

武汉大学



经济与管理实验教学

月报

2017年第3期

总第22期

院实验教学中心 主办

印发日期

2017年7月

本期要目

□信息传真

2017年5~6月经济与管理实验教学工作总结

□实验资讯

关于做好2018-2020年中央高校改善基本办学条件仪器设备购置专项申报入库有关工作的通知

关于2017年端午节期间教学安排调整的通知

欢迎使用沃顿研究数据中心(WRDS、Compustat、CRSP统一平台)

关于网络割接的通知

关于开展2017年上半年大学生创新创业训练计划项目阶段检查的通知

关于开通使用Wind资讯金融终端的通知

关于开展2017年实验室安全检查工作的通知

关于2017-2018学年第一学期网上选课的通知

武汉大学第三届“互联网+”大学生创新创业大赛复赛答辩安排

关于填报 2018 年新增资产配置预算的通知

□工作动态

中心主任张东祥近期出席多场创新创业教育论坛

执行院长潘敏出席创新创业教育与经管实验室建设研讨会

学院行为科学实验室试运行一周年纪

金融系学子喜获省第十一届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛特等奖

首届中国高校创新创业教育联盟年会举行我校获多个奖项

□工作展望

经济与管理实验教学管理中心 2017 年 7-8 月工作计划

2018信息传媒经济与管理实验教学工作总结回顾

- ◆5月4日，参加校信息中心举行的移动支付平台沟通会。
- ◆5月5日，参加校设备处召开的2018-2020年度中央高校改善基本办学条件仪器设备购置申报工作布置会。
- ◆5月9日，中心开会布置2018-2020年度中央高校改善基本办学条件仪器设备购置申报工作相关事宜。
- ◆5月10日，中心与方宇公司沟通虚拟仿真实验室建设事宜。
- ◆5月18日，参加2017世界计量经济学中国年会（CMES2017）筹备会会议。
- ◆5月19-28日，负责世界计量经济学年会网站搭建工作，并负责会议注册和确认工作。
- ◆5月20日，学院无线网络追加信息点。共增加5个信息点，世界经济系，经济系，财政与税收系，市场营销系，学院报告厅各增加1个。
- ◆5月22日，中心与华为公司沟通计量经济学实验室高性能计算系统相关事宜。
- ◆5月23日，接受中国高质量MBA教育认证（CAMEA）团队来中心进行认证资格现场审查。
- ◆5月26日，参加计量经济学年会2017年中国年会筹备会，确定年会期间中心工作人员负责事项。
- ◆5月27日，学院网络调整，核心交换机更新。
- ◆5月27日，将学院计量经济学实验室高性能计算服务器集群的正式采购投标书报校采购与招投标中心。
- ◆5月31日，沃顿平台正式投入使用，发通知至学院门户网站。
- ◆6月2-3日，赴黄石湖北师范学院参加学创杯湖北省省赛和创新创业教育与经管实验室建设研讨会。
- ◆6月9-11日，世界计量经济学中国年会CMES2017大会会务工作。
- ◆6月15日，向学校报损，共报损电脑29台，投影机5台，功放2台，中控机3台，编码器5台。
- ◆6月23日，中心高性能计算服务器集群发布招标公告。

- ◆6月27日，参加经管院2017年优秀大学生暑期夏令营工作布置会。
- ◆6月28日，改造实验中心4楼博士生开水设备，将设备电源并入中心总开关，实现定时开关开水设备，保障实验室安全。
- ◆5-6月，实验中心为学院全体师生解决各种网络和计算机故障30余次。

关于做好 2018-2020 年中央高校改善基本办学条件仪器设备购置专项申报入库有关工作的通知

各相关单位：

经研究，学校决定启动 2018-2020 年中央高校改善基本办学条件专项申报入库工作，现就有关工作通知如下：

一、支持范围

本着“保障基本、突出重点、科学规划、注重绩效”的原则，重点支持改善基本办学条件所必须的设备购置项目，包括教学、实验、实习实践、校园公共服务体系建设所必需的仪器设备、文献资料（含电子图书及数据库）等。各单位须根据前期制定的“十三五”规划，组织申报 2018-2020 年中央高校改善基本办学条件仪器设备购置专项。

