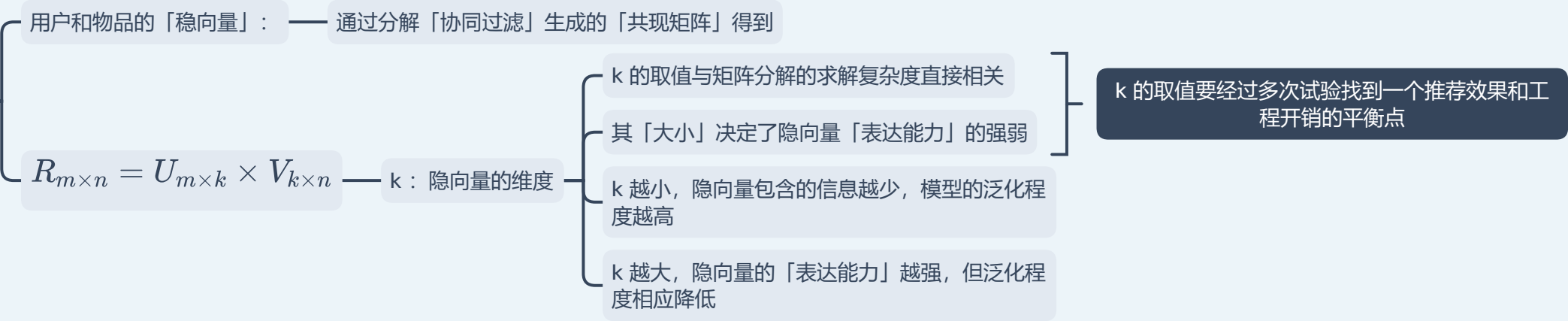


矩阵分解算法 —— 协同过滤的进化

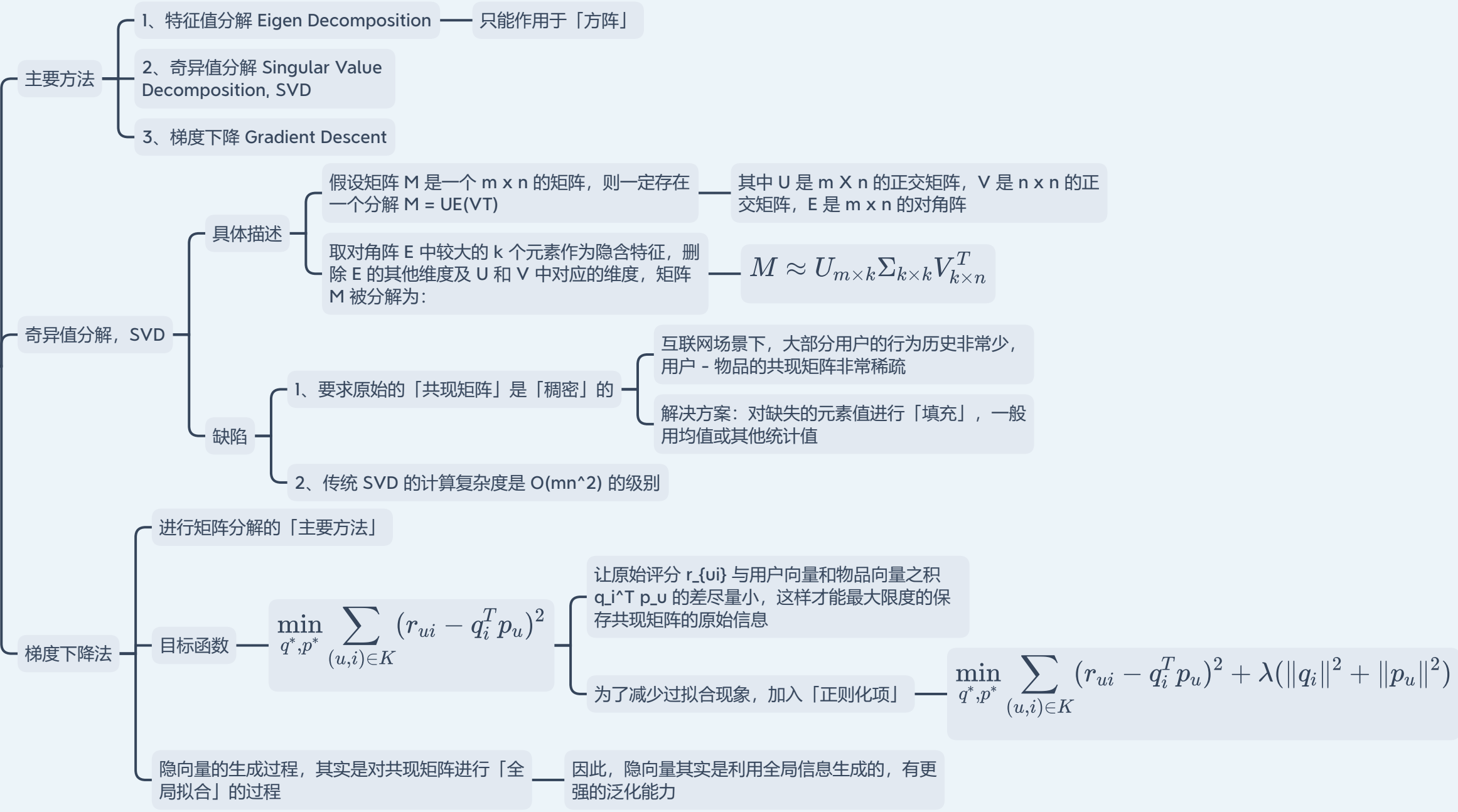
概述

