主要意见：

1、需求报告相对简单，没有细化。希望在详细设计报告中体现，比如数据库、服务器、WEB选择、界面设计、数据字典等。

2、关于用户特征：权限分配

我们可以把一个大的施工企业（或集团公司）按上下级分为三个层次，**第一个层次（顶级）**为集团公司，一般设有安全部，其工作人员的安全监察权力最大，可以查阅（但不允许修改）各施工分局的所有安全隐患记录，并能进行各类统计分析操作或下达有关安全方面的指令，这个层次是否相当于系统管理员。**第二个层次（中间级）**为集团公司下属的若干施工分局，各分局也有相应的安全管理部门，但分局的安全管理人员只能查看本分局的所有安全隐患记录或进行统计分析等，其他分局的资料无权查看。**第三个层次（下面级）**是各项目部，一般设有安全巡查员，仅负责录入编辑本工程项目发现的安全隐患并进行相应处理（包括编制隐患整改报告、发送预警通知、进行隐患数据的统计分析等），对其他项目的隐患资料无权查看，因此其权限最低，但只有这一层的安全人员才有修改权限。我们要求把最下层的安全人员的权限分成二种：有修改权限的和无修改权限的（但均有查阅和统计分析的权限）

