

以新安全格局保障新发展格局 全面筑牢粮食安全根基

本报记者 吴 浩

“党的二十届四中全会高度评价了‘十四五’时期我国发展取得的重大成就，为‘十五五’时期发展擘画了宏伟蓝图，是一次振奋人心、鼓舞士气、凝聚力量的大会。”内蒙古自治区通辽市委副书记、市长奇·达楞太说。

党的二十届四中全会提出，坚持统筹发展和安全。奇·达楞太表示，农稳社稷，粮安天下。粮食安全事关国计民生和社会稳定，是维护国家安全的重要基础。通辽市作为传统农牧业大市、全国重要商品粮基地，在建设国家重要农畜产品生产基地、保障国家粮食安全方面具有重要责任，要坚守粮食安全底线，筑牢粮食安全根基，推动高质量发展。

“十四五”期间，通辽市粮食生产水平大幅度提

升。2025年，通辽市粮食种植面积超过2200万亩，预计全市粮食总产将突破200亿斤，实现“二十二连丰”。预计到“十五五”末，通辽市高标准农田规模将拓展至2000万亩，建成中国北方玉米单季“吨粮田”示范区1000万亩，粮食生产能力稳定在220亿斤以上。

“我们将认真贯彻落实党的二十届四中全会精神，在‘十五五’期间，更好统筹发展和安全，更加深刻认识粮食安全对于国家总体安全的重要意义。锚定千万亩节水高产高效现代农业示范区建设目标，以高标准农田建设筑基、科技赋能增效、全链条服务护航，全面激活粮食增产潜能，全力以赴筑牢粮食安全根基。”奇·达楞太说。

对外经济贸易大学国家对外开放研究院教授蓝庆新：

构建全方位安全保障网

本报记者 段云鹏

党的二十届四中全会将“坚持统筹发展和安全”作为“十五五”时期经济社会发展必须遵循的原则之一，并对“加快构建新发展格局”作出重要部署。对外经济贸易大学国家对外开放研究院教授蓝庆新表示：“我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期，在此背景下，以新安全格局保障新发展格局尤为重要。”

当今世界进入新的动荡变革期，我国发展面临的外部环境发生深刻复杂变化。同时，我国进入高质量发展阶段，新一轮科技革命和产业变革带来新的机遇和挑战，网络安全、数据安全、金融安全、公共卫生安全等非传统安全风险日益凸显。“我国经

济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，需要更加稳定、安全的内外部环境作为支撑。以新安全格局保障新发展格局，推动高质量发展和高水平安全良性互动，是开创中国式现代化建设新局面的必然选择。”蓝庆新说。

蓝庆新表示，坚持统筹发展和安全，需要从多个维度协同推进，构筑起全方位的安全保障网。既要建立涵盖政治、经济、科技、文化、社会、生态、资源等各方面的“大安全”框架，又要形成贯穿国家发展各领域和全过程的系统性、整体性、协同性安全体系，在确保安全的同时推进高水平对外开放，加快构建新发展格局。

金川集团市场部总经理张明文：

强化产业链供应链韧性

本报记者 陈发明

党的二十届四中全会提出，建设现代化产业体系，巩固壮大实体经济根基。“近几年，我们聚焦国家战略资源安全保供的核心功能和使命，有序调整优化集团实体产业‘一盘棋’协同运营，海外资源管控、供应链业务转型升级等重点工作，形成了‘国内+国外’‘产业链协同+工序协同’‘实体产业+供应链’的综合运营体系。”

金川集团市场部总经理张明文说，战略资源保供可控能力的强化，为企业夯实了“十五五”安全发展的基础。

“要以新安全格局保障新发展格局，构建综合立体的风险防控体系。”张明文说，一方面要强化对市场异常波动带来的业务风险辨识和防控，有效规

避市场价格大起大落带来的经营风险；另一方面要强化资源保障能力建设，守住实体产业原料保供可控的底线。

张明文表示，坚持统筹发展和安全，必须强化新质生产力发展。既要立足现有产业基础，积极突破有色金属新工艺、新材料和新产业方面的卡脖子技术，还要构建现代化产业体系，为企业发展和安全提供坚实支撑。在谈到企业未来发展时，他表示，要深度融合共建“一带一路”和西部陆海新通道建设，推动海外项目运营质量不断提高，通过推进“一带一路”优势区域的资源获取和融合发展，实现优质产品的出口持续增长，海外客户数量不断增加，以高水平开放为高质量发展聚力蓄势。

国网苏州供电公司电力调度控制中心主任石一峰：

提升电力系统整体效率

本报记者 王铁辰

党的二十届四中全会提出，要健全国家安全体系，加强重点领域国家安全能力建设，提高公共安全治理水平，完善社会治理体系。国网苏州供电公司电力调度控制中心主任石一峰表示，能源保障和安全事关国计民生，电网是能源供给的核心枢纽；作为能源保供一线员工，必须以“时时放心不下”的责任感抓好电网安全稳定工作。

苏州作为工业大市，其能源消费总量约占江苏省的20%。石一峰介绍，2024年，苏州全社会用电量达1863亿千瓦时。面对巨大能源需求，苏州积极引入区外清洁电力，已建成特高压“一交两直”

城市电网结构，有效保障了电力供给。

电力系统加快转型的过程中

也面临多方挑战。石一峰认为，风光等可再生能源高比例接入，其间歇性、波动性加剧了新能源消纳压力，使得电网系统安全稳定灵活运行难度增大。同时，近年来极端气候频发多发，成为威胁电网安全稳定运行的突出因素。

