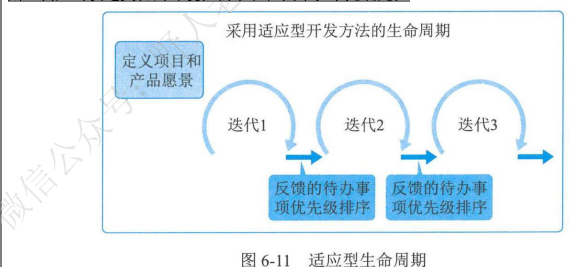


## (4) 适应型生命周期。

采用适应型开发方法的项目又称<u>敏捷型</u>或变更驱动型项目,适合于需求不确定,不断发展变化的项目。在每次迭代前,项目和产品愿景的范围被明确定义和批准,每次<u>迭代(又称"冲刺")</u>结束时,客户会对具有功能性的可交付物进行审查。审查时关键干系人会提供反馈,项目团队会更新项目待办事项列表,以确定下一次迭代中特性和功能的优先级,如图所示。适应型项目生命周期的特点是先基于初始需求制定一套高层级计划,再逐渐把需求细化到适合特定规划周期所需的详细程度。

(<u>较小的增量、快速迭代、每次交付最有价值的东西。频繁交付、干系人持续参与。适</u>用:需应对快速变化的环境;需求和范围难以事先确定;)



(5)混合型生命周期。混合型生命周期是预测型生命周期和适应型生命周期的组合。 **各生命周期之间的联系与区别**