

工作简报

总第 92 期

2020/2021 学年第 1 学期第 1 期

2020.09

工作动态

本期要点

- 工作动态
- 2020 年 9 月数据简报

1、计算中心 2020 年新生开放体验日活动顺利开展

年年岁岁花相似，岁岁年年人不同。2020 年 9 月 10 日，在公共实验中心的关心指导下，计算中心顺利开展 2020 年度迎新开放体验活动，活动期间，数名新生到计算中心参观、咨询，中心工作人员热情接待、详细讲解，与学生互动，展示了公共实验教学成效与科创工坊创新创业教育成果，受到学生的好评和肯定。为做好本次开放体验工作，计算中心暑假初期开始策划迎新开放各项工作安排，精心设计制作展板宣传海报，利用二维码图像技术引导学生了解更多信息，并开展开学前设备巡查与卫生清理工作，安排教师在迎新当天进行接待，在全体工作人员的努力下，计算中心 2020 年迎新开放体验工作顺利完成。

1、计算中心 2020 年新生 开放体验日活动顺利开展



2、计算中心完成短学期实验室开放服务工作

9月7日~18日，计算中心顺利完成短学期实验室开放服务工作。花开疫散，计算中心终于迎来规模性课程实验学生。为做好疫情期间实验室服务开放工作，计算中心积极制定各类预案，贯彻执行“消毒-测温-登记”等防疫要求，制作“花开疫散、重返课堂”电脑桌面，提醒师生注意正确佩戴口罩、保持合理间距。短学期期间，计算中心共服务30门次课程，20622人次，44964机时。

3、抢进度，抓实施，计算中心全力保障短学期实验教学开放

2020年9月4日~6日，计算中心五楼综合布线工程还未正式完工，面对9月7日开始的短学期大量的上机需求，计算中心实行边施工边开放的方案，优先对503、504、505实验室进行抢工建设并完成室内粉刷和打扫清理工作，同时电脑、多媒体、网络等设备进行恢复，并于9月7日短学期第一天提前进行开放，保障了短学期教学任务的正常进行。

2、计算中心完成短学期实验室开放服务工作

3、抢进度，抓实施，计算中心全力保障短学期实验教学开放

4、计算中心完成2020年度实验室桌椅更新工作



4、计算中心完成2020年度实验室桌椅更新工作

2020年9月13日，计算中心加班加点克服困难完成了4间实验桌椅的更新工作，本次更新的实验桌采用隐蔽式一体化化设计，由计算中心与供应商联合设计完成。



5、计算中心完成 2020 级新生人工智能化英语分级测试用机技术保障工作

2020 年 9 月 11~12 日，我校基于人工智能的 2020 级新生大学英语分级测试工作顺利完成，有 427 名同学在计算中心完成在线测试工作。计算中心自接到任务，克服了任务紧、数量多等困难，连续加班至 23:30，在三天内完成实验室综合布线调试、实验桌安装、计算机设备调试等工作，并按要求完成 436 台考试环境的安装部署工作，保障了考试顺利进行。



2020 年 9 月 11 日 军工路 516 号校区新生在计算中心参加英语入学分级考试



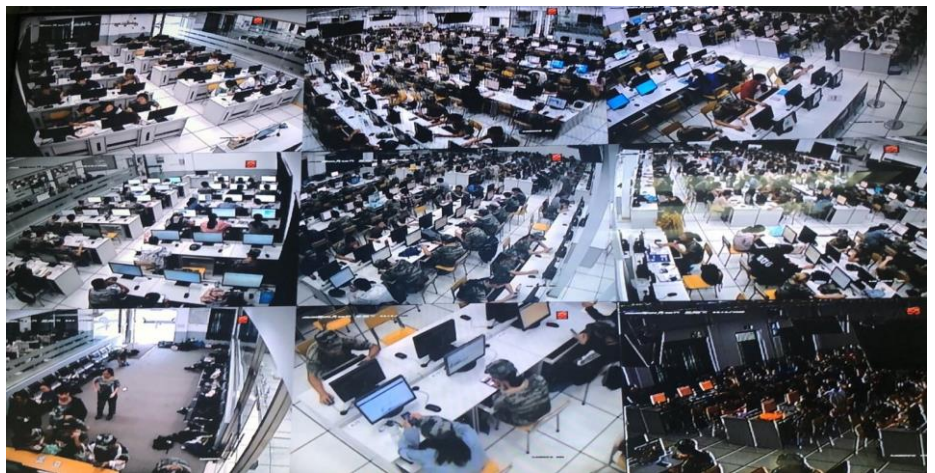
2020 年 9 月 12 日 军工路 1100 号校区新生在计算中心参加英语入学分级考试

6、计算中心向 2020 级新生选课与心理测试活动开放

2020 年 9 月 18 日起，计算中心迎来 2020 级新生规模选课与心理测试活动。为保障活动顺利进行，在公共实验中心领导的关心下，计算中心提前制定预案，开展实验室设备检测、环境整理等工作，在周六周日安排技术人员在现场提供技术保障服务。本次规模性选课及后续新生心理测试活动，计算中心在两个校区共迎来近 3000 余人次新生用机，是计算中心“实验室开放体验日”活动的有益延展。

