

# 武汉大学



## 经济与管理实验教学

# 月报

2014 年第 2 期

总第 4 期

院实验教学中心 主办

印发日期

2014 年 6 月

## 本期要目

### □信息传真

2014 年 4~5 月经济与管理实验教学工作总结

### □实验教学动态

关于申报“十二五”国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心的通知

武汉大学关于进一步加强学生实验安全防护工作的通知

关于申报 2014 年武汉大学实验技术项目的通知

关于本学年督导专项调研工作的通知

关于举办 2014 年全国大学生“网络虚拟运营”创业专项赛的通知

### □专题报道

武汉大学实验室与设备管理处来学院调研

我中心举办中诚信数据库使用讲座

实验教学中心举办同花顺数据库使用讲座

西南财大经济管理实验教学中心主任来我中心交流

重庆工商大学经济管理实验教学中心来我中心交流

我院联合承办的 2014 年全国大学生创业综合模拟大赛总决赛暨全国高校创业创新实验实践教学研讨会顺利召开

中心举行尤赤矾老师荣休座谈会

### □工作展望

经济与管理实验教学管理中心 2014 年 6-7 月工作计划

### 2014年4-5月经济与管理实验教学工作总结回顾

◆ 2014年4月3日下午，武汉大学实验室与设备管理处处长雷敬炎、副处长杨旭升、柯进生，以及朱娟蓉、刘超等5人来学院调研指导实验室建设与实验教学工作。副院长潘敏汇报了经济与管理实验教学国家示范中心的建设与管理工 作，并就此提出申报国家级虚拟仿真实验教学示范中心的意向。院党政办主任张占领、实验中心主任张东祥、副主任徐晓辉等参加了调研座谈会。

◆ 2014年4月10日，实验教学中心面向全院师生举办中诚信数据库使用讲座。中诚信资讯科技有限公司数据营销总监刘海强和数据规划经理等三人演讲并同我院师生进行了交流。中心主任张东祥主持讲座。本月初，中诚信综合数据库在我院开通免费试用。

◆ 2014年4月21日，China scope financial 数据库数据平台开通试用。China scope financial 数据库致力于为专注中国的国内外投资者、金融服务机构、企业及学术研 究单位提供专业、全面以及精确的中国金融数据，包含企业财务数据、行业与宏观数据、财经新闻与公告，以及一级投资市场交易等信息。

◆ 2014年4月17日，为增强我院师生对经济综合数据库功能和使用的了解，提高数据库使用效率，实验教学中心面向全院师生举办同花顺数据库使用讲座。同花顺网络信息股份有限公司数据营销总监孙涛和公司专业培训师等三人负责讲解并与师生交流。中心主任张东祥主持讲座，副主任徐晓辉等数十位师生参与交流讨论。

◆ 2014年4月21日下午，西南财经大学经济管理实验教学中心主任曹旭斌一行四人来我中心调研并交流国家级虚拟仿真实验中心申报经验。我中心主任张东祥、副主任徐晓辉，以及尤赤矾、许云、兰草、徐嘉等老师参与交流座谈。

◆ 2014年4月29日下午，重庆工商大学经济管理实验教学中心副主任周莉一行两人来我中心参观交流，并就“学创杯”全国首届大学生创业综合模拟大赛筹备情况进行沟通。副院长潘敏会见了来访客人，中心主任张东祥、副主任徐晓辉，以及徐嘉、兰草等老师参与交流座谈。

◆ 2014年5月，实验教学中心完成开放实验室建设工作。同时，为创造良好的博

师生学习和科研环境、提高学院实验教学资源使用效率、加强实验室的管理，院党政联席会通过《武汉大学经济与管理学院开放实验室席位分配与使用管理办法》。

◆ 2014年5月13日，中心主任张东祥带队赴国家级虚拟仿真中心中南财经政法大学经济管理行为仿真实验教学中心调研，该中心主任熊胜绪教授和陈锋老师热情接待，双方就国家级虚拟仿真实验教学中心的申报工作进行了深入的交流。

◆ 2014年5月9~11日，由国家级实验教学示范中心联席会经济和管理学科组主办、我院实验教学中心与重庆工商大学经济与管理实验教学中心联合承办的“学创杯”2014全国大学生创业综合模拟大赛总决赛暨全国高校创业创新实验实践教学研讨会在重庆工商大学举行。我院实验教学中心徐晓辉副主任和尤赤矾老师出席会议，院实验教学中心获得最佳贡献奖，由我院2012级学生甄雷、李丽柳、陈奕辰组成的“来自土星的豪”团队代表武汉大学参赛并获得总决赛二等奖。张东祥、兰草，徐晓辉、兰草老师分别提交了《综合性大学创业教育特点与模式探究》、《经济管理类专业仿真实验教学平台建设研究》的研讨论文，徐晓辉代表张东祥做了大会交流发言。

◆ 2014年5月，中心续订经济综合数据库并更新了工业企业数据库（2010-2011），5月16日完成招投标。经济综合数据库覆盖宏观经济、行业经济、海外经济、公司经营、金融行情数据、金融商品、估值定价工具、数据运用工具等内容的一个综合性的金融服务平台，为我院教学和科研完善的数据服务。

