1. **本周计划——朱杏子**

时 间：2017.10.09—201710.13

* **周一（10.09）**

1. cellStructure目录栏的修改
2. 每个面板可以被关闭和打开（通过“View”—>”Panel”下的选择）（50%）

**备注**：上午一二节和下午一二节有课。

* **周二（10.10）**

1. 每个面板可以被关闭和打开（通过“View”—>”Panel”下的选择）（50%）
2. 了解与新的数据对接后构元的正确显示所需的函数

**备注**：中午上党课，下午开会,晚上四节课。

* **周三（10.11）**

1. 与新的数据对接后构元的正确显示（20%）

**备注**：上午一二节、下午一二节有课、晚上四节课。

* **周四（10.12）**

1. 与新的数据对接后构元的正确显示（80%）

**备注**：上午一二节有课

* **周五（10.13）**

1. 对本周的程序进行测试
2. 周报的完成、制定下周计划及合并上传程序

**备注**：下午有四节课。

1. **下周计划——朱杏子**

时 间：2017.10.16—201710.20

* **周一（10.16）**

1. 构元以结构层次显示（70%）

**备注**：上午一二节和下午一二节有课。

* **周二（10.17）**

1. 构元以结构层次显示（30%）
2. 构元以平整结构显示（40%）

**备注**：下午开会,晚上四节课。

* **周三（10.18）**

1. 构元以平整结构显示（60%）

**备注**：上午一二节、下午一二节有课、晚上四节课。

* **周四（10.19）**

1. 构元按字母顺序进行排序

**备注**：上午一二节有课

* **周五（10.20）**

1. 对本周的程序进行测试
2. 周报的完成、制定下周计划及合并上传程序

**备注**：下午有四节课。