

能源之城“能”动未来——2023世界新能源新材料大会新闻发布会在京召开



孟夏之日 万物并秀

5月31日，2023世界新能源新材料大会新闻发布会在京召开。内蒙古自治区人民政府副秘书长张鹏主持发布会，内蒙古自治区能源局副局长陈铮，鄂尔多斯市委常委、副市长苏翠芳出席发布会介绍大会有关情况并答记者问。



内蒙古自治区人民政府副秘书长张鹏

为深入贯彻落实党的二十大精神，认真贯彻习近平总书记关于建设国家重要能源和战略资源基地的重要指示精神，全面推进能源革命，全力建设新能源全产业链，大力发展煤基新材料产业，聚集全球专家智库和产业精英，共同交流技术创新、产业创新、政策创新、商业模式创新的成功经验与发展趋势，搭建世界新能源新材料发展高端对话平台、先锋技术交流平台、科研成果发布平台、成就经验展示平台、国际合作对接平台，加快推动新能源新材料产业高质量发展，由内蒙古自治区人民政府主办，内蒙古自治区工业和信息化厅、内蒙古自治区商务厅、内蒙古自治区能源局、鄂尔多斯市人民政府承办的2023世界新能源新材料大会将于2023年6月28日至29日在鄂尔多斯市隆重举行。



内蒙古自治区能源局副局长陈铮

发布会上，内蒙古自治区能源局副局长陈铮介绍了2023世界新能源新材料大会概况。他说，本次大会以“能源新时代 世界新未来”为主题，通过“一会一展两论坛两赛事”方式举行。“一会”为大会开幕式，于6月28日上午召开，邀请主办方领导、国际能源署官员、全球风能理事会领导和国际太阳能学会领导致辞；安排国际组织、新能源、新材料、领军企业及落地企业嘉宾作主旨发言，发布最新前沿科技成果，组织企业进行签约。“一展”为新能源新材料展，邀请全球范围内行业的头部企业参展，设立跨国企业、央企、风光氢储头部企业、煤基新材料和科创5个展区，展览面积约1.5万平方米。“两论坛”为新能源论坛和煤基新材料论坛，新能源论坛于6月28日下午举行，邀请两院院士及科研带头人作主旨演讲，邀请新能源领域院士专家“风光氢储”国内头部企业负责人作分享发言，邀请新能源产学研用相关负责人等进行主题对话，总规模150人左右。煤基新材料论坛于6月29日上午举行，邀请国内专家学者、行业协会、国际企业及央企负责人作专题发言，邀请国内专家学者、跨国企业代表和本土头部企业代表开展高端对话，总规模150人左右。“两赛事”为2023氢能专精特新创业大赛鄂尔多斯站和暖城杯 2023中国新能源汽车鄂尔多斯挑战赛。氢能专精特新创业大赛在伊金霍洛旗全民健身中心举行，6月28日下午开幕式邀请国内专家学者作主旨报告，邀请科研机构嘉宾和国内企业代表作主旨演讲，推介鄂尔多斯市氢能产业发展。6月29日制氢领域和储运氢领域两个组同时进行比赛，30家以上优秀企业和项目参赛，15名业内权威专家进行现场打分。新能源汽车挑战赛于6月27日至29日在康巴什国际赛车城举办，组织开展新能源汽车挑战赛、新能源汽车耐力赛、新能源商用车挑战赛三场赛事活动，参与人员400人左右，观众将超过1万人。



