

# 武汉大学



## 经济与管理实验教学

# 月报

2016年第1期

总第14期

院实验教学中心 主办

印发日期

2016年3月

---

本期要目

□信息传真

2016年1~2月经济与管理实验教学工作总结回顾

□实验资讯

关于转发《省教育厅关于公布2015年高等学校省级教学研究项目的通知》的通知

关于武汉大学2015年事业发展奖励等次(实验室与设备管理处填报部分)公示  
关于做好寒假期间实验室安全工作的通知

关于对国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心网站建设情况检查的函

关于公布2016年武汉大学大学生学科竞赛立项项目的通知

□工作动态

实验中心举行刘钢老师荣休座谈会

实验中心喜获校年度考评优秀成绩

找差距,促建设——学校开展2015年实验教学(示范)中心检查验收工作

□工作展望

经济与管理实验教学管理中心2016年3-4月工作计划

### 2016 年 1-2 月经济与管理实验教学工作总结回顾

◆1月初，实验中心完成退休老师工作交接。刘钢老师所负责的强弱电管理工作交由徐晓辉老师，安防设备和 UPS 电池管理工作交由何准老师，A331 教室管理工作交由兰草老师，名下所挂靠的固定资产其保管人转为何炜老师。

◆1月初，实验中心完成 2015 年工作总结和 2016 年工作计划提交。

◆1月7日，实验中心举行刘钢老师荣休座谈会，副院长潘敏和中心全体教师参加。

◆1月7日，校实验室与设备管理处公布“武汉大学 2015 年事业发展奖励等次（实验室与设备管理处填报部分）”结果，实验中心荣获考评优秀，名列文科类综合考评得分第一。

◆1月7日，河北金融学院张沧丽书记、鲍静海主任等一行四人参观实验中心金融实验室等。

◆1月8日，按照学院要求，实验中心工作人员制作 PPT，陈述个人所负责的岗位职责和协助工作，完成年度考核。

◆1月12日，武汉大学首届青年教师 PPT 教案微赛竞赛结果公布，中心实验教师沈校亮荣获一等奖。

◆1月11-22日，实验中心共承担本科期末监考 50 余场。

◆1月15日，徐晓辉老师代表教辅党支部参加“2015 年度教职工党支部书记述职测评会”，从支部学习，支部联络、支部活动、支部共建等方面汇报了 2015 年支部党建工作。

◆1月15日，张东祥主任代表实验中心在学院“行政教辅部门负责人 2015 年述职测评会”上从软件设备的维护、数据库和实验室建设、工作人员管理和业务水平提升、学院信息化建设等方面介绍了中心 2015 年工作。

◆1月20日，实验中心完成寒假值班安排。为确保中心寒假安全，中心全体工

作人员再次进行应急预案学习，进行了监控和安防设备实践操作。

◆1月20日，中心通报主任会议精神，对学院定编定岗工作进行明确解释说明，同时对寒假值班工作进行安排，简要布置2016年上半年工作。

◆1月22日，实验中心主任张东祥、副主任徐晓辉代表学院以“学创杯”全国大学生创业运营大赛为题参加“2016年武汉大学大学生学科竞赛立项”申报答辩。

◆1月22日，2015年高等学校省级教学研究项目评选结果公布，王罡老师和文建东老师主持的“基于虚拟仿真实验教学的大学生创业能力培养模式研究”和“《西方经济学》教学中的翻转课堂教学模式研究及其试验”成功获批。

◆1月21-26日，实验中心完成博士开放实验室60余名博士生假期离校和返校时间统计，在征询其意见基础上综合考虑假期实验室安全等问题，确定了寒假期间博士开放实验室开放时间和要求。

◆1月25日，实验中心完成同花顺数据库、BVD数据库、国泰安数据库、中诚信资讯平台等在线数据库2015年使用情况统计工作。其中同花顺数据库下载2616万条，BVD8652万条，国泰安数据库3760万条，中诚信资讯平台自下载110万条，科学软件视频在线观看15000分钟。

◆1月26日，实验中心对服务器机房和实验室进行了全面检查，为确保服务器机房假期安全，关闭了大部分服务器，防止意外停电导致机房温度过高引发火灾的可能；同时，清扫整理各实验室并加贴封条。

◆1月28日-2月17日，实验中心严格按照假期值班安排，每日检查服务器机房温度、湿度，UPS和EPS电源和各实验室，做好值班记录，排除安全隐患，确保了中心的假期安全。

◆2月1-15日，根据博士开放实验室学生离校情况，配合学院假期安全工作，实验中心关闭博士开放实验室。

◆2月18-19日，开学伊始，中心严格按照实验室管理章程对服务器机房和所有实验室进行管理并定期检查、维护，于学期伊始对所有实验室的机器、电路、插座、投影仪、麦克风等各项实验教学设施、设备进行了排查。

◆2月18日，实验中心召开学期工作布置会，通报党政联席扩大会议精神，对教育部网站检查、开学设备检修、教室和设备使用登记、年鉴、实验室改造建

设、虚拟仿真中心申报、示范中心网站建设、创业大赛、特色实验室建设、制度完善和修订等工作进行了安排部署。

◆2月18-29日，按照高等学校国家级实验教学示范中心联席会对国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心检查的通知，实验中心完成网站自查表的填写提交工作，并按照规定对中心网站进行更新整理。

◆2月21-23日，实验中心完成近30台机器维修工作。

◆2月25日，按照实验室与设备管理处要求，中心完成2016年行政办公设备购置计划报送。

◆2月29日，本科生院公布2016年武汉大学大学生学科竞赛立项项目评审结果，由潘敏副院长牵头，实验中心主要参与的“学创杯”2016年全国大学生创业综合模拟大赛成功获批立项。

◆1-2月，实验中心为学院全体师生解决各种网络故障10余次。

# **关于转发《省教育厅关于公布 2015 年高等学校省级教学研究项目的通知》的通知**

各有关单位：

2015 年高等学校省级教学研究立项项目评审工作已经结束，我校“大学通识教学对人文慕课的利用及其研究”等 40 个项目被评为 2015 年湖北省高等学校省级教学研究立项项目（名单见附件 1）。现将《省教育厅关于公布 2015 年高等学校省级教学研究项目的通知》（鄂教高函〔2016〕1 号）转发给你们（见附件 2），望各有关单位高度重视立项项目的研究工作，加强对立项项目的管理，督促做好项目的结题和总结工作，按要求完成研究任务。

