李洁老师《受力分析 共点力平衡》

在6月2日，李洁老师开设了组内公开课，一轮复习课《受力分析 共点力平衡》，课后组内相互交流研讨，提出了许多宝贵的意见和建议。本人提出了自己的见解

由于是一轮复习，李洁老师首先带领学生把相关的知识点复习了一遍，然后用一道简单的例题巩固知识点。李洁老师从我校学生的实际学情出发，稳扎稳打，夯实基础，这一点是值得我们学习的。再用一道题巩固训练。李洁老师根据学生的不同解法，归纳了解单个物体共点力平衡时的不同方法，一题多解，对平衡条件加以延伸、拓展、应用，既巩固了本节课所学，加深了对知识的理解，又激发了学生的思维活动。

在讲连接体问题时，同样以一道简单的典型提作为例题，引导学生思考讨论如何解决连接体的平衡问题，并再次基础上设置了多个问题引导学生更进一步思考小球的为止如何，细线与竖直方向的夹角有什么关系等等。对平衡条件加以延伸、拓展、应用，既巩固了本节课所学，加深了对知识的理解，又激发了学生的思维活动。

李洁老师的课教学思路清晰流畅，有讲有练，整节课全程与学生始终采取对话的姿态，注重情境设置和问题设计，注意师生交流和学生活动，关照学生思维和及时点拨，重难点突出，学生参与的积极性被充分调动，动静结合，是一堂灵动生成的好课。

一点建议：学生活动时，教师有必要定期巡视，极个别学生无所事事。

能力提升题拔的高度有点高，一轮复习还是以夯实基础为主要目标。

评课人：郭洁