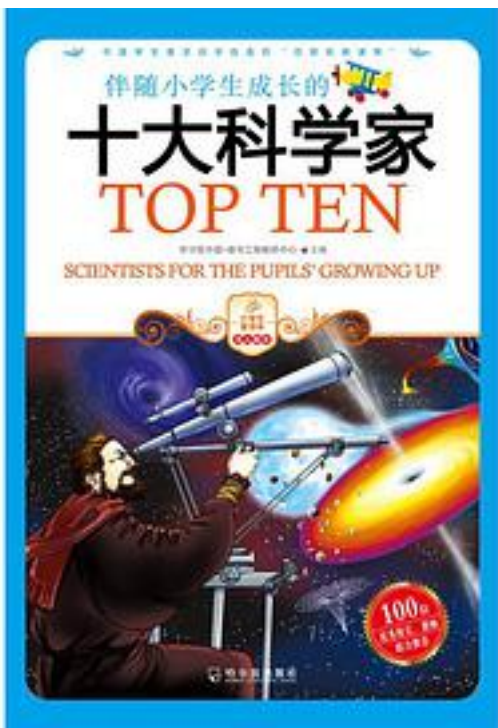


伴随小学生成长的十大科学家



[伴随小学生成长的十大科学家 下载链接1](#)

著者:学习型中国·读书工程教研中心 编

出版者:哈尔滨出版社

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787807537953

《伴随小学生成长的十大科学家》讲述了：在历史的长河中，名人的足迹从未被时间所淹没，他们的故事犹如点点星光，在逝去的岁月中熠熠生辉。他们用深邃的思想，超凡的智慧和不懈的追求，在历史长河中留下了浓重的色彩。现在让我们穿越时空，去游览但丁《神曲》中奇妙的世界，聆听贝多芬“扼住命运咽喉”的强悍乐声，感受爱迪生“百分之一的灵感加百分之九十九的汗水”，观赏达·芬奇《蒙娜丽莎》神秘的微笑，领略柏拉图《理想国》中睿智的思想……从他们成功的轨迹中，汲取我们成长的力量。历史需要回顾，我们正在成长，这些不朽的群像、伟大的足音，将激励我们走向绚烂的未来。

作者介绍:

目录: 数学之神——阿基米得 早年求学 数学天才 物理巨人
战争之神多才多艺的数学王子——高斯 数学神童 辉煌的数学成就 转向天文学研究
物理学的贡献 为科学奋斗一生推动地球的巨人——哥白尼 家庭遽变 良好的教育
异国求学 科学研究 划时代巨著 真理永存力挽狂澜的真理斗士——伽利略
叛逆少年, 异端才子 质疑前人, 实践真知 沉迷科学, 成就辉煌 坚持真理, 决不妥协
教会迫害, 异国出书 献身科学, 英名永存电学大师——法拉第 自学成才, 初窥神殿
游走欧洲, 投身科学 美满婚姻, 试验成功 才华非凡, 师妒贤徒
成就辉煌, 光芒永存科学史上的巨人——牛顿 早产单亲农家, 爱好动手动脑
剑桥刻苦攻读, 返乡创就伟业 数学成就突出, 微积分引争论
光学发现惊人, 制作望远仪器 总结前人工作, 构筑力学大厦
勤奋总闹笑话, 堪称科学巨人
晚年热衷神学, 光芒永照人间科学界的“拿破仑”——爱迪生 大智若愚, 积蓄力量
开始探索, 悲喜交加 成就非凡, 婚姻曲折 更多发明, 重新崛起
永不消失的光辉炸药大王——诺贝尔 艰辛的成才之路 开始实践 对硝化甘油的研究
累累的硕果 不灭的光辉镭的母亲——居里夫人 铁蹄下的童年 幸运的失恋
艰苦的求学生活 志同道合的伴侣 伟大的发现 第二次获得诺贝尔奖
生命旅程结束物理学的教皇——爱因斯坦 笨蛋还是神童 冲破禁锢牢笼 天才大放光芒
关注人类命运 伟人生活点滴
· · · · · (收起)

[伴随小学生成长的十大科学家](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[伴随小学生成长的十大科学家](#) [下载链接1](#)

书评

伴随小学生成长的十大科学家_下载链接1