

深耕科创“栽树工程” 激活新兴“产业森林”

实验室外，春风浩荡；实验室里，热火朝天。

“参数再调整一下”“可以启动新一轮测试了”……位于安徽省合肥市西郊的科大讯飞股份有限公司实验室内，研发人员正在就针对听力障碍人群打造的新品助听器研发热烈地讨论着。

“政府工作报告提出，加强关键核心技术攻关。我们要更多地站在民生刚需、产业应用生态、国家产业安全的角度，进行源头核心技术创新。”全国人大代表、科大讯飞董事长刘庆峰第一时间在公司传达了全国两会精神，老龄守护、基层医疗、智慧教育等已成为企业未来发展布局的着力点。

习近平总书记在参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时指出，要强化企业主体地位，推进创新链产业链资金链人才链深度融合，发挥科技型

骨干企业引领支撑作用，促进科技型中小微企业健康成长，不断提高科技成果转化和产业化水平，着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心。

在打造科技创新策源地、新兴产业聚集地的实践中，安徽省正铆足干劲，持续深化科技体制改革，深耕科创“栽树工程”，一大批创新成果即将落地转化，激活新兴“产业森林”，将习近平总书记的重要指示和全国两会精神落到实处。

在位于安徽蚌埠的浮法玻璃新技术国家重点实验室，中国工程院院士、中国建材集团总工程师彭寿正不时和研发人员交流可以卷曲的30微米超薄柔性玻璃的研发细节，指导他们为进一步提升产品良率、满足市场需求奋力攻关。

彭寿说，未来他们将努力打造玻璃新材料科技自立自强样板，为高质量发展提供基础性和战略性支撑。

全国两会后，全国人大代表、合肥国轩高科动力能源有限公司工装开发主管工程师姚金健迅速开启“连轴转”的工作模式。由他领衔的“姚金健创新工作室”正在对新能源梯次利用相关技术进行攻关。“今年政府工作报告提出，支持和突出企业科技创新主体地位。从突破电芯自动堆叠打包技术，到锂电模组无损拆解技术研发，我们通过成立100多个创新项目组，累计解决了上百个技术难题。”姚金健说。

数百米长的合肥“量子大道”上，量子信息未来产业布局正在这里实现“多点开花”。全国人大代表、合肥市市长罗云峰说，“习近平总书记指出，不断提高科技成果转化和产业化水平。未来，我们要在城市全面开放企业生产、政府应用、城市建管三类场景，每年新增应用场景上百个，通过场景驱动，最大限度

缩小基础创新到最终应用的距离。”

启动运行“科大硅谷”，推动科创与产业融合发展，打造科技体制改革“试验田”；用好“羚羊”工业互联网科创平台，探索建立虚拟研发机构；建强用好“投早投小投科技”基金群，推动天使基金有序运营……参加全国两会归来，一项项具体详尽的计划列上了全国人大代表、安徽省科技厅厅长罗平的工作日程。

“政府工作报告提出，发挥好政府在关键核心技术攻关中的组织作用。接下来我们将完善‘科技型中小企业—高新技术企业—上市高新技术企业—科技领军企业’梯度培育机制，支持龙头企业组建创新联合体，努力打造‘头雁引领、雁阵齐飞’的科技型企业集群。”罗平说。

新华社记者 刘美子 戴威
(新华社合肥3月31日电)

全国农业综合行政执法“稳粮保供”专项行动启动

新华社北京3月31日电(记者于文静)全国农业综合行政执法“稳粮保供”专项行动近日在湖南省长沙市正式启动，将聚焦品种权保护、农资质量、农产品质量安全、耕地保护等重点领域，依法严厉打击各类违法行为。

农业农村部副部长邓小刚表示，当前正值春季农业生产关键时期，举办全国农业综合行政执法“稳粮保供”专项行动，就是向全国农业执法队伍发出“动员令”，各级农业农村部门要全力以赴为国家粮食安全保驾护航。

据了解，各级农业农村部门将把

专项行动作为全年执法工作的中心任务，紧盯关键主体、关键环节、关键产品和重要时节，依法严厉打击各类违法行为；紧紧围绕农民群众关心关注、反映强烈、利益攸关的问题，因地制宜、细化实化专项行动工作安排，加大执法力度，及时查处侵害农渔合法权益案件，主动做好纠纷调解，积极维护农民合法权益。

据了解，2022年各级农业综合行政执法机构查处违法案件11.35万件，调处农业生产经营纠纷494万余件，为农民群众挽回损失4.94亿元，为我国粮食生产再夺丰收作出重要贡献。

世行批准2亿美元贷款 助力长江流域生态保护修复

新华社北京3月31日电(记者潘浩)记者31日从世界银行驻华代表处获悉，世行执行董事会已批准2亿美元贷款，助力长江流域生态保护和水质污染治理。

据了解，这笔贷款支持的长江经济带生态环境系统保护修复和绿色发展示范项目将聚焦改善长江流域协调机制，加强数据收集和共享，优化水资源管理规划和配置。项目还将支持示范县改善水土保持，保护陆地生态系统；加大农用

