

镇远县委第六轮第一巡察组向县公安局党委反馈巡察情况

根据镇远县委巡察工作统一部署，近日，第一巡察组向贵州镇远县公安局党委反馈巡察情况，第一巡察组组长杨双禄向公安局领导班子成员反馈巡察意见。镇远县人民政府副县长、县公安局党委书记、局长杨顺金主持反馈会议并作表态发言。会前，第一巡察组向杨顺金单独反馈了巡察情况，提出巡察整改意见。

会议首先由县委巡察办主任姚娟娟传达县委书记杨琼在听取巡察情况汇报时有关讲话要求。随后，杨双禄向镇远县公安局党委反馈了巡察组巡察出的各种问

题，他指出：镇远县公安局党委在强化底线思维、全力维护政治安全、社会稳定上还有不足；在强化为民宗旨、严格规范公正文明执法上还有待提升；在全面深化改革、推动公安工作提质增效上还应持续发力；在推进自我革命、全面从严治党治警上落实不到位等。

杨顺金表态：镇远县公安局党委一是全盘认领县委巡察反馈问题，视为对党建工作及业务工作的“全面体检”，诚恳接受，深入反思，精细谋划改进措施。二是将召开专题会议研究部署，成立整改领导小

组和工作专班，明确整改责任、内容、目标等，建立问题整改验收机制，确保整改落实。三是结合党组织责任、班子队伍建设、党风廉政建设及业务工作，分类整改问题，建章立制，巩固和扩大整改成果，形成长效机制。四是持续推进全面从严治党，落实管党治党责任，严明政治纪律规矩，践行“两个维护”，保障党中央和各级党委决策部署落地落实。

县委常委、县委组织部部长、县委巡察工作领导小组副组长周文雪要求：一是要深刻认识政治巡察的重要性，将

其视为常态化政治监督和体检，时刻保持警醒和自觉。二是要把整改作为头等大事来抓，各级负责人必须增强思想和行动自觉，确保整改工作有力有序进行。三是要明确相关部门和个体的整改责任，强化整改措施和执行力度，做到责任到人、任务到岗。四是要对反馈问题及时组织专题会议研究，制定具体的整改计划，明确时间节点和阶段性目标。五是要成立整改小组，监督问题清单和责任清单的实施情况，确保整改工作的有效性和及时性。六是班子成员要以身作则、率先垂范，

主动承担整改责任，对于可立即解决的问题要迅速行动、不打折扣。七是整改工作不仅限于完成任务本身，还需要从中发现并改进工作方法和提升效率，推动公安工作再上新台阶。

县委第一巡察组副组长姜大文、县纪委监委派驻纪检监察组组长张寿品，县公安局党委委员，公安局各所、队、室负责人参加会议。（龙冠宇 代立森 本报记者石平 摄影报道）



第一巡察组巡查县公安局党委情况反馈会

杭州半年 GDP 过万亿 汽车制造业表现抢眼

中新网杭州7月23日电（鲍梦妮）“杭州能够实现上半年生产总值破万亿元，取得历史性的突破，说明杭州整体的经济发展基础非常雄厚，这是一个非常大的亮点。”23日，浙江大学民营经济研究中心主任、浙江省经济学会副会长潘士远接受中新网采访时表示。

杭州市统计局、国家统计局杭州调查队22日晚公布2024年上半年杭州经济运行情况。上半年杭州实现生产总值(GDP)10137亿元，按不变价格计算，同比增长4.8%。

分产业看，其第一产业增加值148亿元，增长3.8%；第二产业增加值2706亿元，增长4.0%；第三产业增加值7283亿元，增长5.0%。

此成绩单背后，有诸多看点。

首先是工业方面呈平稳回升态势。上半年，杭州市规模以上工业增加值2124亿元，同比增长4.0%，比一季度回升0.8个百分点。规上高新技术产业、战略性新兴产业、装备制造业增加值分别增长4.9%、6.0%和6.3%，高于规上工业增加值增速0.9、2.0和2.3个百分点。

与汽车相关的一组数据值得关注：上半年，该市汽车制造业增加值增长17.5%，投资增长44.1%；新能源汽车零售

额增长11.2%。

自去年下半年起，杭州在促进新能源汽车产业发展方面动作频频：出台新能源汽车产业政策汇编，打造新能源和智能网联汽车标志性产业链；施行《杭州市智能网联车辆测试与应用促进条例》，成为全国首个为智能网联汽车立法的省会城市；印发《杭州市推动消费品以旧换新行动方案》，推动汽车等消费品以旧换新……

“上半年汽车制造业的投资增加，离不开政策的支持。”潘士远认为，杭州虽在新能源汽车产业中起步较迟，但当地政府十分重视该产业发展，期望“弯道超车”。同时，在相关消费政策的促进下，民众对新能源汽车的需求增加，也推动了汽车制造业的投资增长。

