

中核集团召开改革三年行动总结表彰暨深化提升行动部署会

持续巩固成果 扎实深化提升

本报讯 10月20日,中核集团隆重召开改革三年行动总结表彰暨深化提升行动部署会,深入学习贯彻党的二十大精神,落实党中央、国务院重要决策部署和国资委对新一轮国企改革深化提升行动要求,对改革深化提升行动部署,并对方案进行宣贯解读。

中核集团党组书记、董事长余剑锋出席并作动员讲话,总经理、党组书记顾军主持会议,党组成员、副总经理曹述栋出席会议。

余剑锋表示,中核集团坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,扎实推进国企改革三年行动各项任务落地,交出了一份“党的领导全面加强、公司治理科学有效、布局结构明显优化、活力效率显著提升”的改革成绩单,考核成绩名列前茅,为改革三年行动高质量收官画上圆满句号。

余剑锋指出,习近平总书记站在党和国家事业发展全局的高度,就国企改革发展和党的建设作出一系列重要论述,把党领导和国有企业发展的规律性认识提升到了新高度。我们要深刻领会习近平总书记和党中央对国有企业深化改革的重要指示和决策部署,准确把握集团公司高质量发展面临的机遇和挑战。

余剑锋强调,要紧紧抓住核工业加快发展的战略机遇期,加快打造具有全球竞争力的世界一流核工业集



闫绍辉摄影

团,坚持两个“一以贯之”,用好“提高核心竞争力和增强核心功能”两个途径,更好发挥在核行业的“科技创新、产业控制、安全支撑”三个作用,把握坚持党的领导、坚持高质量发展、坚持中国特色现代企业制度、坚持以人为本、坚持追求卓越五大原则,全面推进集团公司改革深化提升行动。在建设现代化产业体系、加快高水平科技自立自强、支撑国家战略安全、整合重组优化资源配置、现代公司治理和市场化经营机制、世界一流企业建设和改革专项、坚持党的领导和加强党的建设7个方面取得明显成效。

余剑锋要求,要加强组织实施,

压实领导责任,要健全工作机制,抓好工作落实,要打表推进,确保按时高质量完成改革任务。要始终保持勇立潮头、敢于争先的改革势头,持续巩固改革三年成果、扎实推进新一轮国企改革深化提升行动,加快建设世界一流核工业集团,为推进中国式现代化建设作出新的更大的贡献。

会上,国资委改革办副主任、国有企业改革深化提升行动宣讲团成员季晓刚就中央方案进行了解读。

会议表彰了中核集团改革三年行动一等功、二等功获得者以及先进集体和先进个人。集团改革办、中国

核电、中核工程作了改革经验交流发言。集团改革办就中核集团改革深化提升行动实施方案进行了宣贯。与会人员还观看了集团公司改革三年行动宣传片。会上发布了集团公司深化改革成果案例集。

中核集团总助级、副总师级领导,纪检监察组、总部各部门负责人,改革办成员,各专业化公司、直属单位主要负责人,改革先进代表等81人在主会场参会。集团公司各专业化公司、直属单位及所属单位班子成员、改革部门和相关部门负责人约900人在视频分会场参会。

(尹智 李靖 王宇翔)

中核集团党组传达学习 习近平总书记重要讲话精神

本报讯(记者邢泓琳) 10月20日,中核集团举办党组理论学习中心组学习(扩大)会暨中核大讲堂76讲,深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神。中核集团党组书记、董事长余剑锋主持会议并作会议总结。中核集团党组成员、副总经理曹述栋领学习近平总书记关于发展国有经济的重要论述并作专题发言;中核集团党组成员、副总经理马文军领学习近平总书记在中央政治局第八次集体学习时的重要讲话精神并作专题发言。集中学习交流研讨,邀请中国人民大学国企改革研究中心院长吕大鹏作《国企的品牌塑造与声誉管理》专题辅导。

会议要求,要深入学习贯彻习近平总书记关于发展国有经济重要论述,着力推动集团公司在中国式现代化中担当排头兵。提高政治站位,深刻认识习近平总书记关于发展国有经济重要论述的政治意义、理论意义和实践意义;坚持学懂弄通,深刻领会习近平总书记关于发展国有经济重要论述的丰富内涵、

核心要义,切实做到深学细悟、研机析理、融会贯通;坚持知行合一,切实用习近平总书记关于发展国有经济重要论述的科学思维和思想方法指导实践、推动工作。

会议指出,要积极服务国家战略,以更高水平、更实举措推动集团公司全产业链“走出去”。深刻认识开展对外开放合作的重要意义,坚定不移推动国际市场开发和国际合作走深走实,不断完善国际化经营体系和提升服务保障能力。

会议要求,要精准有力做好巡视“后半篇文章”,严细实深抓好全面从严治党各项工作,不断提升现代企业综合管理效能。深化思想认识,坚决有力抓好巡视整改,坚持和加强党的全面领导,不断提高全面从严治党工作质量。

集团公司总助级、副总师级领导,战略与管理咨询委员会委员,总部各部门及有关单位有关负责同志在会场参会,各成员单位、各市场开发部领导班子成员及各部门负责人以视频方式参加专题辅导学习。

余剑锋出席 第五届中俄能源商务论坛

本报讯 10月19日,第五届中俄能源商务论坛在京召开。国家主席习近平同俄罗斯总统普京分别向第五届中俄能源商务论坛致贺词。国务院副总理丁薛祥出席论坛开幕式,宣读习近平主席贺信并致辞。

习近平指出,经过中俄双方多年共同努力,两国能源合作已形成全方位、宽领域、深层次、高水平的合作格局,是中俄平等互利务实合作的典范,为保障两国乃至全球能源安全和可持续发展发挥了积极作用。面向未来,中方愿与俄方一道,持续增强能源产业链供应链韧性,为促进全球能源市场长期健康稳定可持续发展,推动构建全球清洁能源合作伙伴关系作出更大贡献。

中核集团董事长余剑锋参加论坛开幕式,期间与俄罗斯国家原子能集团公司第一副总经理彼得洛夫进行了会谈。副总经理申彦锋在论坛“深化中俄能源合作,共同维护全球能源市场安全稳定”环节,以“加强核能全产业链合作,推动能源合作绿色多元发展”为主题进行发言。核能合作是中俄传统优先合作领域,也是中俄新时代全面战略协作伙伴关系的重要组成部分,受到两国领导人的高度重视。2021年5月19日,习近平主席与普京总统共同出席中俄核能合作项目开工仪式并发表重要讲话,是中俄平等互利务实合作的典范,为保障两国乃至全球能源安全和可持续发展发挥了积极作用。面向未来,中方愿与俄方一道,持续增强能源产业链供应链韧性,为促进全球能源市场长期健康稳定可持续发展,推动构建全球清洁能源合作伙伴关系作出更大贡献。