鄂尔多斯市委常委、副市长苏翠芳介绍了大会的筹备情况。她说，再过二十多天，世界新能源新材料大会将在“暖城”鄂尔多斯隆重举行，这将是又一项重要的国际性能源行业盛会。自大会确定以来，在内蒙古自治区人民政府的精心指导下，在各有关行业学会、协会、企业和社会各界的关心支持下，鄂尔多斯市按照“创新、节俭、开放、绿色”的办会理念，高起点谋划、高标准组织、高质量实施。建立了运转高效的筹备机构、设计了精彩纷呈的论坛赛事、邀请了顶尖权威的嘉宾与会、策划了主题突出的展览展示、强化了细致周到的服务保障、突出了“两新”元素的多元表达、营造了隆重浓厚的办会氛围，目前各项筹备工作按计划有序推进。同时，本次论坛受到国内外学术界、权威机构、产业界的高度重视，论坛将有10余位国际能源机构负责人、院士科学家以及领军企业家代表通过线下或线上形式出席大会。

本次大会将呈现三大亮点，将成为全球新能源新材料领域技术风向标、行业风向标、创新风向标。

一是突出科技创新驱动。大会将围绕面向世界科技前沿，面向经济主战场，面向国家重大战略需求，充分展示近年来我国新能源新材料科技创新实力的重大飞跃，风光氢储新能源和煤基新材料重大科技专项最新进展，展示国际国内头部企业在前沿领域的关键核心技术，以科技创新驱动绿色发展。

二是突出科技示范应用。大会将围绕加快培育新技术、新产品、新业态，集中展示新能源发电及装备制造、风光制氢、氢能储运、绿氢耦合煤化工、新一代煤化工技术及智能网联汽车应用场景等领域最新技术和最新应用成果，届时将发布多项科技成果和煤基新材料领域、“风光氢储车”新能源领域的新产品、新技术，体现充足的“科技味”。

三是突出全面交融互动。大会将围绕一场项目签约、两场平行论坛，开展政策研讨、产业对接、学术交流等系列活动，有效联结高端人才、高端企业、高端要素、高端资源。法液空、道达尔能源等跨国企业，中石化、三峡等央企，远景、隆基、晶澳等风光氢储车产业链头部企业等参展；国际能源署、全球太阳能理事会等国际机构组织，两院院士、清北教授等专家学者，水规院、电规院等科研机构都积极参与，促进高端人才集聚，催生科技创新动力。

鄂尔多斯发展新能源新材料产业，将对国内资源型地区推进“双碳”战略、实现高质量发展提供哪些有益探索？

据了解，鄂尔多斯是能源大市、资源大市，2022年销售煤炭8.4亿吨，天然气300亿立方米。

苏翠芳在回答记者问时表示，“十四五”以来，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”，助力内蒙古建设成为国家重要能源和战略资源基地，鄂尔多斯抓住“双碳”战略机遇，立足资源条件，强化顶层设计，因地制宜集聚产业要素，提出了“三个四”发展目标，培育和壮大新能源新材料产业，取得重要突破，为西部乃至国内资源型地区培育新能源新材料产业基础、构建产业链、推动传统产业与新兴产业融合发展提供了重要的有益探索，具体如下

几点：

一是立足传统资源和产业优势，把延长资源型产业链与创新驱动、节能减排相结合，以煤为基，多元转化，培育和壮大煤基新材料产业，实现煤由黑变“绿”。二是化劣势为绿色低碳发展优势，用好传统能源产区向新能源、新材料基地转型的辩证法，探索出新能源新材料发展、打造产业链的新路径。三是鄂尔多斯为新能源、新材料产业开发应用场景与商业模式提供难得的平台机遇。四是鄂尔多斯在努力探索资源型地区支撑新能源新材料产业发展的人才引进和财政、金融等政策体系，努力将科技创新“关键变量”转化为高质量发展“最大增量”。

除此之外，我市还深入实施“科技兴蒙”行动，深化落实“科技新政30条”“人才新政30条”，围绕新能源新材料产业链部署创新链，支持专精特新企业发展壮大，支撑新能源新材料产业向高端化、多元化、集群化攀升。

联系我们 CONTACT US **WEMC**

ADD 地址 | 鄂尔多斯市能源局314室
TEL 电话 | (0477) 8599400
FAX 传真 | (0477) 8599401
WEB 网址 | www.wemc-new.com



扫码关注了解更多大会详情

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_196129.html