塑料薄膜和其他塑料垃圾的回收利用，防止塑料废弃物进入水体；完善污水治理系统；加强畜禽粪污管理，减少面源污染。

“项目将在长江中游地区支持跨部门协调、跨省协作和水资源管理创新，推动中国长江流域大规模污染治理取得实效。”世界银行中国局局长华玛雅说，项目充分展现了世行助力中国应对当前一些最紧迫的地区和全球性挑战，包括塑料垃圾污染、气候变化和生物多样性丧失问题等。

博鳌亚洲论坛闭幕



3月31日拍摄的博鳌亚洲论坛2023年年会闭幕新闻发布会现场。当日下午，为期4天的博鳌亚洲论坛2023年年会在海南博鳌落下帷幕。新华社记者 杨冠宇 摄

(上接第一版)对各领域提出的新理念、新思想、新战略，对各方面工作提出的具体要求，都要放在整个科学体系中来认识和把握，避免碎片化、片面性，不能只见树木、不见森林。

习近平强调，学深悟透新时代中国特色社会主义思想，还必须把握这一思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法。党的二十大报告提出了继续推进理论创新的科学方法，即必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下。这“六个必须坚持”，也是新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法的重要体现。只有准确把握包括“六个必须坚持”在内的新时代中国特色社会主义思想的精髓要义，才能把思想方法搞对头，认识问题才站得高，分析问题才看得深，开展工作也才能把得准，确保张弛有度、收放自如。

习近平指出，学习新时代中国特色

社会主义思想的目的全在于运用，在于把这一思想变成改造主观世界和客观世界的强大思想武器。在这次主题教育中，党员、干部特别是各级领导干部要主动把自己的思想摆进去，学习掌握党的创新理论关于坚定理想信念、提升思想境界、加强党性锻炼的一系列要求，包括不忘初心、牢记使命，胸怀“国之大者”，提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，“三严三实”，忠诚干净担当，为民务实清廉等等，始终保持共产党人的政治本色，深刻洞察时与势、危与机，积极识变应变求变。要善于运用这一思想推进中国式现代化取得新进展、新突破，强化

政治领导，丰富战略支撑，拓展实践路径，破解发展难题，激发动力活力，使中国式现代化的中国特色更加鲜明，优势更加彰显，前景更加光明。要善于运用这一思想解决经济社会发展中的各种矛盾和问题，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，推动高质量发展，促进共同富裕。要善于运用这一思想防范化解重大风险，增强忧患意识，坚持底线思维，居安思危、未雨绸缪，时刻保持箭在弦上的备战姿态，下好先手棋，打好主动仗，对各种风险隐患之于未萌、化之于未发，坚决防范各种风险失控蔓延，坚决防范系统性风险。要善于运用这一思想深入推进全面从严治党，时刻把握教育中当表率。领导干部在各个方面坚持以身作则，以上率下是一种有效的领导方法和工作方法。这次主

题教育，中央政治局的同志要以更高标准、更严要求、更实措施，为全党作示范、立标杆、带好头。要带头抓好理论学习，引导和推动全党把学习贯彻新时代中国特色社会主义思想引向深入。要带头抓好调查研究，深入实际、深入群众，增强问题意识，真正把情况摸清、把问题找准、把对策提实，提出解决问题的新思路新办法，引导和推动全党大兴调查研究之风。要带头抓好问题整改和整改，紧密结合新形势新任务新职责，把学、查、改有机贯通起来，全面查找自身不足和工作偏差，正确对待和自我批评，着力从思想根源和制度机制上解决问题，带动全党深查实改，以整改的实际成效取信于民。要带头抓好所在地区、分管领域的主题教育，压实领导责任，全程掌握进展情况，着力发现和解决各种苗头性、倾向性问题，把工作抓实、抓深，确保方向不偏、力度不减，推动主题教育扎实开展，努力取得实实在在的成效。

我国“十四五”末将实现基本殡葬服务设施县市全覆盖

新华社北京3月31日电(记者高蕾)记者31日从民政部2023年第一季度例行新闻发布会上获悉，到“十四五”末，民政部将推动实现全国基本殡葬服务设施所有县市全覆盖目标，为推进和深化殡葬改革提供基础保障。

民政部社会事务司副司长朱玉军在发布会上介绍，2016年以来，国家将殡葬服务设施建设纳入《“十三五”社会服务兜底工程实施方案》、“十四五”规划102项重大工程等，加强殡仪馆、公益性骨灰堂、农村公益性公墓建设，推动老旧殡仪馆改造，推行节地生态安葬

奖补制度。同时，民政部会同国家发展改革委出台《“十四五”推进火葬区殡仪馆补短板实施方案》，重点推进县级火葬区的249个殡仪馆“空白点”建设。

资金支持方面，“十三五”以来，国家累计安排中央预算内资金51.5亿元补助殡仪馆、公益性骨灰堂等建设项目和火化炉等设备购置项目。民政部本级福彩公益金累计支出近7.7亿元支持中西部地区和参照中西部地区政策的东部省份殡葬基础设施设备更新改造项目。与此同时，各地也不断加大财政投入力度，支持殡葬服务设施建设。

