

<<中国儿童百科全书>>

图书基本信息

书名：<<中国儿童百科全书>>

13位ISBN编号：9787500087731

10位ISBN编号：750008773X

出版时间：2012-3

出版时间：《中国儿童百科全书》编委会 中国大百科全书出版社 (2012-03出版)

作者：《中国儿童百科全书》编委会

页数：111

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>

<<中国儿童百科全书>>

内容概要

日常生活还用得着编成百科全书吗？

当然用得着，日常生活学问大着呢！

粤菜有什么特点？

怎么乘坐飞机去旅行？

怎样安全用电？

为什么要远离毒品？

洗衣机是怎么把衣服洗干净的？

你都能说出来吗？

中国儿童百科全书编委会编著的《中国儿童百科全书（日常生活）》根据儿童的阅读特点，用绘制精美、色彩亮丽的图片和通俗易懂的语言，深入浅出地解答了这些问题。

一册在手，不管是坐火车、坐飞机、照相摄影，还是写邮件、发传真，都再也难不倒你。

一册在手，你就是足智多谋的“智多星”！

满足孩子们的好奇心和求知欲。

本书有用、有趣，让你爱不释手，看完还想看

书籍目录

致小读者 目录 中华民族 中华大家庭 东北少数民族 朝鲜族 朝鲜族的长鼓舞 朝鲜族妇女 满族 旗装 鄂伦春族 鄂温克族 赫哲族 达斡尔族 云南少数民族 基诺族 彝族 傣族 傣族泼水节 白族 白族的三月街 傈僳族 佤族 纳西族 现代社会中的女儿国 贵州少数民族 爱美的民族——苗族 苗族女子的银饰 布依族蜡染 具有建筑天才的民族——侗族 侗族的风雨桥 侗族大歌 水族 仡佬族 蒙古族 内蒙古草原 蒙古包 奶制品 马头琴 那达慕大会 维吾尔族 歌舞民族 维吾尔族人的小花帽 信奉伊斯兰教 水果胜地坎儿井 维吾尔族人的“巴扎” 藏族 青藏高原松赞干布 文成公主 哈达 唐卡 藏传佛教 藏医药 回族 回族风俗 盖碗茶 壮族 歌节 精美的壮锦 花糯米饭 日常生活 美食天地 主食和副食 饭菜的原料 怎样做家常菜 四大菜系 中餐 中餐餐具 西餐 西餐餐具 中华茶文化 华夏饮茶史 茶叶与健康 茶圣陆羽 茶艺 沏茶 残茶的妙用 货币 中国古代货币 第一号人民币 世界古代货币 人民币 美元 欧元 通信交往 打电话 挂号信 电子邮件 手机通信 电子信箱地址 接发传真 世界节日 元旦 三八国际妇女节 五一国际劳动节 国际儿童节 母亲节 父亲节 狂欢节 万圣节 感恩节 圣诞节 中国节日 春节 元宵节 清明节 植树节 教师节 端午节 中秋节 国庆节 十二生肖 十二生肖的来历 十二生肖邮票 安全常识 自我防卫 煤气中毒的救护 “水火无情” 安全用电 遵守交通法规 交通标志 水中救护 游泳安全 滑冰安全 地震脱险 拒绝毒品 珍爱生命 毒品对人的危害 罂粟和毒品种类 远离毒品 拒绝吸毒 远离精神毒品 拒绝邪教 世界禁毒日 珍爱生命 建筑 中国传统建筑 古建筑的屋脊 等级分明的屋顶 斗拱 古代楼阁 榫接 亭台建筑 传统建筑的木架结构 中国传统民居 四合院 蒙疆的毡包 西北地区的窑洞 江南的民居 新疆民居 阿以旺 青藏高原的碉楼 西双版纳的干栏式建筑 圆形土楼 西方建筑 古希腊建筑 古罗马建筑 文艺复兴建筑 哥特建筑 俄罗斯古典风格建筑 巴洛克建筑 拜占廷建筑 桥梁 赵州桥 卢沟桥 拱桥 斜拉桥 吊桥 桁架桥 悬臂桥 支柱桥 南京长江大桥 交通 铁路 机车 驾驶 詹天佑与中国铁路 铁路线路设计 编组站 调度中心 轨道 道岔 编组站 青藏铁路 高速铁路 铁路机车 早期的蒸汽机车 斯蒂芬森和“动力”号机车 蒸汽机车 电力机车 内燃机车 磁悬浮列车 乘火车去旅行 火车站 车厢 北京站 乘务员 站台 安全检查 旅行安全 火车票 列车时刻表 乘飞机去旅行 航空港 飞机票 登机桥 办理登机手续 登机 登机厅 安全检查 塔台 候机厅 船 大型客船 独木舟 筏子 油船 浆船 帆船 电瓶船 气垫船 公路 修筑公路 距离指示 高速公路 隧道 绿化带 普通公路 早期的汽车 最早的蒸汽汽车 牛顿设计的喷气蒸汽汽车 “奔驰1”号车 本茨和奔驰汽车 戴姆勒和发动机 现代汽车的雏形 银色幽灵轿车 使汽车进入家庭的福特汽车 构成 汽车指示灯 制动系统 汽车轮胎 汽车卫星导向仪 汽车发展方向 转向系统 汽车发动机 汽车博览 名车欣赏 中国“红旗” 法国雷诺 德国大众 日本丰田 日本三菱 美国福特 美国通用 德国宝马 法国雪铁龙 日本本田 德国奔驰 意大利法拉利 城市交通 轻轨铁路 地铁 公共汽车 立交桥 交通指挥中心 交通信号 家电 家用电器 DVD机 数码相机 空调器如何制冷 空调器 吸尘器 数码摄像机 厨房电器 排油烟机 电磁灶 电饭锅 微波炉 洗衣机 电冰箱为何能制冷 电视 电视摄像 新闻直播 电视节目播放 信号发送 模拟电视 有线电视 数字电视 显像管

章节摘录

版权页： 插图： 电饭锅 电饭锅锅底安装一个电热板，通电后，电热板升温加热锅内的食物。当锅内温度达到103 左右时，磁性温控器中软磁体便失去磁性，不再吸引磁体了。这时在弹簧的作用下，温控器开关断开，电热板就断电停止加热。温控器开关断开后，不会自动闭合，电饭锅的保温任务是由恒温器来完成的。通常电饭锅自动保温范围为60~80 。当锅内温度降到60 以下时，温控器的开关闭合，电热板又开始加热食物。当锅内温度高于80 时，温控器双金属片弯曲变形，使开关触头断开，电热板又断电，停止加热。如此反复，就可达到保温的目的。

编辑推荐

《中国儿童百科全书:日常生活》告诉大家日常生活还用得着编成百科全书吗？

当然用得着，日常生活学问大着呢！

粤菜有什么特点？

怎么乘坐飞机去旅行？

怎样安全用电？

为什么要远离毒品？

洗衣机是怎么把衣服洗干净的？

你都能说出来吗？

《中国儿童百科全书:日常生活》由中国儿童百科全书编委会编著。

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>