## 建造人体高楼大厦的骨细胞



作者: 嘉信一丁编绘 出版社: 北京: 金盾出版社 出版日期: 2013.12 总页数: 30

介绍:本书运用轻松的拟人手法,让小朋友了解人体骨细胞系中的四种细胞(骨原细胞、成骨细胞、骨细胞和破骨细胞),并且也潜移默化的告诉了小朋友,为了让自己长得更加健壮高大,为了使得骨细胞系的细胞能够将人体的高楼大厦建得高耸坚固,小朋友不可以挑食并且还需要多多运动的道理。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13475252.html) 查找全本阅读方式

建造人体高楼大厦的骨细胞 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1347525 2.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13475252.html

书名: 建造人体高楼大厦的骨细胞