

集团开展安全生产大培训 举办安全文化建设交流活动

4月10日,集团2023年度安全生产大培训暨安全文化建设交流活动在天湖国际会议中心拉开帷幕。集团党委书记、董事长姜帆,党委副书记、总经理陶兴,副总经理王永亮、隋晓峰与集团所属企业主要负责人以及安全、生产、经营等分管负责人,相关业务部门主要负责人参加培训。第十四届全国政协常委、中国安全生产科学研究院名誉院长、首席科学家张兴凯出席了本次活动。

此次培训旨在全面贯彻落实党的二十大精神,坚定不移贯彻落实总体国家安全观,牢固树立安全发展理念,进一步强化安全生产红线意识、底线思维,不断提升安全管理水平,以安全发

展推动集团高质量发展。本次培训将分为两期,各举办三天,采用“线下+线上”脱产培训及“大班通课+小班专课”相结合的教学方式开展,并利用晚上课余时间组织分组讨论等活动。安全文化交流活动由集团所属四家平台企业作为代表,对集团安全管理制度进行解读,结合落实相关安全管理制度方面采取的具体举措及创新工作机制进行交流分享。应急管理部原副部长、党委委员尚勇以《新时代安全生产的几个问题》为题,进行开班授课。中国安全生产科学研究院党委副书记、院长周福宝讲授了《遵守安全生产法 当好第一责任人》。

(集团安全环保监察部 王一男)

陶兴等领导与承德市长王亚军一行座谈

3月28日,集团党委副书记、总经理陶兴与承德市人民政府市长王亚军一行开展座谈。双方就制氢输氢、绿电供应、地热开发和康养文旅等方面进行深入交流。京能集团副总经理隋晓峰,集团有关部室和相关单位负责人;承德市人民政府常务副市长卢健,高新区党工委副书记、管委会副主任杨海龙等参加座谈。

王亚军在座谈中指出,京能集团作为首都国企,肩负保障首都能源安全可靠供应重任,传统行业技术领先、实力雄厚,新兴业态势头强劲、前途大好。双方在此前签署《战略合作框架协议》的基础上,加快推进具体项目开发,深化合作,实现互利共赢。京能集团积极践行“绿水青山就是金山银山”理念,在保障首都绿色能源供应的同时,支持和带动了承德市的低碳发展。

承德市政府和相关单位将提供多元支持,推进京能集团在承德市各项目落地。

陶兴对承德市给予京能集团的关注和支持表示感谢。他指出,承德市具有得天独厚的自然资源以及独特的区位和生态优势,是历史文化名城。京能集团将继续履行《战略合作框架协议》,紧抓京津冀协同发展机遇,加大投资力度,深耕承德市电、氢等能源领域,坚持“绿电制绿氢、绿氢供北京”,加快推进输电和输氢管道建设,保障首都绿色能源供应。依托承德市地热资源和生态环境优势,一体推进康养和文旅等项目协同,反哺当地经济,促进全面发展,助力承德市建设成为首都重要的能源供应基地。

(集团党委宣传部新闻中心 洪洪宾)

集团与同方股份开展座谈交流

3月29日,集团与同方股份开展座谈交流。集团党委副书记、总经理陶兴,副总经理隋晓峰;同方股份党委副书记、总裁卓宇云,党委委员、副总裁秦绪忠出席。

卓宇云表示,京能集团作为首都能源供应主力军,具有雄厚实力。在近年来的发展中,京能集团能源产业发展规划与同方股份高度契合,双方合作领域宽广。期待以此次座谈交流为契机,在产业协同方面实现新的突破,特别是在城市集中供热、新能源发电、区域能源站、分散式清洁供暖、智慧能源等方面开展合作,助推双方高质量发展。

陶兴表示,同方股份着力打造“智慧生活的创造者”品牌形象,一直处于行业前沿,市场开拓意识强,是国内著名的科技企业。京

能集团目前处在绿色转型和数字化转型的关键期,希望能够在人工智能、大数据云计算、智慧能源、智慧工业等前沿领域,与同方股份开展战略合作,加强优势互补,进一步细化合作机制,打造“绿色京能、数字京能、创新京能”,为新时代首都发展贡献力量。

同方股份有限公司是1997年由清华大学出资成立的高科技企业,同年在上海证券交易所挂牌上市。2019年12月31日,同方股份有限公司控股股东由清华控股变更为中核资本,实际控制权由教育部变更为国务院国资委。目前,同方股份形成了核技术应用、智慧能源、数字信息、科技创新主干产业集群,打造“智慧生活的创造者”的品牌形象,技术、产品和服务已遍及五大洲一百余个国家和地区。