◆ 2014年5月19日上午，乐山师范学院旅游与经济管理学院的郑元同副院长、郭剑英、宋秋、廖晓莉教授等一行数人及正在我院进修学习的两位教师来院进行学科调研。我院李燕萍副院长、本科教学管理办公室焦丽主任、学生工作办公室陈琦主任、科研外事与学科建设办公室彭琼主任、党政办公室罗睿副主任、研究生教学管理办公室鄢洪平副主任及实验中心徐晓辉副主任等参加了本次调研，调研会后郑元同副院长一行参观了实验教学中心。

◆ 2014年5月20日，全球案例发现系统（Global Cases Discovery System, GCDS）开通试用。GCDS由工商管理专业类的《中国工商管理案例库》、《工商管理案例素材库》《全球工商管理案例在线》以及公共管理专业类的《中国公共管理案例库》、《公共管理案例素材库》、《全球公共管理案例在线》等六个数据库组成，提供案例全文、案例素材和案例索引三种类型的文献数据，以满足用户在案例教学和案例开发中的全面需求。

◆ 2014年5月21日，院实验教学中心尤赤矾老师荣休座谈会在中心会议室举行，院党委书记徐业勤、副院长潘敏，以及实验中心全体教师出席座谈会。实验中心主任张东祥主持座谈会。

◆ 2014年5月，为响应武汉大学本科生院本学年5-6月份专项调研，中心准备了“三创”过程中本科生实验教学相关的规章制度、教学大纲、开放实验情况等相关材料。

◆ 2014年5月，为满足服务器机房设备正常工作和环境温度的要求，党政联席会同意实验教学中心更换一台20kvEPS电源和一台5匹空调的工作。

◆ 2014年5月，实验教学中心组织老师申报了武汉大学实验技术项目《计量经济学实验教学创新研究》。

◆ 2014年4-5月，实验教学中心承担了本院近二十门实验相关课程，为2700多名本院学生提供教学服务，共计四万多机时。

# **关于申报“十二五”国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心的通知**

武大设函[2014]22号

各有关院（系）：

根据教育部《关于开展“十二五”高等学校实验教学示范中心建设工作的通知》（教高司函[2012]33号）和《关于开展国家级虚拟仿真实验教学中心建设工作的通知》（教高司函〔2013〕94号）等文件以及相关会议精神，我校将启动“十二五”国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心的申报工作。现将有关事项通知如下：

### **一、申报范围：**

国家级实验教学示范中心由各院（系）实验教学中心根据实际情况自主申报；

国家级虚拟仿真实验教学中心必须在省级及以上实验教学示范中心基础上自主申报。

### **二、申报材料：**

请各申报单位分别将《“十二五”国家级实验教学示范中心申报书》、《国家级虚拟仿真实验教学中心申请书》（word2003版本，简装纸质版，一式10份）送至实验室与设备管理处，并将电子版发送邮箱 [sbc13@whu.edu.cn](mailto:sbc13@whu.edu.cn)。

### **三、申报时间：**

申报截止日期：2014年06月20日。

### **四、遴选方式：**

按照“自主申报、择优推荐”的原则，学校组织校内外专家，采取审阅材料、负责人汇报、咨询答辩和评议打分的方式进行遴选，推荐优秀实验教学示范中心代表武汉大学申报“十二五”国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心。

### **五、注意事项：**

1. 遴选推荐会申报单位陈述时间严格控制在15分钟内，答辩时间一般不超过10分钟。PPT演示文稿不作统一要求。

2. 各相关单位要统一认识，高度重视，整合优质实验教学资源，组织人员认真阅读相关文件，结合本单位实际，按要求撰写申请书，准备相关支撑材料，并加强实验室信息化建设。

联系人：刘慧明、刘超

联系电话：68772415

联系邮箱：sbc13@whu.edu.cn

实验室与设备管理处

二〇一四年四月二十八日

# **武汉大学关于进一步加强学生实验安全防护工作的通知**

全校各有关单位：

为维护学校安全稳定，确保师生在教学科研实验过程中的人身安全和财产安全，实验室与设备管理处对学校实验技术安全状况采取每周巡查并定期通报制度。

通过二〇一四年第一季度实验技术安全日常检查，发现学校部分师生在实验过程中存在严重安全防护隐患。一是某些院（系）的教师、学生缺乏实验安全防护意识，安全防护措施未能有效落实；二是有些院（系）实验室在购买实验耗材和低值易耗品时未对产品质量进行有效把关，购买回来后，对这些物品的管理分类不到位；三是有些实验操作培训未能按要求严格执行，必要的个人防护装置未能按要求配备；四是在进行跨学科、跨专业科学研究时，指导教师没有按照其他学科、专业的安全要求对学生进行实验前培训。

为此，各学院应对本单位实验安全防护工作进行一次彻底的安全隐患排查，切实增强师生安全防护意识，改善实验室环境，现就有关工作具体通知如下：

## **一、切实加强科学实验安全防护意识的教育和培训**

随着各学科研究领域的不断扩展，指导教师应加强对本学科领域之外的新兴学科、交叉学科、边缘学科的实验过程安全防护知识的学习和培训，给予学生规范的实验操作指导与监管，确保学生实验操作零事故。

## **二、进一步完善实验室安全防护设施的配备**

各学院应主动向学校有关部门申请，在危险易发的实验场所，增加消防栓、消防灭火装置以及紧急处理装置的数量。

各实验室应根据本室实验项目的特点，配备相应的安全防护设施，如洗眼器，防护眼镜，防护服，防护口罩，防冻手套及气体泄露报警器、个人剂量报警仪、室内固定式剂量监测报警仪等。

