

英国皇家院士、剑桥大学亨利·巴帝斯亚 (Harry Bhadeshia) 教授
将来我校进行学术交流

发布时间：2004-1-2 16:49:42 ÔÄ¶ÁËÿ€° 675

英国皇家院士、剑桥大学 亨利·巴帝斯亚 (Harry Bhadeshia) 教授 将来我校进行学术交流

应焊接国家重点实验室的邀请，英国剑桥大学亨利·巴帝斯亚 (Bhadeshia) 教授将于2004年1月6日至1月11日来我校进行学术交流。亨利·巴帝斯亚 (Bhadeshia) 教授是英国皇家科学院和工程院院士，主要从事钢铁材料如马氏体钢、贝氏体钢及铁素体等的研制和设计。同时，对材料焊接过程的组织和性能模拟进行了深入地研究。

访问期间，亨利·巴帝斯亚 (Bhadeshia) 教授将在我校进行三场报告：

1、新型贝氏体钢材的相变及设计(Phase Transformations and the Design of New Bainitic Steels)

(时间：1月7日8:50-9:40，地点：热加工重点实验室5楼会议室)

焊缝组织与性能预测(Prediction of the Microstructure and Properties of Steel Weld Metals)

(时间：1月9日9:30-10:30，地点：材料学院焊接系714)

3：剑桥大学材料模拟硕士学位(Master of Philosophy in Materials Modelling)

(时间：1月9日14：00-15：00，地点：

内容

搜索

高级搜索

本日最新

近20天排行前10名

热加工重点实验室 5 楼会议室)

欢迎各位老师和同学参加。时间如有变动，以材料学院一楼海报为准。

宣

材

二〇〇四

年元月二日

发布者：徐光先

 [留言给本文发布者](#)  [打印](#)  [收藏](#)  [回到页首](#)

相关内容

•
•
•
•

哈工大信息网络中心信息小组开发
哈工大信息网络中心版权所有
(C) 2001-2002