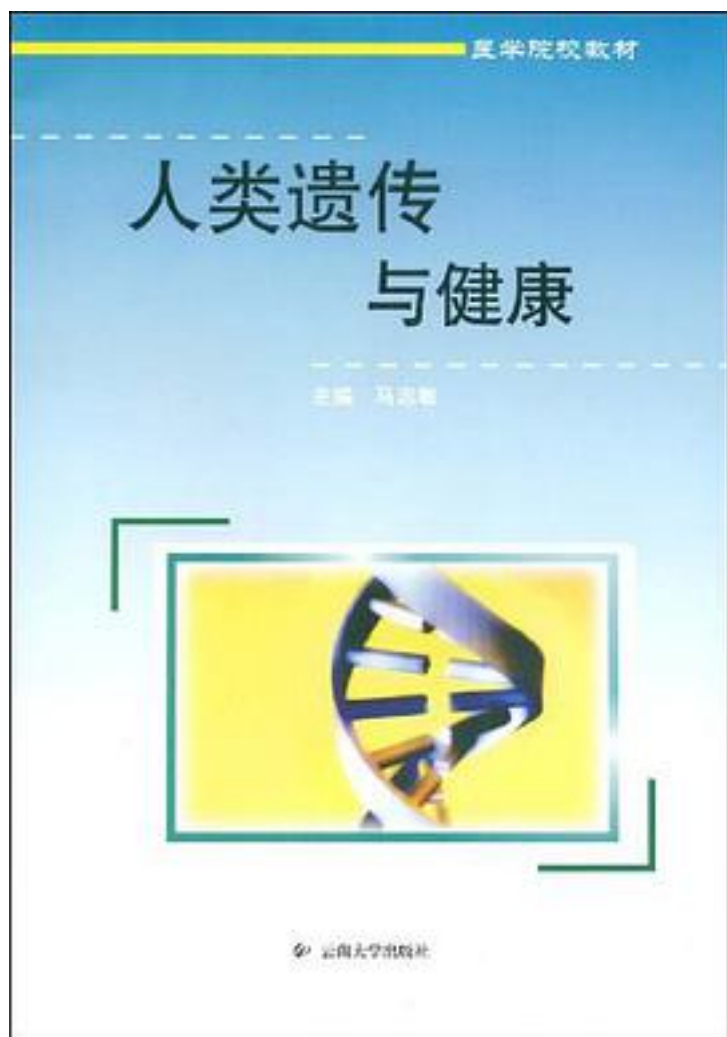


人类遗传与健康



[人类遗传与健康_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787811126389

《人类遗传与健康》是为适应21世纪我国高等教育课程体系改革和发展的需要，为实现

素质教育、创新性教育和个性化教育，培养高素质和宽口径高级专业人才需要而编写的。人类健康、人口素质和遗传性疾病均受遗传影响，遗传决定了人类具体的生长、发育、衰老和死亡，很大程度上决定了人类个体的健康状况和后代的遗传素质。遗传性疾病的发病率和疾病类型在不断增加，一些危害严重的常见病现已证明与遗传有关。遗传病严重威胁人类健康和人口素质有提高，是导致胚胎流产以及儿童死亡的主要原因和老人不能颐养天年的主要因素。

作者介绍:

目录:

[人类遗传与健康_下载链接1](#)

标签

遗传， 健康

人类遗传学

评论

[人类遗传与健康_下载链接1](#)

书评

[人类遗传与健康_下载链接1](#)