二、申报须知

1、此次申报以学校去年确定的“2017-2019 三年滚动计划”评审入库的项目为基础，同时申报 2020 年度建设的新增项目，以确定 2020 年滚动项目计划。2018-2019 年已入库的项目单位请在原有申报材料基础上对项目建设内容进行优化和完善；新增项目确因建设需要、可在充分论证的前提下列入 2018 年或 2019 年项目申报。2018-2019 年已入库项目信息见附件 1。

2、各申报单位原则上每年申报一个建设专项，如项目建设额度较大、建设周期较长建议按年度分期进行申报建设。

3、填报材料：各单位须填写《中央高校改善基本办学条件专项资金项目申报书》、《项目支出绩效目标申报表》、《设备明细表》、《大额采购询价单》（单台或批量5万元及以上设备填写）、《武汉大学大型仪器设备购置可行性论证报告》（50万元及以上设备填写），以上内容见附件2-6。如有分年度建设的项目，须每一年度单独填报一套材料。

4、6月上旬，学校将根据各单位申报情况，组织专家对申报项目进行校内预评审，各申报单位进行ppt答辩汇报，并提供相关支撑材料，专家组对各申报项目进行汇总排序，并上报学校。

5、6月下旬或7月上旬，教育部专家组进校对学校拟推荐各项目进行现场评审，并形成评审意见。

6、项目申报具体注意事项详见附件7。

三、报送要求

项目申报材料填写完成后，将项目负责人签字盖章的纸质版两份提交至工学部雅各楼228室，电子版同时发送至 guanli@whu.edu.cn，截止时间为2017年5月15日，校内评审和教育部评审的具体时间另行通知。

联系人：胡颖方堃 联系电话：68772415

附件：

- 1、2018-2019年已入库项目信息
- 2、《中央高校改善基本办学条件专项资金项目申报书》
- 3、《项目支出绩效目标申报表》

- 4、《设备明细表》
- 5、《大额采购询价单》
- 6、《武汉大学大型仪器设备购置可行性论证报告》
- 7、《申报注意事项》

实验室与设备管理处

2017年5月5日

关于 2017 年端午节期间教学安排调整的通知

全校各教学单位：

根据学校党政办公室“关于 2017 年部分节假日安排的通知”，现将 2017 年端午节期间教学安排如下：

- 1、5 月 30 日放假，所有课程停上；
- 2、5 月 27 日、5 月 29 日调整为：5 月 27 日上第 15 周周一的课；5 月 29 日上第 14 周周六的课；
- 3、5 月 28 日正常上课，上第 15 周周日的课。

请各教学单位提前做好放假期间的工作，严格坚持值班制度，确保教学秩序的正常运行。

特此通知。

武汉大学本科生院

2017-5-8

欢迎使用沃顿研究数据中心 (WRDS、Compustat、 CRSP 统一平台)

网址: <http://wrds.wharton.upenn.edu> (Compustat & CRSP 统一检索入口)

具体账号申请开通办法请访问如下网址:

<http://emlab.whu.edu.cn/zxyd/sjk/2017-05-23/1357.html>

数据库简介:

1、沃顿研究数据中心(WRDS)是业界领先的数据研究平台和商业情报工具,供 31 个国家 30000 多名学术界、政府、非营利机构和公司客户使用。WRDS 让用户能从同一个地方获取超过 200 兆字节的数据,涵盖金融、营销和经济学等多个领域。WRDS 始于 1993 年,初衷是为了支持宾夕法尼亚大学沃顿商学院教师的研究工作。至今已经发展成为全球研究界的标准工具。WRDS 数据是基于不同历史数据的独立来源汇编而成,其中包括资本智商(Capital IQ)、纽约泛欧证券交易所、证券价格研究中心(CRSP)和汤森路透。WRDS 平台提供海量数据库的无缝访问,涵盖金融、经济和营销等众多领域。

2、Compustat 是一个非常全面的金融数据库,平台汇集全球上市公司的操作数据及财务数据。覆盖 130 个国家,超过 92000 个上市/退市公司;超过 113343 个证券,几乎涵盖超过 97%的市值。财务数据可追溯到 1950 年,深入公司/行业基本分析研究。

可获取数据:

