# 组织管理

* zt\_user，用户表。 记录用户信息。
* zt\_group，分组表。记录分组信息。
* zt\_userGroup，用户和分组之间的对应关系。记录account(用户名)和group(分组id)的对应关系。
* zt\_groupPriv，分组的权限。记录group（分组id）对应的的model和method。

account

**zt\_userGroup**

**用户分组表**

account

group

group,id

id,group

**zt\_group**

**分组表**

id

name

role

...

**zt\_groupPriv**

**权限表**

group

model

method

**zt\_user**

**用户表**

id

dept

account

...

* zt\_dept，部门表。记录部门的的相关信息。其id和zt\_user表的dept相关联。
* zt\_userquery，用户自定义查询表。其account和zt\_user表的account相关联。
* zt\_usertpl，用户的自定义模板表。其account和zt\_user表的account相关联。
* zt\_todo，代办事宜表。其account和zt\_user表的account相关联。

# 产品相关表

* zt\_product，则记录了产品相关的信息。
* zt\_productPlan，则记录了产品的计划信息。其product和表zt\_product表的id相关联。
* zt\_story，需求表，是非常重要的一张表，记录了系统中所有的需求记录，其product和表zt\_product表的id相关联。
* zt\_storySpec表是记录了story的历史信息。其story和zt\_stoty表的id相关联。
* zt\_release，记录了产品的发布信息。其product和表zt\_product表的id相关联。这张表同时也和zt\_build互相关联。

# 项目相关表

* zt\_project，项目表。记录项目的相关信息。
* zt\_projectProduct，记录了项目和产品之间的关联关系。其project和product分别和zt\_project表的id，zt\_product表中product相关。
* zt\_proejctStory，记录了项目中需要做的需求列表。其project和zt\_project表中的id相关联。其product和zt\_product表的id相关联。其story和zt\_story表的id相关联。
* zt\_task，任务表。其project和zt\_project表中的id相关联。
* zt\_burn,燃尽图数据表。燃尽图就是根据这张表的数据画出来的。其project和zt\_project表的id相关联。
* zt\_team，记录了项目中的团队成员。记录项目团队人员及所属的分组，加入的时间，需要的总时间和每天工作的时间。其account和zt\_user表中的account相关联。
* zt\_build，记录了项目中产品的build列表。记录build的名称、所属产品、所属项目、创建时间、所包含需求编号，bug编号和创建者。其project和tb\_project表的id相关联，其product和tb\_product表的id相关联。

# 测试相关表

* zt\_bug，bug表。记录bug所属产品、所属项目、所属需求、开启信息、指派信息、解决信息和关闭信息。其product和tb\_product表的id相关联，project和tb\_project表的id相关联，story和tb\_story表的id相关联。
* zt\_case，用例表。记录了所有的测试用例。记录用例所属产品、所属需求、开启信息、最后测试信息。其product和tb\_product表的id相关联，story和tb\_story表的id相关联。
* zt\_caseStep，则是记录了用例相关的步骤及预期结果，包括历史。其case和tb\_case表的id相关联。
* zt\_testTask，测试任务表，记录了历次的测试任务，包括所属产品、所属项目、起止时间及状态信息。其product和tb\_product表的id相关联，project和tb\_project表的id相关联。
* zt\_testRun，则记录了每个测试任务所对应的用例执行情况，包括所属任务、所属用例、分派给谁、测试人员、测试时间测试结果和状态。其case和tb\_case表的id相关联。
* zt\_testResult，记录了每个用例历次执行的结果。其case和tb\_case表的id相关联。

# 公共表

* zt\_company，这张表记录了当前公司的信息，也是顶级的一张表。
* zt\_module，也是非常重要的一张表，它维护了禅道系统中的模块划分数据，比如需求的模块划分。
* zt\_action，操作历史表，记录对任何一个对象的所有修改记录。
* zt\_history，记录了操作过程中，前后值的变化。其action和zt\_action表的id相关联。
* zt\_file，附件表。记录了所有的附件。

# 文档库相关表

* zt\_docLib，记录了自定义文档库列表。包括所属的产品、所属的项目。
* zt\_doc，则记录了所有的文档。其lib和zt\_doclib表的id相关联。