**美妆go技术可行性分析**

* 进行项目开发的风险：

可以在给定的时间范围和期限内设计出预期的美妆go系统，并实现对应的必须的功能和性能，比如根据用户提供的资料判断用户的肤质，并挑选出适合用户的护肤品和化妆品以及根据用户提出的需求来为用户挑选并推荐。

* 人力资源的有效性：

可以用于项目开发的技术人员队伍可以建立，不存在人力资源不足、技术能力欠缺等问题，如果人力资源不足或者现有人力技术欠缺，可以在市场上或者通过培训获得所需要的熟练技术人员

* 技术能力的可能性：

当前技术人员队伍所掌握的技术包括Java、MySql、C语言、MongoDB，并且有支持语言的环境和工具，可以支持对项目的开发

* 项目开发论述：

本项目关键在于对客户的喜好及情况进行分析，可用于线下的专卖店和线上的网店

* 技术成熟性和项目产品可靠性论述：

项目开发的技术人员队伍技术基本掌握但不太熟练，经过使用或进一步开发之后应该会开发出相对可靠安全的项目

* 技术风险分析：

主要完成对项目用户的情况进行分析，项目开发人员不仅要熟悉并掌握项目开发所需的技术，技术难点主要是要开发出可以准确且快速的分析出客户的肤质情况及现阶段需要的护肤品和护肤要点，并且根据得出的结果推荐相应的产品，从而使用户可以更有效地进行护肤这一方面的行动