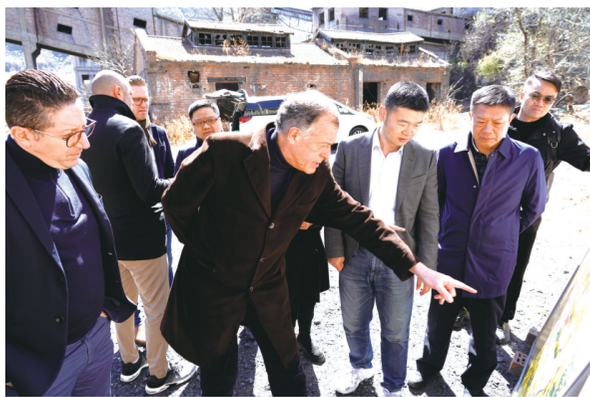
(集团党委宣传部新闻中心 马丛)

Club Med全球主席亨利德斯坦到京西“一线四矿”调研

要将王平矿项目打造为世界第一流的度假型酒店 成为中法合作的典范之作

4月7日,Club Med(地中海俱乐部)全球主席亨利德斯坦到京西“一线四矿”调研,集团所属京煤集团、京西文旅主要负责人参加。

亨利德斯坦一行首先来到“一线四矿”王平矿项目,听取了项目规划介绍,详细了解了功能区域设置、整体建筑风格等相关问题。他希望,未来能够在整体功能区域设置中做到动线合理,建筑设计风格保持协调统一,并最大化保留工业遗存风貌。对于项目未来发展,他表示,Club Med将提供最优惠的合作条件,推动项目加速落地。今后,将发挥投融资、专业能力、运营管理、资源整合方面的优势,与京能集团一道,将王平矿项目打造为世界第一流的度假型酒店,使之成为中法合作的典范之作。随后,亨利德斯坦一行又来到了千军台



矿,在详细了解项目规划后,参观了北京市仅存的地下煤矿井巷、矿工用的猴车,并乘坐矿洞小火车进行了沉浸式体验。

北京王平矿文化旅游度假村项目依托王平煤矿退出后的工业遗存和历史建筑,以保护利用为主要思路,在矿区遗址核心区域,改造建设成为地中海俱乐部一站式度假酒店。建成后将成为世界上首个由工业遗址改建的地中海俱乐部,也将是世界上首个能将火车开入大堂的综合度假村。

项目规划总占地面积26.5公顷,总投资15.66亿元,计划年内开工建设,将结合“一线四矿”内其他项目资源共同打造,吸引高消费群,引领区域消费升级,带动整个区域协同发展。

(集团党委宣传部新闻中心 马丛 京西文旅 高寅)

陶兴一行拜访中国驻悉尼总领事周立民 调研京能国际澳洲项目

(上接第一版)决策审批、资源协同方面对京能国际澳洲公司给予支持,并要求京能国际澳洲公司做好以下三个方面工作,一是要以本土企业为经营管理基础,坚持契约精神,守住合法、合规,诚信合作的企业作风,树立中资企业良好形象;二是要做好“五精”管理,将“五精”管理落到实处;三是要做好人才管理,创新体制机制,吸纳国内外具备语言基础与行业基础的优秀人才。

4月3日,陶兴带队先后对京能国际澳洲公司格伦风电、格伦光伏、拜亚拉风电等项目进行调研。

调研组一行听取了各项目团队项目总体情况、安全生产管理、环境及政府合规管理、社区责任管理、现场管理和目标等方面工作的汇报,了解了澳洲公司员工在当地的工作、生活情况,并对员工进行了慰问。

陶兴对京能国际澳洲公司各项目团队在海外项目高质量发

展进程中克服困难,稳健经营、务实高效的作风表示肯定。就做好下一步工作,他要求,一要落实“五精”管理,提升管理水平。要制定一套科学、合理的现场管理标准,确保生产环境的安全、稳定,保障工人的人身安全,安全管理要深入基层、盯住现场,加强巡查,关注细节。二要严格遵守澳洲当地环境保护法律法规,建立科学的环境管理体系,实施环保措施,确保生产过程对环境影响最小化,保护环境资源。三要增强与当地社区的互动,尊重社区、回馈社区,对于社区意见要做到及时响应,快速调整,要融入当地社区文化,支持社区发展。四要对标国际先进企业,在现场管理、资产管理方面对标一流。多维度、全面考虑项目现场涉及的安全运维、设备稳定、信息准确等重点问题,不断强化建设管理能力,高标准、严要求,为后续运营打下坚实基础。

(京能国际 徐艾清)

(上接第一版)深化开放合作、促进高水平学术交流,坚持破立并举、推进科技成果转化,重视人才培养、服务好广大会员五个方面开展好学会工作,尽心尽责履行好学会章程赋予的各项职责,充分发挥科技和人才两个优势,力争将学会打造成为国际碳中和领域有影响力的高水平创新平台和首都一流学会组织。

会上,北京市国资委与北京市科协签订全面战略合作协议。双方将以此次签署战略合作协议为契机,着力发挥首都地区丰富的科技人才资源优势,在引领国有企业开展科技创新、培养领军人才和创新团队、培育卓越工程师、开展科学普及等方面密切合作,共同促进创新链、产业链、人才链深度融合,服务北京国际科技创新中心和高水平人才高地建设。京能集团积极响应号召,成立了京能集团科学技术协会,是落实市科协与市国资委战略合作协议的一项具体举措。沈洁代表北京市科协向京能集团科协授牌。