-财务数据、市场数据库、指数数据

-行业分类,标普(S&P)评级

沃顿研究数据中心作为标普(S&P)全球市场资讯的合作伙伴,为各高校提供 Compustat 数据检索平台。

3、CRSP (The Center for Research in Security Prices)最全面的汇聚了纽约证券交易所、美国证券交易所及纳斯达克股市证券价格、回报和成交量系列数据。此外,CRSP 平台还提供股指、beta-based 及 cap-based 证券投资组合(portfolios)、国债及无风险利率、共同基金和房地产数据。已购子库:

CRSP(含以下 6 个产品)

CRSP1925 美国股票数据库

CRSP1925 美国指数数据库*

CRSP/Compustat 合并数据库**

CRSP 每日和每月美国财政部数据库

CRSP 美国共同基金数据库(无存活者偏差)

CRSP 每日和每月美国房地产数据库

WRDS 平台为承载的不同数据库提供统一访问界面,为用户简化数据提取过程。

版权声明：武汉大学经济与管理学院尊重并维护原作者和出版者的知识产权利益，并呼吁校园网用户严格遵守版权法的规定，严禁任何个人恶意下载数据或将数据用于任何商业或其他营利性用途，严禁任何个人将账号提供给校外人员使用。上述情况一经发现，我们将有权停止违规账号的使用权限。

武汉大学经济与管理学院

2017.5.25

关于网络割接的通知

各位老师：

为保障学院校园网稳定运行、提高网络质量，实验教学中心将于 2017 年 5 月 27 日 18 点至 22 点进行学院校园网主干核心设备升级割接，届时各位老师将无法访问校园网及互联网资源，互联网用户也无法访问我院校园网资源。

网络割接完成后学院校园网络将恢复正常，请各位老师提前做好准备工作，因此次割接给各位老师带来的不便敬请谅解。

实验教学中心

2017 年 5 月 26 日

关于公布武汉大学 2017 年上半年大学生创新创业训练 计划结题验收结果的通知

各学院（系）：

根据《关于开展 2017 年上半年大学生创新创业训练项目结题验收工作的通知》（武大本函 2017（11）号）文件精神，经专家评审，共有 836 项大学生创新创业训练计划项目通过结题验收，其中国家级项目 34 项、校级项目 802 项（详细名单见附件）。

国家级项目结题验收分为“优秀”、“良好”及“合格”三个评定等级。其中，姜修翔同学主持的《楚简书法用字研究》等 16 个项目被评定为优秀，文学院戚叶萌同学主持的《中国动漫艺术的原创困境、文脉接续与叙事策略——以中国传统文化资源的当代转换为视角》等 16 个项目被评定为良好，法学院陆静怡同学主持的《股权众筹的法律治理》等 2 个项目被评定为合格。现将结果予以公布。

特此通知

附件：武汉大学 2017 年上半年大学生创新创业训练计划结题验收结果

武汉大学

2017 年 5 月 31 日

关于开通使用 Wind 资讯金融终端的通知

各位老师、同学：

为更好满足学院师生教学科研需要，经学院党政联席会同意，实验中心根据部分师生意见，拟采购 Wind 资讯金融终端(万得数据库)，请有使用需求者联系开通。

联系人： 万得公司 薛海艳(13554109001)

实验中心 许云(68753147)

另：同花顺数据库已到期，学院暂不采购。

实验中心

2017 年 6 月 13 日

关于开展 2017 年实验室安全检查工作的通知

武大设字[2017]6 号

各有关单位：

为深入贯彻国务院安委会关于全面落实安全生产主体责任的重要指示精神，结合《教育部办公厅关于加强高校教学实验室安全工作的通知》（教高厅〔2017〕2号）、《教育部办公厅关于近期两起高校实验室安全事故的通报》（教发厅〔2017〕5号）、武汉市公安局《公安建议书》（武公治建〔2017〕19号）等文件要求，进一步做好我校实验室安全管理工作，防范事故、消除隐患，学校将于近期开展实验室安全检查工作，现就有关事项通知如下：

一、总体要求和目标

按照“全覆盖、零容忍、不留死角、举一反三”的要求，对全校实验室的安全管理工作开展检查，全面排查安全隐患，落实安全整改，完善应急预案，建设安全文化。落实实验室安全管理主体责任，促进安全管理长效机制建设，提升安全工作的规范性和有效性，强化安全风险防控意识和能力，有效预防事故发生，确保师生安全和校园稳定。

