

国家能源集团党史学习教育 简 报

第 161 期

集团党组党史学习教育领导小组办公室

2021 年 12 月 10 日

【学习宣传贯彻六中全会精神进行时】

勇做原创技术策源地和现代产业链链长

集团党组深入学习贯彻党的十九届六中全会精神和习近平总书记关于科技创新的重要论述，加快实施创新驱动发展战略，于 12 月 6 日召开集团第三届科技大会，总结集团科技创新工作，部署下一阶段科技创新任务，努力推进科技自立自强，勇做原创技术策源地和现代产业链链长。

会议充分肯定集团科技创新工作，表彰了科技创新先进单位和个人。会议指出，近年来，集团认真贯彻落实党中央、国务院关于科技创新工作的决策部署，大力实施“支撑一流企

业创建、引领行业科技进步、服务科技强国建设、领先全球能源科技”的科技创新战略，科技创新布局与体系更为合理，形成了以高端智库、前沿技术研究院、产业研究院、科研平台为主体的研发力量。国家重大科研任务高质量推进，牵头承担 18 项国家重点研发计划项目。科技创新有效提升产业技术水平，为集团一体化产业链高质量发展提供了科技支撑。重大科技创新成果不断涌现，400 万吨/年煤间接液化成套技术荣获国家科学技术进步奖一等奖。科技品牌影响力进一步提升，两个项目入选国家“十三五”科技创新成就展。

会议从建设世界一流企业、保障能源安全、实现碳达峰碳中和目标等方面深入分析了集团科技创新面临的新机遇新挑战。会议强调，要坚持“四个面向”，贯彻创新驱动发展战略和能源安全新战略，到“十四五”末，集团研发投入强度达到 1.5%，科技投入强度达到 2.5%，煤炭、电力、化工、运输等产业技术达到国际领先水平，战略性新兴产业取得重要进展。着力在全面攻坚核心技术上下功夫，围绕国家重大专项、传统产业绿色低碳转型、培育战略新兴产业加强科技攻关；着力在打造现代产业链链长上下功夫，打通科技成果外部转化渠道，推进科技成果内部推广应用，化解科技成果产业化风险；着力在提升综合科技创新能力上下功夫，持续提升自主创新、协同创新、科技管理能力；着力在完善科技创新生态上下功夫，改进科技项目管理方式，优化科技创新

考核机制，优化科研资金保障机制；着力在强化科技价值创造上下功夫，推进知识产权工作高质量发展，大力推进技术标准工作，加强科技成果总结和科技品牌塑造；着力在加强科技人才队伍建设上下功夫，加大人才引进、培养、使用力度；着力在加强党的全面领导上下功夫，切实强化组织落实，全面提升科学素养，积极培育创新文化。

会议要求，各部门、各单位要系统学习习近平总书记视察榆林化工的重要讲话精神以及关于科技创新的一系列重要论述，认真贯彻落实本次会议精神，把思想和行动统一到集团科技创新各项工作要求上来；坚持需求导向，服务国家科技高水平自立自强战略，服务国家“四个革命、一个合作”能源安全新战略，服务集团煤电化运产业链高质量发展，服务集团低碳降碳固碳管碳战略性新兴产业布局，聚焦年度重大科技项目，切实提高科技创新贡献度；加强组织领导，落实科技创新保障举措，加快推进“1+2+3+N”科研体系建设，做好研发投入与科技立项工作，坚持引进高层次人才与自主培养创新团队相结合，打造行业级和国家级有影响力的科技人才高地。

报：中央党史学习教育领导小组办公室，中央企业党史学习教育第三
指导组，国务院国资委党委党史学习教育领导小组办公室，集团
党组党史学习教育领导小组成员。

送：集团公司纪检监察组，总部各部门，各子分公司党委。

集团党组党史学习教育领导小组办公室各工作组，巡回指导组。
