

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

图书基本信息

书名：《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

13位ISBN编号：9787503024832

10位ISBN编号：7503024836

出版时间：2013-1

出版社：测绘出版社

作者：博目地球仪制品有限公司

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.tushu111.com

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

内容概要

《32CM地形/政区中、英文灯光地球仪(木座合金架)(11-32-01)》知识、科学与艺术的融合体，微缩的地球浓缩的世界，世界政区的权威表示，国家标准译名。所表示的地形及政区等内容，具有较高的权威性和现势性。采用特种油墨印刷，画面色彩亮丽。

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

章节摘录

版权页： 插图：

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

编辑推荐

《32CM地形/政区中、英文灯光地球仪(木座合金架)(11-32-01)》适用于商务、教育、办公、家居，为装点生活辅助教学之佳品。

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

精彩短评

- 1、功能之四：测定地球上两点之间的相对方位要测定地球上某地相对于本地（另一地）的方位，首先要在地球仪上确定本地的子午线；再确定本地至某地的方向线；最后量出本地子午线与方向线的夹角。即为某地相对于本地的方位。其具体测法如下：1、用一枚大头针插在地球仪上本地所在位置，然后转动地球仪，使大头针与半径标尺（即地球仪的半圆弧形支架）重合；所对半径标尺即为本地的南——北方向线，即本地子午线。2、确定由本地至某地的方向线。3、用量角器量出本地子午线与本地至某地方向线之间的夹角度数，并附的方位即可。博目的做工在这个价格时，物超所值了！
- 2、字迹非常清晰，且可以开灯照明看，方便。
- 3、你好，送货是很及时的，在规定的时间内送到了。我也看了外观，没有什么问题，但是我说试试灯泡，快递员怎么也不答应，哎，我无奈只能拒签了。我就是不明白，为什么不能试一试呢？坦白的说，这是我第一次在亚马逊买东西，有点不开心。如果你们能让我试的话，我还想买这个东西，否则就算了。
- 4、做工不错，晚上可以当睡眠灯一直开着。。色彩鲜艳，材料比较扎实。地形和行政图都具备，价位稍高。
- 5、做工很好，赤道处上下半球对的很齐。给孩子买，好牌子确实要好。
- 6、制作比较精细，小孩喜欢，自己也可以参照认知地理知识，比平面地图更直观。
- 7、精确\漂亮\可以让孩子学习,也可以做台灯\很好
- 8、刚买回来地球仪里边的灯就不亮了
- 9、是卓越自己经营的，还可以，值得

《32CM地形/政区中，英文灯光地球仪》

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.tushu111.com