招领公告

安庆市老年大学双莲寺校区(孝肃路90号)内东侧小楼内有多台不知物主的已毁损的麻将机，长期无人认领，按市政府十项暖心工程要求，该楼需改造为老年食堂，急待维修使用。请有关单位或个人在此公告登报之日起五日内，带上完备手续前来认领，过期将按垃圾清运。

安庆市老年大学
2023年3月31日

安庆市自然资源和规划局国有建设用地使用权出让公告

庆自然资告字[2023]14号

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》(原国土资源部39号令)等法律法规的规定，经批准，安庆市自然资源和规划局决定采取挂牌方式出让庆自然出字[2023]032号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：

地块编号	宗地号	土地位置	土地面积(m ²)	土地用途	规划指标要求			出让年限(年)	起始价(万元)	竞买保证金(万元)
					容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)			
庆自然出字[2023]032号	340811032006GB00025	位于宜秀区,宜秀大道以南、朱光潜路以西、严凤英路南端以东、学畔路以北。	17332596(合2599亩)	工业用地	≥1.0	≥40	≤15	50	5880	1176

备注：出让地块具体规划指标以安庆市自然资源和规划局出具的规划条件为准，土地准确面积以出具的测绘成果为准，出让地块具体情况详见出让文件(地块起叫价不含契税、印花税)。

二、竞买人资格

- 竞买人须为公司法人。
- 禁止目前在安庆市城区范围内尚拖欠土地出让金的企业申请竞买。

三、出让方式

本次国有建设用地使用权出让采取挂牌方式。

四、竞买约定

- 提交竞买申请前，竞买申请人应对出让宗地进行实地踏勘，全面了解出让文件和宗地现状；对出让文件和宗地现状有疑问的，应在竞买申请前向安庆

市自然资源和规划局书面提出。

- 竞买申请人一旦提出竞买申请，即视为对出让文件内容清楚并自愿受其约束，对宗地现状无异议。竞买申请人竞得出让宗地后，不得以该宗地的出让文件和现状异议对成交结果及所签署的相关文件提出抗辩。

五、竞买登记

- 本次出让的详细资料和具体要求，见出让文件。竞买人可于2023年4月7日至2023年5月4日到安庆市自然资源和规划局(天柱山西路201号)领取出让文件。
- 竞买人申请办理竞买登记前须缴纳竞买保证金，竞买保证金缴纳到安庆市自然资源和规划局指定账户，申请人凭银行进账单到安庆市自然资

源和规划局换取竞买保证金收据，再凭竞买保证金收据到安庆市自然资源和规划局主楼1002室申请竞买，办理竞买登记手续，逾期不再受理(竞买保证金缴纳时间以实际到账为准)。

申请人应于2023年5月4日11:30前到安庆市自然资源和规划局提交书面申请。交纳竞买保证金截止时间2023年5月4日11:30前(以实际到账为准)。经审查，申请人具备申请条件的，我局将在2023年5月4日17:30前确认其竞买资格。

六、时间和地点

挂牌日期：2023年4月21日至2023年5月6日，

挂牌时间：上午8:30-11:30，下午3:00-5:00。

挂牌截止时间：2023年5月6日上午9:30。

挂牌地点：安庆市公共资源交易中心(龙山路215号)。

七、特别说明

- 竞买人须在土地上市成交后10个工作日内与出让签订《国有建设用地使用权出让合同》，逾期未签订的，视为竞买人放弃竞得资格，竞买保证金不予退还。竞得人须在签订出让合同后，1个月内付清全部出让金。
- 竞得人须在土地交付之日起3个月内实质性开工建设，并在开工建设后2年内竣工。
- 城市主干道红线，沿路建筑退让按照已批准的规划设计条件进行控制。(见市自然资源和规划局批准的

YX07-0307a规划设计条件)

- 受让人所取得的土地使用权只能用于合同约定的项目建设。非经出让方批准，受让人不得以任何形式转让土地使用权。
- 项目规划、建设、生产、运营需符合环保部门的要求，否则由项目所在地政府和环保部门依法处置。
- 自签订出让合同之日起40天内交地，由宜秀区政府向竞得人办理净地交付手续，签订交地确认书。

八、其他事项

- 本次出让不接受电话、传真、邮寄及口头竞买申请。
- 申请人在报名截止前可自行或者要求安庆市自然资源和规划局工作人员组织现场踏勘组织现场察看。

- 本次国有建设用地使用权出让采用增价方式，并没有保留底价，没有达到保留底价的，不予成交，达到或超过保留底价的按照价高者得的原则确定竞得人。
- 本公告未尽事宜详见出让文件，以出让文件载明的为准。

九、联系方式及银行账户

1联系方式：
联系人：徐雅玲 13966605966；
陈先美 13956536818

2竞买保证金账户
账户名称：安庆市国土空间生态保护修复和整治中心
开户行：徽商银行安庆寿庆支行
账号：225006007701000002

安庆市自然资源和规划局
2023年3月31日