

<<制浆造纸专业英语>>

图书基本信息

书名：<<制浆造纸专业英语>>

13位ISBN编号：9787501953493

10位ISBN编号：750195349X

出版时间：2006-6

出版时间：中国轻工业

作者：曹邦威

页数：201

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<制浆造纸专业英语>>

内容概要

本书充分注意了内容的前瞻性,选择反映当今最新造纸技术的英文原文作为课文,程度深浅适当,内容循序渐进,覆盖面广,方便实用。

既适合于高校本科生课堂教学,又能满足研究生的外语应用交流之需要,对于想提高外语水平和交流能力的职业人员也是一本很实用的参考书。

本书共分三部分,第一部分为教学课文,共有29课,每篇课文后有针对制浆造纸专业的生词和短语注释。

课文涉及制浆造纸专业方方面面,有造纸纤维原料、纸浆与纸的性能测试、机械法制浆、碱法制浆、化学品回收及颜料涂布等29个方面的内容。

第二部分为技术交流实用英语知识,包括申请书、求职信、简历、商务信函等的写作,科技论文的写作,国际科技会议交流等。

第三部分为附录,包括所有课文的参考译文、总词汇表和国外制浆造纸专业高等院校及研究机构。

特别是国外高等院校及研究机构的提供,为打算进一步出国深造的在校大学生给予了极大的方便,可通过搜索工具检索到需要的进一步有用信息。

<<制浆造纸专业英语>>

书籍目录

第一部分 教学课文 Lesson 1 造纸的历史 Lesson 2 造纸的纤维原料 Lesson 3 纸浆与纸的性能及测试
Lesson 4 制浆生产过程和纸浆的最终用途 Lesson 5 机械法制浆 Lesson 6 碱法制浆 Lesson 7 亚硫酸盐法制
浆 Lesson 8 化学品回收 Lesson 9 本色浆洗涤 Lesson 10 筛选 Lesson 11 离心式净化 Lesson 12 浓缩 Lesson
13 纸浆漂白 Lesson 14 打浆与精磨 Lesson 15 非纤维性助剂与湿部化学 Lesson 16 干强度与湿强度助剂
Lesson 17 内施胶与碱法抄纸 Lesson 18 纸页成形 Lesson 19 压榨 Lesson 20 纸张干燥 Lesson 21 压光与超
级压光 Lesson 22 卷取与复卷 Lesson 23 纸的回收利用 Lesson 24 消除水污染 Lesson 25 消除空气污染
Lesson 26 颜料涂布 Lesson 27 纸张后加工 Lesson 28 印刷 Lesson 29 生产过程控制第二部分 技术交流实
用知识 1.各种信函写作 (1) 申请信推荐信简历 (2) 私人信件商务信件 (3) 商务缩略语 2.科技
论文写作 3.国际科技会议交流 (1) 活动形式 (2) 会前联络 (3) 报告讲演 (4) 提问与解答
(5) 会下交流 (6) 会后联络附录 1.课文参考译文 2.总词汇表 3.国外制浆造纸专业高等院校及研究
机构参考文献

<<制浆造纸专业英语>>

编辑推荐

《制浆造纸专业英语》充分注意了内容的前瞻性，选择反映当今最新造纸技术的英文原文作为课文，程度深浅适当，内容循序渐进，覆盖面广，方便实用。既适合于高校本科生课堂教学，又能满足研究生的外语应用交流之需要，对于想提高外语水平和交流能力的职业人员也是一本很实用的参考书。

<<制浆造纸专业英语>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>