附件：1.2015 年武汉大学获湖北省高等学校省级教学研究项目

2.省教育厅关于公布 2015 年高等学校省级教学研究项目的通知

武汉大学本科生院

2016 年 1 月 22 日

## 2015 年武汉大学获湖北省高等学校省级教学研究项目

编号	课题名称	课题主持人	项目主要参与人
2015001	大学通识教学对人文慕课の利用及其研究	陈国恩	张园; 荣光启; 李海燕
2015002	来华留学汉语进修生培养模式研究	程乐乐	翟颖华; 周颖菁; 刘莉妮; 吴友民
2015003	基于“互联网+”概念的设计类教学模式研究	程世丹	黄凌江; 刘卫兵; 张翰卿; 李鹏
2015004	大学生体能与健康促进服务体系的构建	崔德刚	秦子来; 孔军; 陈慧; 沈浩岚
2015005	网络条件下基于团队学习(TBL)的水利类水资源规划与管理课程教学方法探索	董前进	梅亚东; 高仕春; 艾学山; 万颺
2015006	动物生物学实验课程中的翻转课堂教学探索	杜润蕾	卢欣; 李联运; 王琛
2015007	医学整合课程《细胞、分子与基因》(CMG)评估新体系的建立	何春燕	武军驻; 韩莉; 苗丽霞; 商亮
2015008	地理国情监测专业开放式创新教学体系与平台研究	胡庆武	付建红; 艾明耀; 余洋; 申力
2015009	“慕课”背景下信息素质教育课程的变革研究	黄如花	洪亮; 陆伟; 吴丹; 肖秋会
2015010	体育回归教育实证研究	孔军	姚超雄; 秦子来; 陈慧; 郑策
2015011	网络教学在社会科学类专业课堂的实践研究	刘杉	李曦; 李加莉; 胡建兰; 翟纯
2015012	分子生物学实验教学体系模块化和评价体系标准化的改革探索	毛歆	曹志贱; 陈宇; 吴书文; 张祺
2015013	艺术教育与创新型人才培养研究	彭万荣	易栋; 王文斌; 杨红菊; 谢小红
2015014	《遥感制图》课程建设与教学改革	沈焕锋	李慧芳; 刘吉平; 陈奕云
2015015	“大学物理”课程体系的改革与实践	沈黄晋	程莉; 王建波; 黄慧明; 周国全
2015016	计算机图形学类课程体系及实践教学改革与创新研究	宋成芳	何发智; 余琍; 赵俭辉; 张锡宁
2015017	延展式教学方式在理工科专业课教学改革中的实践与探索	陶劲松	文习山; Stephen C. McClure; 蓝磊; 张淑娟
2015018	PBL、CBL 及 TBL 整合教学模式于口腔颌面外科教学中的应用	万启龙	李祖兵; 杨学文; 李智; 凌晨
2015019	印刷工程专业课程体系改革试点基地	万晓霞	易尧华; 周奕华; 刘全香; 赵建君
2015020	基于弹性学分制的大学英语课程体系研究	汪火焰	游长松
2015021	基于虚拟仿真实验教学的大学生创业能力培养模式研究	王罡	夏清华; 刘林青; 陈昊雯; 秦仪
2015022	大数据化心电图资料与网络优化常规心电图教学及考核	王海蓉	熊世熙; 雷红; 张洁; 陈明

编号	课题名称	课题主持人	项目主要参与人
2015023	艺术导论通识课程建设与博雅教育	王杰红	江柏安;王文斌;易栋;张琴
2015024	高校创业教育课程建设研究	王少雄	刘林青;朱炜;刘文彬;周迪
2015025	面向出版融合发展的出版人才培养模式创新研究	王晓光	方卿;徐丽芳;许洁;徐雷
2015026	基于大学生素质培养的图书馆服务创新研究	王新才	刘霞;陆敏;王海宁;谢鑫
<b>2015027</b>	<b>《西方经济学》教学中的翻转课堂教学模式研究及其试验</b>	<b>文建东</b>	<b>肖利平; 王今朝; 马颖; 孔鑫凯</b>
2015028	地理信息系统专业学生地理素养培养模式的教学研究与实践	翁敏	亢孟军;万幼;任福;苏世亮
2015029	基于德尔菲法的全球健康学专业课程体系评价指标的构建	向浩	陈华;吴绍棠;梁晓晖;杨扬
2015030	法学院高端法律人才培养法学课程体系研究	肖永平	冯果;曾令良;李承亮;何其生
2015031	电子信息类专业精英式培养模式的教学过程管理与质量控制研究	徐新	隋竹翠;贺赛先;邹炼;何楚
2015032	积极课堂对师生发展的双重效应:本科教学的行动研究	尤瑾	张文娟;王志云;李杰;白宝玉
2015033	临床医学专业“5+3”一体化课程体系建设	余保平	余峰;曾德军;李金芯;林青
2015034	基于岗位胜任力的临床医学专业人才培养模式改革	余祥庭	余峰;曾德军;范静怡;林青
2015035	基于 LAMS 和 MOODLE 的地理空间数据表达课程教学方法研究	余长慧	张文;黄长青;林志勇
2015036	综合性大学日语学科人才培养模式改革与创新研究	曾丹	肖辉;章剑;王欣;何国晖
2015037	生物化学实验教学改革的探索与实践	张蕾	刘昱;李立家;赵晓璐;杨明园
2015038	3D 解剖数字化软件在妇产科 CPPT 临床教学改革中的应用	张蔚	洛若愚;王丽荣;易跃雄;汪璐
2015039	基于 CDIO 教育理念的《知识管理》教学模式与实践研究	赵蓉英	邱均平;董克;王嵩;魏绪秋
2015040	新世纪中美名校通识教育改革研究	周可	汪信砚;李佃来