面对新形势新任务，石一峰认为，必须坚决守牢大电网安全生命线。要健全电网稳定管理和技术创新体系，提升运行控制能力。要科学配置支撑与调节性电源，强化“源网荷储”协同，在供给侧推动风光火储多能互补；在需求侧提升重点部门能效水平；在电网侧加强跨区域互联互通；在储调侧优化新型储能和抽水蓄能布局，鼓励虚拟电厂等灵活资源参与调节。此外，要深入推进全国统一电力市场建设，全面提升电力系统整体效率。



湖北省黄石市阳新县十里湖片区的水稻进入成熟收割季，农民抢抓晴好天气忙收割。
周 鑫摄（中经视觉）

中国银行研究院院长陈卫东：

锚定时代方位把握机遇

本报记者 陆 敏

党的二十届四中全会提出，“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期，在基本实现社会主义现代化进程中具有承前启后的重要地位。中国银行研究院院长陈卫东认为，在这一关键时期，确保中国经济平稳增长、社会长期稳定至关重要。

陈卫东表示，统筹发展和安

全，要避免将两者割裂或对立，既不能为追求短期发展忽视潜在风险，也不能因过度强调安全而错失发展先机；要锚定时代历史方位，牢牢把握发展机遇，战胜各种风险挑战，以发展促安全，以安全保发展，实现高质量发展和高水平安全动态平衡；要坚持底线思维和极限思维，筑牢防范化解重大风险的坚实屏障；要聚焦粮食、

能源资源、产业链供应链等重点领域，以自主创新为引领，不断夯实发展和安全基础。

展望未来，我国国家发展和安全根基将持续夯实，经济发展平衡性、协调性、可持续性将明显增强，国家经济实力、科技实力、国防实力、综合国力和国际影响力将跃上新台阶，发展的安全性主动权将不断提升，为全面推进中国式现代化、实现第二个百年奋斗目标奠定坚实基础。

四川省泸州市应急管理局局长李华桂：

加强基层应急管理水平

本报记者 常 理

党的二十届四中全会提出，要健全国家应急管理体系，加强重点领域国家能力建设，提高公共安全治理水平，完善社会治理体系。应急管理能力建设是防范化解重大安全风险、及时应对处置各类灾害事故的固本之策，是推进应急管理体系和能力现代化的重要内容。

公共安全关系到人民群众的切身利益、关系到社会的稳定和经济的健康发展。四川省泸州市应急管理局局长李华桂认为，基层是安全风险、自然灾害防范的“末梢神经”，加强基层应

急管理能力建设是防范化解重大安全风险、及时应对处置各类灾害事故的固本之策，是推进应急管理体系和能力现代化的重要内容。

李华桂表示，针对当地自然灾害多发频发的严峻形势，近年来，泸州市积极破解基层应急管理体制机制不完善、资源力量不够整合、支撑保障不够有力等问题，实现基层应急管理工作有机

构、有机制、有力量、有预案、有平台、有保障。目前，泸州市126个乡镇（街道）全部单设应急管理办公室。整合

22个部门5亿余条信息数据，建成应急管理综合信息平台，实现省、市、县、乡及指挥现场平台公用，数据互通、资源共享。

李华桂表示，“十五五”时期，泸州市将进一步推动应急管理工作力量下沉、关口前移，切实提升基层应急管理组织指挥能力、风险防范能力、队伍实战能力、应急处置能力、支撑保障能力，筑牢防灾减灾第一道防线。

360集团创始人周鸿祎：

为数字化转型保驾护航

本报记者 黄 鑫

党的二十届四中全会提出，推进国家治理体系和能力现代化，建设更高水平平安中国。360集团创始人周鸿祎表示，这一部署为扎实推进中国式现代化提供了根本遵循，指引我们在复杂多变的环境中稳步前行，牢牢把握发展的主动权，向着实现中华民族伟大复兴的目标坚定迈进。

周鸿祎认为，数字化浪潮在催生新质生产力的同时，也带来了前所未有的安全挑战。

新安全格局的“新”，首先体现在必须树立数字安全底座观。面对高级别、高隐蔽的网络攻击，首要解决“看见”难题，这需要汇聚全球安全大数据，并运用人工智能技术进行深度分析和关联。

其次，新安全格局要求创新

安全服务模式。将经过实战检验的安全能力，以便捷、低成本的方式赋能千行百业，为新发展格局提供普惠、坚实的安全保障。

再者，人工智能在赋能发展的同时也带来了一些新挑战。必须大力发展战略安全模型和安全智能体，构筑面向未来的安全防线。

周鸿祎表示，将深入学习贯彻四中全会精神，持续攻坚关键核心技术，为关键信息基础设施安全稳固、为千行百业数字化转型保驾护航。

态，才能让种粮事业长久发展。”

智慧农业为传统种粮注入了新动能。如今，田间不再是“靠天吃饭”的旧图

景，通过无人机巡田、物联网监控系统，能实时掌握作物长势与病虫害情况；智能灌溉等技术的应用，让种植更高效、更精准。

种粮大户从“会种田”向“慧种田”转变。

“守好黑土地，种出好稻米，

用实干助力农业强国建设，是种

粮人的责任。”乔文志的话语，道出了新时代种粮人的担当与追求。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方向，守护稻米品质，践行“提升农业质量效益”要求，呵护消费者“舌尖上的安全”。

乔文志表示，种粮不

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方

向，守护稻米品质，践行“提升农业

质量效益”要求，呵护消费者“

舌尖上的安全”。

乔文志表示，“只有守住

土 地 生

仅要保障供给，更要守住安全与生态的底线。

在种植端，乔文志表示，要积极锚定绿色生态方</p