



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: 首页 / 院士信息

徐匡迪简介



徐匡迪

徐匡迪（1937.12.11—）。钢铁冶金专家。浙江省崇德县人。1959年毕业于北京科技大学。教授、博士生导师。长期从事电炉炼钢、喷射冶金、钢液二次精炼及熔融还原的研究。研制成功SGDF型喷粉罐并广泛应用，效益显著；研究成功生产高纯管线钢的真空循环脱气、喷粉（RH-IJ）技术，被英钢联及日本新日铁公司采用；研究成功超低硫钢冶炼技术及铁浴法熔融还原不锈钢母液，并分别在宝钢和上钢五厂取得应用成果；提出了铁液脱硫的“拟一级不可逆反应处理法”及锰熔融还原三步反应模式；主持制订上海钢铁工业“三优”规划。多次获得国家及省部级奖励。发表学术论文50余篇，专著6本。2002年任中国工程院院长。

1995年当选为中国工程院院士。

关闭窗口

关于我们 | 网站地图 | 联系方式 | 招聘信息 | 广告业务 | 收藏本站 | 设为首页

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号
 邮政信箱: 北京8068信箱
 邮编: 100088
 电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001
 网站管理电话: 8610-59300292
 Email: bgt@cae.cn