# **关于武汉大学 2015 年事业发展奖励等次（实验室与设备管理处填报部分）公示**

为按照《武汉大学事业发展奖励暂行办法》(武大发字[2014]7号)要求，实验室与设备管理处现对学科共享平台、人才培养项目评分表予以公示，结果见附表。其中，学科共享平台分依据 2015 年大型仪器设备管理与使用效益考核、实验教学(示范)中心检查验收、2015 年实验室与设备管理处对涉及实验技术安全管理单位开展的安全专项检查记录综合评定，人才培养项目评分依据实验教学示范中心、虚拟仿真实验中心建设情况给出。

如对评分结果持有异议，请于 1 月 11 日前向我处反映。

实验室与设备管理处

二〇一六年一月七日



武汉大学 2015 年事业发展奖励等次（实验室与设备管理处填报部分）

单 位	奖励项目			总分	单 位	奖励项目			总分
	综合评定等级	学科共享平台分	人才培养项目分			综合评定等级	学科共享平台分	人才培养项目分	
哲学学院	C	2		2	水利水电学院	A+	12	9.5	21.5
文学院	B	5	5	10	城市设计学院	B+	7	5	12
外国语言文学学院	B	5		5	电子信息学院	A-	8	4.3	12.3
新闻与传播学院	A	10	7	17	计算机学院	A-	8	20	28
历史学院	C	2		2	国际软件学院	C	2		2
艺术学系	C	2		2	遥感信息工程学院	A+	12	5	17
经济与管理学院	A	10	7	17	测绘学院	A-	8	7	15
法学院	B-	4	5	9	印刷与包装系	B	5		5
政治与公共管理学院	C	2		2	基础医学院	A	10	6.25	16.25
马克思主义学院	C	2		2	公共卫生学院	0	0		0

单 位	奖励项目			总分	单 位	奖励项目			总分
	综合评定等级	学科共享平台分	人才培养项目分			综合评定等级	学科共享平台分	人才培养项目分	
社会学系	C	2		2	药学院	B	5	5	10
信息管理学院	B+	7	7	14	护理学院	B	5	2.5	7.5
数学与统计学院	B	5		5	第一临床学院	B	5	2.5	7.5
物理科学与技术学院	A	10	7	17	第二临床学院	B	5	2.5	7.5
化学与分子科学学院	B	5	7	12	口腔医学院	B	5	1.25	6.25
生命科学学院	A+	12	7	19	测绘遥感信息工程国家重点实验室	A-	8		8
资源与环境科学学院	B+	7	10	17	GPS 工程技术研究中心	B	5		5
动力与机械学院	B+	7	20	27	南极测绘研究中心	B	5		5
电气工程学院	B	5	10.2	15.2	A3 动物实验中心	A-	8		8
土木建筑工程学院	B+	7	5	12					

# **关于做好寒假期间实验室安全工作的通知**

武大设函 2016（4）号

全校各有关单位：

根据学校工作安排，2016 年寒假自 1 月 27 日起至 2 月 17 日止。为加强寒假期间实验室安全管理，维护学校的安全稳定，现就寒假期间实验室安全工作有关事项和要求通知如下：

一、各单位在放假前，要集中留校的学生和教职工召开一次实验室安全管理专题会议，提高安全责任意识，加强安全隐患防范意识。

二、针对学校开展的 2016 年落实教育部实验室安全现场检查发现的问题，各学院根据所接到的整改通知，尽快制订落实整改方案，对检查中比较突出的安全隐患，应在放假前及时排除。

三、假期间仍需开放使用的实验室，由实验室负责人指定专人负责，做好实验室登记记录，切实规范各类实验活动，从事危险性实验（高温、高压、高速运转等）必须两人在场；需关闭停用的实验室，要切断水、电、气源，关好门窗，贴上封条。

四、严格落实领导、实验室负责人带班和假期值班制度，重点场所必须安排专人 24 小时值班。各级安全责任人必须保持通讯畅通，一旦发生实验室安全事故及时处理，实验室负责人应及时向上级安全管理负责人汇报，根据相应预案做好事后处理工作。

特此通知

实验室与设备管理处

2016 年 1 月 26 日

# **关于对国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心网站建设情况检查的函**

**各国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心：**

为贯彻落实《教育部关于全面提高高等教育质量的若干意见》（教高〔2012〕4号）精神，根据《教育信息化十年发展规划（2011-2020年）》，教育部已建设900个国家级实验教学示范中心、300个国家级虚拟仿真实验教学中心。为做好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管理和评估工作，加强实验教学优质资源共享，高等学校国家级实验教学示范中心联席会（以下简称“联席会”）教育部高教司委托，将于2016年2月22日-3月15日组织联席会学科组和管理组按照中心申报书中填报的网址进行检查。

请各国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心配合联席会做好相关准备工作并先行对网站建设和运行情况进行自查，于3月4日前将“附件”报送联席会邮箱。

联系人：

国家级实验教学示范中心联席会秘书处

刘雪蕾 彭璐

电话：010-62758468，13811391606，18910895873

邮箱：lianxihui@pku.edu.cn

高等学校国家级实验教学示范中心联席会

2016年1月25日

国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心

网络资源建设审查备案表

中心名称		所属高校	
中心批准时间		所属学科组	
中心网址		固话/手机号	
邮 箱			
中心自查情况及建议（300 字内）			
<p>注：以下内容国家级虚拟仿真实验教学中心必填，国家级实验教学示范中心选填，可填写多家。</p>			
合作企业名称		企业联系人	
企业网址		固话/手机	
邮 箱			
企业开发软件描述（200 字内）			

## **关于报送 2016 年行政办公设备购置计划的通知**

各有关单位：

根据学校相关规定要求，为做好 2016 年行政办公设备购置工作，请各有关单位于 2016 年 3 月 11 日前将本单位 2016 年行政设备购置申请报送我处设备管理办公室（工学部行政楼 221 室）。实验室与设备管理处将根据《武汉大学行政办公设备购置管理规定》进行审核，并及时下达行政办公设备购置计划书。

