

《宝石及其成因》

图书基本信息

书名：《宝石及其成因》

13位ISBN编号：9787502411701

10位ISBN编号：7502411704

出版时间：1992-02

出版社：冶金工业出版社

作者：P.C.凯勒(美)

页数：140

译者：姚参林/等

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《宝石及其成因》

书籍目录

目录

序言

前言

1 地表水沉积的宝石

1 地表水富集形成的宝石：斯里兰卡宝石砂砾层

2 地表水形成的宝石：澳大利亚欧泊

岩浆 - 热液成因的宝石

3 热液型宝石矿床：哥伦比亚祖母绿矿床

4 形成于伟晶岩中的宝石：巴西米纳斯吉拉斯伟晶岩宝石

5 直接由熔融的岩石形成的宝石：泰国庄他武里 - 达日力红宝石矿床

高温高压条件下形成的宝石

6 低压区域变质作用形成的宝石：缅甸抹谷红宝石矿床

7 高压区域变质作用形成的宝石：缅甸道茂玉石矿床

深部形成的宝石

8 地幔冲掩岩片宝石矿床：埃及宰拜尔杰德岛橄榄石矿床

9 金刚石岩筒：西澳大利亚阿盖尔金刚石矿床

《宝石及其成因》

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:www.tushu000.com