

高参考价值的真题、答案、学长笔记、辅导班课程，访问：www.kaoyancas.net

一、一 略

三 CBBBC. BDDAC.

四. 1. 见课本 P94 表 3-18, 依据参数回答即可.

2. 推导过程见课本 P127 (式 4-24) 至 (式 4-29)

3. 见课本 P157: 橡胶束成核 与 P160. 互的影响

五. 略

高物部分

完整版, 请访问 www.kaoyancas.net 科大科院考研网, 专注于中科大、中科院考研

一 略