## **三、采购合格实验用品，严格规范实验操作规程**

各院（系）应严把实验耗材、低值耐用品采购关，杜绝“三无”产品流入实验室，购回来的实验物品，应按性能、功能分类存放，建立严格实验领用制度，规避因此可能产生的实验危害。

各实验室应针对本实验室课题或研究特点，分析实验过程中的危险性和注意事项，在醒目处张贴仪器、实验操作流程和注意事项，实验紧急事故应急处理预案和正确的应对措施。对实验室内可能出现的安全事故，应进行实地演练，增强处理突发事件的应对能力。对从事有毒有害的化学实验，原则上应有两名以上的人员在场。

#### **四、加大实验室安全检查力度**

各院（系）应加大实验室日常安全检查力度，重点检查实验操作过程的规范性，实验中师生安全防护措施情况，学校有关职能部门将不定期对各院（系）实验室进行安全巡查，发现问题当场提出，及时通报，限期整改。

实验室与设备管理处

2014年5月12日

# **关于申报 2014 年武汉大学实验技术项目的通知**

武大设函[2014]21 号

各有关单位：

新实验技术、实验方法的研究，仪器设备功能的开发，新设备及软件的研制是高等学校实验室建设的重要工作。为满足我校“创新、创造、创业”人才培养的需要，发挥实验室在创新型人才培养中的积极作用，充分调动实验教师与实验技术人员的积极性与创造性，不断提高实验室综合效益，根据《关于申报武汉大学实验技术项目的通知》（武大设字[2013]6 号）文件精神，现将 2014 年实验技术项目有关申报工作通知如下：

## **一、项目类别**

1. 实验技术和测试方法的研究与创新。指围绕本科教学大纲规定的实验教学内容或面向全校本科生开设的设计性、创新性实验项目进行的实验技术、方法、手段等的改进与创新。
2. 实验技术安全的研究与方法改进。
3. 教学仪器设备的自主研制或软件的自主研发。
4. 大型精密贵重仪器设备的功能开发与技术改造。指针对单价 10 万元以上，且加入了学校大型仪器设备开放共享平台的大型仪器设备开展使用功能的开发或进行技术革新与改造，使之提高仪器设备使用效率，更好地为教学、科研服务，创造社会服务价值。

## **二、申请人员**

学校在职实验教师、实验技术人员均可申请，且项目组成员必须包含实验技术人员。

## **三、申报要求**

1. 项目申请人向所在学院提出项目申请，由各院（系）组织相关专家对所报项目的先进性、科学性、现实性进行可行性论证，并择优推荐，每个学院原则上只推荐 1 个项目。学院推荐时，需提交《武汉大学实验技术项目申请书》、《武汉大学实验技术项目责任书》纸质版（主管院长签字并加盖公章、一式三份）和电子版（E-mail: guanli@whu.edu.cn）。学院应落实配套经费，配套比例不低于 1:1。

处于项目执行期内的项目负责人不得连续申请，项目结题通过验收后方可申请下一年度武汉大学实验技术项目。

2. 实验室与设备管理处组织校内外专家对各学院推荐的项目进行评审，原则上每年立项不超过 10 项。凡院系配套经费未落实的项目，实验室与设备管理处不予受理。

3. 项目执行期原则上为两年。项目执行一年后进行中期检查。对于中期检查中存在突出问题或未启动的项目，学校有权收回立项和项目经费。若有特殊原因无法按期完成项目的，应向实验室与设备管理处书面提交项目延期申请，经实验室与设备管理处批准，方可延长项目执行期。每个项目只能延长一次，每次延长时间不超过半年。

4. 项目资助发表的文章、申请的专利以及参评奖项的项目成果等都必须注明由“武汉大学实验技术项目资助”字样。

5. 各申报单位于 2014 年 5 月 20 日前提交实验技术项目申请书和责任书至实验室与设备管理处实验室建设与管理办公室。

联系人：朱娟蓉、刘 超

联系电话：68772415

电子邮箱：gaunli@whu.edu.cn

特此通知

武汉大学实验室与设备管理处

二〇一四年四月十五日

# 关于本学年督导专项调研工作的通知

武大本函【2014】42号

各学院（系）：

专题调研是我校教学督导团的主要工作路径、方式和平台，通过专题调研提出高质量的咨询意见和建议，助教、督学、督管。本学年专项调研时间定于5月下旬-6月上旬，将在每个学部调研两个学院，具体事项通知如下：

## 一、调研提纲：

在调研工作中，注重调研在本科教学中如何培养学生的“三创”（创造、创新、创业）精神和“三创”能力。具体调研以下几个方面内容。

- 1、如何构建具有“三创”特色的多样化人才培养体系。
- 2、如何培养具有“三创”特色的复合型拔尖创新人才。
- 3、如何建立具有“三创”特色教学模式，鼓励学生进入教学、科研团队和开放实验室。
- 4、了解“三创”过程中具体的实施方案、配套政策、运行情况、效果评价、社会反响、展望和建议等。

