



把握战略定位 遵循行动纲领 开创美好未来

学习宣传贯彻自治区第十一次党代会精神 讲大局 担使命

7 内蒙古日报
深度解读

核

内蒙古讲大局、担使命，必须肩负起、履行好保障国家能源安全、粮食安全、产业安全的重大政治责任。我们要紧扣内蒙古在全国构建新发展格局中的定位，发挥资源禀赋、产业基础等方面的比较优势，扬长避短、培优增效，做好现代能源经济这篇文章，大力发展战略性新兴产业，优化、稳定、提升产业链供应链，为国家提供更为稳定、更加安全、更多绿色的能源供给和农畜产品供应。

2021年12月8日
星期三
执行主编 高雪芹
责任编辑 阿尼尔
康丽娜
版式策划 苏昊

肩负起、履行好保障国家能源安全、粮食安全、产业安全的重大政治责任 访自治区宏观经济研究中心研究员杜勇锋

发展数据

1/4
13.5亿吨

建成煤炭产能总规模
13.5亿吨，占全国的1/4，千万吨
级现代化煤矿占比超40%。

1.51
亿千瓦

电力总装机达1.51亿
千瓦，电力装机规模和外送电能
力居全国第一。

3900万吨

油气年生产当量达
3900万吨标准煤，居全国前列。

5242万千瓦

目前新能源发电装机
达5242万千瓦，新能源装机比
重达34.6%，较2016年提高5.7
个百分点。

锡盟特高压输电通道
配送700万千瓦风电基地、乌兰
察布600万千瓦风电基地等一批重大项目落地。

十八连丰

2021年，粮食生产实
现“十八连丰”。
粮食总产连续4年超过
700亿斤，2021年达到768.06
亿斤。

农业科技进步贡献率
由2015年的51.8%提高到
2020年的57%。

加强种质资源保护，良种
覆盖率稳定在98%以上。

2020年，全区粮食年
加工处理能力为玉米1674万
吨、稻谷176万吨、小麦257万
吨、油料238万吨。

建成粮食产后服务中
心578个，粮食质量安全检验机
构69个。

粮食流通基础设施建
设累计投入资金30.4亿元。

3788万吨

十三五末，全区粮食
仓储设施完好仓容达到3788万
吨。

□本报记者 康丽娜

自治区第十一次党代会报告提出，内蒙古讲大局、担使命，必须肩负起、履行好保障国家能源安全、粮食安全、产业安全的重大政治责任。这是自治区党委按照习近平总书记和党中央为内蒙古确定的战略定位，围绕全面建设社会主义现代化国家新征程上内蒙古的重大责任和光荣使命，作出的重要部署。

日前，记者就内蒙古如何贯彻落实自治区第十一次党代会精神，肩负起、履行好保障国家能源安全、粮食安全、产业安全的重大政治责任，采访了自治区宏观经济研究中心研究员杜勇锋。

内蒙古要锚定战略目标，保持战略定力，充分发挥资源禀赋和比较优势，扬长避短、培优增效，围绕建设两个基地，积极构建富有特色、具有优势的区域创新体系和绿色特色优势现代产业体系。杜勇锋说。

杜勇锋表示，内蒙古首先要推动能源和战略资源基地绿色低碳转型。作为国家重要能源和战略资源基地，内蒙古煤炭、天然气资源储量居全国首位，煤炭生产规模、电力装机容量、总发电量及外送电量等指标均居全国前列。特别是在可再生能源方面，内蒙古风能可开发量占全国风能可开发总量的一半，太阳能资源仅次于西藏、居全国第二位。同时，我区稀土产业质量效益不断提升，稀土原材料及终端应用产品占比达53.6%。可以说，保障国家能源安全，推动能源和战略资源基地绿色低碳转型，我区既有资源优势，又有产业基础。今后，内蒙古要根据水资源和生态环境承载力，发挥能源和战略资源优势和产业优势，持续提高能源资源综合利用效率，推进能源基

础设施现代化，加快形成多种能源协同互补、综合利用、集约高效的供能方式，提升能源供给质量、利用效率、减碳水平和安全保障能力，深入推进能源革命，做好现代能源经济这篇文章，大力发展战略性新兴产业，优化、稳定、提升产业链供应链，为国家提供更为稳定、更加安全、更多绿色的能源供给和农畜产品供应。

杜勇锋认为，内蒙古还要推动农畜产品生产基地优质高效转型。内蒙古拥有耕地1.39亿亩，是全国耕地保有量过亿亩的4个省区之一，也是国家13个粮食主产区和8个粮食规模调出省区之一。十三五时期，内蒙古全国重要农畜产品生产基地地位进一步巩固，全区粮食产量达到3664万吨，新建800万亩高标准农田，有序推进1200多万亩盐碱地改良；11个区域公用品牌入选2019中国农业品牌目录，3个区域品牌价值超百亿元，天赋河套、荣登中国区域农业形象品牌榜第一位。今后，我区要坚持绿色兴农兴牧、科技兴农兴牧，质量兴农兴牧，高起点谋划和推进农牧业发展，深入推进农牧业供给侧结构性改革，统筹考虑资源禀赋和市场需求，以宜粮则粮、宜牧则牧、宜林则林为原则，持续优化农牧业区域布局和生产结构，加强农畜产品标准化、绿色化生产，推动农牧业发展从主要看重牲畜数量、粮食产量增长向更加注重品种培优、品质提升、品牌打造转变，不断提高农牧业质量效益。