球能源市场安全稳定”环节,以“加强核能全产业链合作,推动能源合作绿色多元发展”为主题进行发言。

核能合作是中俄传统优先合作领域,也是中俄新时代全面战略协作伙伴关系的重要组成部分,受到两国领导人的高度重视。2021年5月19日,习近平主席与普京总统共同出席中俄核能合作项目开工仪式并发表重要讲话,是中俄平等互利务实合作的典范,为保障两国乃至全球能源安全和可持续发展发挥了积极作用。面向未来,中方愿与俄方一道,持续增强能源产业链供应链韧性,为促进全球能源市场长期健康稳定可持续发展,推动构建全球清洁能源合作伙伴关系作出更大贡献。

中核集团董事长余剑锋参加论坛开幕式,期间与俄罗斯国家原子能集团公司第一副总经理彼得洛夫进行了会谈。副总经理申彦锋在论坛“深化中俄能源合作,共同维护全球能源市场安全稳定”环节,以“加强核能全产业链合作,推动能源合作绿色多元发展”为主题进行发言。核能合作是中俄传统优先合作领域,也是中俄新时代全面战略协作伙伴关系的重要组成部分,受到两国领导人的高度重视。2021年5月19日,习近平主席与普京总统共同出席中俄核能合作项目开工仪式并发表重要讲话,是中俄平等互利务实合作的典范,为保障两国乃至全球能源安全和可持续发展发挥了积极作用。面向未来,中方愿与俄方一道,持续增强能源产业链供应链韧性,为促进全球能源市场长期健康稳定可持续发展,推动构建全球清洁能源合作伙伴关系作出更大贡献。

中核集团是中方五家组委会单位之一。(何讯)

中核集团党组向离退休 老同志致以重阳节慰问

本报讯 10月23日,在重阳佳节来临之际,中核集团党组书记、董事长余剑锋代表中核集团党组发出慰问信,向离退休老同志致以重阳节慰问。

慰问信向离退休老同志致以诚挚问候和美好祝愿,向关心支持集团公司改革发展的离退休老同志家属表示衷心感谢。

慰问信中指出,广大离退休老同志对党事业的忠诚担当、对核工业

发展的无私奉献,是新时代核工业人必须珍惜、传承、弘扬的宝贵财富。集团公司积极培育和践行“尊老爱老助老,情暖核核;同心同向同力,共筑未来”的关爱老同志文化理念,努力在老同志关注的重点难点问题上下功夫,为老同志们的晚年幸福生活创造良好环境。希望广大离退休老同志坚持老有所为,发出好声音,凝聚正能量,为推动核工业高质量发展贡献智慧和力量。(何讯)

严正声明

近日,我发现cchailuchuanmei.com网站的经营者,未经我司授权,擅自使用我司名称,假冒我司开设网站,并以我司《中国核工业》杂志名义开展涉嫌违法犯罪的活动。为维护公众利益和我司合法权益,我司现发表严正声明如下:

1. cchailuchuanmei.com网站及该网站的注册主体、经营人员与我司无任何关系,我司及我司关联方从未授权或参与该网站的任何活动。我司提醒相关社会公众、企事业单位、慎重与上述主体开展合作。如权益受损,请依法维权。

2. 我司强烈谴责假冒中核(北京)传媒文化有限公司的名义、损害我司名誉、欺骗社会公众的违法行为。我司将对上述假冒行为向国家相关部门进行投诉或报案,并保留依法追究相关主体法律责任的权利。

3. 请大家提高警惕、认真鉴别,谨防不法分子利用假冒网站等方式进行欺诈。如遇冒用我司名义的违法行为,欢迎向我司举报,举报电话010-68531762。

中核(北京)传媒文化有限公司
2023年10月20日

责任编辑/刘娜 版式设计/李志超

余剑锋参加“一带一路”企业家大会

本报讯(记者朱灵钰)备受瞩目的第三届“一带一路”国际合作高峰论坛于10月17日至18日在北京举行。作为论坛的开场活动,由中国贸促会、国务院国资委、全国工商联共同举办的“一带一路”企业家大会于10月17日下午在国家会议中心举行。本次大会共有1200余位代表参会,中外代表约占一半。

中核集团党组书记、董事长余剑锋参加“一带一路”企业家大会并与乌兹别克斯坦能源部部长米尔扎马赫穆多夫签署了核能合作谅解备忘录,中国宝原与印度尼西亚维多赛克公司签署了核技术应用合作项目。此外,中核集团还有多个项目纳入企业家大会成果清单。

十年来,中核集团切实履行“一带一路”倡议,始终坚持创新引领发展、安全绿色发展和共商共建共享,加强与全球合作伙伴的核能合作,共同推动全球核能产业的可持续发展,为实现绿色、低碳、可持续的能源目标贡献力量,同时大力拓展核技术在医疗、生物、农业、环保等领域应用,为全球生态文明建设、能源安全和人民生命健康保驾护航。

中核集团产业开发与国际合作部、中国中原、中国宝原主要负责人参加本次活动。



余剑锋(右)与乌兹别克斯坦能源部部长签署备忘录

总结成绩 谋划未来 推动战略工作再上新台阶

余剑锋出席集团公司战略与管理咨询委员会五周年座谈会

本报讯(记者王思淇) 2023年,中核集团战略与管理咨询委员会迎来成立五周年。10月17日,中核集团在京召开战略与管理咨询委员会成立五周年座谈会,总结五年来取得的成绩,谋划未来目标和重点方向,推动集团战略工作再上新台阶。

中核集团党组书记、董事长余剑锋出席会议并对战略咨询委五年来的工作成绩给予充分肯定。他指出,战略咨询委是谋划核事业发展、引领中核集团不断进步的先锋力量,是具有行业影响力的智囊团和专家库。战略咨询委成立以来的五年,也是“两核”重组的五年。五年

来,中核集团在产业经济、重大项目、科技创新领域取得一批成果,离不开战略咨询委一系列政策建议支撑。可以说,战略咨询委的工作潜移默化地为核工业和中核集团的改革发展提供了支撑。

余剑锋强调,战略问题是事关核工业发展的根本性、长远性问题。要立足国家和核工业,以“整体观”系统研究事关当前和长远的问题。一是要把握错综复杂的战略形势,深入研判核工业和中核集团发展的新机遇和新挑战。二是要前瞻思考核工业强国建设的总目标和任务,不懈推动解决制约核工业发展的深层次问题。三是

要超前谋划布局重大创新项目,推动核能“三步走”国家战略深入实施。四是要围绕提高一体化国家战略体系能力,深入研究核工业的任务和布局。五是要坚持深化改革,不断推动世界一流核工业企业建设。

战略咨询委肩负着光荣使命和历史责任,余剑锋要求,要始终围绕战略咨询委职责定位,不断推动中核集团战略工作向更高站位、更高标准、更高水平发展。一是要胸怀核工业全局,更加注重形成思想引领力。二是要聚焦重点问题,更加注重提升决策支撑力。三是要加强交流合作,更加注重扩大行业影响力。四是要强化组

织管理,更加注重激发队伍战斗力。

中核集团总经济师、战略咨询委员会主任黄敏刚出席会议并介绍了战略咨询委五年工作情况。中核集团副总经济师、战略咨询委副主任李光亚主持会议。会上宣读了《集团公司战略与管理咨询委员会专业领域组调整的通知》。战略咨询委顾问、委员代表作了发言,就核工业与中核集团的战略问题、体制机制、改革发展等提出了许多积极的意见和建议。(详见三版)

