

工作简报

总第 44 期

2015/2016 学年第 1 学期第 1 期

2015.9

工作动态

本期要点

- 工作动态
- 2015 年 9 月数据简报

1、计算中心 2015 年抗战胜利日正常开放并直播阅兵式

2、“2015 计算中心迎新开放体验日”活动成功举行

3、计算中心开展 2015 年资产报废工作

4、2015 年 9 月（43 次）全国计算机等级考试圆满完成”

1、计算中心 2015 年抗战胜利日正常开放并直播阅兵式

为方便广大师生观看纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年阅兵式，计算中心 9 月 3 日正常开放并在 509 实验室直播阅兵式。

2、“2015 计算中心迎新开放体验日”活动成功举行

为了做好迎新开放工作，给新生提供更好的亲身体验，计算中心工作人员在保证短学期教学课程任务的前提下，积极部署 win10、设计展板、收集校内外各类资源，提出了“在这里，拥抱海量信息”、“在这里，了解上理历史”、“在这里，感知科技体验”“在这里，享有计算资源”的计算中心 2015 迎新开放体验日活动，吸引新生和家长前来参观、体验。在大家的共同努力下，本次迎新活动圆满完成。

3、计算中心开展 2015 年资产报废工作

资产报废工作是资产管理的一项重要内容，是盘活资产的重要手段，对维护学校资产的安全与完整及资产的合理配置和有效利用具有重要意义。2015 年 9 月 7 日~8 日，校资产后勤处赴计算中心进行报废资产的账物清查、资产盘点、转库搬运等工作。为完成本年度资产报废事宜，计算中心于 2015 年 4 月开始逐项填报 434 套设备的报废申请，于 2015 年 5 月按账物匹配原则成套成批进行待报废设备的入库工作，做到摆放有序，一目了然。经过计算中心工作人员前期的整理及清点，在公共实验中心的协调安排下，2015 年度计算中心资产报废工作顺利完成。

4、2015 年 9 月（43 次）全国计算机等级考试工作圆满完成

2015 年 9 月 19~20 日，第 43 次全国计算机等级考试在计算中心如期举行。为了帮助考生熟悉考场环境，顺利通过此次考试，计算中心在 9 月 14 至 17 日期间安排了模拟考试，并通过微信、网站、电子指示牌等多种方式对考场地点、路线进行了通知。经过大家的共同努力，此次全计考工作圆满完成。

5、上海理工大学计算中心 创新创业实验室招募学生

6、计算中心公共机房多媒体 新设备正式投入使用

7、计算中心中秋节期间正 常开放

5、上海理工大学计算中心创新创业实验室招募学生

为了迎合我校近年来对“培养创新人才”不断深入的办学理念，计算中心紧扣我校教学实践大纲和目标，改革传统课程教学模式，开设“大学生创新创业实验室”，实验室以创新设计与应用能力提升为宗旨，开展项目式创新创业教学，内容包括国家级与市级的大学生创新训练项目、创业训练项目和创业实践项目三类，全面培养大学生创新实践能力以及团队协作精神。

创新创业实验室以培养高素质应用型人才为建设内涵，在培养学生独立思考能力、综合分析和解决实际问题的能力以及观点评判能力的基础上，以项目实践为平台，挖掘学生创新潜能。在具体措施上，鼓励学生科研团队积极进行学科交叉融合与高低年级搭配的组成模式，以兴趣为导向、以特长为要素，来进行个性化的成员订制编组。项目组的专业方向，目前划分为嵌入式软件开发组、应用软件开发组、硬件设计组、校内外科研竞赛培训组、数学建模组、商业创业实践组等。管理上，创新实验室由具有设计经验和项目管理经验的教师担任指导工作，不仅充分调动各组学生独立的实践能力和专业特长，而且更注重系统方案的集体研究和疑难问题的群策群力攻关。

“计算中心大学生创新实验室”组织的两只参赛队伍在 2015 年全国大学生电子设计竞赛（上海赛区）中分别取得了上海市第二名和第三名的好成绩，为了积蓄后备力量，计算中心目前向全校学生进行招募。

6、计算中心公共机房多媒体新设备正式投入使用

暑假前夕，在公共实验中心领导大力支持下，计算中心积极申请采购并配合多媒体设备公司对公共机房进行了更新和新建，为了更好的保障教学工作的正常开展，开学后，计算中心运维室再次组织技术骨干进行了设备的检查、调试，加强技术保障工作。

各公共机房主要更换了多媒体控制讲台、中控、投影机、话筒和音响系统等设备，草拟并张贴了操作流程。随着 9 月 1 日开学各专业正式上课，计算中心多媒体设备正式投入使用。

7、计算中心中秋节期间正常开放

为保证中秋节留校同学的学习及休闲娱乐生活需要，根据学校“关于 2015 年“抗战胜利日”、“中秋节”、“国庆节”放假安排的通知”，计算中心安排值班人员进行值班，保证中秋节期间正常开放。

2015 年 9 月数据简报

- ✚ 截止至 2015 年 9 月 30 日，137 门课，申请 182158 个机时的上机实验；
- ✚ 2015 年 9 月，计算中心共执行 61 门课，共计 56644 机时的上机实验；
- ✚ 2015 年 9 月，拾到物品 32 件，归还 18 件；
- ✚ 2015 年 9 月，新增软件 21，发包 729 台次。
- ✚ 2015 年 9 月，完成全国计算机等级考试 677 人次。