二、检查范围和重点内容

检查范围为全校教学科研实验室，主要检查内容为安全制度及责任制落实情况、安全宣传教育情况、危化品规范购置使用与处置情况、安全设施建设情况、安全防护用具配备与使用情况、安全隐患及整改成效等。

三、工作安排

（一）各单位自查自纠阶段（2017年6月上旬——6月底）。

1.各单位对照“高校实验室安全检查对照表（2016）”深入开展实验室的安全隐患自查工作，不留死角、不存盲区。

2.各单位对自查中发现的隐患建立隐患台账，及时整改并做好记录，短期无法整改到位的要制定切实可行的整改计划。

（二）学校检查阶段（2017年7月上旬）。

1.学校组织实验室安全专家检查组对各单位实验场所逐一开展现场检查工作，具体内容如下：

（1）听取情况汇报。专家听取二级单位2016—2017学年实验室安全工作情况汇报，并提问质询。

（2）查阅材料。检查二级单位提供的制度建设、责任体系建设、应急预案、安全教育培训情况、危险品使用台账等记录。

（3）现场查看。参照教育部“高校实验室安全检查对照表（2016）”对实验场所逐一开展现场检查。

2.检查完毕后以书面形式向各单位反馈检查结果及整改意见。

（三）落实整改阶段（2017年7月中旬—9月）。

1.各单位在规定时间内督促各实验室完成整改工作，并形成整改成效情况报告交实验室与设备管理处。

2.学校根据各单位整改情况，安排抽查。

3.总结整改落实经验，建立长效工作机制。

四、工作要求

（一）认清安全形势，进一步强化实验室安全责任。

各单位要深刻认识到当前实验室安全形势的严峻性，坚持“安全无小事”，坚决克服麻痹大意和侥幸心理，以高度政治责任感和使命感抓好实验室安全工作。党政主要负责同志要进一步强化责任意识和担当精神，按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的要求，制定更加有力、严格的措施并狠抓落实。坚

持“谁使用、谁负责、谁主管、谁负责”的原则，逐级分层落实责任，不断完善实验室安全责任体系，努力构建安全管理长效机制。

（二）深入开展实验室安全专项整治，切实消除隐患。

严格落实实验室用水、用电、用油、用气等危险源管理措施，切实加强夏季实验室消防安全工作。积极开展实验场所环境卫生整治工作，全面彻底摸清本单位危险化学品底数，逐项梳理采购、使用、存储、处置各环节隐患，认真辨识安全风险点。加强对放射源、射线装置安全管理，认真做好辐射从业人员防护以及放射性废弃物处置工作。严格落实实验室生物安全监管责任，加强致病性病原微生物菌（毒）种管理，坚决禁止不具备条件和资质的实验室开展动物实验、致病性病原微生物相关的实验活动。认真做好特种设备维护保养、质量检测、人员培训等工作，有效预防因不规范质检和操作引发的各类特种设备安全事故。

（三）以加强预防为主，提高实验室安全事故应急能力。

进一步完善实验室安全应急组织架构，根据本单位实验室安全危险源完善专项应急预案、定期开展应急演练。切实做好应急人员、物资和经费的保障工作，完善安全急救设施和个人防护器材配备，确保实验室突发事件有效预防、及时报送、妥善控制。

（四）做好汛期实验室灾害预防工作。

全面总结以往汛期实验室安全工作经验，集中排查实验室渗水、设备电路老化、实验室危化品泄露等安全隐患，对发现的安全隐患应及时向学校主管部门报告。进行墙面防渗处理与水电检修，避免汛期暴雨、高温等极端天气所引发的实验室安全事故，及时做好危险废物转移工作。一旦发生安全事故，应第一时间向学校安全环保部门报告，启动事故应急程序。

（五）进一步加强安全教育，提高安全意识。

各单位要落实好实验室安全准入制度，要求新进校学生必须进行专项安全教育考试，取得合格证后，方能进入实验室开展实验操作。学院对教师应开展安全培训及考试，逐步在教师中推行安全准入制度。积极组织师生参加学校、学院举办的各类实验室安全宣传教育培训活动，全面培养师生安全意识，提高防范自救能力。

