

# 习近平致电祝贺图瓦德拉当选连任中非共和国总统

新华社北京1月20日电 1月20日，国家主席习近平致电福斯坦-阿尔尚热·图瓦德拉，祝贺他当选连任中非共和国总统。

习近平指出，近年来，中国同中非持续深化政治互信，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持，稳步推进各领域交流合作。我高度重视中国同中非关系发

展，愿同图瓦德拉总统一道努力，积极落实中非合作论坛北京峰会成果，推动两国战略伙伴关系不断迈上新台阶，更好造福两国人民。

## 大型专题节目《习近平法治思想系列讲读》即将开播

新华社北京1月20日电 领悟思想伟力，建设法治中国。党的十八大以来，习近平总书记站在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的战略高度，在领导全面依法治国、建设法治中国的伟大实践中，创造性提出一系列新理念新思想新战略，形成了习近平法治思想。作为习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分，习近平法治思想是新时代全面依法治国的根本遵循和行动指南，指引我国社会主义法治建设取

得历史性成就、发生历史性变革。

为深入学习宣传贯彻习近平法治思想，中央广播电视台联合中央政法委、中央依法治国办、中国法学会共同制作推出8集大型专题节目《习近平法治思想系列讲读》。节目聚焦习近平总书记关于全面依法治国的重要论述，设置“时代命题”“思想引领”“法安天下”三个版块，特邀我国法治建设领域领导干部、专家学者作为讲读嘉宾，结合基层创新实践案例，

深入解读习近平法治思想的重大意义、精神实质、丰富内涵和实践要求，生动展现习近平法治思想引领法治中国建设不断开创新局面的生动实践，为续写经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章营造浓厚法治氛围。

节目将于2026年1月21日起，每晚8点档在总台央视综合频道首播，社会与法频道次日晚8点档重播，并在央视新闻、央视频、央视网等新媒体平台同步播出。

### 科技赋能 备战春运

1月20日，中国铁路北京局集团有限公司北京动车段的工作人员在朝阳动车所检修动车组列车。春运临近，中国铁路北京局集团有限公司通过高科技设备加强对动车组司机的模拟实训和动车组列车及轨道线路的检修维护，全力保障旅客平安出行。

新华社记者 李 安 摄



(上接一版)高质量实施土地复垦项目12个，完成复垦面积130亩。持续深化农业土地流转，新建高标准农田15000亩，流转土地面积共计10000余亩。

孤堆回族乡全力打造孤堆回族乡现代农业产业园，建成高规格反季节保温大棚30余个，通过引进种植新品种果蔬，发展休闲观光农业，促进全乡产业转型升级，园区网纹瓜、礼品西瓜等蔬菜瓜

果年总产量近40万斤，产值约300万元。完成杨岗村特色牛肉圆子加工标准化厂房建设，孤堆村和孙老郢村联建的农事服务中心目前已建设完成，可以实现粮食烘干、仓储等综合服务功能。

孤堆回族乡全力保障重点项目落地建设，“十四五”期间，开工项目55个、总投资1亿元；竣工项目53个、总投资0.96亿元。杨岗村、大洼村标准化厂房已

签约入驻，孤堆和爱国中型灌区续建配套与节水改造、孤堆回族乡农事服务中心、“引江济淮”二期淮南山南取水口工程项目、黄老圩行政村黄老圩中心村、许桥行政村许桥中心村等一批重点项目顺利推进或建成使用，有效拉动了投资增长。

采访中，盘点“十四五”时期取得的显著成效，孤堆回族乡负责人信心满满：

“我们圆满完成了‘十四五’规划确定的各项目标任务，为‘十五五’开好局、起好步奠定了坚实基础。站在新的历史起点，‘十五五’时期，我们乡将以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的，在工业上服务好谢家集经开区建设，在农业上继续稳基础、调结构，在农文旅上做好融合发展，奏响乡村全面振兴奋进曲，奋力谱写现代化美好孤堆建设新篇章。”