集团公司副总经济师王德林及有关部门和单位相关负责人及工作人员,战略规划院相关负责人参加会议。

中核集团前三季度经济运行稳中向好

本报讯(记者刘洋) 10月18日,中核集团召开2023年前三季度经济运行分析会,集团公司总经理、党组副书记顾军主持会议并讲话,党组成员、副总经理申彦锋,党组成员、总会计师王学军出席会议。

顾军指出,今年以来,中核集团全体干部职工深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党

的二十大精神,在集团党组的坚强领导下坚定贯彻“三新一高”发展要求,聚焦高质量稳增长工作主线,1-9月经济运行稳中向好,营业收入和利润总额指标同比增长3.83%和8.07%,高于央企平均水平,重大工程关键节点、重大项目前期工作均按期扎实推进。

就确保高质量完成中核集团全年各项任务目标,顾军提出三点要

求:一是要把握形势、提高站位,积极贯彻落实国家决策部署。二是要坚决贯彻落实集团公司董事会和党组工作要求,保任务、稳增长,确保全面完成各项目标任务。三是要筑牢底线思维,强化风险意识,综合施策、协同联动,有效防范化解重大风险。

会上,经营管理部、财务部分别汇报了中核集团前三季度经济运行

分析情况和财务预算执行情况,中国核电、中国原子能、中国铀业、中国核建、中国宝原等5家单位作了汇报交流。

会议以现场和视频相结合形式召开。中核集团总经理助理卢铁忠,副总经济师王德林、赵强出席会议。总部各部门,专业化公司、直属单位主要负责人及相关负责人参加会议。

深改进行时

2023 10

深化改革 打造一流地勘企业

——中核地勘集团调整与重组改革发展纪实



● 本报通讯员何勤

铀矿地质勘查作为核工业产业链的最前端,是我国“强核基石、核电粮仓”的重要基础。为进一步提升铀矿勘查能力,促进产业发展,中核铀业有限公司整合三队六所和中核大地地勘等单位优势资源,重组整合为中核地勘集团有限公司。该公司主要承担国家放射性矿产资源战略性勘查任务,是以铀矿地质勘查、综合矿业、地矿延伸技术服务为一体的综合性产业化公司。

中核地勘集团于2023年3月6日挂牌成立,包含事业单位12家、企业27家,职工近3000人,产业遍布全国各地,是中核铀业改革任务最重、涉及单位和人员最多,也是最受瞩目的家单位。

中核地勘集团积极贯彻落实国资委、中核集团和中核铀业深化改革工作要求,积极稳妥高效推进改革。7月24日,其所属五大区域中心分别在包头、乌鲁木齐、沈阳、西安、南昌等地同步举行挂牌仪式。10月,中核地勘环保科技有限公司和中核大地生态科技有限公司挂牌成立。中核地勘集团已初步形成五大区域地勘中心和两个专业化公司的组织架构。自改革重组以来,中核地勘集团生产经营各项工作平稳有序,铀矿勘查成果显著,市场开拓成绩斐然,海外开发实现新突破,安全环保平稳运行,改革成效初显。

加强组织领导, 积极稳妥推进改革

集团公司高度重视中核地勘集团重组改革,配齐建强领导班子。2023年8月1日中共中核地勘集团重组改革领导小组召开,建立党委和纪委。中核铀业定期进行指导,中核地勘集团主要领导和班子成员充分调研,深入了解各单位生产经营情况和改革亟需解决的问题,统筹安排改革各项工作。各区域中心和专业化公司具体实施,积极稳妥推进改革重组,按照“责任不转移、目标不降低”的要求,组织各单位实施生产经营各项工作。

强化精简高效, 建立全新的组织体系

中核地勘集团实施大部制和扁平化管理,推进管理人员精简,建立职责清晰、精简高效、运行专业的管控模式。本部设置职能部门8个,设定编制人员45人;区域地勘中心管理体系实现标准化建设,按照“精干、高效”的原则,精简职能机构和人员,建立“5+2+X”的标准化管理体系,各中心职能管理人数控制在35人以内。目前,中核地勘集团及所属单位已完成公司机构设置、岗定编等工作。

优化组织形式, 铀矿勘查取得新突破

中核地勘集团坚持“五统筹”、

“五提升”,积极实施“大会战”,铀矿勘查成果显著。近10年新探获超大型砂岩型铀矿床1个,特大型矿床5个,大型矿床8个,落实了一批勘查后备基地,为国内天然铀产业发展奠定了坚实的资源基础。

中核地勘集团实施系统性重组与调整改革,将所属三队六所等地勘单位整合为中核内蒙古、中核新疆、中核东北、中核西部和中核南方五大区域地勘中心。2023年前三季度,已完成钻探工作量81.3万米,施工进度较计划提前7.4%,新发现工业铀量大幅提升,南方相山、诸广山等矿田找矿成果持续扩大。鄂尔多斯盆地南部新庄地区落实大型矿产地,盆地北部特拉放包外围取得新发现。在二连盆地西部、松辽盆地南部外围、准噶尔盆地西部等新地区揭露到较好的工业铀矿床,为后续铀矿勘查可持续发展奠定了基础。

构建全新格局, 生产经营取得新成效

中核地勘集团整合各队所优势资源,形成合力,发挥集聚效应,在地灾治理、环保等领域形成自己的优势品牌和拳头产品。以中核大地勘察设计院有限公司为主体组建中核大地生态科技有限公司,做大生态环境修复、地质灾害工程市场,提高企业知名度;以湖南中核环保科技有限公司

为主体,协同相关队所环评、分析测试等资源,组建中核地勘环保科技有限公司。

中核地勘集团全面推行任期制和契约化管理,出台专项奖励激励措施,生产经营运行取得良好成效,主要经济指标、合同情况均保持着稳定的增长。截止到2023年9月,实现营业收入同比增长13.62%,其中板块外收入同比增长29.73%;新增合同额(集团外)同比增长45.22%。

市场开拓成绩斐然。中核大地联合二四三大队等单位联合中标《克什腾旗乡村振兴及全域综合提升投资建设项目建设、设计、采购、施工(F+EPC)总承包》项目,为近年来本单位在该领域中标金额最大项目。该项目产业植入模式还具有很好的推广前景。集中优势力量,积极开拓海外市场,新签订了老挝钾盐勘探、蒙古国铀矿勘查、尼日利亚独居石矿勘查等新合同,产业活力倍增。

加强文化建设, 打造中核地勘文化

中核地勘集团积极打造开放、包容、健康、富有核地勘特色的企业文化,为高质量推进重组改革工作提供强大精神动力和文化支撑。一是打造富有核地勘特色的“创新文化”。以“创新优化年”为契机,积极盘点身边有力、有效的“微创新”、“小优化”,营造良好创新优化氛围,增强地勘工作效能。二是打造核地勘人的“诗和远方”。通过策划“最美地勘人”、“大美地勘”等宣传,讲述地勘好故事、传播地勘好声音,充分展现新时代核地勘人的良好精神风貌。三是打造核地勘特色文化品牌。召开全国铀矿地质勘查高质量发展大会,发布新时代铀矿勘查10项重大成果,打造“铀矿报国”品牌。

下一步,中核地勘集团将深入贯彻落实党的二十大精神,在集团公司深化改革工作部署要求下,在集团公司党组和中核铀业党委的坚强领导下,大刀阔斧翻新篇章,全力奋进谋发展,勇担使命、深化改革,确保铀矿找矿实现新突破,产业发展取得新成效,全力打造一流地勘企业,谱写高质量发展新篇章!