## 二、调研方式：

- 1、召开座谈会，时间、地点督导团各个学部负责人提前与学院商量确定。
- 2、建议参加座谈会的人员有院分管本科生的教学院长和书记、教学秘书、基层教学（理论、实验、实训等）单位负责人、青年教师和学生代表。
- 3、查看学院已经有的相关改革方案、文件、制度、工作计划、实施方案、效果和总结以及实验室开放、实训基地、实习基地建设等方面的资料（电子版或者纸质材料）。

## 三、调研学院：

学部	学院 1	学院 2	负责人
人文科学学部	文学院	新闻与传播学院	黄本笑
社会科学学部	社会学系	经济与管理学院	罗紫初
理学学部	数学与统计学院	物理科学与技术学院	席美云
工学学部	土木建筑工程学院	城市设计学院	沈建武

学部	学院 1	学院 2	负责人
信息科学学部	计算机科学学院	测绘学院	郑肇葆
医学学部	基础医学院	公共卫生学院	王永棣

请各院系做好准备，给予支持。

武汉大学本科生院

2014年5月19日

# **关于举办 2014 年全国大学生“网络虚拟运营”创业专项赛的通知**

各高校团委：

为帮助更多青年学生了解创业知识、培养创业意识、提高创业能力，提升促进大学生创业就业工作的覆盖面和实效性，经研究，全国学联秘书处对原有的“挑战杯”大学生创业计划竞赛“网络虚拟运营”专项竞赛进行调整，将举办 2014 年全国大学生“网络虚拟运营”创业专项赛。现就有关事宜通知如下。

## 一、赛事原则

1. 公益性 该赛事由所有学校、师生均自愿报名参加，赛事组织方不收取任何费用。
2. 群众性 该赛事鼓励所有在创业方面具有兴趣和志向的在校大学生参与。
3. 便捷性 该赛事将采取校内自由组队、官网自主报名、网上交流训练、网上在线竞赛的形式，所有学习训练和赛事活动均通过网络进行。

## 二、赛事平台

该赛事使用《创业之星》虚拟创业平台“大学生创业专项赛”专版。

赛事官方网站（[www.tiaozhanbei.net](http://www.tiaozhanbei.net)）将发布赛事软件的下载安装办法。各院校参赛团队可免费下载并获取使用授权。

赛事技术支持中心（杭州贝腾科技有限公司）将通过网上交流平台为所有参赛团队提供免费培训与支持。

## 三、赛事有关事项

### 1. 时间安排

2014 年大学生“网络虚拟运营”创业专项赛举办时间为 2014 年 5 月至 9 月。赛事分为四个环节：校内选拔赛、全国预赛、全国复赛、全国决赛。

具体赛程时间安排如下：

(1) 校内选拔赛 时间：2014 年 5 月 10 日至 6 月 20 日

2014 年 5 月正式启动，5 月 10 日在赛事官方网站开通在线报名平台，报名团队将免费获得训练和竞赛的账号信息。6 月 20 日网上报名截止。各参赛学校于 6 月 20 日前完成校内选拔赛并将参加全国预赛的团队报名至赛事官方网站。

校内选拔赛的组织与形式由各校团委自行安排确定，如有需要可以申请赛事全国技术支持中心的协助。

(2) 全国预赛 时间：2014 年 7 月初

2014 年 7 月初将组织所有参赛团队完成全国预赛，选拔出 300 支团队晋级全国复赛。全国预赛全部在网络上在线进行。

(3) 全国复赛 时间：2014 年 8 月中下旬

2014 年 8 月中下旬将进行全国复赛，选拔出 90 支团队晋级全国决赛。全国复赛全部在网络上在线进行。2013 年常规赛产生的 10 支团队直接晋级本年度全国决赛。

(4) 全国决赛 时间：2014 年 9 月中下旬

2014 年 9 月中下旬将进行全国决赛。决赛具体形式将另行通知。

## 2. 参赛对象

全日制高等学校（含民办高校、独立学院）在校学生，以学校为单位统一申报，以竞赛团队形式参赛，每个团队学生人数不超过 3 人，可配 1 名指导老师。团队成员学生要求为同一学校学生，不允许跨校组队参赛。

## 3. 报名办法

各学校可视情况组织校内选拔赛，由各学校师生自由组队、直接通过赛事官方网站报名参加。

全国预赛以学校为单位，通过赛事官方网站报名参加，每所学校最多报名 3 支团队（可由校内选拔赛产生）；参赛成员须始终保持一致，不允许中途更换；不接受个人或团队报名。

#### 4. 赛事实施

校内选拔赛由学校自主安排；全国预赛、复赛、决赛由赛事官方网站统一组织。

报名、分组信息及赛事安排将由赛事官方网站统一发布。

#### 5. 赛事规模及奖励

全国预赛：每所学校最多报名 3 支团队参加全国预赛，产生 300 支团队进入全国复赛。

全国复赛：产生 90 支团队，与 2013 年常规赛产生的 10 支团队一并进入全国决赛。

所有进入决赛的团队按分组成绩进行排名。一等奖：10 名；二等奖：20 名；三等奖：70 名。

进入决赛的所有团队根据决赛成绩分别获得赛事主办方颁发的获奖证书。

赛事各阶段的具体安排届时将通过电子邮件方式告知所有报名参赛团队，并在赛事官方网站发布相关通知。

赛事相关事项由主办单位负责解释。

本通知未尽事宜，请与赛事官方网站及技术支持中心联系。

竞赛官方网站

联系人：李宇杰 段鸿飞

联系电话：(010) 52878507

传真：(010) 82327451—218

电子邮箱：kefu@tiaozhanbei.net

竞赛全国技术支持中心

联系电话：( 0571 ) 56887736 ( 37、38、39 )