杜勇锋说，内蒙古首先是要推动能源和战略资源基地绿色低碳转型。作为国家重要能源和战略资源基地，内蒙古煤炭、天然气资源储量居全国首位，煤炭生产规模、电力装机容量、总发电量及外送电量等指标均居全国前列。特别是在可再生能源方面，内蒙古风能可开发量占全国风能可开发总量的一半，太阳能资源仅次于西藏、居全国第二位。同时，我区稀土产业质量效益不断提升，稀土原材料及终端应用产品占比达53.6%。可以说，保障国家能源安全，推动能源和战略资源基地绿色低碳转型，我区既有资源优势，又有产业基础。今后，内蒙古要根据水资源和生态环境承载力，发挥能源和战略资源优势和产业优势，持续提高能源资源综合利用效率，推进能源基

础设施现代化，加快形成多种能源协同互补、综合利用、集约高效的供能方式，提升能源供给质量、利用效率、减碳水平和安全保障能力，深入推进能源革命，做好现代能源经济这篇文章，大力发展战略性新兴产业，优化、稳定、提升产业链供应链，为国家提供更为稳定、更加安全、更多绿色的能源供给和农畜产品供应。

杜勇锋认为，内蒙古还要推动农畜产品生产基地优质高效转型。内蒙古拥有耕地1.39亿亩，是全国耕地保有量过亿亩的4个省区之一，也是国家13个粮食主产区和8个粮食规模调出省区之一。十三五时期，内蒙古全国重要农畜产品生产基地地位进一步巩固，全区粮食产量达到3664万吨，新建800万亩高标准农田，有序推进1200多万亩盐碱地改良；11个区域公用品牌入选2019中国农业品牌目录，3个区域品牌价值超百亿元，天赋河套、荣登中国区域农业形象品牌榜第一位。今后，我区要坚持绿色兴农兴牧、科技兴农兴牧，质量兴农兴牧，高起点谋划和推进农牧业发展，深入推进农牧业供给侧结构性改革，统筹考虑资源禀赋和市场需求，以宜粮则粮、宜牧则牧、宜林则林为原则，持续优化农牧业区域布局和生产结构，加强农畜产品标准化、绿色化生产，推动农牧业发展从主要看重牲畜数量、粮食产量增长向更加注重品种培优、品质提升、品牌打造转变，不断提高农牧业质量效益。

杜勇锋说，内蒙古首先是要推动能源和战略资源基地绿色低碳转型。作为国家重要能源和战略资源基地，内蒙古煤炭、天然气资源储量居全国首位，煤炭生产规模、电力装机容量、总发电量及外送电量等指标均居全国前列。特别是在可再生能源方面，内蒙古风能可开发量占全国风能可开发总量的一半，太阳能资源仅次于西藏、居全国第二位。同时，我区稀土产业质量效益不断提升，稀土原材料及终端应用产品占比达53.6%。可以说，保障国家能源安全，推动能源和战略资源基地绿色低碳转型，我区既有资源优势，又有产业基础。今后，内蒙古要根据水资源和生态环境承载力，发挥能源和战略资源优势和产业优势，持续提高能源资源综合利用效率，推进能源基



小麦丰收。

本报记者 孟和朝鲁 摄



育苗。

本报记者 孟和朝鲁 摄



达拉特光伏发电应用领跑基地。

本报记者 孟和朝鲁 摄



内蒙古TCL光电科技有限公司员工正在组装电视机。

本报记者 孟和朝鲁 摄

思路举措

破题解题 见行见效 奏响能源供给和农畜产品供应新乐章

□本报记者 韩雪茹

格控制新增煤电项目，推进保障性煤电、应急备用煤电和调峰煤电建设，实施煤电机组节能升级和灵活性改造，推动煤电由主力电源逐步向支撑型、调节型电源转变。三是大力发展新能源，深入推进新能源倍增，开展源网荷储一体化示范，加快工业园区自备电厂、高耗能企业绿电替代，建设若干新能源微电网，全力推进风电、光伏等新能源大规模布局、高比例消纳，推动率先构建以新能源为主体的新型电力系统，力争到2025年新能源装机规模超过火电装机规模。

内蒙古将紧紧围绕粮食安全和产业发展，深入打造优质粮食工程“升级版”，全面落实延伸产业链、提升价值链、打造供应链“三链协同”要求，着力提升优粮优产、优购、优储、优加、优销“五优联动”。粮食储备管理体制进一步完善，粮油储备的区域布局和品种结构进一步优化，储备整体效能进一步提升，防范化解风险挑战能力进一步增强。逐步形成自治区级粮食储备为主、盟市级为

补充的粮食储备发展格局，实现储备物资储得好、调得动、用得上。粮食和物资储备调控体系进一步健全，粮食应急监测进一步强化，购销调存各环节与市场流通销售更加吻合，应急网点布设更加合理，应急保障能力不断提高。产购储加销体系更加完善，粮食龙头企业不断壮大，产业集聚效应进一步增强，科技创新取得新突破，品质品牌引领作用有效发挥，粮食产业链、价值链、供应链建设水平进一步提升。

与此同时，我区把生态环境优势转化为绿色农畜产品优势和产业竞争优势，粮食生产技术和科技水平不断提高，农业生产逐步向现代化迈进。继续加快绿色发展进程，推进农业“四控”行动，持续开展化肥农药使用量零增长行动。坚持产管并举，全区“两品一标”产品总量达到500万吨，绿色食品标准化生产基地面积全国第二，持续实施农畜产品质量安全监管能力提升行动，健全农田牧场到餐桌的质量追溯体系。