特此通知

实验室与设备管理处

2017年6月18日

关于 2017-2018 学年第一学期网上选课的通知

一、选课时段

- 1.第一阶段（2017 年 6 月 23 日-7 月 1 日）：选通识必修课“大学英语”和“体育”；
- 2.第二阶段（2017 年 6 月 26 日-7 月 1 日）：选专业课和部分通识课；
- 3.第三阶段（2017 年 9 月 1 日-9 月 16 日）：选全校通识选修课程。

二、选课流程

- 1.登录武汉大学本科生教学管理系统（网址：<http://210.42.121.241>）；
- 2.输入学号、密码、验证码。本学期仍然沿用上学期密码，如果上学期没有更改过原始密码，则为本人生日；如果密码不对或忘记密码，请到学生所在学院教学秘书处更改密码；
- 3.选择“选课”→“公共必修课”，点击“大学英语 4”或“体育(初级)”→点击所选课头后面的“选课”按钮→点击右侧“选课申请单”下的“提交”，完成“大学英语 4”或“体育(初级)”选课；
选择“选课”→“专业课”，按“学部-学院-专业-年级（2014、2015 或 2016 级）-课程名”，查找出本专业的计划课程→点击每门课后面的“选课”按钮→点击右侧“选课申请单”下的“提交”。

三、注意事项

- 1.第一阶段选课系统将于 2017 年 6 月 23 日上午 10:00 开放，学生在第三阶段选课时段也可以补选专业课和部分通识课；
- 2.选课系统不支持个人课表中出现同一时段选中 2 个以上课头，请同学们慎重考虑，提高选课的一次中选率；对于选了课不去上课的，成绩将以零分记载，存入学生档案，并按所选课程学分收费；学生一定要及时查看本人课表，没选上的课程无法参加考试并获得成绩；
- 3.重修和缓考学生下学期初选课，不能从“在线选课”进入“选课”，否则成绩状态将出错，具体选课事宜请下学期初查看相关通知；
- 4.选课服务器一天 24 小时开放，因在高峰时期登录不上去的学生可以选择避开高峰期选课；

- 5.因教学运行管理的实际需要，第3周以后开设的课程不设试听环节；
- 6.专业课系统会每三天处理一次，通识必修课“体育”、“大学英语”系统会即时处理，全校通识选修课系统在每天凌晨四点会对提交的申请作一次处理，请同学们及时查看并核对本人课表。

武汉大学本科生院
2017年6月21日

武汉大学第三届“互联网+”大学生创新创业大赛复赛答辩安排

各项目组及相关院系：

学校定于 2017 年 6 月 25 日在珞珈山庄举行武汉大学第三届“互联网+”大学生创新创业大赛复赛，答辩安排通知如下：

一、 答辩分组：

晋级复赛项目分二个小组进行答辩(分组情况详见附件)，第一组在上午答辩，第二组在下午答辩。

答辩时间：上午 8:30 开始，下午 1:40 开始

答辩地点：珞珈山庄一楼二号会议室 候场地点：珞珈山庄一楼六号会议室

二、 答辩流程

1、复赛采取答辩方式进行，分为现场陈述、专家提问两个环节，现场陈述时间 6 分钟，评委提问时间 4 分钟。

2、各项目组准备好项目计划书（12 份），用 PPT 进行陈述，在 6 分钟内可同时采用一分钟视频和实物展示。

3、评委参考《第三届中国“互联网+”大学生创新创业大赛评审规则》，对参赛团队综合评分并给出评审结果。

三、 答辩要求

1、各项目组认真准备材料，做好答辩准备。

2、各项目负责人于 6 月 24 日（星期六）下午 2:30-4:00 在本科生院南 209 室分小组进行抽签并拷贝 PPT 和视频。

3、各项目组按照抽签顺序提前半小时在候场室候场，答辩进场人数为项目组核心成员，人数控制在 5 人以内。

4、各项目组请按时参加答辩，不参加者视为弃权，取消比赛资格。

大赛工作组联系人：黄老师（68775201、18971632316）、丁老师（68753840）。

武汉大学本科生院 2017 年 6 月 22 日

关于填报 2018 年新增资产配置预算的通知

各有关单位：

根据教育部 2018 年部门预算基础资料的填报要求，学校需上报 2018 年单价 50 万元及以上的通用设备和单价 100 万及以上的专用设备的新增资产计划以及报废仪器设备资产计划。填报要求如下：