传 真：( 0571 ) 56778839

交流论坛：<http://bbs.monilab.com>

电子邮箱：[bster@bster.cn](mailto:bster@bster.cn)

团中央学校部 全国学联秘书处

2014年4月30日

# **武汉大学经济与管理学院**

## **开放实验室席位分配与使用管理办法**

为创造条件良好、环境舒适、使用便利的学习与科研环境，提高博士研究生科研能力和学术水平，学院决定将实验中心部分实验室作为博士生开放实验室，同时将已使用学校和学院办公场所的研究机构办公室纳入开放实验室范畴。为公平、合理分配和文明、安全、有效利用开放实验室办公资源，特制定本办法。

### **第一条 开放实验室范围与席位计算**

#### 一、纳入分配的开放实验室范围

- (一) 实验中心四楼的开放实验室。
- (二) 经济发展研究中心实验室（办公室）。
- (三) 欧洲问题研究中心实验室（办公室）。
- (四) 金融工程与风险管理研究中心实验室（办公室）。
- (五) 国际商务研究中心实验室（办公室）。
- (六) 学院大楼内其他研究机构（所、中心）实验室（办公室）。
- (七) 学校提供的供本院教师使用的研究机构实验室（办公室）。

#### 二、开放实验室席位计算方法

- (一) 本办法所指席位亦即格子间，一个格子间代表一个席位。
- (二) 设有固定席位的实验室按实际席位计算。
- (三) 没有固定席位的实验室按一个席位计算。

### **第二条 开放实验室席位分配原则**

一、近三年内招收有脱产（含定向）博士生的博士生导师均可分配开放实验室席位供符合条件的博士生使用。

二、符合条件的博士生导师原则上最多只能分配一个开放实验室席位。

三、实验中心开放实验室席位的分配由符合条件的博士生申请、指导老师推荐、实验中心集中安排的方式进行；在相关研究机构已分配席位的指导老师所指导的博士生原则上安排在其所分配的席位；未设席位的研究机构负责人指导的博士生原则上安排在该研究机构实验室（办公室）。

四、席位使用博士生一经确定，应保持相对稳定，不得自行更换。

五、每年九月份定期调整席位。违反使用规定或特殊情况临时调整席位。

六、博士生超过正常培养年限（三年）及毕业离校时，按规定办理撤销门禁授权和退还席位手续。

### 第三条 实验中心开放实验室与席位使用管理

#### 一、实验中心开放实验室管理分工

（一）实验中心负责本中心四楼实验室场所、设备的管理和维护。该楼层开放实验室电和网络实行自动开关管理。

（二）实验中心开放实验室实行博士生自助管理。

1. 每间实验室设组长一人，全面负责所在实验室的安全、卫生、纪律等方面管理。

2. 每位同学轮流值班，负责日常清洁卫生、开关空调和照明灯等。

#### 二、实验中心开放实验室席位使用管理具体规定

（一）获批使用实验中心四楼席位资格的博士生凭经授权的校园一卡通进出中心大门。

（二）实行出勤考核制度。

1. 使用实验中心四楼席位的博士生按指纹考勤，每天上下午各考勤一次。

2. 每月公布出勤记录：

出勤率=当月实验中心门禁打卡记录/（当月工作日数×2）；

3. 每月总体出勤率不低于 60%即为合格。

（三）按分配实验室及席位对号入座。未经许可，不得擅自调换。

（四）维护实验室安全。

1. 严禁在实验室私拉乱接电线、使用电热水壶、电热杯、电炉等大功率电器、吸烟、使用明火等。

2. 不得在实验室内吃饭、吃零食、在实验室打牌、打球等娱乐或体育活动。

3. 不得乱拿他人财物。

4. 严禁在实验室留宿。

（五）遵守社会公德，讲究卫生。

1. 爱护实验室内外的一切公共财物。

2. 勿乱堆乱放，保持席位整洁、卫生。

3. 不随地吐痰，不乱扔果皮纸屑，不在楼道内泼水。
4. 不乱写乱画和张贴。
5. 不向楼外乱扔垃圾、杂物。
6. 禁止大声喧哗、打闹、追逐。
7. 用水后注意关闭水龙头，便后冲洗厕所。

