

冶金工业信息标准研究院

冶信标院〔2026〕54号

关于召开“2026（第七届）钢筋关键技术创新与应用研讨会”的通知

各有关单位：

钢筋作为我国应用最广、体量最大的单一建筑用钢材，当前正面临消费总量趋稳下行、消费结构持续分化的发展态势。为深入贯彻“十五五”规划纲要关于智能化、绿色化、融合化的产业发展导向，全面落实《钢铁行业稳增长工作方案（2025—2026年）》《国家标准化发展纲要》等文件要求，进一步加快高强钢筋推广应用，持续优化钢筋生产结构，推动钢铁工业与建筑业协同绿色低碳转型，兹定于2026年5月10-12日在山东省日照市召开“2026（第七届）钢筋关键技术创新与应用研讨会”。

现将会议具体事项通知如下：

一、会议主题

聚力高强钢筋，筑基绿色发展

二、组织单位

主办单位：冶金工业信息标准研究院

承办单位：江苏省镔鑫钢铁集团有限公司

全国钢标准化技术委员会钢筋混凝土用钢分技术委员会

媒体支持：新华社、中新社、光明日报、中国日报、科技日报、工人日报、中国发展改革报社、中国工业报、中国证券报、地方媒体等

三、会议时间和地点

会议时间：2026年5月10-12日

会议地点：日照观海艺术酒店（多岛海店）

山东省日照市岚山区岚山头街道海滨路166号

宋经理 19863351655

四、大会主要议程安排（拟）

（一）领导致辞

（二）专家报告

（三）专题报告

1. 双碳背景下钢筋产业绿色升级路径与产业链协同

2. 钢筋 3H 标准与认证企业合规申报要点

3. 稀土耐蚀螺纹钢技术

4. 钢筋绿色产品研发与碳足迹评价体系构建

5. 钢筋出口国际认证实操要点与海外市场合规通关策略

6. “国家监督抽查”典型问题溯源分析与全链条质量提升

方案

7. 钒氮微合金化技术在高强度钢筋开发中的应用

8. 钢筋产品生产许可证新规解读与企业换证/续证实操指

南

9. 建筑业高质量发展背景下钢筋施工规范的实施与技术

升级

10. 雅江水电站等重大工程特种钢筋定制化生产与现场施工技术要求

11. 钢筋混凝土用钢国际标准化情况及进展

（四）现场调研

五、会议安排

(一) 大会免收会务费，统一安排住宿，住宿和差旅费用自理，不安排接送站（交通方式见附件）

(二) 报到时间：2026年5月10日

(三) 会议时间：2026年5月11日，全天会议研讨

(四) 现场调研：2026年5月12日上午

(五) 报名方式：扫描二维码报名



六、会务联系

王 寒 13166518215 同微信

耿士达 13260020729 同微信

冶金工业信息标准研究院

2026年4月14日



附件：交通方式

（一）高铁/火车抵达

- 1、岚山西站—酒店，约 15 公里，车程约 25 分钟；
- 2、日照西站—酒店，约 40 公里，车程约 45 分钟；
- 3、日照站—酒店，约 50 公里，车程约 1 小时。

（二）飞机抵达

- 1、日照山字河国际机场—酒店，全程约 46 公里，车程约 60 分钟；
- 2、连云港花果山国际机场—酒店，全程约 108 公里，车程约 1 小时 20 分钟。