**上海市交通建设工程管理中心**

**交通建设工程信息系统**

**用户报告**

**上海市交通建设工程管理中心**

**2016年11月**

**一、系统上线情况**

上海市交通建设工程管理信息系统从2016年9月开始正式试运行。在系统全面试运行之前组织各业务部门、各区县建管中心和参建单位进行集体培训，在使用过程中及时的提供现场服务、远程维护、电话指导等多种方式的技术支持。在后续的使用过程中陆续的对系统功能、界面、数据和流程进行修改和完善，使信息系统更加适合用户的使用，更能切实满足建管中心的业务需求。

**二、系统使用效果**

经过2个多月的试运行，系统使用已经覆盖各业务部门，各区县建管中心和一些参建单位，截止目前为止，系统用户113个，外部使用单位200多家，共享同步数据10万多条，系统功能使用数据5000多条，施工许可申请100多条，项目推进项目300多个。系统功能应用初见成效，对上海市交通建设管理中心业务开展，信息共享和日常工作起到一定的作用，主要体现在：

1. 实现项目报建、招投标信息和合同报送信息共享，确保项目信息的规范性、权威性和准确性。
2. 实现审批事项的网上申报和审批流转，节约审批时间，缩短审批事项办理时间，简化审批工作办理复杂度。
3. 实现信息发布和公开，提高信息公开化和及时性，便于查阅和下载。
4. 实现即时短信和待办通知，做到工作的督办和催办。
5. 实现项目推进和形象进度的规范上报和即时上报，数据的统一管理便于查询和统计。
6. 实现建管中心内部文件的流转和申请审批工作的进行。
7. 实现各类信息的统计和报表生成功能，减少日常的工作量，实现对工作中各类数据的查询和汇总，便于工作的展开。

**三、项目评价**

上海市交通建设工程管理信息系统，根据实际业务需求做了相应整改，并且进行了系统试运行。项目小组进行系统使用评估，软件实现了日常工作，项目推进和项目审批全信息化管理，监管业务流程更加规范化，管控手段更加多样化，日常工作和业务更加快捷、准确、有据可依，在提高工作效率，降低工作成本，提高管控业务质量方面，效果明显。