### 三、惩罚

（一）按月考勤不合格者，取消席位使用资格，直至本学期结束，所分配席位由导师另行安排其他具备资格的博士生使用。

（二）对于违反公德者，提出批评、警告；累计批评、警告达到三次者，取消本学期使用资格，由导师另行安排其他具备资格的博士生使用。

（三）人为损坏或丢失公物者，应照价赔偿。情节严重的，永久取消其席位使用权，并视情况处以处分等处罚，直至依法追究刑事责任。

（四）违规使用大功率电器者，没收电器并提出警告；如发现再次使用，则没收电器并取消使用资格。造成不良后果者，视情况处以赔偿、处分等处罚，直至依法追究刑事责任。

（五）违反以上规定且情节严重的，除以上处罚外，还应同时取消其自处罚之日起一年内的评先、评优、评奖资格。

（六）惩罚执行主体为院实验中心与学生工作办公室。

## 第四条 其他开放实验室与席位使用管理

一、本条所指其他开放实验室是指学院实验中心四楼开放实验室以外的其他开放实验室，包括本办法第一条之（二）至（七）款。

二、各研究机构负责人负责所在研究中心（所）实验室和席位的使用管理。

三、其他开放实验室席位使用管理参照本《办法》第三条执行。

## 第五条 附则

一、本《办法》解释权属于学院实验中心。

二、本《办法》自公布之日起实施。

附件一：经济与管理学院开放实验室席位申请表

武汉大学经济与管理学院

二零一四年五月十二日



### 武汉大学实验室与设备管理处来学院调研

2014年4月3日下午，武汉大学实验室与设备管理处处长雷敬炎、副处长杨旭升、柯进生等5人来学院调研指导实验室建设与实验教学工作。副院长潘敏汇报了经济与管理实验教学国家示范中心的建设与管理工 作，并就此提出申报国家级虚拟仿真实验教学示范中心的意向。党政办主任张占领、实验中心主任张东祥、副主任徐晓辉等参加了调研座谈会。



潘敏副院长首先欢迎学校实验室与设备管理处领导来我院指导工作，并感谢实验室与设备管理处长期以来对我院实验教学中心建设和发展给予的关心与支持。接着从实验中心硬件、软件、大学生创新创业、国家级实验教学中心等方面介绍了学院经济与管理实验教学中心的建设情况。潘敏副院长随后表示我院有意申报国家级虚拟仿真实验教学示范中心，更好地实现实验室发展与社会服务，并将从内部和外部做出努力：对内秉承服务学院教学与科研的宗旨，注重内涵式发展，完善实验中心相关规章制度，提高软硬件的利用率，培养工作人员的教学和科研能力；对外整合下属社团的相关资源，举办全国创业运营大赛，积极寻找企业合作等，从而兼顾教学和科研的需要，实现资源共享，形

成从实验平台到科研成果再到实验平台的良性循环，构建成层次化、多元化的虚拟仿真实验教学体系和实验教学资源，并请实验室与设备管理处继续给予大力支持。



雷敬炎处长充分肯定了学院在实验教学国家示范中心建设和实验实践教学改革与创新等方面取得的成绩，认为学院实验中心多年来所推进的实验教学改革和信息化建设以及举办的大学生创业运营模拟大赛对推动学院科研发展、提升全校学生的实验和实践能力起到很大的促进作用。雷处长进一步指出，虚拟仿真中心有非常大的潜能，构建高度仿真的虚拟实验环境和实验对象，让学生可以在虚拟环境中开展实验，进行传统实验室难以涉及的实验，将有利于在综合性强、复杂度高的环境中培养经管类学生的实践能力和创新能力，有助于推动我校的实验教学改革与创新。因此，经管院在成功建设实验教学国家示范中心的基础上，申报国家级虚拟仿真实验教学示范中心具有前瞻性，值得肯定，学校将给予大力支持。会谈中，大家还就互联网技术发展对大学实验和实践教学的改革和创新可能带来的影响进行了探讨和交流。

会后，实验室与设备管理处领导对我院实验中心实验室进行了参观，对专业实验室的利用情况和实验竞赛的覆盖率、实验室管理等情况进行了调研。

## 我中心举办中诚信数据库使用讲座

为更好地为学院师生教学和科研提供数据服务，2014年4月10日，实验教学中心面向全院师生举办中诚信数据库使用讲座。中诚信资讯科技有限公司数据营销总监和数据规划经理等三人演讲并同我院师生进行了交流。中心主任张东祥主持讲座。



此次讲座以“中诚信数据库特点与使用”为主题，首先从数据库的固定收益终端、金融数据库、信用评级和风险控制系统平台三大终端出发，系统地介绍了数据库功能和数据类型。随后，讲座以数据库的个性数据服务为重点，详尽地阐述并演示了其人物库、机构库、评级库、互联网金融库、P2P网贷数据库、资源库等以机构评级和个人征信为特色的数据。讲座最后简要介绍了数据库信用评级和风险控制系统评级模型、评级流程、指标体系和评级数据来源等。

讲座得到了参与师生的热烈反响，师生就数据库数据下载、个性化定制数据服务、中小企业数据采集、评级具体方法和模型、财务数据绩效指标等问题与讲座者进行了深入交流和沟通。

据悉，中诚信数据库采用BS架构，其数据除包括公司金融、宏观行业系列、高频行情系列外，还包括独有的信用评级数据库及理财数据库，囊括了经济、金融、实证研究与投资研究所需的绝大部分数据；其信用评级和风险系统控制平台依托多年的信用评级经验，融入完善的信用评级模型，为金融专业信用评级领域教学与科学研究等提供基础数据、评级方法、评级工具和评级模型。

## 实验教学中心举办同花顺数据库使用讲座

为增强我院师生对经济综合数据库功能和使用的了解，提高数据库使用效率，实验教学中心于 2014 年 4 月 17 日面向全院师生举办同花顺数据库使用讲座。同花顺网络信息股份有限公司数据营销总监和公司专业培训师等三人负责讲解并与师生交流。中心主任张东祥主持讲座，副主任徐晓辉等数十位师生参与交流讨论。