服务业是杭州的优势所在。上半年，杭州全市服务业增加值7283亿元，同比增长5.0%，占该市生产总值7成。作为“电商之都”和“数字经济之城”，杭州的平台经济动力澎湃，与之密切相关的信息传输软件和信息技术服务业在1—5月实现收入增长11.6%。

不久前，杭州官方宣布，计划到2026年底，推动20个以上公共数据授权运营场景落地，集聚700个以上数商，挂

牌1000个以上数据产品和服务，累计交易额突破100亿元。

“平台经济也是生产性服务业的重要构成部分。从这个角度看，未来平台经济将在整个经济发展过程中扮演越来越重要的角色。所以接下来，杭州要重视平台经济在生产性服务业中的发展和作用。”潘士远表示。

作为新一线城市代表，杭州在过去两年的经济发展之路并不平坦。2022年该市GDP增速仅为1.5%，在浙江省内排名居后。2023年，该市提出“打赢经济翻身仗”，通过落实浙江省“8+4”经济政策体系，推出经济高质量发展64条、扩大有效投资18条等政策，实施新一轮“腾笼换鸟、凤凰涅槃”攻坚行动等，实现经济总量突破2万亿元，较2022年增长5.6%，也成为中国第8个“2万亿+”城市。

杭州市统计局相关负责人称，总的来看，杭州市经济延续平稳恢复态势，但也要看到，当前外部环境复杂严峻，经济恢复仍不全面、不均衡，部分领域依然承压较大。接下来杭州将全力激发消费活力，不断扩大有效投资，加快培育新质生产力，壮大新动能，切实巩固和增强经济回升向好态势。

湖南宜章黄沙镇：机械助力水稻插秧跑出“加速度”

中国新报讯（通讯员 黄展俸 刘建兵 李厚桥）当前，湖南省宜章县黄沙镇各种粮大户正抢抓农时插种晚稻，插秧机成为田间地头的“主角”。

7月21日，在宜章县黄沙镇大元村李永中的水田里，该村村民李恪文驾驶着水稻插秧机在平整好的水田里有序进行，一株株的秧苗错落有致地插在水田里。不到10分钟，一大块光秃秃的水田就变得绿油油了。“以前扯秧、插秧全是用手，一个人一天插不了半亩，还累得腰酸背痛。现在机插秧，一台插秧机一天就能轻轻松松插下35亩左右，不仅可以提高水稻种植的质量和效率，降



低劳动强度，还可以促进水稻生产节本增效。”大元村农机手李恪文介绍道。“现在农村劳动力越来越缺乏，机械化作业势在必行，机插秧发展势头非常好，这几天已经有好几个水稻种植大户提前跟我预约了。”

“农民专业合作社、农机大户、种田大户在机插秧作业中发挥了主导作用。”该镇农机站站长黄文宇表示，“机插秧比人工插秧每亩至

少节约开支100多元，亩产还可以增加稻谷产量70余公斤。”

今年以来，该镇为顺利推进水稻机插秧项目的实施，及早谋划，周密部署，开展技术培训，点对点上门服务，搞好机插秧抛秧。目前，该镇水稻机插秧抛秧在全镇15个村全面展开，今年新购买了7台插秧机，全镇累计共有水稻插秧机14台，预计全年可完成机插秧面积4400余亩。

青海省出现入汛以来最强降水

中新网西宁7月23日电（孙睿 刘璐 祁彩虹）记者23日从青海省气象局获悉，青海省出现入汛以来最强降水天气过程，已启动暴雨三级应急响应，后期，青海省对流天气频繁，仍需加强防范。

气象数据显示，截至7月23日8时，青海省出现大暴雨1站次、暴雨1站次、大雨31站次。其中最大降水量出现在青海省平安三合镇瓦窑台村，为131.1毫米，城镇最大降水量出现在玉树市，为34.1毫米。同时，海西出现8级以上阵风，

最大风速出现在冷湖赛什腾山，为27.4米/秒。

针对此次天气过程，青海省气象台22日10时发布暴雨黄色预警，10时30分启动暴雨三级应急响应，14时启动三级防汛气象服务应急响应。过程期间全省共发布预警信息112期，联合水利部门发布山洪灾害气象风险预警43期，联合自然资源部门发布地质灾害气象风险预警21期；发布气象预警信息48期，其中暴雨红色预警信息2期、暴雨橙色预警信息2期、暴雨黄色预警信息14期、

暴雨蓝色预警信息12期，雷电黄色预警信息17期，雷暴大风黄色预警信息1期。

气象专家提示，前期土壤饱和度高，加之22日降水范围大，局地强降水多，致灾风险高，23日全省有中到大雨，24至25日对流天气频繁，仍需防范山洪、泥石流、城乡积涝等次生灾害，同时建议持续关注青海省各流域及其部分支流汛情，加强流域水库巡检工作；东部和青南地区强对流天气活跃，需做好户外雷电防护和农业区防雷工。