央企消费帮扶聚力行动 “核”力推进乡村振兴

本报讯 10月19日,由国务院国资委社会责任局指导,中核集团和航空工业联合主办,中核集团陕西市场开发部、中核陕西等有关单位承办,央企消费帮扶聚力行动之“航空大爱 核力同行”情满金秋丰收活动开幕式在陕西汉中举行。这是国务院国资委深入学习贯彻习近平总书记关于乡村振兴工作重要讲话精神,落实党中央决策部署的具体行动,是汇聚国资央企力量,深化消费帮扶,全面推进乡村振兴的重要措施,也是中核集团和航空工业助力乡村振兴的有力举措。本次丰收活动创新了央企消费帮扶聚力行动新模式。

丰收活动包括产品展销、美食品鉴、茶叶品鉴、商超展销等线下活动以及线上平台展销、直播带货等线上活动。活动汇聚了32家央企、平台参展参展,共设置展位30多个,40余二级单位、100多家供应商,展销了涵盖米面油、地方特色、干果零食、香包、蜡染等550余种农产品和手工艺品,现场超过2000名消费者购买了自己中意的产品。

在展销现场,人头攒动、热闹非凡,各展销台上摆满了土蜂蜜、羊肚菌、魔芋干、拐枣酒等各式各样的特色农副产品,现场掀起一阵阵帮扶产品购买热潮。国资委社会责任局和地方政府相关领导参观各央企展陈区,在经过中核集团展位时驻足停留,品尝了来自中核集团对口帮扶县的特色农产品,对中核集团的布展和产品质量给予充分认可,对乡村振兴工作取得的成效表示充分肯定。

据了解,“三农”工作重心转向全面推进乡村振兴以来,中核集团始终把消费帮扶作为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴的重要路径,已累计向4个定点帮扶县投入无偿帮扶资金超1.6亿元,有无偿帮扶资金21.35亿元,消费帮扶超2亿元,培训各类人才6.7万余人次。今年以来,中核集团累计组织美食节活动、帮扶地区产品品鉴和展销活动11次。(何讯)

中核资本绿色金融与零碳发展暨成立五周年座谈会召开

本报讯(记者郑可)10月18日,在中国核工业集团资本控股有限公司成立五周年之际,中核资本绿色金融与零碳发展暨成立五周年座谈会在京召开。

会上,中核资本报告了在“两核”重组以来取得的发展成就,提出了今后一个时期新的战略目标,坚持围绕

“一平台四中心”战略实施路径,构建“引领中核集团创新发展的特色金融服务及专业化资本运营平台”,打造集团公司“专业化的资本运营中心”“产业金融协同服务中心”“新动能新经济培育中心”“商业模式创新实践中心”,为实现“双碳”目标和集团公司“三位一体”奋斗目标注入新动能。



从0到1, 打造中核集团海外品牌



● 本报通讯员徐田霖

进一步加强合作打下了坚实基础。

立足“渠道”“产品”拓展市场

这是一份让人看得眼花缭乱的出差表:亚洲的乌兹别克斯坦、印度尼西亚,非洲的摩洛哥、埃及、埃塞俄比亚,欧洲的俄罗斯以及拉美的巴西等……在两年多的时间里,矫佳男与项目团队的小伙伴们奔波于海外各地,陆续签订多份海外订单。

为了推进海外项目签约落地,矫佳男与项目团队根植市场,挖掘新渠道、深入开发,同时,发挥协同合作精神,秉承“以核为主、相关多元”的国际业务发展原则,协助同辐系统相关企业,在巴西、缅甸、印尼、埃及等地的项目顺利推动和完成。

而历经实践,面对风格各异的国家地区,矫佳男与团队制定了北分公司国际市场部2023年“一般出口贸易和大项目相结合,核技术应用产品和非核普通医疗产品相结合”的主要工作思路和4大重点项目实施措施,从渠道、产品两个关键方面着手,通过引入新渠道,进一步聚焦重点市场,不断取得市场业务新突破。同时,挖掘当地需求,带动中国同辐海外品牌进一步深入市场。

目前,随着全球贸易逐步恢复,国内、国际市场的开发力度增加,出口业务的竞争愈发激烈,矫佳男与团队在为打造中核集团海外品牌而奋力奔跑!

上下同欲者胜 同舟共济者兴

——中国核学会2023年学术年会观察

● 本报记者杨阿卓

10月16-19日,为期三天的中国核学会2023年学术年会在西安召开。16名院士出席会议,1500余名来自政府部门、科研院所、核相关企业单位的专家和核科技工作者参会。大会共收集论文1200余篇,设置了12个大会报告,以及涵盖核科学各分支领域的30个专业分会场,同时举办核技术应用论坛、核医学科普讲座、青年论坛、妇女论坛等特色学术会议。

我国核科技创新取得了新的历史性成就

记者在大会上了解到,我国核科技创新取得了新的历史性成就:四代核电和前沿核技术应用技术创新实现新突破;高温气冷堆示范工程成功实现双堆初始满功率;可控核聚变研究“中国环流三号”和“东方超环”刷新世界纪录;新一代工业和医用加速器研制成功。锦屏深地核天体物理实验室持续发布重要科研成果。

同时,我国核电技术水平和安全运行水平跻身世界前列。我国大陆商运核电机组总数居全球第三,在建核电机组台数继续保持全球第一,国务院常务会议今年核准了山东石岛湾、福建宁德、辽宁徐大堡核项目6台机组,核电迈入高质量发展新阶段。截至今年9月底,我国大陆地区55台运行核电机组,24台在建核电机组(另有8座已核准未发建造许可证)、18座在役民用研究堆、19座运行核燃料循环设施保持良好安全纪录,未发生国际核与辐射事件分级表2级及以上事件或事故,在建设建造质量受控。

此外,我国核工业全产业链从铀

矿勘探开采到废物处理处置体系能力全面提升。核技术应用经济规模持续扩大,在工业、医学、农业等领域,产业进入快速扩张期,预计2025年可达万亿市场规模,已成为我国核工业强国建设的重要组成部分。

实现核行业高质量发展, 院士专家有话说

会上,院士专家围绕我国核能的发展前景,打造自立自强的核医疗健康产业链,核探测技术研究新进展,核技术应用产业高质量发展、核能的未来、快堆技术与核能发展战略思考、小型模块化堆研发和建设进展、尾废加速器发展展望等一系列重点领域的进展与挑战等课题进行深度研讨。

中国工程院院士叶奇秦在大会报告中指出,核能作为一种清洁能源,在降低煤炭消费,有效减少温室气体排放、缓解能源输送压力等方面具有独特的优势和发展潜力,是实现碳达峰碳中和目标的重要能源组成。除核电外,他特别提出,核能综合利用前景广阔,特别在核电站热电联供方面已有良好实践。