特此通知。

实验室与设备管理处

二〇一六年二月二十三日

# **关于公布 2016 年武汉大学大学生学科竞赛立项项目的通知**

各院（系）：

为提高学生创新和科研能力，充分发挥学科竞赛促进本科教学的积极作用。根据《关于开展 2016 年武汉大学大学生学科竞赛项目申报工作的通知》要求，经各项目组申报、院（系）推荐、专家组评审，现确定 35 个项目为 2016 年武汉大学大学生学科竞赛立项项目，现予以公布。（详细名单见附件）

请各院（系）严格按照《武汉大学本科生学科竞赛工作管理办法》（武大教字〔2011〕31 号）的要求，做好 2016 年大学生学科竞赛各项工作。具体要求如下：

1、各院（系）应高度重视大学生学科竞赛工作，充分认识大学生学科竞赛对专业建设、教学改革和人才培养的作用，为学科竞赛的工作开展创造条件，认真组织和开展所承担的项目，不断总结，不断优化竞赛方案，确保竞赛效果。

2、立项项目采取项目负责人负责制，更换项目负责人须经本科生院同意。各项目负责人应加强项目管理，制订竞赛实施方案，做好参赛的准备、培训和组织工作。为参赛学生提供赛前训练和必需的物质、技术条件，以及竞赛期间的安全和协调工作。

3、项目负责人在竞赛工作中应注意收集参赛情况图文资料，及时提供获奖新闻稿及获奖证书等竞赛资料。每项赛事结束后，各院（系）应将总结报告、经费决算、竞赛工作日志、赛事成绩文件、获奖成绩证书复印件等整套资料报教务处备案。

4、立项项目资助经费由项目负责人根据竞赛工作合理安排使用，专款专用，不得挪作他用，依据学校财务管理规定核销，不足部分由承办院（系）承担，院（系）分管领导负责监管和协调。

学校将对项目成果进行考核，考核结果作为下一年度大学生学科竞赛立项项目和资助额度的重要依据。

武汉大学本科生院

**《2016年武汉大学大学生学科竞赛立项项目》名单**

序号	学科竞赛名称	承办单位（学院）	责任教师
1	2016 全国大学生数学建模竞赛	数学与统计学院	胡元明
2	2016 美国大学生数学建模竞赛	数学与统计学院	胡元明
3	全国大学生数学竞赛	数学与统计学院	樊启斌
4	第四届湖北省大学生电子设计竞赛-- ALTERA 杯 SOPC 专题竞赛	电子信息学院	陈小桥
5	第四届湖北省大学生电子设计竞赛暨全国 TI 杯模拟电子系统设计专题邀请赛	电子信息学院	陈小桥
6	全国大学生电子设计竞赛-嵌入式系统专题 邀请赛	电子信息学院	陈小桥
7	2016 年全国大学生电子设计竞赛信息安全 技术专题邀请赛	计算机学院	罗敏
8	第 41 届国际大学生程序设计竞赛	计算机学院	董文永
9	第八届全国大学生广告艺术大赛	新闻与传播学院	王晔
10	第十一届全国大学生智能汽车竞赛	动力与机械学院	专祥涛
11	第九届全国大学生节能减排社会实践与科技 竞赛	动力与机械学院	曾洪涛
12	第十届全国大学生结构设计竞赛	土木建筑工程学院	杜新喜
13	第九届“高教杯”全国大学生先进成图大赛	城市设计学院	詹平
14	第七届全国高等医学院校大学生临床技能竞 赛	医学部及第一临床 学院、第二临床学 院	余保平



15	第九届全国大学生信息安全竞赛	计算机学院	罗敏
16	第七届全国高校健身气功比赛	体育部	秦子来
17	2016年大学生英语挑战赛（Uchallenge）	外国语言文学学院	程向莉
18	第五届全国大学生光电设计竞赛	电子信息学院	何平安
19	2016年全国大学生工业设计大赛	城市设计学院	杨正
20	第57届 JESSUP 国际法模拟法庭竞赛	法学院	罗国强
21	第23届 WillemC.VisMoot 国际商事仲裁模拟仲裁庭	法学院	何其生
22	第三届全国大学生物联网设计竞赛	计算机学院	黄传河
23	第四届全国普通高校大学生测绘技能大赛	测绘学院	邹进贵
24	第四届 RoboMasters 全国大学生机器人大赛	电子信息学院	郑宏
25	全国网络安全技术对抗联赛	计算机学院	赵磊
26	第九届全国大学生电工数学建模竞赛	电气工程学院	胡钊
27	第十届全国大学生化学实验邀请赛	化学与分子科学学院	龚淑玲
28	第十五届 ROBOCON 全国大学生机器人大赛	动力与机械学院	王国顺
29	第七届全国中、高等院校学生“斯维尔杯”建筑信息模型应用技能大赛	土木建筑工程学院	陈悦华
30	第十六届“新闻先生、新闻小姐”大赛全国邀请赛	新闻与传播学院	楚静
31	2016年笹川杯全国高校日本知识大赛	外国语言文学学院	曾丹
32	第四届基础医学实验创新暨实验设计大赛	基础医学院	何立

33	第四届湖北省高等学校大学生生物实验技能竞赛	生命科学学院	谢志雄
34	“学创杯”2016年全国大学生创业综合模拟大赛	经济管理学院	潘敏
35	第七届全国大学生物理学术竞赛	物理科学与技术学院	王晓峰

# 参观可口可乐（湖北）公司，体验运营管理

## 神奇魅力

——记 2013 级工商管理本科班《运营管理》课程企业实践活动

2015 年 12 月 29 日，武汉大学经济与管理学院工商管理系工商管理专业学生一行 34 人，在刘学元老师的带领下赴位于武汉经济技术开发区(沌口)的可口可乐(湖北)饮料有限公司参观学习，开展《运营管理》课程的企业实践环节，受到了其供应链总监牟东宁、人力资源总监朱丽萍等职工的热情接待。刘学元老师强调，除了在课堂上学习企业运营管理的相关理论知识，以及在计算机机房中模拟企业经营活动外，同学们还应该找机会深入企业实地了解在现实生活中公司的运营情况，以便于深刻理解相关理论知识及其在实践中的灵活应用。据悉，可口可乐(湖北)饮料有限公司已于 2015 年 12 月 9 日与武汉大学经济与管理学院签订战略合作协议，并自此成为我院学生的实习实训基地。



