

中国石化在渝发布首条工业旅游线路

本报讯 近日,中国石油化工集团有限公司(以下简称“中国石化”)在2023年公众开放日活动暨驻渝企业工业旅游项目启动仪式上,正式发布首条工业旅游线路:重庆市涪陵区页岩气展厅—中国石化川维化工公司工厂车间—重庆石油 LNG 与加氢综合加能站。路线将“探秘智慧能源”的公众开放日主题与“渝见工业之美”旅游文化主题融合,覆盖上中下游全产业链,开创了中国石化公众开放日活动与当地工业旅游事业融合发展的先河,助力讲好石油石化故事,拓展工业旅游内涵。

积极探索工业旅游新机制。工业旅游是以工业生产过程、工厂风貌、工人工作生活场景为主要吸引物的旅游方式,是传承工业文化与弘扬工业精神的重要途径。中国石化江汉油田分公司、中国石化川维化工公司、中国石化重庆石油分公司3家公司分别与重庆旅游投资集团有限公司签署合作备忘录,双方将全面实现资源共享、优势互补。比如,中国石化在渝企业将向重庆旅游投资集团有限公司开放已建立的生产、炼化、销售场所,重庆旅游投资集团有限公司向中国石化在渝企业开放所管辖的红色教育场所,共同推动重庆文化旅游事业发展,助力重庆涪陵打造国家级工业旅游基地。

此次中国石化驻渝企业工业旅游项目启动,是公众开放日品牌活动的再度升级。该项目突破了以往中国石化公众开放日各参与单位独立开展模式,从集团公司层面统筹中国石化驻渝企业工业旅游资源,围绕天然气“从哪里来?能变成什么?用到哪里去?”等社会公众关注热点,集中国石化上中下游于一体,全链条参观研学、科普教育,让社会公众充分感受中国石化工业之美、炼化之神秘、销售之温馨。

“10年来,中国石化公众开放日促进了我们与公众的沟通,赢得了彼

此的信任,实现了企业更高质量、更有效率、更可持续发展。今天的启动仪式,是我们与社会公众零距离沟通的再启程,也是企业与地方合作,推动工业旅游被社会公众广泛接受的一次有益尝试。”中国石化新闻发言人俞国明表示,中国石化将继续努力,把公众开放日活动打造成了解中国石化的桥梁,普及科学知识的载体,展示公司形象的窗口,促进企业发展的平台。

重庆旅游投资集团有限公司党委副书记张一川表示,此次石化央企和旅游国企开展合作,共同开发重庆工业旅游资源,将是对重庆工业文化的一次全新展示,也是提升双方品牌影响力的良好契机。双方将深化合作,充分发挥各自行业优势,深入挖掘资

源潜力,推动实现资源互补、业务互联、渠道互融、品牌互推,打造工业旅游企地合作示范样板。

据悉,2023年公众开放日品牌活动以“探秘智慧能源”为主题,贯穿全年,陆续在106家企业举行。活动将围绕科技创新、担当作为和主题教育,展示具有强大战略支撑力、强大民生保障力、强大精神感召力的中国石化。

中国石化驻渝企业各具特色,多年来坚持“开门办企业”,受到当地社会公众好评。其中,江汉油田涪陵页岩气田是我国首个实现商业开发的页岩气田,中国石化川维化工公司是国内最大天然气化工企业,中国石化重庆石油分公司是重庆大型综合能源服务商,在以往的公众开放日活动中均分别精心设计了公众开放参观线路,成为中国石化在

重庆展示形象的重要窗口。

中国石化公众开放日是央企首个、我国工业企业中规模最大的品牌活动。自2013年开展以来,中国石化以“探秘智慧能源”为主题,陆续在全国近百座城市的100余家企业打开大门,目前已累计邀请20余万公众入厂参观,超8000万人次通过线上直播参与活动,话题传播覆盖影响人数过亿,成功搭建了企业与社会公众沟通的桥梁,获得社会各界高度认可,先后荣获国际公共关系界最高奖项——亚太区域品牌和声誉管理杰出成就金奖、全国企业文化优秀成果特等奖、“美丽中国,我是行动者”十佳公众参与优秀案例、优秀单位等,展示了中国石化“党和人民好企业”的良好形象。

(张莉婧)

中煤天津设计石家庄新能源院揭牌

本报讯 近日,中煤天津设计公司石家庄新能源设计研究院揭牌成立。此举既是中煤天津设计工程有限责任公司全面落实“双碳”目标,践行绿色发展理念,加快向新能源转型发展的的重要举措,也是落实中国中煤能源集团有限公司深化京津冀协同发展的实际行动。

中煤天津设计工程有限责任公司党委书记、董事长郭庆华在致辞中指出,公司作为中煤集团核心科研设计企业,向新能源转型、为集团公司提供高质量设计咨询服务是义不容辞的使命。中煤天津设计工程有限责任公司将以此为契机,加快向新能源转型,为中煤集团新能源产业发展提供规划、勘测、设计、咨询、工程承包、工程监理等“一站式”、全方位技术服务。

“当前,集团公司正按照国资委部署,积极稳步推进‘两个联营’。”中煤集团电力及新能源事业部副总

经理陈以明在致辞中表示,石家庄新能源设计研究院的组建将提高为集团公司提供新能源设计咨询服务的能力,希望中煤天津设计工程有限责任公司发挥优势,加强与集团公司沟通协调和上下配合,为集团打造“世界一流能源企业”作出更大贡献。