据叶奇秦介绍,石化行业作为我国两类高耗能产业之一,一直是我国减排政策监管的重点,而核能供热将给这一产业带来新的发展机遇。目前,田湾核电站蒸汽供能项目进展顺利,不日即可建成。该项目额定工况提供工业蒸汽600t/h,年产480万吨工业蒸汽,利用3、4号机组部分热量为我国七大石化产业基地之一连云港石化产业基地解决部分石化产业基地低压蒸汽需求。

中国工程院院士邓建军谈了对于核技术应用产业高质量发展的思考。“仅仅解决关键技术问题,实现思

考替代,这不是高质量发展;孤立地谈论高效发展,这也不是高质量发展;创新但不高效,谈不上高质量发展;做不到可持续发展,也算不上高质量发展。高质量发展必须包括创新、高效、可持续这三个要素,缺一不可。”

“对于核技术应用领域的高质量发展,邓建军认为要以需求牵引、问题导向,实现应用端与核技术端的纵向融通,创新发展,横向政策协调,高效发展,围绕问题链打造平台链,布局资金链和人才链,通过解决问题,形成创新链,支撑产业链高质量发展,实现全链条高水平自立自强。”

中国工程院院士赵宪庚聚焦核医疗领域发展,特别强调要“打造自立自强的核医疗产业链”。他指出,核医疗是国家医药卫生事业的重要组成部分,贯穿预防、诊断、治疗、康复”的全部领域,前景非常广阔。“然而,核医疗发展面临的风险挑战不容忽视。”据他介绍,核医疗健康领域存在严重“不平衡、不充分”的发展事实。医用加速器过度依赖进口,高能医用加速器的同位素供应尚处于空白状态。99%的中低能加速器为进口,市场保有量少。此外,我国放药种类偏少,主要依赖进口。放药的研发跟欧美,原研新药稀缺。我国放药面临着技术创新体系薄弱、审评监管体系不完善、专业人才匮乏等诸多瓶颈。

汇聚全行业力量, 共赴高质量发展之路

实现核科技高水平自立自强是建设核工业强国的内在要求和重要支撑。中国核学会学术年会每两年召开一次,作为我国核科技界学科设置最全、规模最大、最具影响力的学

术交流平台,是核领域科技工作者的学术盛会。这样的平台上,如何汇聚全行业力量,共赴高质量发展之路也是会议讨论的重点话题。

国家原子能机构副主任刘敬认为,核学会作为我国核科学技术事业的重要社会力量,是党和政府联系核科技工作者的重要桥梁和纽带,在推动科技创新和产业发展上具有先天优势。因此,核学会要担任有为政府和有效市场“中间人”的职责;肩负核科技创新“引领者”的使命;具备重大问题研究“智囊团”的实力;拥有打造核科技国际交流与合作“主渠道”的雄心;争当营造良好环境“倡导者”的角色。

生态环境部核一司一级巡视员兼副司长董哲雄进一步强调了核安全对行业发展的意义。他强调,在加快发展时,要注意防范赶工期带来的质量安全风险;在取得好的安全成绩时,要避免骄傲自满和麻痹大意。如果发展放缓时,应维持好行业队伍稳定和技术能力。推动核事业高质量发展,需要大家用心用力、迎难而上,必须着力于提升全行业核安全管理水平和从业人员的素养。

中国核学会理事长王寿君也表示了打造一流学术平台与科创平台的决心与信心。他说:“中国核学会将加强党建引领,大力弘扬科学精神和科学家精神;以‘学术年会’‘中国核学会论坛’‘中国国际核工业展览会’等重要国内外学术会议为抓手,打造交流世界前沿和未来趋势的学术平台,打造展示和转化科技成果及创新产业的科创平台;加大对基础研究人才、科技领军人才队伍的支持;搭建满足新时代核能发展需要的公众沟通平台;促进我国乃至全世界核科技及产业的高质量发展。”

公示

根据《新闻记者证管理办法》,经资格审核,现将我单位拟申领新闻记者证人员名单予以公示。
拟申领新闻记者证人员名单:胡方辰
公示时间:2023年10月25日~2023年10月31日
举报电话:中核(北京)传媒文化有限公司:010-68537282
国家新闻出版署:010-83138953

中核(北京)传媒文化有限公司
2023年10月24日

编者按:10月17日,中核集团在京召开战略与管理咨询委员会成立五周年座谈会。本报本期特辟专版,回顾战略咨询委五年来的成绩,展望未来工作方向,同时刊登部分委员、顾问在座谈会上的发言内容,以推动集团公司战略工作再上新台阶。

综述

建言献策 奋进五载 开篇谋局 未来可期

——中核集团战咨委五年工作回顾与未来工作展望

●本报通讯员石宏

新时代以来,面对世界百年未有之大变局加速演变,新冠疫情冲击和“大国博弈”交织叠加,我国核工业作为国家安全重要基石的作用日益彰显,中核集团开启了高质量发展的新征程。

2018年,中核集团战略与管理咨询委员会伴随“两核重组”步伐,应运而生。经过五年的发展,目前已形成了一支有15名顾问、26名内部委员和17名外部委员的知名权威专家队伍。

回首过往,战略咨询委在中核集团党组的正确领导下,砥砺前行,奋发有为地走过了五个春秋,完成了一项又一项任务,实现了一个又一个目标,为中核集团各项科学决策做出巨大贡献。展望新时代,我国核工业面临自“两弹一艇”以来最为重要的发展战略机遇期。战略咨询委将在中核集团党组的坚强领导下,把握好战略机遇,瞄准国家重大需求与科技发展前沿,肩负起大好时代赋予的重任和集团公司党组赋予的职责和使命,紧跟集团公司前进步伐,积极建言献策,为集团公司新时代高质量发展、建成世界一流企业、实现“三位一体”目标贡献力量。

奋发有为·为科学决策贡献力量

五年来,战略咨询委持续参与中核集团各项规划编制与调整任务;全方位参与中核集团重大课题研究;结合时事与形势发展,以《委员建议》传递声音;拓展交流,助力中核集团形象与影响力提升;深入配合总部部门各项任务,提升中核集团管理效能。以全新的工作模式和饱满的工作热情,为中核集团党组递交了比较满意的答卷。

壮大发展队伍,保障参与集团各项规划。战略咨询委对中核集团综合规划、专项规划、产业规划、区域规划、各版块规划等60余项规划进行综合评估,从战略定位、发展目标、形势分析、重点任务和保障措施等方面给予审查意见。

工作模式方面,战略咨询委实行组长负责制提升审查工作质效,通过调配审查力量增强审查工作力度,并重点聚焦规划承接,有效助推规划审批。

组织专家组前往36家成员单位开展评估论证,累计召开会议75次,累计287人次参与。2023年是规划调整年,战略咨询委结合新形势、科技趋势及能力优势的变化,对各项“十四五”规划中期调整的合理性进行再评估,有效保证了规划的引领性、先进性、精准性。