图 1：2013 级本科工商管理班级在可口可乐(湖北)饮料有限公司大厅合影

成立于 1886 年、总部位于美国亚特兰大的可口可乐公司，是世界上历史最悠久的企业之一，也是最受尊重及喜爱的世界级饮料公司。1927 年，上海街头悄然增加了一种饮料——“蝌蚪啃蜡”；1949 年，可口可乐公司因美国大使馆撤离，也撤出了中国大陆市场；1979 年，在中美建交之后的第三个星期，第一批可口可乐产品从香港经广州运到了北京，可口可乐再度返回了中国大陆市场。现在的可口可乐公司在中国内地有 40 个装瓶厂，1200 余个销售中心，逾 7000 余个销售伙伴、15000 名销售代表和 270 万个销售网点，约 4.5 万民员工，每天生产约 1.6 亿杯饮料。

与可口可乐(湖北)饮料有限公司接待人员简单交流后，师生一行人在其带领下沿着划定的安全路径列队进入可口可乐公司，分批次观看了可口可乐公司于 2008 年制定的 2020 愿景纪录片，参观了可口可乐公司的八条生产线。参观完毕后，同学们与可口可乐湖北公司的供应链总监牟东宁先生、人力资源管理总监朱丽萍女士以及物流部的刘经理展开了座谈，认真听取了他们对有关供应链与运营及人力资源管理方面的介绍，并积极地提出问题讨论，座谈会氛围轻松愉悦。



图 2：参观可口可乐公司生产线及座谈会

首先，人力资源管理总监朱丽萍女士介绍了她在可口可乐公司长达 15 年的职业生涯，分享了可口可乐(湖北)饮料有限公司和总公司的相同点，说明了可口可乐公司培养员工的模式，回答了同学们关于可口可乐公司管培生的问题，并且对同学们的求职给出了中肯的建议。无论是可口可乐总公司还是分公司，对于产品

质量的追求和标准是一样的，点对点的市场销售模式也是一样的，对于人才的培养模式也是一样的。就人才培养与晋升方面，可口可乐公司坚持 80/20 原则，为 20%创造了 80%绩效的员工提供培训和提升渠道。就人才提拔的标准方面，可口可乐坚持 IQS 标准，即 Integrity, Quality, Safety，将正直作为考察员工的第一要素。朱女士建议大家积极地将在学校学习到的知识转换为工作中需要的能力，争取成为企业需要的人才。

随后，供应链总监牟东宁先生介绍了可口可乐从客户出发、又回到客户的闭环式的供应链管理体系，回答了同学们关于质量及成本控制、流程设计与库存管理方面的问题。可口可乐从客户需求出发，确定整体的供应计划，由总公司负责集体采购，到生产、仓储、库存、配送，最后又回到了客户服务。关于同学们困惑的“2008 年金融危机的时候为什么可乐公司坚持不涨价”的问题时，牟先生从开源节流两个角度做了生动阐述：开源方面，通过增加销售量实现规模经济效益，通过创新提高生产效率，可口可乐公司的销售量要确保维持平稳和上升，不能下降；节流方面，通过总公司集体采购压低成本，通过引进自动化生产线和员工的多元化技能培训降低人工成本，可口可乐维持着“买得到，买得起，乐得买”的服务宗旨。就库存管理方面，可口可乐公司采用了 ABC 分类法管理库存，在 110 个 SKU 中进行权衡取舍。

最后，物流部门的刘经理简单介绍了评价物流管理工作的三大指标——服务、成本、效率，并以可乐在夏季酷热天气的运输问题为例阐释了怎样维持物流的服务水平，以玻璃瓶的循环利用为例生动地说明了怎样在实际工作中既能保证客户服务水平，又能降低运营成本，还能体现企业的社会责任。

整个座谈会期间，刘学元老师也不时结合《运营管理》课程中涉及的一系列企业运营管理原理，引导同学们思考可口可乐公司如何在现实运营中加以应用，并不断鼓励大家踊跃向拥有丰富实践经验的企业家们了解与学习。同学们专业的提问也刷新了在座总监们对于课堂知识培养的广度和实用性的认识。本次参访可口可乐(湖北)饮料有限公司，不仅让每位同学收获了一瓶免费可乐，而且提高了同学们对于课堂知识的认识和感悟，扩展了同学们对于制造业工厂的认识。



图 3：座谈会结束后班级同学代表向可口可乐公司赠送礼物并合影留念

除了走访可口可乐公司之外，刘老师还带领大家参观了附近刚开业的永旺梦乐城(武汉经开店)——日本永旺梦乐城株式会社在中国最大规模的旗舰式购物中心，引领大家思考服务管理在店面选址、品质管理、服务流程、客户服务等方面与制造业的不同之处，并带领大家如何寻找 Information Desk 并以最高效率安排行程，让大家收获颇丰。

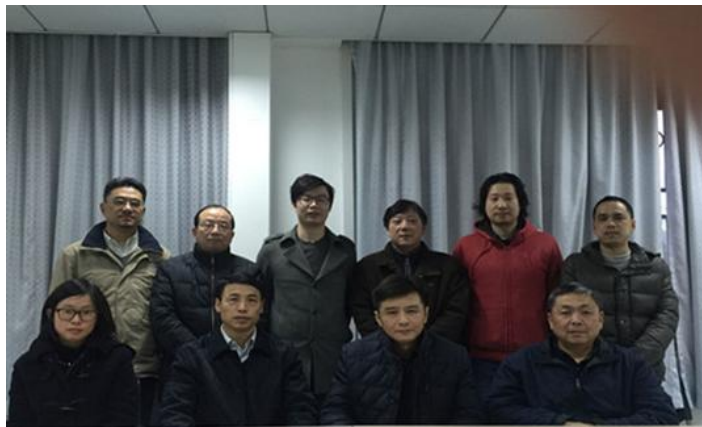
经历了长达七个小时的企业参观与走访活动，同学们表示，将更加积极主动地投入到企业管理各专业理论知识的学习，深刻认识、消化、吸收以便知识为我所用，为以后走上社会和管理实践工作岗位打下坚实的理论基础，并将理论知识与社会实践相结合，将理论知识运用于实践中，以此提升个人的综合素质与核心竞争力。

