### 什么是职业本科计算机类专业毕业设计？与毕业论文区别？

**毕业设计** 更像一个 **“项目报告”**。我需要完成一个具体的、可运行的小型软件或系统开发项目（比如这个视频分析系统），然后围绕这个项目写一篇说明书。重点在于 **“你做了什么”**——展示了我的技术实现能力、解决问题能力和项目文档撰写能力。评审老师会看我的**代码、系统演示和设计文档**。

**毕业论文** 则更像传统的 **“学术论文”**。它侧重于对一个具体学术问题或技术难题进行理论研究、实验分析、方案对比和得出结论。重点在于 **“我研究了什么”**——展示了我的文献梳理、理论分析、实验设计和学术写作能力。评审老师会更关注我的**论点、论据、数据和结论的创新性**。

**核心区别**：做毕业设计，可以直接使用这个项目，**重点描述是如何把它做出来的**；而如果做毕业论文，需要围绕它提炼一个科学问题（比如“基于RFM模型的视频用户流失预警研究”），然后进行更深入的理论分析和实验验证。

**选题：**

题目一 ：**基于Pandas和公开数据集的视频用户行为分析研究**

**题目二： 基于RFM模型的视频平台用户价值分群系统设计**

**题目三： 基于doris视频用户行为分析与可视化系统实现**