北京碳中和学会咨询委员会主任委员、中国能源研究会碳中和专委会主任江冰表示,中国能源研究会碳中和专委会愿与北京碳中和学会一道,发挥各自优势,加强交流合作,共同促进碳中和创新链、产业链上下游之间的衔接融合,加快碳中和科技创新和成果转化,有力推动“双碳”目标实现。

曾劲在讲话中表示,北京市国资委将指导好市管企业持续深化与各类主体的协同创新,携手共进,在推动首都经济增长中更好发挥“主力军”“压舱石”作用,共同为首都高质量发展作出新的更大贡献。

沈洁在讲话中指出,北京市科协将积极支持北京碳中和学会在开展“双碳”基础研究上发挥作用,大力开展国际化、前沿性学术交流活动,促进“双碳”领域科技成果转化。以此次战略合作协议签订为契机,加快推动企业科协组织建设,建立企业创新人才培养、引进、服务机制,开展“千人进千企”“金桥工程”等活动,建设“科技馆之城”,为推动高质量发展注入新动能。

会议还特别邀请了杜祥琬、袁祥仁、倪维斗、费维扬、毛新平五位院士,针对中国实现碳中和的路径等方面作了专题报告。

北京市国资委、北京市科协、北京市民政局相关处室,北京碳中和学会会员代表,京能集团和协代表,北京市学会、高校科协、企业科协、园区科协等基层组织代表以及人民日报、中国科学报、北京日报、科技日报、千龙网等多家媒体参加会议。(集团党委宣传部新闻中心 杨少多)

姜帆率队赴上海苏州嘉兴等地 集团所属企业调研

(上接第一版)持续提供企业发展动能。四是树立团队意识。抓好团队建设,努力打造团结高效、协同作战的人才队伍,培养好的风气,增强团队凝聚力,为企业发展提供强劲动能。

3月30日,姜帆带队对京能科技长三角分公司进行调研。座谈会上,调研组一行听取了京能科技长三角分公司所作的“红船精神、嘉兴模式——聚焦新起点实现高质量发展”专题汇报,并就下一步工作的开展提出要求。

姜帆表示,“嘉兴模式”值得推广,朝气蓬勃、奋发向上的年轻团队与首创、奋斗、奉献的“红船精神”相结合,高度契合京能科技现代化科技型企业的定位。就下一步工作的开展,姜帆指出,一是要以业态创新,服务能源终端客户。在立足分布式能源领域的基础上,持续探索、勇于开拓新能源新业态,注重科技与商业模式“双创新”,打造“数字+能源”新模式,提供高品质的能源增值服务。二是要以客户导向,打造精干高效团队。研究总结核心价值,适应市场化竞争需要,不断提高决策效率、管理效率、执行效率,以人才队伍建设为企业创新赋能。三是要以机制改革,促进高质量发展。建立健全高度市场化的经营机制,持续深入推进改革创新,全面激发企业内生动力,增强核心功能,切实提高核心竞争力,乘势而上,深入实施新一轮国企改革深化提升行动。四是要以党建引领,激发干事创业活力。进一步提高站位、深化认识,全面贯彻党的二十大精神,不断强化党建引领,提升治理能力,传承“红船精神”、推广“嘉兴模式”,激发员工在实践中创造出更多、更好的成果,为实现集团高质量发展继续奋斗。

次日,调研组一行赴长三角地区“源网荷储”一体化示范园区调研,现场观看了员工自主创新的可调节能支架、远程红外抄表装置,了解了在集团系统内首创的“一体化园区运营管理”新模式。调研组一行还参观了金宏气体股份有限公司,并就在京津冀地区合作建设制氢加氢站及制气工厂等方面与相关负责同志进行了交流。

3月30日,姜帆等领导对京能国际华东分公司嘉兴BIPV光伏项目进行调研,先后参观了嘉兴BIPV光伏项目电站主控室、屋顶光伏现场,了解了项目“光伏建筑一体化有机结合”“组件自动清洗机器人应用”“智慧运维平台”“无人机热斑检测”项目创新模式、发电量、经营利润等运营情况,慰问了一线干部员工。

姜帆表示,嘉兴BIPV光伏项目整合了多方资源,采用了新型的设备和材料,不仅具有较好的经济效益、社会效益和环境效益,也能推动工业建筑从耗能型、节能型向产能型转变,高度契合行业发展潮流。他指出,京能国际要继续加强项目安全生产标准化管理,加大项目科技投入力度,牢固树立创新意识,持续探索丰富光伏应用场景,为实现集团高质量发展提供新样板。

据悉,京能国际嘉兴17.73兆瓦BIPV项目是北京市属国企首个实施的BIPV光伏发电项目,该项目共计使用屋顶面积11万平方米,总安装容量为17.73兆瓦,项目选用了最新的BIPV光伏组件,具备“高水密、高抗压、高防火、低积灰”等多种优于常规组件的良好性能。(京能国际 张宏元 戴立冬 京能科技 严晓燕)

北京科技创新·碳中和推进委员会召开