加入了「隐向量」概念 —— 加强了模型处理「稀疏矩阵」的能力

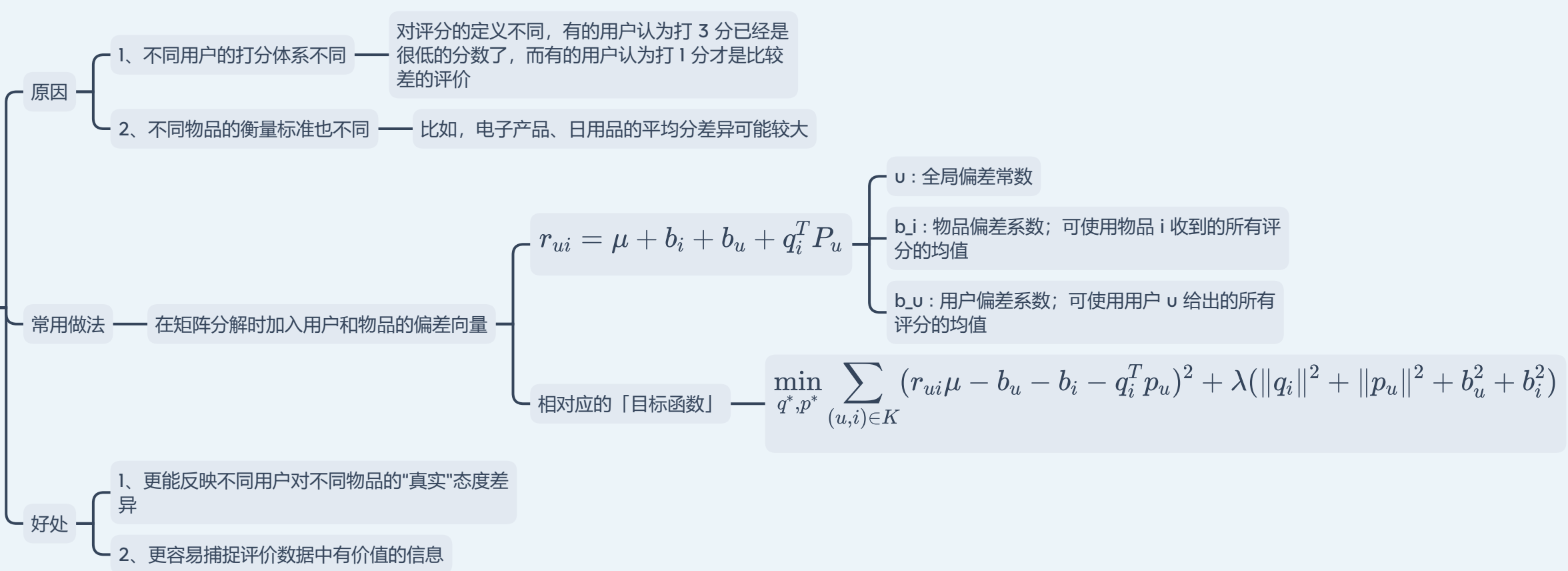
矩阵分解算法的原理



矩阵分解的求解过程



消除用户和物品打分的偏差



矩阵分解的优点和局限性