## 实验中心举行刘钢老师荣休座谈会

1月8日下午，院实验中心举行刘钢老师荣休座谈会，副院长潘敏和实验中心全体老师参加。座谈会由实验中心主任张东祥主持。

刘钢老师回顾了自己在武汉大学实验室40年来的工作经历，包括参与武汉大学动物学教研室、经济学院实验室、商学院教学实验中心和经济与管理实验教学中心等多个实验室的建设，分享了数十年来实验室建设和强弱电管理的经验。刘老师希望年轻人能够更加尽心尽责，完善日常管理，确保实验室设备安全运行，为实验教学和安全管理提供充足保障，发挥专业优势让实验室建设和实验教学管理更上一层楼。

副院长潘敏代表学院和实验中心对刘钢老师40年来兢兢业业的工作表示衷心感谢，表达了自己对刘钢老师爱岗敬业、踏踏实实、无怨无悔的工作精神的赞许之情，希望刘钢老师退休后能够继续发光发热，关注中心建设并提供技术指导。



张东祥、何准和徐晓辉老师等分别发言，畅谈了与刘钢老师共事的感想，大家认为刘钢老师勤勤恳恳、淡泊名利、集体利益至上的精神值得大家学习，并祝福刘钢老师退休后身体健康，生活多姿多彩。

附：刘钢老师，高级技师，1970年参加工作，1986年调入武汉大学经济学院，从事教学实验室建设工作；2000年以来，在商学院教学实验中心、经济与管理实验教学中心工作，主要负责中心强弱电和安防设备管理等



## **我院召开 2015 年度教职工党支部书记述职测评会**

为进一步加强基层党组织建设，围绕学院中心工作，增强基层党支部的生机与活力，发挥好基层党支部的战斗堡垒作用，1月15日下午，学院党委组织召开基层教职工党支部书记述职测评会。学院党委委员，各系所支部书记等40人参加会议。会议由院党委副书记邬明建主持。



院党委书记徐业勤首先讲话。他指出，党支部书记代表基层支部述职是落实党的十八大关于“党要管党、从严治党”要求、检验党支部党建工作成果的具体措施，对于促进基层党支部书记、党务工作者自觉落实“一岗双责”和“两个责任”、充分发挥党支部的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用具有重要意义；他强调，各支部应高度重视，提高认识，通过开展述职测评，进一步增强各党支部书记的责任意识及担当精神，促进各支部书记之间的相互交流与学习，查找到自身存在的不足，为下一步更好的做好工作理清思路；他表示，述职测评将成为工作常态，学院党委将进一步强化党委抓党建的主体责任和党支部抓党建的直接责任，各支部要按照学校和学院党委统一部署，落实党建工作责任制，促进党建工作和业务工作深度融合，为全面完成学院中心工作、谋划好“十三五”提供坚强保证。

会上，十八位教职工党支部书记逐一作述职发言，认真回顾了今年以来开展的主要工作，从支部开展的活动、存在的不足及今后的工作打算等方面对履职情况进行了述职汇报。

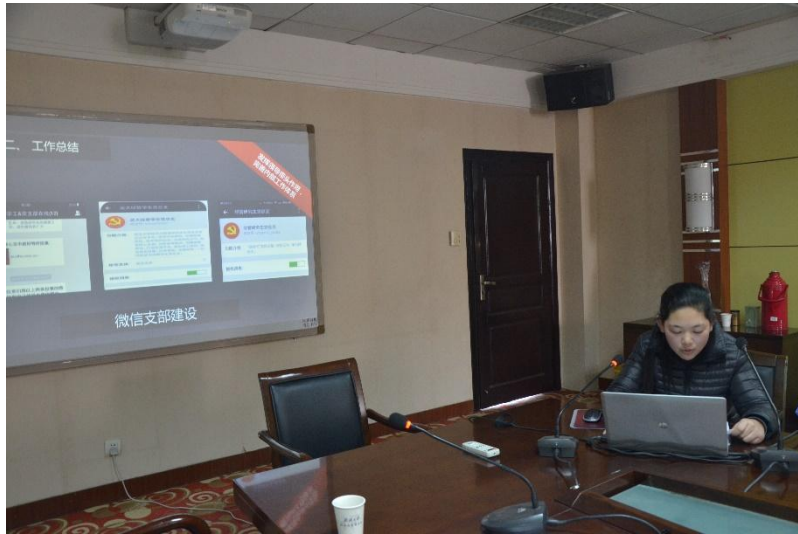




经济系党支部组建成立了qq群、支部微信平台，以制度为保障，组织经费与自筹经费相结合，开展跨界党支部共建，服务社区与学生，增强了支部在师生中的存在感；世界经济系党支部按照学院“围绕中心抓党建，凝聚人心促发展”工作理念，以支部共建为桥梁，与校内学生支部共建，与校外企事业单位支部共建，打造成服务师生、支撑科教、联系校友新平台；金融系发挥专业优势，与多地金融机构开展合作，坚持以理论学习为先导，促进政治思想建设，以学科发展为动力，进行本科教育改革大讨论，以贯彻落实党的群众路线为抓手，开展普惠金融实践调研活动，积极服务社会发展；保险与精算系党支部通过师生党支部共建，荣休教师、新进教师欢迎会，关注困难党员等形式将支部打造为师生的共同家园；数理经济与数理金融党支部以“规定动作做到位，自选动作重实效”为原则开展了教学研讨会、师生运动会、新年联欢会等一系列丰富多彩的活动，提升支部活力，增强支部凝聚力；财政与税收系党支部通过一次“基层党建活动”、两次“专题学习和讨论活动”、三次“支部共建活动”发挥了支部凝心聚力、先锋模范作用的重要作用。



