

质点力学小结提纲

一. 质点力学线索框图（见下页）



要搞清各规律的内容、来源、适用对象、
成立条件、对参考系的依赖关系。

二. 解题的基本方法与步骤

1. 用牛顿定律解题

2. 用功能、动量、角动量及守恒定律解题

三. 总结自己在哪些方面、哪些问题较中学有所提高。

四. 专题小结（例如惯性力、角动量、质心系...）

