页码	位置	原文	勘误
13-14	多处	"正则模"改为"简正模"	
21	倒数第7行	······三个 <mark>自然</mark> 频率.	·····三个固有频率.
22	第1,5行	振弦	弹簧
58	正文倒数第2行	·····如何与变量 <mark>尺度</mark> 的讨论联系起来······	如何与变量标度的讨论联系起来
59	第6行	如果系统处于束缚状态	如果系统是有界的
89	第8行	这公式中用到的项是哈密顿量 $H$ 和 $H_0$ .	这个关系是用哈密顿量 $H$ 和 $H_0$ 写出的.
130	第1行	在更高的温度下, <mark>晶格保持无序状态</mark> .	在更高的温度下,原子开始无序地排布.
131	第9行	其效果就是使得 $N_A/N_B$ 最有可能成为某个比值	其效果就是使得某一比值 $N_A/N_B$ 是最概然的
132	第11行两处	"结合"改为"组合"	
164, 167,190	多处	"正则模"改为"简正模"	
167, 190	两处	"正则坐标"改为"简正坐标"	
186-225	多处	"状态"改为"态"	