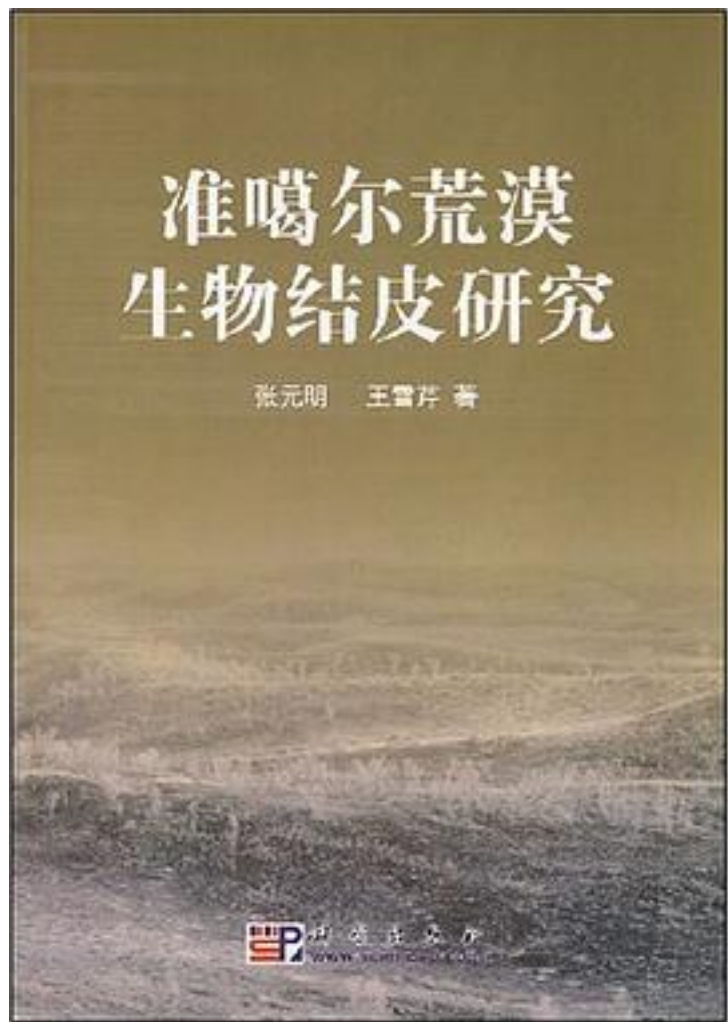


# 准噶尔荒漠生物结皮研究



[准噶尔荒漠生物结皮研究\\_下载链接1](#)

著者:张元明 王雪芹

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787030213310

《准噶尔荒漠生物结皮研究》以中国典型温带荒漠——准噶尔荒漠为研究区，综合微生

物学、孢子植物学、地貌学等不同学科领域，将生物结皮作为有机的整体加以深入研究。全面掌握了准噶尔荒漠生物结皮物种组成特征以及沙丘尺度分布规律，利用遥感技术绘制了生物结皮宏观分布格局图；探明了荒漠地表生物结皮的胶结方式、形成机制及其演替规律；分析了生物结皮对种子植物多样性的影响，提示了生物结皮在荒漠生态系统稳定性中发挥的重要生态功能及其环境意义；开展了生物结皮人工培养，确定了主要物种的最适培养条件，为沙漠化防治提供了新的技术途径。

作者介绍:

目录:

[准噶尔荒漠生物结皮研究 下载链接1](#)

标签

评论

---

[准噶尔荒漠生物结皮研究 下载链接1](#)

书评

---

[准噶尔荒漠生物结皮研究 下载链接1](#)