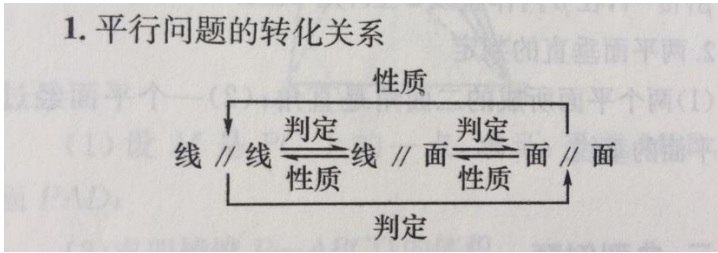


第 148 期
高中教材配套课件创作

| | |
|---------|--|
| 课题 | 直线、平面平行的判定与性质 |
| 册别 单元 | 高中数学人教 A 版 必修 2 第二章 2.2 直线、平面平行的判定与性质 |
| 教材所在页码 | P54——P63 |
| 教材对应截图 | <p style="text-align: center;">1. 平行问题的转化关系</p>  <p style="text-align: center;"> $\begin{array}{c} \text{性质} \\ \downarrow \\ \text{线} // \text{线} \xrightleftharpoons[\text{性质}]{\text{判定}} \text{线} // \text{面} \xrightleftharpoons[\text{性质}]{\text{判定}} \text{面} // \text{面} \\ \uparrow \\ \text{判定} \end{array}$ </p> |
| 对应的学习目标 | 结合立体图形，理解到线线平行、线面平行、面面平行的判定与性质，以及它们之间的转化关系 |
| 教学/学习难点 | 线线平行、线面平行、面面平行的判定与性质，以及它们之间的转化关系 |
| 课件设计说明 | 立体图形简洁、美观实用，有利于辅助教与学，适当的数学文字说明 |