朝夕，创办了药物设计平台“律生万物”。

据张可欣观察，生物医药领域部分专业模型“虽强但贵”，很难被科学家、药企研发人员等接受。张可欣志在整合AI资源，提供成本、效率更具可及性的药物设计平台。在他的律生万物平台上，对接一个分子的用时，从传统路径的数十秒压缩到了零点几秒。

害怕错过

丁军滔也害怕错过。

作为构序科技的创建者，丁军滔清晰地看到需求——小红书等平台商家需要“日更”视频赚流量，但视频制作太耗时，他们急需一个智能体帮忙筛片子、编故事、出脚本、剪视频。目前，构序科技的智能体产品正定向邀请首批刚需用户进行深度内测。

丁军滔说：“市场嗷嗷待哺，头部公司尚未行动。如果错过这波机遇，我一定会后悔！”

包括他自己和联合创始人，公司总共六人，其中三位实习生。丁军滔尚显从容，因为在AI赋能下，“单人从过去只能做某个环节，变为全栈工程师，OPC自然出现”。

OPC，直译为“一人公司”，目前常用指代以极小团队运营的轻量化创业主体。据市经信委人工智能处介绍，OPC更强调“人+AI”的效率之变，通常20人以下AI企业都可算作OPC。

OPC让自称“纯文科生”的编剧张陈琛“一人成军”，创办流梦文化。张陈琛介绍，她的两部剧，分别历时6年和8年，才终于在湖南卫视和腾讯视频播出。直到有人建议她：试试大模型吧。去年，商场上线智能体Seko，张陈琛尝试输入提示词、调试分镜，一周后即决定成立自己的公司，入局AI短剧赛道。她说，是AI给了她勇气，也将她的个人能力和创意故事成倍放大。

杨扬也在轻量化运营。她本硕博都在写代码，后赴美国西南大学攻读心理学博士。如今她创立庞德斯，主打非侵入式脑机接口，一款针对C端的脑机头环，在上市三个月内迅速占领京东情绪类头环销量第一。

下转▶2版

导读

面对面交流，温暖服务提升消费品质

本报举办3·15消费者权益日服务活动，35年坚持获市民连连点赞

刊2版▶

沪产创新药“直通”香港获批上市

华领医药在国际化布局中迈出关键一步，未来将以香港为出海枢纽，开拓东南亚市场

刊2版▶

“人民教育家”国家荣誉称号获得者于漪在沪逝世

三尺讲台，她用生命在歌唱

本报记者 龚洁芸

2026年3月14日22时18分，“人民教育家”国家荣誉称号获得者、上海市杨浦高级中学名誉校长于漪先生，在上海逝世，享年97岁。这位将七十载光阴全部镌刻在上海基础教育沃土上的大家，以一生践行“站上讲台就是生命在歌唱”的誓言，虽已离去，但她留给这座城市的精神遗产与人格丰碑，将永远熠熠生辉，铭刻在每一位教育人的心间。

于漪1929年生于江苏镇江，1951年从复旦大学教育系毕业后，便扎根上海基础教育一线，开启长达七十余年的教育人生。从历史教师转型语文教师，她凭着不服输的韧劲，以最刻苦的钻研叩开教学大门，把每一节课都雕琢成滋养心灵的艺术品。

凭借日复一日的坚守与深耕，1978年她获评全国首批语文特级教师，成为上海基础教育的旗帜性人物。七十余年间，她主讲近2000节省市级以上公开课，50多



于漪(中)与上海市杨浦高级中学的学生们在一起(2009年9月4日摄)。

新华社记者 刘颖 摄

节成为语文教改标志性课例，其中许多经典课例成为上海中小学教师培训的范本。她始终坚守“一辈子做教师，一辈子学做教师”的初心，即便晚年饱受病痛折磨，刚从病床起身便回到学校听课评课，用一生践行对教育事业的赤诚与坚守。

相关报道刊6版▶

上海推出62块优质产业用地

总面积超过1.1万亩，预计可带动总投资近二千五百亿元

本报讯(记者李晔)2026全球投资促进大会暨“投资上海”活动周正在进行中。记者获悉，上海市投资促进服务中心联合全市16个区，推出25条精品投资考察路线，展示上海各产业硬实力及投资机遇，涵盖闵行区商业航天和低空经济、静安区数通链谷、杨浦区在线新经济、徐汇西岸人工智能产业、宝山区智能制造等领域。

与此同时，上海主打“好项目不缺土地，好产业不缺空间”，面向全球集中推出62块优质产业用地，涵盖工业、研发两大类型，涉及集成电路、生物医药、人工智能、电子信息、智能网联汽车、高端装备、先进材料、新能源及绿色低碳、软件与信息服务业、生产性服务业等，总面积超过1.1万亩，预计可带动总投资近1500亿元。

集成电路领域，有临港产业区F16-02地块等5块工业或研发地块，总面积543亩；生物医药领域，有闵行区华漕镇南虹桥27号地块04单元连片地块、虹桥商务区核心区北3地块等6块地块，累计面积达352亩。在上海市投资促进平台上，2026年度上海可供投资的重点土地载体，均已整合至统一地图，帮助投资者迅速掌握信息。