

中国钢铁工业协会部门文件

钢协人〔2024〕16号

关于举办高效低成本轧钢工艺技术及 产品质量控制高级研修班的通知

各有关单位：

轧制是钢材生产的重要工序，也是钢铁企业提质、降本、增效和开展工艺技术优化、科技创新的重要领域。生产技术人员作为企业稳定生产、技术创新、质量进步、效率提升的直接推动者，在促进企业发展、行业进步方面做出了重要贡献。为全面提升钢铁企业轧钢生产技术人员的技术水平和业务能力，助力钢铁企业提升生产效率、降低生产成本，培育企业新质生产力。根据钢铁行业2024年度培训计划安排，定于2024年7月2日至5日，中国钢铁工业协会、北京科技大学联合举办高效低成本轧钢工艺技术及产品质量控制高级研修班(JS2024010)。邀请行业知名教授、专家针对高效低成本轧

制技术、轧制工艺优化及产品质量控制关键技术、生产实践问题等进行讲授和研讨。现将有关事项通知如下：

一、研修班主要内容

（一）控轧控冷原理及在热轧稳定生产、改进质量、开发新品中的应用实践

（二）高品质用钢的全流程板形控制技术及应用实践

（三）金属材料热处理原理及其工艺实现（不同用途和不同形状钢材的热处理方法等）

（四）板带、长材加工成形新技术及应用实践

（五）冷轧高效高精度生产技术及应用

（六）冷轧面向生产和质量的智能化控制技术

（七）汽车用钢组织性能调控与产品研发

（八）板带及长材产品的缺陷分析及质量控制技术

二、培训对象

钢铁企业轧钢工程师、加热工程师、热处理工程师、精整工程师及其他相关技术人员和管理人员，企业技术研究院（技术中心）技术人员，冶金行业企事业单位相关领域技术人员等。

三、研修班时间、地点

报到时间、地点：

7月2日全天，北京连杰酒店（北京科技大学管庄校区对面，北京朝阳区管庄路15号鑫兆佳园15号楼）

培训时间、地点：

7月3日至5日，北京科技大学管庄校区（北京市朝阳区管庄北一里）

四、培训费用及注意事项

钢协会员企业培训费用 3000 元/人，非会员企业 4000 元/人，包括培训费、资料费、餐费等。住宿统一安排，费用自理。培训费可以提前对公汇款缴费，也可以在报到时现场扫码转账交付。

五、报名方式

本次使用中钢协报名系统接收报名信息。参加研修班学习的人员请于 6 月 20 日前按以下方式报名，将报名信息发送至中国钢铁工业协会组织人事部。

电脑端：请点击

<https://chinaisa.wjx.cn/vm/PHWyP6m.aspx>

手机端：请使用微信扫描二维码填报



如需查询已提交的反馈表，可进入以下链接，通过手机验证进行查询。

<https://chinaisa.wjx.cn/resultquery.aspx?activity=267383783>

六、联系人及联系方式

中国钢铁工业协会 钱璐 贾硕

电话: 010-65135472

北京科技大学继续教育学院 韩大海（班务负责）贾永强

电话: 010-65749084

手机: 17611535838（韩大海）13439330431（贾永强）

附件: 北京科技大学管庄校区及北京连杰酒店位置图及交通路线提示



2024年5月20日

附件：

北京科技大学管庄校区及北京连杰酒店位置图及交通路线提示



北京西站：乘地铁 9 号线（国家图书馆方向）至白石桥南站换乘 6 号线（潞城方向）至常营站（B 西北口出）换乘 609 或 488 路公交车北京科技大学管庄校区站下车。

北京南站：乘地铁 14 号线（善各庄方向）至金台路站换乘 6 号线（潞城方向）至常营站（B 西北口出）换乘 609 或 488 路公交车北京科技大学管庄校区站下车。

北京朝阳站：911 路公交车至常营站下车，向南步行 850 米即到。

首都机场：打车约 20 分钟至北京科技大学管庄校区。