## 安徽省淮南市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》等法律、法规，经淮南市人民政府批准，淮南市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让四项地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

一、出让地块的基本情况和规划指标要求：详见《出让宗地具体情况一览表》。

二、中华人民共和国境内的法人和其他组织均可申请参加本次国有建设用地使用权竞买活动（法律另有规定的除外）。

三、本次出让的详细资料和具体要求，见出让文件。申请人可于2026年2月9日至2026年2月26日17:00前，到淮南市公共资源交易中心二楼报名窗口，下载出让文件。

四、申请人竞买挂牌地块的，申请人须于2026年2月9日9:30—2026年2月26日17:00前，按指定账户交纳履约保证金，并在淮南市公共资源交易服务平台网上提交报名材料。经审查，申请人按规定交纳履约保证金，提交的报名材料具备申请

条件时，淮南市自然资源和规划局将在2026年2月28日12:00前确认竞买资格（法定节假日除外）。

五、挂牌时间和地点：本次国有建设用地使用权挂牌出让活动定于2026年2月9日9:30—2026年2月28日16:00在淮南市公共资源交易中心一楼开标室（山南新区政务服务中心F楼）举行。

六、价者得，本次国有建设用地使用权挂牌出让活动遵循价者得的原则。

七、用地单位签订土地出让合同，完成出让金、税费缴纳时可同步申请不动产登记，实现“交地即交证”。

八、如挂牌公告的内容与挂牌出让文件的内容不一致，以挂牌出让文件为准。

九、联系地址：淮南市自然资源和规划局

联系电话：0554-2699135

淮南市自然资源和规划局  
淮南市公共资源交易中心  
2026年1月20日

出让宗地具体情况一览表

地块编号	土地坐落	四至范围	土地面积 (实际为准)	不动产 单元号	规划 现状	出让 年限	容积率	建筑系数	绿地率	建筑 高度	起始价 (万元)	竞买保证金 (万元)	备注
HNG26002	大通区天正路东侧、合裕南路北侧	东至：九龙岗镇吉店村民委员会 南至：九龙岗镇吉店村民委员会 西至：安徽百木智能家居有限公司 北至：安徽百木智能家居有限公司	25.9304 亩 /17286.93 平方米	3404020 0300168 0003600 0000000	二类 工业 用	自 带 建 筑 物 并 已 出 让 年 限 期 满 2070年5 月15日止	≥1.0	≥40%	≤15%	/	挂牌出让总价： 570.4687 5年租赁总价： 147.38 20年租赁总价： 401.29	挂牌出让：296 5年租赁总价： 147.38 20年租赁总价： 401.29	起始价 22万元/ 亩
HNG26003	淮南经济技术开发区管理委员会 东至：淮南经济技术开发区管理委员会 南至：淮南市吉韵家具有限公司 西至：淮南经济技术开发区管理委员会 北至：长宁路	东至：淮南经济技术开发区管理委员会 南至：淮南市吉韵家具有限公司 西至：淮南经济技术开发区管理委员会 北至：长宁路	90.8181 亩 /60565.40 平方米	3404020 1001068 0004700 0000000	二类 工业 用	自 带 建 筑 物 并 已 出 让 年 限 期 满 50年	≥1.3	≥40%	≤15%	/	挂牌出让总价： 1997.9952 5年租赁总价： 545.81 20年租赁总价： 1449.81	挂牌出让：999 5年租赁总价： 545.81 20年租赁总价： 1449.81	起始价 22万元/ 亩
HNG26004	八公山区鲁大街东侧 八公山区鲁大街西侧 八公山区鲁大街南侧	东至：淮南市八公山区山王镇平岗村民委员会、淮南市八公山区山王镇林场村民委员会、淮南市八公山区山王镇平岗村民委员会、淮南市八公山区山王镇林场村民委员会 南至：淮南市八公山区山王镇林场村民委员会 西至：淮南市八公山区山王镇林场村民委员会 北至：淮南市八公山区山王镇林场村民委员会	26.2752 亩 /17516.77 平方米	3404050 0101768 0005900 0000000	二类 工业 用	自 带 建 筑 物 并 已 出 让 年 限 期 满 50年	≥1.0	≥40%	≤15%	/	挂牌出让总价： 504.4330 5年租赁总价： 128.74 20年租赁总价： 350.54	挂牌出让：253 5年租赁总价： 128.74 20年租赁总价： 350.54	起始价 19.2万 元/亩
HNG26005	大通区上窑境内马路南侧	东至：外窑村道路及外窑村 南至：大通区人民政府和淮南沱河 西至：大通区人民政府 北至：新庄村与外窑村交界	124.5992 亩 /83066.12 平方米	3404020 0101568 0174200 0000000	二类 工业 用	自 带 建 筑 物 并 已 出 让 年 限 期 满 50年	≥1.0	≥40%	≤15%	/	挂牌出让总价： 2616.5928 5年租赁总价： 668.20 20年租赁总价： 1819.46	挂牌出让：1309 5年租赁总价： 668.20 20年租赁总价： 1819.46	起始价 21万元/ 亩