1. 各单位参考上一年填报内容，删除已经购置的仪器设备项目，按照指标要求，统一填报 50 万元及以上仪器设备新增资产计划及报废资产计划，通用设备与专用设备的分类由学校根据填报仪器设备信息划分。

2. 2018 年新增资产计划中仪器设备购置经费，不分资金来源、不分基本支出和项目支出，凡有计划购置的 50 万元及以上的仪器设备全部填报。

3. 2018 年报废资产计划需根据各单位现有仪器设备资产使用实际填报。

4. 严格按照表格要求填报内容，务必准确详实，并于 7 月 6 日（周四）下班之前将电子版及纸质版（需加盖单位公章）表格报送至实验室与设备管理处。

联系人：龚彦华 吴卫兵 联系电话：68772466

实验室与设备管理处

2017 年 6 月 27 日

中心主任张东祥近期出席多场创新创业教育论坛

实验中心主任张东祥近日出席多场创新创业教育研讨会，并作主题报告。

5月27日，张东祥应邀出席在武汉工商学院举行的“创新创业教育与商科实践教学高层论坛”，作了题为“双创背景下的商科教育”的主题报告。6月3日，出席由湖北省高校经济管理实验教学示范中心联席会主办、湖北师范大学承办的“创新创业教育与经管实验室建设研讨会”，并代表省联席会作闭幕式总结发言。6月7日，应邀出席在武汉科技大学城市学院举行的“湖北省民办（独立）高校经管实验教学改革与创新创业教育研讨会”，代表湖北省高校经济管理实验教学示范中心联席会出席，并作题为“高校创新创业教育与课程体系设置探讨”的主题报告。





在以上报告和发言中，张东祥结合我校和我院创新创业教育的实践，阐述了以下观点：

第一，增强对创新创业教育的认识。创新创业教育是党中央、国务院提出的实施创新驱动战略、推进高等教育综合改革的重要举措。高等教育综合改革应以推进素质教育为主题，以提高人才培养质量为核心，以创新人才培养机制为重点。创新精神、创业意识和创新创业能力是评价人才培养质量的重要指标。创新创业教育应与各高校人才培养目标相结合。

第二，创新创业教育既属于工商管理范畴，又不能照搬工商管理的课程体系。创新创业教育应突出新企业管理的特点。从这种意义上讲，新企业管理可能成为工商管理理论发展的新增长点。

第三，应构建创新创业教育生态系统。课堂学习、行业专家指导、案例教学、实验教学、实习实践、创业大赛、创业孵化等有机结合。

第四，创新创业教育应与专业教育结合，充分发挥各学校自身的学科优势和特点。

第五，“商科+”是创新创业教育的基本模式。

第六，创新创业教育应立足于培养和提高学生的综合能力、全面素质。

执行院长潘敏出席创新创业教育与经管实验室建设研讨会

6月3日，“2017‘学创杯’大学生创业综合模拟大赛湖北省赛暨创新创业教育与经管实验室建设研讨会”在湖北师范大学落下帷幕，执行院长潘敏出席会议并作主题报告。出席会议的主要领导还包括省教育厅高教处副处长李中伟、湖北师范大学校长李宏、副校长雷儒金等。

此次活动由湖北省高校经济管理实验教学示范中心联席会主办、湖北师范大学承办、杭州贝腾科技有限公司协办。来自省内48所高校的126支队伍共计380余名学生和150余位老师分别参赛、参会。



潘敏院长作为省经管实验教学示范中心联席会主任作了开幕式致辞和“人才培养目标与创新创业课程体系设计”的主题报告。潘院长从国办发[2015]36号《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》和武汉大学人才培养总目标出发，总结分析了我校创新创业课程体系设计的基本原则、课程内容和主要举措，包括确立“人才培养为本、本科教育是根”的办学理念，加强顶层设计、重构通识课程体系，构建创新创业课程体系和保障支撑体系，开设创新创业通识课和自强创业班等内容。

主题报告人还包括我校“‘互联网+’大学生创新创业大赛”总教练、计算机学院实验中心主任张沪寅、长江大学管理学院副院长裴潇、湖北师范大学经济与管理学院党总支书记李涛、贝腾科技市场总监肖竟成等。

