

中国和平利用军工技术协会

协工发〔2023〕94号

关于举办2024中国国际先进金属材料 博览会的通知

各会员单位、有关企业：

习近平总书记在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式的主旨演讲中，宣布支持高质量共建“一带一路”的八项行动，明确我国将全面取消制造业领域外资准入限制措施。这意味着中国制造业将在高质量、高层次竞争中，加快向技术水平、生产效率、附加价值更高的产业领域和价值链环节升级。先进金属材料是我国发展高端制造业的物质基础和原料保障，已在全球范围内广泛应用于国防军工、航空航天、船舶、石油化工、海洋工程、装备制造、医疗器械及新能源等行业，其应用场景持续丰富，应用量逐年攀升，市场前景广阔。

为推动先进金属材料产业高质量发展，促进产品结构优化调整，形成具备强劲竞争力的现代产业体系，助力企业拓展更广阔

的市场空间，满足军工装备制造的需求，中国和平利用军工技术协会联合相关行业机构将于2024年5月16-18日在苏州共同举办2024中国国际先进金属材料博览会（CAME），同期将举办先进金属材料发展高峰论坛。现将有关事项通知如下：

一、主办单位

中国和平利用军工技术协会

中国金属学会

中国有色金属学会

中国化工装备协会

二、协办单位

中国核工业集团 中国航天科技集团 中国航天科工集团

中国航空工业集团 中国船舶集团 中国兵器工业集团

中国兵器装备集团 中国电子科技集团 中国电子信息产业集团

中国航空发动机集团 长三角先进材料研究院

三、承办单位

北京海闻展览有限公司

四、主题

开创新合作 共享新发展

五、同期展会

第十二届中国国际钛业展览会

六、展览日期

1、报到布展：2024年5月14日-15日

2、展出日期：2024年5月16日-18日

七、展览地点

苏州国际博览中心(苏州市苏州工业园区苏州大道东 688 号)

八、展出范围

1、大型有色金属和钢铁生产企业品牌宣传及形象展示。

2、应用于国防军工、航空航天、船舶、海洋工程、石油化工、新能源、核电、装备制造、轨道交通、光伏产业、水利电力、冶金工业、轻工行业、环保产业、防腐工程、电子信息、建筑工程、医疗器械、汽车制造、摩托车、体育器材、家用电器等领域各种类先进金属材料。

3、钢铁和有色金属棒材、管材、板材、带材、丝材、饼材、环材、型材、靶材、铸件、锻件。

4、先进有色合金材料：钛合金、镁合金、铝合金、镍合金、铜合金、锆合金、钨合金、钽合金等。

5、先进钢铁材料：优质特钢、不锈钢及耐蚀合金、铸铁及球墨铸铁、铁素体材料、合金钢及高温合金、磁性材料、铁基功能材料、超低温服役钢铁材料等。

6、金属复合材料：钛/铝复合板、铜/不锈钢复合板、铝/钢复合板、铝/不锈钢复合板、铜/铝复合板、钛/钢复合板、钛/不锈钢复合板、铜/钢复合板、钛/铜复合板、钛/镍复合板、镍/钢复合板、镍/不锈钢复合板、哈氏合金/钢复合板、哈氏合金/不锈钢复合板、蒙乃尔/钢复合板、蒙乃尔/不锈钢复合板、工具钢/钢复合板。

7、金属生产技术和设备：金属冶炼、熔炼设备；热处理、工

业炉、铸锻造、表面处理、轧制、切割、焊接、特种加工成型设备；金属 3D 打印与增材制造设备、金属增材制造技术等；粉末冶金；技术开发、冶炼过程及控制、冶炼工艺及装备设计、冶炼成品性能改进和检测及企业管理等。

8、政府部门、贸易商、行业机构、咨询服务，招商引资、媒体等。

九、参会嘉宾与代表

国家和地方发改委、工信、商务、科技主管部门领导、嘉宾；经济特（新）区、金属材料产业重要城市、产业集聚区等经营管理代表；行业组织、学术研究机构等相关领导；金属材料生产单位和设备供应企业董事长、总经理、市场营销人员、采购人员，新产品研发、材料工程师、研究人员等；航空航天、国防军工、汽车、高铁、船舶、发电厂、石油化工、核电站、机械制造、环保、建材、电子、通信、光电、新能源、机械、电器行业等应用领域的董事长、总经理、采购部人员等。

十、增值服务

采用软文、海报、短视频、邮件等多种形式，通过展会官网、“矿微媒”公众号、社群对展商进行品牌宣传和观众引流。

十一、展会秘书处

北京海闻展览有限公司

地址：北京石景山区石景山路乙 18 号院万达广场 C 座 1709 室。

联系人：胡金成 18610883319

电话：010-68659226，传真：010-88680811

邮箱：haiwen2002@126.com

网址：www.ciamme.com



中国和平利用军工技术协会

2023年10月30日