聚焦前瞻性方向,全方位参与集团十大课题。中核集团倾力打造了“三高三强”战略规划体系,并持续开展战略性重大问题研究,推动形成中核集团新时代重要战略机遇期的发展环境基础。

战略咨询委深度参与十大战略课题谋划和研究的全过程。三年来,累计参与完成中核集团战略性课题研究31项,支撑性常规项目170余项,委员参与人数达千余人次,多项成果被采纳入正式发文或直接指导相关工作,有力支撑了中核集团及有关部门决策部署,为中核工业和中核集团发展营造了良好的氛围。

提出《委员建议》,促进集团改革发展。战略咨询委立足“三新一高”,积极主动作为,围绕先进核工业体系建设、产业转型升级、前沿科技发展、科研院所改革等方面积极建言献策,不断谋划和推进有关工作,提出《委员建议》共50篇,其中18篇获余剑锋董事长指示批示。

为落实董事长有关指示精神,总部有关部门和成员单位将《建议》落实到相关政策、制度、规划和举措中,有效促进了中



核集团改革发展和党组科学民主决策。

此外,战略咨询委通过对政策形势变化和市场需求等因素的分析,从产业发展的角度提出很多具有战略性、前瞻性的咨询建议,助力实现产业跨越式发展。

拓展外界交流,提高集团形象。战略咨询委积极搭建交流平台,举办高端论坛,实现行业内部交流合作,打造产业创新发展平台,强化产业对接,为中核集团发展注入新的活力和动能,树立了中核集团开放、包容的对外形象。

其间,先后举办了先进数字信息技术助推核能产业高质量发展论坛、综合智慧能源发展论坛、首届核工业特殊材料前沿技术发展论坛及对策发展论坛等大型论坛。国家发改委、国家能源局、国家原子能机构等上级部委,中国工程院、清华大学、国家电网、国家电力投资集团、中广核集团等众多高校与企业共同参与,院士、企业领导、行业专家互动交流,线上、线下同步参与人数累计超过22万人次,有效提升了行业影响力。

战略咨询委多方联系上级部委,及时了解行业政策和管理要求。立足本职向上发声,提交提案共计60余篇。多篇提案得到了中央领导批示,获得工信部、司法部、能源局、国防科工局等上级部委的积极应答,多项建议被采纳。

战略咨询委委员参与重大科技项目论证,重大行业政策调整评估,重大法律法规制定等工作。积极推动核能与石化行业耦合,充分发挥权威专家的沟通纽带作用,推动中核集团与中国石化集团形成广泛的合作共识,为多个核能综合利用项目取得突破性进展奠定了良好的基础。

配合总部部门,提升集团管理效能。战略咨询委不仅在面向核工业顶层战略方面出谋划策,也积极融入、配合总部部门工作;持续参与中核集团管理创新成果评审,五年来累计参与人数达133人次,累计评审成果报告1582篇;积极参与中核集团大督查工作;积极落实中核集团深化对俄合作工作部署要求;深度参与中核集团安全风险排查整治督查工作;配合人力资源部专项开展首席专家、科技带头人和首席技师任期中期评估;配合党群工作部对全系统开展党史学习教育巡回指导。

加强支部建设,提升自身能力。战略咨询委以党建引领为抓手,提升工作质效。坚持将支部党建工作与业务工作同谋划、同部署,不断推动支部党建工作和业务工作深度融合。

采取“党日活动+”的形式,找准党建与业务深度融合的发力点,建立坚强有力的基层党组织。截至目前,党支部共有党员21名。

以制度建设为保障,夯实基础管理。组建战略咨询委是中核集团一种全新的组织机构创新尝试,无前例、无借鉴。为保

证战略咨询委行得正、走得远,战略咨询委始终把制度建设作为一项重要的工作,通过不断探索,形成了一套自有的制度体系和工作模式。在《战咨委工作规则》之外,还制定了《专业领域组工作规则》等相关的内部管理制度。通过加强制度体系建设,夯实了政策、改革管理、科技创新、产业、国际化和资本运营六大专业领域组。各组围绕专业领域开展调查和研究工作,累计召开专题研讨会百余次、调研系统内外120家单位、600余人次参与、形成专项报告36项。

以组织建设为重点,提升核心能力。为进一步加强组织保障,更好地发挥顾问及委员作用,设立了政策、改革管理、科技创新、产业、国际化和资本运营六大专业领域组。各组围绕专业领域开展调查和研究工作,累计召开专题研讨会百余次、调研系统内外120家单位、600余人次参与、形成专项报告36项。

任重道远·紧跟形势再创新辉煌

当前,世界进入新的动荡变革期,多重风险交织叠加,为全球带来前所未有的挑战。同时,全球能源格局加速重塑,低碳转型任务艰巨,核能在提升能源安全保障水平,促进低碳减排,实现双碳目标的重要性进一步凸显。与此同时,核工业在国内面临的竞争压力显著增大。

未来,战略咨询委将**重点跟踪全球政治经济、能源的安全发展趋势,把握可能的规律。**着眼百年未有之大变局,重点跟踪全球政治经济、能源的安全发展趋势,分析各方面的变化态势,把握趋势规律,把握发展大势。紧密联系新时代我国核事业发展的内在要求,深入研究发展规律,分析地位作用和发展方向等,增强战略定力,把握发展机遇。

内外联动,打造具有行业影响力的智囊团和专家库。积极与国内各大高校、研究机构、企事业单位建立更紧密的合作关系,通过举办论坛等形式深化交流。进一步畅通体制机制,搭建交流平台,集合行业顶尖专家和一线力量开展互动,打通对外合作与对外发声通道和渠道。充分发挥委员优势,推动跨行业、跨领域、跨专业等方面整合资源。不断创新研究方式,实行多元化研究。鼓励顾问及委员参与成员单位的战略研究、规划制定、产业发展等工作,推动系统内外与产业上下游之间的合作交流,助推集团重大项目、重大工程落地。

继续做好改革发展的建言献策。将找准定位,挖掘优势,推进各项规划的落地和落地,全面保障集团公司党组战略方针、政策和重要部署的贯彻落实。通过撰写调研报告、委员建议、发表文章、参加决策咨询论证会议等形式,积极开展建言献策。进一步找准发展目标定位,实施创新驱动、统筹推进上下游协调发展,着力提升中核集团现代化治理能力。

进一步加强党的建设和自身建设。深入贯彻新发展理念,积极推动核能高质量发展,认真贯彻落实中核集团党组部署,想党组之所想,急党组之所急,始终保持对核能发展趋势进行动态跟踪和超前研判,及时有效地对核工业重大发展趋势、重大战略、重大政策的变化调整等给予反馈,在完成集团公司党组交办的各项任务中提出科学的决策咨询建议。

努力锻造观全球之势,集百家之长,和能够审视自身研究方向、目标是否与世界科技前沿、国家重大需求相契合的能力,能冲破惯性思维枷锁的能力,聚焦关键和核心,潜心钻研集团重大战略性课题。

