



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](#)

张寿荣简介



张寿荣

张寿荣（1928.2.17—）。钢铁冶金专家。河北省定县人。1949年毕业于天津北洋大学冶金工程系获工学学士学位。武汉钢铁集团公司高级工程师。长期从事钢铁冶金生产、建设及高炉设计工艺等方面的研究。参加鞍钢恢复生产，推行高炉炉顶调剂法和低锰炼钢铁的冶炼使鞍钢全国领先；参加武钢一期工程建设，使国内第一座1000m³以上大高炉顺利投产；研制成功用1513m³设备建2516m³四高炉并提出炼铁系统技术进步总规划；一米七轧机投产后，组织新技术消化和前工序老厂技改（包括四同步大修改造），完成转炉复吹、全连铸等新技术和新产品开发。多次获得国家及省部级奖励，“一米七轧机系统新技术开发与创新”获1990年国家技术进步奖特等奖。80年代起研究高炉长寿技术，1991年建成集当代炼铁先进技术于一体的武钢3200立方米高炉，该炉已连续生产14年，已是我国最长寿的高炉，估计一代寿命可超过15年。长寿技术已在武钢其他高炉进一步发展。新建3200m³高炉的长期目标是20年。近年进行高炉专家系统研究。发表学术论文90余篇。

1995年当选为中国工程院院士。1997年当选为墨西哥工程院外籍院士。

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