管理科学与工程系党支部以专业之长开展与宜昌市水利水电局、三峡培训中心共建，两天内行程 450 公里，与 5 个实习点开展交流合作，在行动中升华了党员义务与责任，支部得到广大师生的一致认可，成功吸收沈校亮、陈植元两位优秀青年才俊成为组织中的一员；工商系党支部开展户外体能锻炼、体验三国文化、“三严三实”教育活动争做教职工的贴心人；市场营销与旅游管理系党支部重视理论学习，发挥专业优势，前往湖北大冶劲牌有限公司调研，在服务社会中提升价值；会计系党支部与学生党支部开展共建，通过几次师生座谈会厘清系所发展中亟待解决问题，进一步明确了发展方向；经济研究所党支部指导蔡店乡新农村建设、参观北伐汀泗桥战役纪念馆等活动增强了凝聚力，完成了支部从很少开展活动到大家积极参加活动的良好局面；技术经济与管理研究所党支部依托研究所例会开展支部组织生活，采取集中学习、个人自学、研读文件等多种形式，拓展党员视野，不断提高党员的政治素质和思想素质。



党政办科研办联合党支部通过杨店踏青、党风廉政建设学习讨论、本科教学大讨论、集体看电影、大悟新城镇扶贫红色教育等形式进一步培养了全体党员热爱生活爱祖国、爱党爱生活、爱学院爱学科、爱学习爱艺术、爱人民受教育情怀；本科教学管理办公室党支部围绕中心工作，创新学习形式，服务广大师生，活跃组织氛围，发挥支部特色，在提高人才培养质量方面群策群力，在服务本科教育中增强贡献力；学生工作办公室党支部向大家展示了通过安全教育活动、党员志愿服务队、两访两创、结对共建、党风促学风、爱国主义教育、学生党支部书记考核等活动全方位打造学习型党支部的全过程；研究生教学管理办公室党支部深入社会大课堂，调研企业发展，支部先后对“武汉耐信地板有限公司”“武汉艾特包装产业园”“湖北吉农沃尔特农业有限公司”进行实地调研，提供了电商平台营销、多样化产品方向的发展建议，为校企技术合作、建立实习基地和研究所积累经验；教辅党支部不仅组织党员集中学习、讨论，还利用网络、微信群、QQ群等方式广泛开展各种形式的理论学习，带领支部成员参观武昌辛亥革命博物馆，学习革命精神；期刊社党支部与学生党支部结对共建，运用自身优势开展“学术论文的写作与发表”活动，在活动中服务师生提升自我。

对于存在的困难，大家认为主要在于科研教学任务繁重，党员理论学习的积极性不高；党建活动开展方式有限，实效性不足；经费相对不足；活动以集中学习为主，活动效果有待提高等方面。针对下一阶段的工作，各支部表示将重视思想建设，提高党员的党性修养；加强理论学习，用理论学习提高工作能力；创新支部

活动形式，提高党员参加活动的积极性；强化内部交流，建立支部内部的定期沟通渠道和平台。

最后，全体与会人员以严肃认真、实事求是的态度采取无记名方式填写了测评表。

此前，学院本科生党总支和研究生党总支分别召开了本科生党支部书记和研究生党支部书记述职测评会。

# **找差距，促建设——学校开展 2015 年实验教学(示范)中心检查验收工作**

2015 年 12 月 22 日—30 日，学校实验室建设专家委员会和职能部门工作人员组成武汉大学 2015 年实验教学(示范)中心检查验收工作小组，深入全校 33 个学院，检查验收学校“十二·五”期间建设的国家级实验教学示范中心、虚拟仿真实验教学中心，“十一·五”、“十二·五”期间建设的省级实验教学示范中心以及校级实验教学中心。

此项工作由实验室与设备管理处根据《关于开展实验教学(示范)中心检查验收工作的通知》（武大设函[2015]13 号）文件精神组织开展，对我校国家级、省级实验教学示范中心（虚拟仿真实验教学中心），校级实验教学中心建设成效、示范效应和发展目标等方面进行检查和评价，全面了解和准确把握我校实验教学（示范）中心的建设现状。考核结果将作为学校经费投入和事业发展奖励的重要依据。

学校开展实验教学(示范)中心检查验收工作的目的是：充分发挥实验室在人才培养中的重要作用，提高人才培养质量，培养学生实践能力和创新能力，进一步加强国家级、省级实验教学（示范）中心建设、凝练特色、推广应用，推行实验教学示范中心年度报告制度。同时，积极探索校院两级管理体制下实验教学示范中心的建设与发展；进一步加强条件建设、队伍建设、教学体系与教学内容建设、管理规章制度建设和信息化建设，巩固我校实验教学示范中心建设和实验教学改革成效；积极推进实验方法与实验手段及实验教学模式的改革与创新，加强学生创新能力的培养，促进实验室优质资源的开放与共享；着力建设一支满足本科教学需要的高素质实验队伍，不断提高实验教学水平和实验室管理水平。通过检查验收，为迎接国家和湖北省对“十二·五”期间建设的国家级实验教学示范中心、虚拟仿真实验教学中心及省级实验教学示范中心的检查验收做准备。

检查验收小组每到一处，认真听取实验教学（示范）中心的自查工作汇报，查阅《实验教学（示范）中心验收自检报告》、《实验教学（示范）中心验收数据报表》、《实验教学（示范）中心成果明细表》等相关支撑材料，实地走访检

查实验室，如实、客观对各实验教学（示范）中心的建设和管理工作提出了中肯的改进建议和努力方向。

部分学院派代表参与、观摩了此次检查验收工作，借鉴、学习优秀实验教学示范中心的成功经验与做法，表示将以此为目标规范各自实验教学中心的日常管理，不断提高实验教学水平和实验室管理水平，建立有效的激励机制促进实验室优质资源的开放与共享，提升学校整体实验教学中心建设的整体实力。

检查验收工作结束后，实验室与设备管理处汇总整理考核结果，总结各单位在实验教学（示范）中心管理、实验教学模式改革创新、队伍建设等方面的成功经验，最终形成《武汉大学 2015 年实验教学(示范)中心检查验收工作报告》。

# 我院举行行政教辅部门负责人 2015 年度述职

## 测评会

1 月 15 日下午，我院行政教辅部门负责人 2015 年度述职测评会在教工之家举行。院党委书记徐业勤、副书记朱剑平、邬明建，副院长李燕萍、李继龙，各系所支部书记及行政教辅人员近一百五十人参加了测评会。会议由院党委副书记朱剑平主持。