据悉,中煤天津设计工程有限责任公司由中国中煤能源集团有限公司直属管理,是一家以煤炭市场为主、非煤、海外市场并进和工程勘察、工程总承包、工程技术咨询、科技研发等业务协同发展,为工程项目提供全生命周期服务的大型综合性甲级设计研究单位。

2021年3月,中煤天津设计工程有限责任公司在原有电力设计团队的基础上,成立新能源设计研究所,成为中煤集团内最早一批开展新能源业务研究的企业。截至目前,该公司先后为山东省、山西省、陕西省、河

北省、安徽省、黑龙江省、江苏省、广东省、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区等10多个省区及20余家企业提供风电、光伏等新能源规划、勘测、设计、咨询、工程承包、工程监理等工程全过程“一站式”服务,涉及100余个新能源项目。

新成立的中煤天津设计公司石家庄新能源设计研究院,拥有复杂地形山区电站、水(海)面漂浮电站、多能互补电站设计等核心技术,团队人员参编多项光伏系统国家和行业标准,参与多项光伏电站专利研发。未来,中煤天津设计工程有限责任公司将形成新能源设计研究所与石家庄新能源设计研究院双轮驱动的新能源发展格局,更加专注于新能源技术的设计咨询、研究和应用,为中煤集团内外新能源产业发展提供全方位、全生命周期服务,打造成为具有中煤特色的新能源综合服务“轻骑兵”。

(张小宝)

动态

国家电投铝电成功打造首个跨省零碳交通干线

本报讯 近日,一台满载山西省铝业海外矿石的换电重卡从河北省黄骅港出发,途经河北省黄骅市、河间市、保定市、阜平县和山西省忻州市五台县等8处充换电站,行驶650公里到达山西铝业矿石堆场。这标志着河北至山西铝电双向绿色物流示范干线顺利通车,国家电投集团铝电投资有限公司旗下绿动未来能源有限公司成为国内首个成功打造绿电港口和跨省际长距离绿电零碳交通干线的企业。

经初步测算,该干线将投运230台换电重卡,每年至少消纳绿色电力7320万度,可减少约3.2万吨二氧化碳和0.3万吨污染物排放,同时降低能源成本约27%,双向物流费用降低约268.8万元。目前完成一期任务,建成投运10座换电站,建设共享电池管理平台,招募换电重卡物流车队,签署200万吨煤铝货物流。

按照整体建设规划,绿动未来

能源有限公司将做大用户侧业务,形成新能源生产、电池储能、绿色运输消费聚合体,打造绿电零碳交通场景下的综合智慧零碳电厂。

作为国家电投集团铝电投资有限公司的全资子公司,绿动未来能源有限公司成立于2021年4月,是国家电投集团铝电投资有限公司响应“双碳”目标成立的首家“三新产业”企业。绿动未来能源有限公司围绕国家电力投资集团有限公司“2035一流战略”、国家电投集团铝电投资有限公司绿电铝电生态集成发展战略,全力拓展绿电零碳交通产业,致力于建设全国性绿电交通网络。作为国家电投集团铝电投资有限公司新能源投资主体,绿动未来能源有限公司积极开发光伏、风电、储能、综合智慧能源等新能源项目,坚持创新发展、绿色发展、智慧发展、共享发展,致力于打造具有竞争力的综合清洁能源服务。

(陈学谦)

爱旭股份助力奥地利布尔根兰州碳中和

本报讯 近日,上海爱旭新能源股份有限公司与布尔根兰州能源公司在奥地利签署战略合作协议。双方达成共识,将充分发挥各自在人才、技术及市场等方面的资源优势,形成全面深化战略合作伙伴关系,共同助力奥地利布尔根兰州2030年实现碳中和目标。

根据备忘录内容,上海爱旭新能源股份有限公司将与布尔根兰州能源公司在布尔根兰州成立联合创新中心,共同设立以“气候中和”技术和解决方案为主题的游客中心,双方还将在微电网、能源互联网、碳中和等领域开展技术创新研发合作。

上海爱旭新能源股份有限公司董事长陈刚在签约仪式上表示:“作为零碳能源时代的参与者,我们将继

续以技术创新为驱动,助力全球新型电力系统的构建。此次与布尔根兰州能源公司就推动布尔根兰州碳中和进程开展战略合作,双方将充分利用各自优势资源,携手打造布尔根兰州新型电力系统及架构,旨在推动光伏产业可持续发展,共同助力布尔根兰州2030年碳中和目标的实现。”

布尔根兰州能源公司首席执行官斯特凡·夏尔马对双方合作前景表示期待。

据悉,奥地利已就碳中和目标发布政府承诺立法,承诺在2030年实现100%清洁电力,在2040年实现气候中立。《奥地利再生能源扩张法》中明确指出,为实现其2030年目标,奥地利需要额外增加27TWh的发电量。(陈学谦)

LONGI CENTER INT

隆顶 3.0 LONGI ROOF

为建筑发电而生

- 安全可靠
- 稳健收益
- 高效领先
- 安心无忧

适用于新建或改建的 **工商业** 金属屋面建筑

3IPV 绿色建筑解决方案
4008-601012
www.longi.com