同花顺专业培训师以“同花顺数据库数据内容和查询”为题从三方面进行讲授，首先从同花顺数据库终端中股票、债券、期货、基金、宏观行业、新闻研报、产权交易、行情等八大模块出发，详细讲解了各模块所包含的数据内容、分类、数据查询提取方式。其次，讲座基于数据库终端中的专业数据工具“数据浏览器”，着重演示了数据库中数据品种、指标、参数的用户自定义设置提取方式，以及个性化数据报表制作方法。最后，讲座对同花顺数据库以“云计算”为平台的特色选股、EXCEL 插件数据提取、数据查询快捷功能键、图表制作、模型估值等特色功能进行简要介绍。

随后，参加讲座师生就数据库中特色资料导出方式、高频数据查找方式、数据批量下载方法、数据库使用辅助等问题与讲座者进行了积极沟通和热烈讨论。

同花顺 iFinD 作为我院目前正式使用的数据库之一，是覆盖宏观经济、行业经济、海外经济、公司经营、金融商品、估值定价工具、数据运用工具等内容的一个综合性的金融服务平台，目前正为众多金融机构、高校和科研机构的教学科研提供完善的数据服务。

## 西南财大经济管理实验教学中心主任来我中心交流

2014年4月21日下午,西南财经大学经济管理实验教学中心主任曹旭斌一行四人来我中心调研并交流国家级虚拟仿真实验中心申报经验。我中心主任张东祥、副主任徐晓辉,以及尤赤矾、许云、兰草等老师参与交流座谈。



张东祥主任首先对曹旭斌主任一行来我中心交流申报经验表示欢迎;随后简要介绍了我中心目前软硬件建设、实验教学开展、实验教学师资、开放平台建设等情况并询问国家级虚拟仿真实验中心申报中需要注意的问题。随后,曹旭斌主任同我中心老师交流了西南财经大学经济管理实验教学中心建设以及该校申报国家级虚拟仿真实验中心过程和申报感想。最后,双方还就目前国家级实验教学示范中心建设中所遇到的问题、中心资源全面开放、校企共建中心等进行了深入沟通和交流。

会后,西南财经大学经济管理实验教学中心一行参观了我中心实验室。

西南财经大学经济管理实验教学中心于2007年和2013年先后成功申报了国家级经济管理实验教学示范中心和国家级虚拟仿真实验中心(现代金融虚拟仿真实验教学中心),同时也行使该校实验室建设与管理的职能。此次交流为我院申报国家级虚拟仿真实验教学中心提供了有益启示。

## 重庆工商大学经济管理实验教学中心来我中心交流

2014年4月29日下午，重庆工商大学经济管理实验教学中心副主任周莉一行两人来我中心参观交流，并就“学创杯”全国首届大学生创业综合模拟大赛筹备情况进行沟通。副院长潘敏会见了来访客人，中心主任张东祥、副主任徐晓辉，以及徐嘉、兰草等老师参与交流座谈。



座谈中，双方副主任首先简要介绍了各实验教学中心软硬件、功能、布局、组织形式、实验教学队伍、实验室建设等基本情况。随后，双方就实验教学课程开展情况、独立于理论课程的实验教学课程设置、如何调动学生参与实验教学竞赛的热情度和积极性、实验教学软件自主开发途径和难点、专业学科俱乐部活动开展和管理、充分发挥学生群体号召力和组织力让更多广泛的学生参与实践教学和创业竞赛等问题进行了深入的交流和探讨。2014年5月9日至5月11日，由武汉大学和重庆工商大学共同筹办的“2014全国高校创业创新实验实践教学研讨会暨‘学创杯’全国首届大学生创业综合模拟大赛”将在重庆工商大学举办。座谈会最后就会议和比赛筹备、组织和报名等情况进行沟通。

会后，重庆工商大学经济管理实验教学中心一行参观了我中心实验室。

# **我院联合承办的 2014 全国大学生创业综合模拟大赛总决赛暨全国高校创业创新实验实践教学研讨会顺利召开**

2014 年 5 月 9~11 日，由国家级实验教学示范中心联席会经济和管理学科组主办、我院实验教学中心与重庆工商大学经济与管理实验教学中心联合承办的“学创杯”2014 全国大学生创业综合模拟大赛总决赛暨全国高校创业创新实验实践教学研讨会在重庆工商大学举行。我院实验教学中心前代理主任、国家级实验教学示范中心联席会经管学科组顾问尤赤矾和院实验教学中心副主任徐晓辉出席会议，院实验教学中心获得最佳贡献奖，由我院 2012 级学生甄雷、李丽柳、陈奕辰组成的“来自土星的豪”团队代表武汉大学参赛并获得总决赛二等奖。

教育部高教司实验室处处长李平，国家级实验教学示范中心联席会秘书长王兴邦，高等学校国家级实验教学示范中心联席会经管学科组组长朱孟楠，重庆市教委高教处处长李翔，重庆工商大学校长杨继瑞、副校长郑旭煦、黄志亮等领导出席会议，包括我校在内全国近百所高校的 200 余名领导、专家和教师参与研讨，180 余名学生参加总比赛。



教育部高教司实验室处处长李平作了题为《国家级虚拟仿真实验教学中心建设与实验教学资源开放共享》的主题报告。他指出，在建设要求上，首先要遴选出全国最优秀的虚拟仿真实验教学中心，带动产生更多更好的教学资源，其次是要推动建立新机制和

模式，使这些优秀的教学资源得到更广泛更充分的共享。李平处长强调，在中心的建设过程中，要坚持“科学规划、共享资源、突出重点、提高效益、持续发展”的指导思想，避免片面、机械地理解实验教学信息化。



