



第35届中国控制与决策会议

The 35th Chinese Control and Decision Conference (CCDC 2023)

20-22 May 2023, Yichang, China

www.ccdc.neu.edu.cn

人工智能驱动的冶金过程操作优化与控制

征文通知

欢迎复杂冶金系统操作优化与控制领域的专家学者、研究生们投稿并参加本特别专题。主要的征文方向为：

- * 冶金大数据分析建模
- * 冶金物料信息感知与跟踪
- * 冶金过程智能特征建模
- * 冶金过程智能控制
- * 冶金过程操作参数优化
- * 运行工况监测与诊断
- * 冶金协同优化与调度
- * 机器学习算法及在冶金过程的应用
- * 冶金控制系统工程

录用且作者注册并到会宣读的英文论文可被 EI 收录。有关本特别专题的进一步信息还可以向周平教授了解（**邮箱**：zhouping@mail.neu.edu.cn）。

特别专题组织者：

中国东北大学周平教授，中国中南大学蒋朝辉教授。