## 就西班牙高速列车脱轨相撞事故 习近平向西班牙国王费利佩六世致慰问电 李强向西班牙首相桑切斯致慰问电

新华社北京1月20日电 1月20日，国家主席习近平就西班牙高速列车脱轨相撞事故向西班牙国王费利佩六世致慰问电。

习近平表示，惊悉西班牙南部科尔多瓦省不幸发生高速列车脱轨相撞事故，造成重大人员伤亡。

我谨代表中国政府和中国人民，对遇难者表示深切哀悼，向遇难者家属致以诚挚慰问，祝愿伤者早日康复。

同日，国务院总理李强向西班牙首相桑切斯致慰问电。

## 协同促内需！财政金融一揽子政策落地

1月20日，随着财政部等部门集中发布5则通知，财政金融协同促内需一揽子政策正式落地。

实施中小微企业贷款贴息政策、实施民间投资专项担保计划、优化实施服务业经营主体贷款贴息政策和个人消费贷款贴息政策……在“十五五”开局之年，这些政策“组合拳”将撬动更多金融活水流向实体经济、激发微观主体活力，提升经济内生动力。

2025年底召开的中央经济工作会议提出：坚持内需主导，建设强大国内市场。今年1月9日召开的国务院常务会议，部署实施财政金融协同促内需一揽子政策。20日发布的多则通知，明确了这一揽子政策的具体安排。

那么，这次一揽子政策有何“看点”？

“此次政策设计紧扣‘激发民间投资’和‘促进居民消费’两个关键领域，加大政策力度，释放积极信号。”中国社科院财经战略研究院财政研究室主任何代欣说，通过组合运用贷款贴息、担保补偿等政策“组合”，政、银、担、企联动，推动产生“1+1>2”的效果，引导社会资源更多流向重点领域，以更大力度支持扩大内需。

支持民间投资有哪些干货？

通过国家融资担保基金设立专项担保计划，规模5000亿元，分两年实施；对2026年1月1日起经办银行发放的、符合条件的中小微民营企业固定资产贷款，给予财政贴息；优化实施设备更新贷款财政贴息政策，扩大政策支持范围……

这些政策都有着财政资金“真金白银”的投入，将转化为企业看得见、摸得着的红利。

在20日举行的国新办新闻发布会上，财政部副部长廖岷以中小微企业贷款贴息政策为例“算了笔账”：比如，一家生产农业机械的制造商，想要建设一条智能化的生产线。假设项目贷款是5000万元，在享受中小微企业贷款贴息政策1.5个百分点、2年的贴息后，这家制造商可减少利息支出150万元。

不行。”

但大口黑鲈原产于北美洲，要攻克种源难题，必须“溯源”。然而，这对于一个需要计算投入产出比的普通养殖户而言，根本不划算。况且引进原种后，是否就一定能够扩繁成功？同样是未知数。