寻求创新发展,不断完善工作机制,加强对《委员建议》完成情况、问题解决情况的跟踪问效,实现“调、研、用”良性循环。同时不断提高组织能力,发挥更大作用。

声音

战略咨询委外部委员,第十三届全国人大常委财经委委员、国务院发展研究中心创新研究部原部长 吕薇

战略咨询委除了完成集团公司交办的任务,也要做一些中长期战略性规划研究。要研究如何建立和发挥国家战略科技力量。研究如何发挥核工业龙头企业作用,加强开放合作,加强产学研合作,强基固链,确保核工业供应链稳定安全和提高国际竞争力。要研究怎样通过改革来促进和提升自身发展,促进企业的科技创新,调动创新积极性。



战略咨询委外部委员,中国国际工程咨询有限公司原副总经理 黄峰

成立战略咨询委意义重大。用专家的力量开展课题研究,在一些重大问题、政策、创新方面都取得了很好的成绩。核电发展处于良好的机遇期。尤其在“双碳”目标下,中核集团作为核工业领军企业要抓住发展机遇。建议中核集团要进一步优化布局,不断提升“华龙一号”经济性,加强新型核电堆型开发,夯实基础,强化高质量发展基础能力。



战略咨询委外部委员,中国华能集团原董事、党组副书记 王森

成立战略咨询委充分体现了中核集团作为核工业领军企业的格局。战略咨询委也吸收了一些外部专家,这一点同样非常重要,对核工业全面发展具有重要作用。结合“双碳”目标,中核集团要加强核能多用途利用,在核能供热等方面应进一步加强研究。此外,要推进内陆核电以及核能“走出去”步伐。要继续加强核电址开发,并保持与其他集团的合作。



战略咨询委外部委员,清华大学校务委员会副主任、核能与新能源技术研究院院长兼总工 张作义

战略咨询委秉持开放包容的态度,吸引全国的各方面专家进行研讨,结合新时代发展形势,对一些重大问题做了预见性、前瞻性研究,形成了很多有用的研究成果。这五年来,中核集团和清华大学的合作也得到了进一步加强,在人才培养方面同样如此。希望未来更多优秀人才到核工业工作。中核集团与清华大学的合作,尤其在高温气冷堆方面有了很大成果,在某些方面已经处于领先地位。这充分体现了中核集团在科技创新方面的担当。



战略咨询委外部委员,国际原子能机构原副总干事 杨大助

战略研究成果一定要成为核科技工业、中核集团高质量发展的动力,使研究得出的重要建议成为政府部门决策和行动的基础和参考,推进国家战略、政策、规划、行动纲领、实施方案等出台。面对百年未有之大变局,要增强风险意识,坚持底线思维。为实现新时代“三位一体”的奋斗目标,中核集团需要加强国际化方面工作,要进一步拓宽国际化视野,为破解世界性难题提出中国方案,要高度重视高素质国际化人才的培养。



战略咨询委顾问 舒卫国

五年来,战略咨询委取得了许多成绩,我们在退休后还能继续做一些力所能及的事情,感到有一种荣誉感、信任感、责任感。战略咨询委对余剑锋董事长向中核智库提出的“三个高地”即“思想高地、创新高地、人才高地”建设起到了很多重要作用。建议智库的学术氛围可以再浓一些,课题研究的统筹可以再系统一些。



战略咨询委顾问 李景

五年来,集团公司建立了比较完整的战略规划研究体系,并由集团公司党组直接管理。这套体系为集团公司的战略研究不断深化提供了强有力地支持。五年来的工作已经形成了战略研究和战略咨询的一套机制,有效保障了战略规划研究。五年来培养了一批高水平的年轻科技队伍,这支队伍是全公司继续深化重大战略的基础。我国核科技工业面临新使命和新要求。我们要遵循习近平总书记关于核工业坚持安全发展、创新发展、和平利用核能等系列要求,更好地为集团公司出谋划策。



战略咨询委内部委员 雷增光

成立战略咨询委是投入产出比非常高的一个决策,为核工业发声起到了非常好的作用,同时也壮大了青年研究人员队伍。战略咨询委构成非常好,有内部委员也有外部委员,增加了看问题的角度,形成统一的观点后,声音更加有力。战略咨询委指导的年轻同志在研究过程中吸收了各领域各委员的优点,未来将大有可为。建议加强对新形势要求的学习,以便于后续更好工作,提出更有效的建议。



战略咨询委内部委员 庄火林

近几年,在集团党组的正确领导下,集团公司多项重大工程全面建成,建议后续加强对这些工程的高效、安全、低成本运营、高质量发展的研究。当前信息、数字技术快速发展,作为核工业全产业链的集团,核工业数据要素效能形成及数据安全有效管控是集团战略目标实现的重要环节,建议强化对核工业数据要素效能形成机制与数据安全的研究。



战略咨询委内部委员 王安民

集团公司党组的高度重视是我们五年来取得显著成绩的一个根本原因;顾问、委员认真投入的工作是我们能够取得显著成绩的一个重要原因;战略规划部和战略规划总院的关心支持和帮助,是我们五年来取得成绩的根本保障。借此机会,我提几个建议:一是加强战略咨询委思想政治和队伍建设,让大家的思想紧跟党中央的精神和决策部署;二是建议定期开展专题讲座,邀请各方面专家就重大的政策、社会问题进行讲解,开阔大家眼界,提升能力。



六十五年砥砺前行 强核强国再谱华章

——写在中核四〇四创建65周年之际

2023年,中核四〇四迎来了创建65周年。65年初心不改,65载弦歌不辍。作为我国首批建设的核工业“五厂三矿”之一,我国核工业从无到有、从小到大的缩影和代表,中核四〇四在中核集团党组的坚强领导下,始终担祖国需要、铸国之重器,自力更生、艰苦创业,不仅为铸就“两弹一星”惊世伟业做出了不可

磨灭的贡献,书写了不朽的强核诗篇,更是把昔日荒凉的戈壁滩变成了一个生态良好、环境优美、温馨和谐的核城新家园。65载砥砺前行,65载风华正茂。而今,核城道路宽敞、厂房林立,一批科技含量高、发展后劲足的项目逐步落地,“两轴三区”战略布局逐步形成,正焕发出勃勃生机。



忠诚使命 担当祖国需要重任

65年来,几代核城人扎根荒漠戈壁,坚定不移听党话,始终不渝跟党走,将企业发展与强国建设、民族复兴紧紧相连。

艰苦创业铸辉煌。核工业发轫初期,中核四〇四第一批开拓者不禀父母、不告妻儿,只因一句“祖国需要”,便满怀豪情地踏上了艰辛的创业征途,肩负起制造自己的“争气弹”的神圣使命。建设初期,面对毁约停援、技术封锁、三年困难时期,开拓者们夜以继日,夹缝里抢时间,汗水中保进度,从第一条水线到第一条生产线,再到成功拿出“两弹”核心部件,一次次打破技术垄断,一次次攻克技术难关,创造了中国奇迹,撑起了中华民族不屈的脊梁。

调整改革谋发展。党的十一届三中全会以后,国家对核工业进行重大调整。中核四〇四强忍转产阵痛,以与生俱来的忠诚底色,毅然坚守核基地,担负起促进国民经济发展和确保国家安全的双重使命,保

