

# 工作简报

总第 62 期

2016/2017 学年第 2 学期第 4 期

2017.05

## 工作动态

### 本期要点

- 工作动态
- 2017 年 5 月数据简报

---

#### 1、大学英语四六级口语测试在计算中心顺利举行

#### 2、计算中心教师指导“科创工坊”同学积极参加各项竞赛并取得佳绩

---

#### 1、大学英语四六级口语测试在计算中心顺利举行

为进一步完善全国大学英语四、六级考试体系，提高在校大学生英语口语应用能力，按照教育部有关要求及上海市教育考试院统一部署，我校由教务处牵头申请设立 CET-SET 上海理工大学考点，并于 5 月 20 日在我校计算中心首次正式开考。本次考试采用计算机化考试形式，通过计算机考试系统完成考生与考生、考生与模拟考官之间的互动，考试分两天进行，共计 1600 人报名参考。

为确保我校首次开考顺利实施，考试前计算中心多次组织技术人员进行上机考试系统培训，对考场软硬件设施、网络环境、耳机音量等历经 3 轮规模调试，并于 5 月 18 日、19 日组织进行模拟考试。同时，制定了详细的考试工作实施方案，以确保考试安全、平稳、有序进行。

考试期间，副校长孙跃东、上海教育考试院相关领导巡视了计算中心相关考场，就考试技术要求、考场编排等问题进行了详细询问。并与考生就语音通话质量、考试感受等问题进行了亲切交流。校领导巡视期间，教务处相关领导及公共实验中心副主任周瑞宏全程陪同。

#### 2、计算中心教师指导“科创工坊”同学积极参加各项竞赛并取得佳绩

5 月初，由上海理工大学计算中心大学生创新实践基地“科创工坊”指导老师组织 1 组同学参加了第十届华中地区大学生数学建模邀请赛，并获得二等奖的优异成绩。

5 月 28 号至 31 号，“科创工坊”组织了 5 组同学参加了 2017 年第七届 MathorCup 大学生数学建模挑战赛，该赛事由中国优选法统筹法与经济数学研究会主办，旨在培养学生的创新意识及运用数学方法和计算机技术解决实际问题的能力。

5 月 27 号由“科创工坊”指导老师带领学生前往北京参加第八届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛总决赛，指导学生获得全国三等奖一项。

### 3、计算中心信息化安全工作取得长足进展

2017 年 5 月，计算中心针对已经发现的 202.120.222.119 上的 struts2 漏洞，升级了 struts 的版本。并将由于安全性问题暂停使用的工程实训安全准入系统迁移到内网虚拟机上面，限制外网访问，只提供校园网访问，解决了该系统的维护、迁移和备问题。为提高服务器安全性，计算中心针对服务器安装了云锁和流量监测软件。

### 4、计算中心部署工作站单机转虚拟化集群工作

由于计算中心实验室布局调整，并且针对 410 实验室工作站利用率不高的问题，计算中心计划把 410 实验室原来的工作站合并组成集群进行使用，集群应用方向将集中在教学和实验创新上。现集群已包含 8 台主机（工作站），集群可以实现对虚拟机的基本管控和迁移。由于缺乏存储设备，集群的一些高级管控功能暂未实现，相关替代方案已在研究和部署中。

### 5、第 48 次全国计算机等级考试合格证书发放工作顺利完成

第 48 次全国计算机等级考试证书发放工作于 5 月 23 日开始，需发放证书共记 670 份，其中 4 份证书已经登记邮寄。目前，计算中心共计发放证书 613 份，剩余 53 份证书未被领取，发放率达 92%，并将未领取证书整理归档。

### 6、计算中心本学期教学工作顺利完成并归档

为配合学校教学评估工作，计算中心对本部门的教学资料进行规范化管理。2017 年 5 月，计算中心本学期承担的 5 门课程顺利完成期末考试、阅卷、成绩录入等相关工作并完成教学资料的归档和整理。

### 7、公共实验中心第一党支部完成党员信息采集、网上报到及主题党日活动安排

根据“关于开展市教卫工作党委系统层党支部主题党日和组织生活观摩交流活动的通知”，全面贯彻党的十八届六中全会精神，深入贯彻落实中央、市委关于“两学一做”学习教育常态化制度化的部署要求，以落实“三会一课”制度为重点，以加强党支部规范化建设为目标，通过形式多样、内容丰富、富有实效的主题党日和组织生活实践，引领广大党员牢固树立“四个意识”，切实增强“四个自信”，努力做到“四个合格”，充分发挥先锋模范作用，在服务上海教卫事业改革发展中作出新的成绩，以实际行动迎接党的十九大胜利召开。公共实验中心第一党支部认真完成了支部党员信息采集、网上报到及主题党日活动安排等系列工作，策划了参观四明山革命烈士纪念碑、浙东抗日根据地旧址等党员活动，并组织本支部党员通过 QQ 群学习习近平总书记讲话等多种方式开展党员主题日工作。

---

### 3、计算中心信息化安全工作取得长足进展

### 4、计算中心部署工作站单机转虚拟化集群工作

### 5、计算中心加强信息化安全工作

### 6、计算中心本学期教学工作完成并归档

### 7、公共实验中心第一党支部完成党员信息采集、网上报到及主题党日活动安排

---

---

### 8、2017 年 5 月普通话测试工作在计算中心顺利完成

---

#### 8、2017 年 5 月普通话测试工作在计算中心顺利完成

2017 年 5 月 13、14 日，我校 2017 年 5 月普通话测试工作在计算中心顺利开展。为保障考试顺利进行，计算中心技术人员提前对考试环境进行了安装和测试。本次参加测试的为管理学院、理学院及医疗器械与食品学院的 1231 名本科生，本次考试的顺利完成意味着我校 2017 年上半年普通话测试工作顺利结束。

### 2017 年 5 月数据简报

- ✚ 截至本学期 2017 年 5 月底，教职工共申请 169 门课程，173349 个机时的上机实验；
- ✚ 本学期 2017 年 5 月份，计算中心共执行 139 门课程，共 45659 个机时的上机实验；
- ✚ 2017 年 5 月，计算中心共拾到物品：51 件，归还 26 件；
- ✚ 2017 年 5 月，计算中心普通话测试 1231 人次；
- ✚ 2017 年 5 月，计算中心完成四六级口语上机考试 1600 人次；
- ✚ 2017 年 5 月，教学工作新装软件 7 个，发包 456 台次；考试工作发包 402 台次
- ✚ 2017 年 5 月，计算中心完成教学用机常规巡查 858 台次、物业报修 9 次（门灯厕所）、自行维修 2 次（410 门，304 门）、电脑报修 4 次，自行维修监控 5 次。