“如果不攻克种源问题，这条鱼就很难长久养下去，如果成功了，那么受益的不仅是我个人，而是整个产业链！”带着这个信念，张林兵于2016年、2018年两度远赴美国，成功引进8000尾大口黑鲈原种，这也是中国大陆首次从美国本土直接引进该鱼种原种，为“皖鲈”的诞生埋下了优质基因。但育种之路布满荆棘，三道关接踵而至：肉食性鲈鱼苗“大鱼吃小鱼”导致存活率低；传统养殖模式发病率高；种质优势如何守住。

面对困境，张林兵扎根塘边日夜钻研。他采用“分级分筛养殖法”，用特制筛网实现鱼苗精准分群，并将大小不同的鱼分开养殖，破解“大鱼吃小鱼”难题，有效提高了存活率。创新采用“生态净化+循环流水”模式，在鱼塘种植水生植物构建天然净化带，让鱼病发生率降低80%。他还带领团队给每一条种鱼建立专属档案，通过人工授精技术避免近亲繁殖。

“从原种到选育品种，我们给每尾鱼植入芯片，全周期实时监控，扫码即可追溯其亲本信息、生长轨迹、抗病性能及遗传背景。”张林兵介绍。

在渔业赛道，开辟出一片生机盎然的产业“蓝海”。目前，“皖鲈”成功完成5代品系选育，在原种隔离、保种及原种扩繁工作上填补了多项国内空白。与普通品种相比，“皖鲈”新品系养殖周期缩短约34天，发病率、成活率显著提高。

如今，张林兵公司已建成1400余亩标准化养殖池塘及保种池、1600平方米池塘循环水养殖系统、30500平方米工业化苗种繁育设施、100亩温室池塘，拥有1项国家发明专利、7项实用新型专利，主持制定4项省级技术标准。眼下，张林兵还在推进鲈鱼深加工生产线建设，以延伸产业链、提升产品附加值。

(转载自1月20日《安徽日报》)

## 榜样

### 人物名片

张林兵，安徽张林渔业有限公司总经理，深耕水产养殖，成功培育“皖鲈”新品种，在渔业赛道开辟出一片生机盎然的产业“蓝海”。2025年获评“全国劳动模范”“全国十佳农民”。

### 人物寄语

在带动更多农民致富的同时，持续完善产业链，让更多人吃上优质优价的水产品。

1月12日，记者来到位于铜陵市义安区的安徽张林渔业(皖鲈)良种培繁生产基地，在温控大棚内，张林渔业公司总经理张林兵正和研发团队成员俯身鱼池边，细致观察鱼群摄食状态。

“你看这‘皖鲈’鱼苗，个个修长矫健、身形饱满，好有活力！”望着成群穿梭游弋的鱼苗，张林兵难掩兴奋，“今年首批3000万尾‘皖鲈’新品种鱼苗，已经被订光了。”

在张林兵口中，“皖鲈”被亲昵地称作“这条鱼”，这份宠爱的背后，是他三十余年的努力。

20世纪90年代初，张林兵接触到了鮰鱼养殖后，觉得这个事有干头，就开始首次创业养鱼。虽历经几年，但最终因鮰鱼病害导致创业失败。

“吃了不懂技术的亏，也更加坚定了必须靠科技养鱼的决心。”1999年，张林兵背上行囊，辗转于江苏、浙江等水产养殖发达省市。其间，他在水产批发市场工作，扛鱼箱、分鱼种、谈价钱，在繁重的劳作里渐渐积累了水产养殖的经验。

经过十年积累技术、开阔眼界、革新思维后，2011年，张林兵再次返乡创办安徽张林渔业有限公司，并采用池塘内循环流水槽养殖系统养殖大口黑鲈。但在养殖中，国内大口黑鲈种质退化、抗病性差的痛点逐渐凸显，让他意识到：“种源是养殖产业的‘芯片’，种源不行，光靠技术也