**案例部分学习说明**

1. **学习目标**

1．明确探究性学习的课程实施中五个环节，包括（创设情境、启发思考、自主探究、协作交流、总结提高）；

2．明确信息技术手段在探究式学习实践中是如何发挥作用的；

3．能够分析优秀案例的优缺点；

4．能够指出优秀案例每个环节具体应用什么信息技术手段，并能够独立设计一个该环节应该信息技术手段的教学方案；

5．能够利用推荐的微视频独立思考，并将微视频应用到教学实践中；

6．能够借用网络小工具支撑课堂教学实践；

**​二、学习任务**

1. 阅读案例学习说明；
2. 阅读鉴赏案例、去其糟粕、取其精华；
3. 完成信息技术支持探究性学习案例分析内容下的讨论交流活动；
4. 完成学习成果提交；
5. 做好协同备课准备；

**三、学习成果**

在案例讨论交流区，发表学习看法、并在作业提交区写下自己的学习笔记；

**四、思学习评价以及反馈说明**

1. 学习结束后，及时查看自己在案例学习部分的评价结果；
2. 在案例学习建议区，提出对案例学习资源和活动设计的思考和建议；