5、计算中心完成 2020 级新生人工智能化英语分级测试用机技术保障工作

6、计算中心向 2020 级新生选课与心理测试活动开放



7、计算中心完成研究生全国数学建模竞赛实验室开放与技术保障工作

2020 级新生在军工路 1100 号校区计算中心集中选课

7、计算中心完成研究生全国数学建模竞赛实验室开放与技术保障工作

2020 年 9 月 19~20 日，为满足我校学生参加全国研究生数学建模竞赛的用机需求，保障竞赛活动的顺利开展，计算中心在公共实验中心的统一安排下，配合理学院完成竞赛所需的实验室开放与技术保障工作。竞赛期间，计算中心配合理学院要求，完成部署 Matlab、SPSS、Lingo、Mathematic 等竞赛软件 226 台，安排通宵值班以保障技术需求等工作。



研究生在计算中心参加全国研究生数学建模竞赛

8、公共实验中心一支部开展学习《习近平谈治国理政》第三卷主题党日活动

2020年9月21日，公共实验中心第一党支部开展学习《习近平谈治国理政》第三卷主题党日活动。会上，支部组织党员学习了《习近平治国理政》第三卷的内容，从《习近平谈治国理政》第三卷的特点、重点和亮点、《习近平谈治国理政》第三卷的核心要义、思想精髓及其内在逻辑、《习近平谈治国理政》第三卷的学习贯彻落实要求三个方面精要的学习了《习近平谈治国理政》第三卷的19个专题、92篇著作的精神。

通过《习近平谈治国理政》第三卷的学习，支部党员进一步学懂弄通了习近平新时代中国特色社会主义思想，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的精神，对中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好都有了更深的了解和认识。在座党员纷纷表示：在今后的工作生活中，将以更高标准严格要求自己，带着现实问题和活思想，以更坚强的党性强化使命担当。

8、公共实验中心一支部开展学习《习近平谈治国理政》第三卷主题党日活动

9、公共实验中心第一党支部与信息化办公室支部开展联组学习主题党日活动



9、公共实验中心第一党支部与信息化办公室支部开展联组学习主题党日活动

2020年9月25日下午，公共实验中心第一党支部联合信息化办公室党支部召开联组学习主题党日活动，专题学习《习近平治国理政》第三卷。图文信息党委书记孙萍、图文信息党委副书记、信息化办公室主任周亦敏出席，公共实验中心主任郝润科、副主任颜山等参加活动。

活动上，与会党员们结合自身工作纷纷踊跃发言讨论，最后图文党委书记孙萍对此次学习会进行了总结，对联组学习主题党日活动的形式和学习效果给予了充分肯定，会上她还对党员同志们提出的问题一一做了回应，同时号召在座的各位党员继续强化学习，立足本职，在自己的工作岗位上发光发热。



10、计算中心完成第 57 次全国计算机等级考试合格证书集中发放工作

为满足校内外考生需求，在遵守学校疫情防控要求的前提下，计算中心对第 57 次全国计算机等级考试纸质证书采取网上预约、现场领取的集中发放方式，发放时间从 2020-9-18 开始至 2020-9-27 日止。为精确掌握证书领取人流情况，计算中心制作“证书领取预约系统”与二维码，要求证书领取人员在线填写预约表单，按校内校外考生分类在预约时间内到不同地点领取证书。

计算中心历经 10 天共集中发放证书 433 张，后续亦将根据考生需要继续开展常规证书发放工作，有需求考生可联系计算中心预约领取。

10、计算中心完成第 57 次全国计算机等级考试合格证书集中发放工作



开发制作证书领取预约申请页面



证书集中发放现场

选项	小计	比例
本人现场领取	310	71.59%
他人代领	123	28.41%
本题有效填写人次	433	

预约系统后台部分相关数据分析

2020年9月数据简报

✚ 开放服务：

- 2020年9月，教职工共申请110门课程，141962个机时的上机实验；
- 2020年9月，计算中心共执行72课程，共计53337个机时的上机实验。

✚ 技术服务：

- 日常工作：安装系统3个；新装系统发包556台次；现场解决技术问题10次；预约安装软件3个；预约安装软件发包148台次；
- 考试工作：
 - ◆ 考试新装系统9个；考试新装软件32个；考试发包次数1083台次；
 - ◆ 9月11日-9月12日，2020年新生英语分级考；
- 竞赛工作：
 - ◆ 竞赛新装系统4个；竞赛新装软件4个；竞赛发包次数282台次；
 - ◆ 2020年9月18日-9月21日，研究生数学建模竞赛；
- 实验室建设
 - ◆ 五楼实验室503、504、505、506、508、509、510强弱电改造；施工完成。
 - ◆ 三楼、四楼公共区域粉刷；五楼实验室及公共区域粉刷；施工完成。
- 实验室安全巡查：2次