在 2017 “学创杯” 湖北省决赛中，由徐晓辉等老师指导的武汉大学学生创新创业团队获得一等奖和二等奖各一项。

实验中心主任张东祥、副主任徐晓辉一同出席会议，张东祥还代表省联席会在颁奖典礼上作总结发言，并为获奖选手颁奖。

学院行为科学实验室试运行一周年纪

经济与管理学院行为科学实验室于 2015 年获得学院批准立项建设，在校院各方面的大力支持下，实验室完成一期建设并于 2016 年 5 月开始试运行。该实验室坐落在经管院教学实验中心 A311 房间，现有主机 2 台、电脑终端 80 台，配套服务器、投影机、实物投影仪、隐私隔板、微信服务号平台等硬软件设施。目前，该实验室主要承担本院的实验研究任务和教学任务。行为科学实验室的科研任务比较饱满，每周大约完成 4-6 场科研实验，主要供武汉大学经管院和其他院校的合作人员使用。



图 1：正在进行的实验研究

在实验室硬件系统方面，实验室的设计遵照了经管类科研实验室国际通行的设计方案，可以保障经济学、管理学各类型实验、问卷研究工作。软件系统方面，微信实验被试库已有近 5000 人的规模，该被试库的规模位居国内第一，被试招募利用定制的微信平台推送招募信息，提前一天即可招募 100 人以上的被试前来实验室参与研究。

实验室的日常管理采用教师申请、教学实验中心批准、学生助理协助管理的模式，能最大限度的节省老师的时间成本。实验室未设专职人员，有学生助研 2

人，学生助研可以为老师填写实验室使用申请表、向教学实验中心预约使用时间、在实验过程中协助老师完成实验、协助完成实验财务报账等工作。

学校和学院为该实验室提供了大力支持，目前，行为科学实验室已经为我院经济、管理各学科的老师提供了科研服务工作，院内老师从去年9月开始已完成共约1500余被试人次的实验任务。此外，英国杜伦大学、德国科隆大学、香港科技大学、北京大学等高校的教授也纷纷来实验室开展合作研究工作。



图 2：杜伦大学商学院副院长 Jason Shachat 教授团队访问实验室

在未来，行为科学实验室将继续做好学院的科研服务工作，加强对外交流合作，构建校际被试共享数据库，积极申请各层次的科研项目支持，努力建设成为国内领先、国际上有一定影响、开放性的经管类实验室。

部分实验室使用者寄语：

英国杜伦大学商学院副院长 Jason Shachat 教授：行为科学实验室有一流的软硬件设施和活跃的研究者团队，有潜力成为亚太地区最领先的经济、管理类实验科研中心。

香港科技大学赵小健副教授：实验经济学是检验经济学理论是否有效的重要方法，是百花争鸣的经济理论出清的“擂台”。武汉大学行为科学研究实验室提供了这样一个国际水准的实验平台，并慷慨地分享其实验室资源给海内外的实验经济学者。

北京大学光华管理学院余伊琦博士：行为科学实验室有一流的环境和设备，能为研究者进行高效可控的现场实验提供强有力的支持。

武汉大学田鼎老师：我院的行为实验室对于从事行为和实验研究的学者来说具有重要意义，而且具有跨学科的特性，体现了院里对学术研究的重视，为获得优质的学术成果奠定了良好的基础，希望院里能加大对行为实验室建设的投入，争取建成省级、部级重点实验室。

武汉大学魏立佳老师：行为科学实验室的硬件和软件设施不输于国内任何同类型实验室，能保证我们以最有效率的方式完成实验项目。除了实验室设施，我还要特别感谢教学实验中心老师的大力支持！

金融系学子喜获省第十一届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛特等奖

6月9日，湖北省第十一届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛在华中农业大学落下帷幕，我院金融系学生参赛代表队荣获特等奖。



本次大赛共收到来自 72 所高校的 693 件作品，我院由彭红枫教授指导、金融系米雁翔、李鹤然、李奕辰、王安然、曾启、林川、赵海燕和杨柳明等学生申报的参赛作品《普之城乡，惠之民众：农村普惠金融的实践与探索——基于湖北省红安县的调查研究》一路过关斩将，进入决赛。本次大赛决赛采用现场问辨的形式，我院参赛学生在现场问辨中展示了扎实的调研基础和超高的学术水平，获得了评委老师们的一致肯定，最终斩获特等奖。