证了核设施安全和核基地完整。2003年,中核四〇四全面贯彻国家政策,通过结构调整、精干主业、辅业改制、人员调整、异地安置等一系列调整改革措施,抢抓机遇、主动破局。2010年,成功打通闭式核燃料循环的关键一环,为创建新型核基地、为核工业高质量发展奠定坚实基础。

奋进征程开新局。步入新时代,核工业迎来了自“两弹一艇”以来最为重要的战略机遇期。中核四〇四时刻牢记习近平总书记殷切嘱托,肩负起“强核强国”的时代使命,坚持安全发展、创新发展,全面提升核心竞争力,形成“特种材料生产、轴纯化转化、核设施退役及放射性废物治理、乏燃料后处理、核技术应用”五大核心主业;坚持党委抓总、团队主战、专业主建,把加快推进工程建设作为首要政治任务,开展高强度密集攻关,生产科研调试捷报频传。



责任固本 筑牢安全发展根基

65年来,中核四〇四不断增强风险意识、质量意识,坚持系统思维、底线思维,统筹发展与安全,压紧压实责任链条,用实际行动践行“安全是核工业的生命线”和“安全是核工业的核心价值观”理念,全力做好防风险、保安全、促发展工作。

强化底线思维,提升本质安全。发展和安全是一体之两翼、驱动之双轮。中核四〇四牢牢把握发展与安全的辩证关系,把保障核基地安全放在首要位置,不断完善核安全管理体系和核安全应急能力,深入开展安全生产专项整治,全力推进安全风险隐患排查治理,制定发布核安全文化提升三年行动方案,践行“863基本动作要领”,以核安全文化评估检验核安全文化建设实效。

强化品牌意识,加强质量管

控。立足新发展阶段,中核四〇四着力深化品牌建设,党委统筹部署,高层领导率先垂范,构建实施卓越绩效质量管理模式,建立客户满意度测量系统,坚持“零缺陷”质量管控,全员全域对标提升,经营管理成熟度节节跃升。产品交付供应保障率100%,工程项目一次验收合格率100%。

强化风险意识,推进监督联动。中核四〇四坚持不断强化合规管理、风险管理,把监督融入公司治理和生产经营,全面构建以党内监督为主导,民主监督、审计监督、财会监督、群众监督等相互贯通、相互协调的“大监督”工作体系。持续开展采购等关键重点领域监督整治,创新开展重大工程监督联动,充分有效运用“四种机制”,实现监督融入工程、监督推动工程,打造优质工程、廉洁工程。



核城英雄塔

创新攀登 开创自立自强新局

65年来,中核四〇四始终坚持创新驱动发展战略,把科技创新摆在公司全局中更加重要、更加突出的位置,前瞻性思考、全局性谋划、整体性提升公司科技效能,致力于科技自立自强,推动公司由生产型企业向创新型企业不断迈进。

持续优化创新体制机制。中核四〇四积极落实党中央、甘肃省和中核集团关于科技创新相关政策,发布科技创新体系优化调整方案,形成“一委一院一企”的新科技研发链,出台科技工作管理、科研项目揭榜挂帅及科技创新工作考核激励等一系列制度,基本形成了一套体系完整、结构合理、制度完善、流程规范、导向鲜明、激励有效的科技创新体系。实现科研革新12000余项,10余项技术达到和接近世界先进水平,荣获国家级科研成果50余项。

全面强化创新平台建设。中核四〇四坚持大力加强基础研究和原始创新,全面加强各类研发保障平台设施建设投入,先后布局打造了粒子输运与富集技术国防科技重点

实验室、甘肃省核燃料循环技术重点实验室、甘肃省创新联合体、唐生院士专家工作站及博士后科研工作站等一批创新平台,系统形成了独具特色的科技创新平台体系及“小核心、大协作”的项目研发体系,科技创新平台实现业务领域全覆盖。

着力打造创新人才队伍。中核四〇四始终坚持“人才是第一资源”理念,把人才队伍建设作为企业发展的重中之重,全链条打造人才聚集的“强磁场”。系统构建“引用育留”各环节政策体系,升级提档“胡杨工程”人才特区方案和专项支持计划,完善首席体系建设和保障激励计划,大力推动中核集团青年英才工程“1人,享受国务院政府特殊津贴专家12人,国家级人才计划1人,集团首席专家、科技带头人和首席技师4人,集团青年英才7人、甘肃省领军人才5人。



1958-2023

文化铸魂 砥砺艰苦奋斗本色

65年来,中核四〇四始终保持核工业人的红色底蕴,赓续“祖国需要”文化基因,凝聚起攻坚克难、担当奋进的强大动力,助推高质量发展行稳致远。

传承弘扬伟大精神。中核四〇四是“两弹一星”精神和“四个一切”核工业精神的重要发源地。公司党委坚守“对党忠诚、为党尽责”的精神原点,一次次尽锐出战、勠力攻坚,党旗在生产科研、改革发展、脱贫攻坚、疫情防控等大战大考最前沿高高飘扬。在传承发扬伟大精神的实践中,淬炼出了“忠诚献祖国、责任铸重器、创新攀高峰、实干成伟业”的中国核城优良传统,并凝练出

“海棠、34-32、功勋线、同星、上游”五大文化理念,逐步构建起“源于优秀传统文化,反映时代要求,体现行业特色,融入企业特点”的企业精神文化体系,为员工提供了明确的精神指引和行为规范。

着力讲好核城故事。中核四〇四深入挖掘核工业精神富矿,以核工业历史为主线,以英雄人物为榜样,感同身受讲述地窝子露露、骆驼草籽充饥等艰苦创业故事,大力推崇邓稼先、周秩、姜圣阶等老一辈专家以身许国故事,广泛宣传张同星、杨海棠、原公浦、潘富等先进人物忠诚使命故事,让“英雄谱”更具活力、更具感召力,激励新一代核城人

再创新辉煌、奋发有为的澎湃斗志。其间,涌现出潜心科研工作30多年的劳模王健,放弃沿海优越环境、扎根戈壁的杨钊,擦亮工艺“眼睛”的巾帼女将那娟娟,以技强企的中华技能大奖获得者王多明、刘金生等一批又一批先进典型。

持续深化文化建设。中核四〇四高度重视企业文化建设,坚定守护核工业文化摇篮,精心打造核城人的精神文化磁场——“三馆一塔五基地”文化阵地。建设专兼结合、素质优良的讲解员队伍,持续推进文化培训宣贯,通过新入职员工第一课、企业文化宣讲,让文化进车间、进班组、进头脑。几年来,累计

开展现场体验教育10万余人次。多形式、多渠道创作文学影视等艺术作品,协助央视拍摄《激情的岁月》《了不起的核工业——404:查无此地》,组织拍摄人文纪录片《秘境荣光》,创作发布了《核城往事》《我的核城》《祖国需要》等书籍,推动沉浸式体验核工业创业历程,让伟大精神走进干部职工内心世界。

凡是过往,皆为序章。回首65载,四〇四人团结一心、奋勇拼搏,朝着强核梦奋力奔跑。奋进新征程,四〇四人将满怀激情、勇立潮头,锚定打造百年新型核基地战略目标,续写核工业新的辉煌中不可或缺的重要篇章。(本版图文由中核四〇四提供)