

# 工作简报

总第 28 期

2013/2014 学年第 2 学期第 1 期

2014.2

## 工作动态

### 本期要点

- 工作动态
- 2014 年 2 月数据简报

---

#### 1、计算中心新版预约系统上线

#### 2、计算中心完成开学前准备工作

#### 3、计算中心对 FTP 进行故障修复

#### 4、计算中心技术员解决 AUTOCAD 软件蓝屏问题

---

#### 1、计算中心新版预约系统上线

2014 年 2 月，经过 10 个月的调研与研发，计算中心实验室预约系统正式上线投入使用。

新版预约系统通过教师工号进行登录，教师可在线进行课程预约登记，经过计算中心审核通过后，可直接在线进行预约申请。本系统使用后，做到教师一人一账户，解决了以往根据课程开设账户时一名教师多个账户，账户名容易忘记和混淆的困扰。

#### 2、计算中心完成开学前准备工作

为保证计算中心设备完好，开学初，计算中心技术人员对计算中心机房内的计算机全部开机，逐台进行系统及软硬件检测工作，并对无法正常开机的计算机进行检修和维护，确保了本学期开学初实验课程的顺利进行。

#### 3、计算中心对 FTP 进行故障修复

由于学校寒假期间多次断电，造成计算中心服务器室内 FTP 服务器硬盘损坏。为保证实验教学的正常进行，开学初，计算中心对 FTP 服务器进行了更换，并对部分备份数据进行了恢复。

#### 4、计算中心技术员解决 AUTOCAD 软件蓝屏问题

开学初，计算中心安装的 AUTOCAD2012 软件在使用中出现蓝屏问题，经过技术员的多次试验和验证，发现该软件和新安装的机房管理系统软件冲突，造成蓝屏。为解决该问题，保证实验课程的顺利进行，计算中心将所有已安装新的机房管理系统的计算机全部进行了系统重装，AUTOCAD2012 软件已可以正常使用。

## 2014 年 2 月数据简报

- ✚ 截止至 2013 年 2 月 28 日，129 门课，申请本学期 154471 个机时的上机实验。
- ✚ 2014 年 2 月，计算中心共执行 3 门课，共计 1846 机时的上机安排工作。
- ✚ 2014 年 2 月，安装计算机系统 248 台次。