徐晓辉代表因事未能出席研讨会的院实验教学中心主任张东祥作了《综合性大学创业教育特点与模式研究》的主题演讲。



除我校外，示范中心联席会、重庆工商大学、哈尔滨商业大学、石河子大学、鞍山师范学院、江西财经大学、大赛技术支持单位杭州贝腾等高校和单位代表也围绕大学生创业教育这一主题作了交流发言。研讨会主题鲜明、气氛热烈，参会代表的真知灼见，对各高校经管类实践教学提供了有益启示。

同期进行的 2014 全国大学生创业综合模拟大赛总决赛分为“创业计划书”评审和软件模拟两个部分。“创业计划书”评审由专业评委根据参赛项目的完整性、具体性和可实施性进行评选；软件模拟以《创业之星》创业经营虚拟仿真系统作为平台，参赛团队通过模拟经营一家集研究、开发、生产、批发及零售为一体的某一行业创业型公司，与其他若干家企业展开市场竞争。最后，六十个团队分获特等和一、二等奖。



据悉，2014 大学生创业综合模拟大赛分为校内比赛、区域赛、全国总决赛和“学创之星”评选等四个环节。自 2014 年 1 月启动以来，大赛得到了来自全国 277 所高校的积极响应，共有 18000 多支队伍参加了各校组织的校内初赛。4 月 17~20 日，1000 余支代表队在全国区域赛中进行激烈角逐，共有 60 支队伍挺进总决赛。

## 实验中心举行尤赤矾老师荣休座谈会

院实验教学中心尤赤矾老师荣休座谈会于5月21日举行，院党委书记徐业勤、副院长潘敏，以及实验中心全体教师出席座谈会。座谈会由实验中心主任张东祥主持。

尤赤矾老师在座谈会上回顾了在经管院工作28年、武汉大学工作41年、累计45年工龄的职业生涯，以及我院实验中心和实验教学的发展历程。我院实验中心建设经历了一个从无到有、从小到大、从弱到强的过程，尤赤矾老师长期作为实验中心主要负责人，见证和参与了这一过程。尤老师指出，我院实验教学中心建设处于全国高校领先行列，取得这样的成绩主要是学院历届领导班子的重视和全院老师的支持配合，自己只是做了份内本职工作。谈到对实验中心的认识，尤老师形象地说，实验中心好比高楼地基中的一块砖，很重要但不易被看到。尤老师最后对学院领导的关怀、同事的配合支持表示由衷感谢。

党委书记徐业勤代表学院对尤老师为院实验室建设和实验教学作出的贡献予以充分肯定。徐书记希望尤老师继续发挥积极作用，关心和支持学院实验中心的发展。



徐书记还从服务性、示范性和安全性等三个方面对实验中心的工作提出了进一步要求。希望实验中心继续发挥为学院人才培养和科研的服务功能;在做好服务工作的同时发挥创新性和引领示范作用,争取成为国内经管实验教学示范中心的领头羊;要时刻将安全放在所有工作的第一位,特别是博士生开放实验室投入使用后,更应周密考虑,严格杜绝一切安全隐患。同时还要将各类制度规范化。

副院长潘敏对尤老师多年来的工作和付出表示感谢，希望尤老师继续发挥传、帮、带作用，继续关心国家级实验教学示范中心建设。

何炜、何准、刘钢等老师分别发言，畅谈了与尤赤矾老师共事的点点滴滴，对尤老师对工作的付出和对自身的关心帮助表示感谢，祝福尤老师退休后身体健康，漫步人生夕阳红。

附：尤赤矾老师，1969年参加工作，1973年进入武汉大学，1986年调入原管理学院负责实验室工作，开设《数据库及应用》、《组合程序设计》等本科生、研究生课程，长期担任武汉大学经济与管理学院实验中心主任，在主持院实验室工作期间，实验中心先后获批湖北省省级实验教学示范中心和国家级实验教学示范中心。尤老师目前是国家级实验教学示范中心联席会经济与管理学科组专家顾问。

## 工作展望

### 经济与管理实验教学管理中心 2014 年 6-7 月工作计划

◆ 继续做好实验室技术安全教育和管理工作，做好实验室防火、防盗、防爆等日常安全保卫工作。

◆ 继续开展各实验室结合学科专业特点开展相关教学服务及培训活动。

◆ 2014 年 6 月，落实开放实验室席位分配工作。

◆ 2014 年 6 月，按照学院要求，完成实验中心教职工办公室调整工作。

◆ 2014 年 6 月，做好申报 2014 年武汉大学实验技术项目的工作。

◆ 2014 年 6 月，做好申报国家级虚拟仿真实验教学中心的工作。

◆ 2014 年 6 月，准备实验教学相关的规章制度、教学大纲、开放实验情况等相关材料，配合本科生院本学年督导专项调研工作。

◆ 2014 年 6-7 月，做好相关到期或新数据库、实验教学软件的采购工作。

◆ 2014 年 6-7 月，受学院委托，负责学院大楼 A131 教室改造。

◆ 2014 年 6-7 月，协助院本科教学办公室做好期末考试监考工作。

◆ 2014 年 6-7 月，完成 EPS 电源招标采购、机房空调采购、安装工作。

◆ 2014 年 7 月下旬，做好暑假期间实验室的安全和值班工作。