

“2023 远东无损检测新技术论坛” 预通知

经研究决定“2023 远东无损检测新技术论坛”（以下简称“2023 论坛”）将于 2023 年 6 月 12~15 日举办（12 日报到，13~15 日开会），地点：天津东丽湖恒大酒店。

2023 论坛的承办单位：天津大学，天津市特种设备监督检验技术研究院，河北工业大学，天津工业大学，天津理工大学，天津农学院，天津海运职业学院，天津职业技术师范大学，南京寰球东检测科技有限公司。

协办单位：中国特种设备安全与节能促进会，中国特种设备检验协会，北京理工大学，西南交通大学，南京大学，南京航空航天大学，电子科技大学，英国纽卡斯尔大学，南京理工大学，上海材料研究所有限公司，浙江省特种设备科学研究院，上海市特种设备管理协会，中广核工程有限公司，中广核检测技术有限公司，中国船级社实业有限公司，西安交通大学，厦门大学，中国石油大学（华东），东南大学，湖南大学，四川大学，广东工业大学，北京工业大学，中国石油集团工程材料研究院有限公司，中国矿业大学，无锡学院，河南省锅炉压力容器安全检测研究院，中国核动力研究设计院，中核集团核动力运行研究所，《无损检测》，《机械工程学报》，先进加工技术国防重点学科实验室，中国航发北京航空材料研究院，江苏省声学学会，江苏省仪器仪表学会无损检测仪器专业委员会，陕西省特种设备协会，南京宁铁无损检测技术研究院，艾因蒂克科技（上海）有限公司。

支持单位：全国锅炉压力容器标准化技术委员会，全国无损检测标准化技术委员会，天津市特种设备安全与节能协会，浙江省特种设备安全与节能协会，北京机械工程学会无损检测分会，工信部高速运载工具无损检测重点实验室，浙江省特种设备安全检测技术研究重点实验室，《红外技术》，《中国铁路》。

2023 论坛将继续与 IEEE（国际电气电子工程师协会）、《Insight》、《Structural Durability and Health Monitoring》、《机械工程学报》、《无损检测》、《无损探伤》合作，并且新增与《Nondestructive Testing and Evaluation》、《Sensors》（SCI）合作。

2023 论坛拟开办以下学术报告专场（分会场）：① 天津专场；② 船舶与海工专场；③ 红外与太赫兹分会场；④ 电磁分会场；⑤ 轨道交通专场；⑥ 航空航天与复合材料专场；⑦ 核电专场；⑧ 特种设备专场；⑨ 人工智能赋能无损检测专场；⑩ 光声与超声分会场；⑪ 石油管及装备专场；⑫ 无损检测标准及相关技术专场；⑬ 传感器与仪器分会场；⑭ 数字射线分会场；⑮ 文物无损检测专场；⑯ 阵列式感测与成像技术分会场；⑰ 低应力制造技术分会场。

2023 论坛继续设立“仰止奖”，授予无损检测界德高望重人士；设立“攀登奖”，表彰在科研领域成就卓越的科研工作者；设立“中国创造特别奖”，表彰在技术应用领域成就卓越的工程技术人员；设立“主导优秀学生论文奖”、“珉屹英文论文奖”、“矩阵科技中文论文奖”，表彰优秀论文作者。

2023 论坛继续举办“之江优胜杯无损检测擂台赛”，向打擂成功者颁发“睿匠奖”和“锐器奖”。

欢迎登录远东论坛中英文网站浏览（登录网址 <https://www.fendti.com/en/Default>）。论文投稿、学术报告以及参展报名窗口已在远东论坛网站打开。

2023 远东无损检测新技术论坛筹备工作委员会
2023 年 3 月 1 日