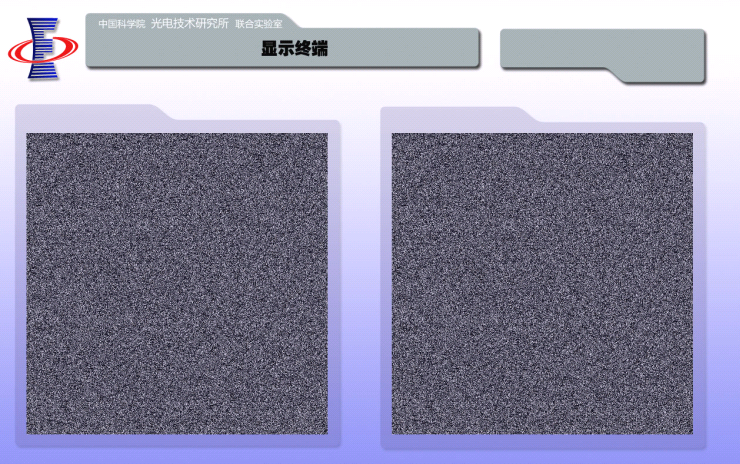
1. 图像通道

连个通道，标识为：通道I 和通道J



左边是Title : I 通道, 右边：J 通道

1. 发送频率

两个通道的发送频率会不同

1. 控制终端记录的信息

开始/结束时间条件，例如结束时间为1月13号，则条件应该是2012-1-13 23:59:59 , 需要包含当天。

增加信息，需要记录任务开始/任务结束时间、任务中文件数量，频率

DB中增加字段存储

CREATE TABLE `task\_t` (

`id` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

`task\_id` varchar(10) CHARACTER SET latin1 NOT NULL,

`type` char(1) CHARACTER SET latin1 NOT NULL,

`date\_added` datetime NOT NULL,

`path` varchar(500) CHARACTER SET latin1 NOT NULL,

`description` varchar(255) CHARACTER SET gb2312 DEFAULT NULL,

`i\_freq` int(11) DEFAULT NULL,

`j\_freq` int(11) DEFAULT NULL,

`date\_end` datetime DEFAULT NULL,

`i\_total` int(11) DEFAULT NULL,

`j\_total` int(11) DEFAULT NULL,

PRIMARY KEY (`id`)

)

1. 数据回放

回放频率从数据库中获得

1. 任务结束标识

由任务结束文件标识任务结束，个别情况下有可能任务结束文件会丢失，这种情况下，判断若2分钟内（可配置）无数据，则认为任务结束

1. 发送端接口

发送时，传入任务号、发送频率 (不可虑发送过程中的可变频率)