党委副书记朱剑平首先代表学院对莅临测评会的教职工表示热烈欢迎和衷心的感谢，对为学院发展付出心血的师生表示诚挚的谢意；他希望学院各办公室以此为契机，认真梳理工作，加强沟通交流，争取更大的进步。







党政办公室主任张占领“以服务师生为本，建设和谐学院”为主题，从党务、组织、宣传、人事、财务、日常事务等方面做了概括。他感谢一年来全院师生对党政办公室的工作支持，同时希望全院师生多提宝贵意见，使党政办公室成为协调办、服务办，成为服务师生的标杆，大家有事想到党政办。



科研外事与学科建设办公室的彭琼主任从办公室岗位分工和岗位职责介绍开始，明确了目前科研方面所依据的各项规章制度，最后对 2015 年的工作进行了总结，罗列了一年来学科科研外事方面的十件大事。





本科教学办公室主任焦丽以“深化改革、以评促建、提升服务、强化服务”为主题对本教办工作进行了汇报。讲述了延续半年的本科教育改革大讨论，通过接受本科专业评估和教育部教学审核评估推进了学院本科教学质量监控体系建设，提升了教学质量和教学成果的数量。本教办工作坚持日常教学管理服务精细化、学生专业学习指导细致化，为学院教学质量提升奠定了坚实的基础。



研究生教学管理办公室副主任鄢洪平从招生、研究生培养、学位管理及其他工作四个方面向大家汇报了研教办工作情况及取得的成绩，使大家对研教办工作有了更深入的了解。



专业学位研究生教育管理办公室主任余艳琴对 2015 年工作进行了总结，“加强宣传，提升品牌知名度;挖掘潜力，超额完成招录工作;抓住重点，提高教学与培养质量;以评促建，提升学位授权点建设水平”，并对 2016 年办公室工作要点进行了展望。



“在校成教网教(学历)学生 7313 人，有 27 个学习中心(教学站)70 个班级。”继续教育办公室主任洪金水以“保持继续教育稳定，促进办学结构转型”为主题向大家汇报了继续教育办公室 2015 年的工作，计划在 2016 年进一步扩大自办培训规模，稳定网教招生，优化合作对象，促进相互支持与发展。

“强化学生党建基础，创新党建活动载体;团建品牌特色突出，学习研究实践并重;分层分类立体导航，助力学生成长成才。”学生工作办公室主任陈琦从党建工作、团建工作、宣传工作、活动获奖等方面对 2015 年学工办工作进行了总结，同时提出在 2016 年将继续加强学生思想政治教育工作，加强学风建设，做好大学生职业生涯起航计划。



“文献保障能力提升，至 2015 年底，已回溯的馆藏文献总量达到 18.9 万余册”图书分馆主任姜文从做好服务和规范管理两个方面阐述了学院图书分馆近一年来所做的不懈努力，并指出 2016 年要合理配置馆藏资源和网络资源，创新文献信息服务方式，提升和拓展用户服务工作，加强特色图书馆建设，同时继续提升服务质量。



实验教学中心主任张东祥从软件设备的维护、数据库和实验室建设、工作人员管理和业务水平提升、学院信息化建设等方面介绍了实验教学中心 2015 年的工作，2016 年将继续加强教学平台与特色实验室建设，走内涵发展道路，全面提升经济与管实验教学示范中心的地位和影响力，满足师生不断增长的教学科研需要。



“《经济评论》年收稿 1970 篇，采稿 74 篇；《珞珈管理评论》年处理稿件 342 篇，采稿 27 篇顺利完成出刊任务；《经济评论》在国家社科基金资助学术期刊 2015 年度考核中再获优秀……” 编辑部主任陈永清介绍了编辑部的日常工作流程，并展现了近一年取得的四大工作亮点，谈到了 2015 年期刊社为发展所做的不懈努力。

党委副书记朱剑平在总结中指出，2016 年是十三五开局之年，是国家廉洁自律准则和纪律处分条例实施的第一年，也是学校全员聘用制改革第一个聘期开始的年度，要求全院教职工在新的一年工作中严格按照《准则》和《条例》规定规范自身的行为和言论，结合学校推动的双一流建设准则，做好自己工作，为学院建设与发展贡献自己的力量。

## 2016 年寒假期间实验中心值班表

值班时间	值班人	办公室电话	移动电话
1月27、28日	卫蔚然	68753207	13407188055
1月29、30、31日	谢齐	68753207	13707122720
2月1、11日	张东祥	68752890	13971634569
2、3、4日	何准	68753194	13212728055
5、6、7日	何炜	68753452	13995685901
8、9、10日	许云	68753147	13971394338
12、13、14日	徐晓辉	68753452	13657287755
15、16、17日	兰草	68753147	13545022501

值班注意事项:

1. 检查服务器机房设备、空调及消防装置是否正常运转，如果机房空调不能正常工作，应报告相关负责人员，采取应急措施。
2. UPS、楼梯间的电池组及空调工作是否正常，并做好相应记录。
3. 中心所有门窗是否关闭，封条是否完好。
4. 供水系统是否完全关闭。
5. 离开房间时切断房间所有电器电源，开启门禁系统

武汉大学经济与管理学院实验中心  
2016-1

## 2015-2016 学年第二学期 A327 值班表

(从 2 月 22 日执行)

	周一	周二	周三	周四	周五
上午	何准	谢齐	何准	卫蔚然	许云
下午	何炜	兰草	何炜	徐晓辉	许云

## 工作展望

### 经济与管理实验教学管理中心 2016 年 3-4 月

#### 工作计划

- ◆做好 2014-2015 学年第二学期实验教学安排工作。
- ◆完成 A331、A424-1 和 A424-2 电脑更新和 EPS 电源更换工作。
- ◆完成 2015 年经济与管理实验教学中心年鉴撰写工作。
- ◆继续进行虚拟仿真实验教学申报工作。
- ◆完成 A427-9 博士后开放实验室改造工作。
- ◆做好新建博士后实验室申请和筛选工作。
- ◆做好“武汉大学二零一六年创业运营模拟大赛”组织和举办工作。
- ◆做好 2016 年“学创杯”省赛筹备工作。
- ◆做好湖北省经济管理实验教学联席会网站建设工作。
- ◆其他日常工作。