此参赛作品紧扣当下热点话题、民生话题“普惠金融”，针对农村金融发展中的“服务覆盖率低以及信用体系建设难”两大问题，通过文献搜集、理论分析以及实地调研等，提出了“发展特色产业提高金融服务需求、建立农村信用共同体以及充分利用互联网金融”的发展方案，具有很高的推广应用价值。

在整个过程中，参赛学生通过线上和线下进行了大量调研，对农村普惠金融的实践进行了专业严谨的分析和思考，为农村金融改革提出了解决方案，并结合所学知识，大胆创新，希望通过大力发展互联网金融以解决农村金融改革问题，展现了青年大学生大胆尝试、勇于创新的风貌和心系社会的担当。彭红枫教授高度重视指导工作，对组队、选题、创作、展示、答辩等各个环节加以悉心指导，并将其相关研究成果运用到项目指导中，实现了科研向实践的转化，具有良好的实践效果。



“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛是由共青团中央、中国科协、教育部、全国学联和地方政府共同主办，国内著名大学、新闻媒体联合发起的一项具有导向性、示范性和群众性的全国竞赛活动，旨在促进青年创新人才成长、深化高校素质教育、推动经济社会发展，被誉为当代大学生科技创新的“奥林匹克”盛会。

首届中国高校创新创业教育联盟年会举行

我校获多个奖项

6月24日至26日，2017首届中国高校创新创业教育联盟年会举行，校党委副书记赵雪梅应邀出席校长论坛圆桌会议，我校获年会论文优秀组织奖等多个奖项。

年会由中国高校创新创业教育联盟主办、郑州大学承办，全国600所高校的负责人、企业代表及国家“双创”示范基地代表等1500人与会。

开幕式上，教育部副部长林蕙青强调，本届年会代表们共聚一堂，共商“双创教育”、共享经验，对深化创新创业改革具有重要意义。她指出，创新是引领发展的第一动力，人才是支撑发展的第一资源，创新创业人才培养是高等教育的使命。希望学校因地制宜，抓住重点领域和关键环节，推动创新创业教育改革向纵深发展，全面提高创新创业质量。

在主题为“创新创业教育的开放性”的校长论坛圆桌会议上，赵雪梅就现代大学生创新创业的表现及开放性发言。她以武汉大学自强创业班为例，对专业教育与创新创业教育的融合发表见解，希望创新创业教育能更深入地融入教育教学全过程，成为人才培养的必要组成部分，让创新创业教育常态化、创新创业教育举措机制化。

本次年会我校收获颇丰，经济与管理学院夏清华、王永海获论文一等奖，我校获“年会论文优秀组织奖”；大学生工程训练与创新实践中心石端伟申报的《综合性研究型大学工程训练与创新实践中心的教学体系研究与实训平台建设》入选2016中国高校创新创业教育改革研究基金项目；创业学院申报的《基于产学研合作的高校电子竞技创新创业教育体系建设》入选腾讯公司创新创业教育改革校企合作项目。

据悉，2015年6月11日，在教育部指导下，中国高校创新创业教育联盟在清华大学成立。联盟首批成员由137所高校和50家企事业单位、社会团体共同组成，清华大学担任理事长单位，我校为常务理事单位。两年来，联盟成员单位不断发展壮大，目前拥有成员高校157所、成员企业60家，各项活动影响力不断提升，先后举办三届创新创业教育校长论坛，协办两届中国互联网+大学生创新创业大赛。

工作展望

经济与管理实验教学管理中心 2017 年 7-8 月 工作计划

- ◆ 接受校实验室与设备处安全检查工作。
- ◆ 配合研究生管理办公室完成学院 2017 年优秀大学生暑期夏令营笔试和上机心理测试。
- ◆ 做好暑假期间实验室安全管理工作。
- ◆ 完成万德数据库招标采购。
- ◆ 做好实验中心高性能计算服务器集群招标工作。
- ◆ 积极申报教育部产教协同项目，加强与其他高校合作。
- ◆ 做好上半年中心工作总结。