

# 教学情况月报

二〇一五年第二期

湖南理工学院教务处

二〇一五年四月三十日

---

## 本期要目

- |              |    |
|--------------|----|
| ● 教学简讯       | 1  |
| ● 教学事记       | 15 |
| ● 教学竞赛安排     | 16 |
| ● 教学情况督查     | 21 |
| ● 考研及计算机考试分析 | 25 |

## ·教学简讯·

校领导听课日—校领导走进课堂 .....	1
省教育厅高教处副处长张平一行来我校调研教育信息化建设工作.....	2
教务处与学工部联合开展课堂教学秩序检查工作 .....	3
我校召开研究与韩国建国大学合作办学工作会议 .....	3
我校新增 2 个本科专业 .....	4
《湖南日报》报道我校专业建设情况 .....	4
我校举办教学成果奖凝炼总结与材料申报 专题报告会 .....	5
我校师生在全国第四届大学生艺术展演活动中获多项奖励 .....	6
我校 2011 年新设本科专业办学水平和学士学位 授权评估会召开 .....	7
我校召开修订 2016 版专业培养方案指导性意见 专题研讨会 .....	8
我校召开公共基础课程改革的原则意见修订 专题研讨会 .....	9
紧贴社会 科学发展 以质图强 ——音乐学院召开音乐类专业人才培养方案研讨会 .....	10
我校参加“八校联盟”工作研讨会 .....	11
物电学院召开考研经验交流会 .....	12
社科部赴省内高校考察学习 .....	13
湖南 2015 年下半年将改革中小学教师资格考试.....	13

## 校领导听课日—校领导走进课堂

4月8日上午，党委书记书记彭时代、校长余三定等校领导们纷纷走进课堂，分别听取了中文学院封传兵、信息学院万忠民、外语学院李香等老师的课。教务处相关负责人一起参加了听课。

课后，校领导们普遍认为所听课程教学准备充分、教学内容丰富、教学态度认真，并从增强课堂教学效果的角度对授课教师提出了一些中肯的建议，在加强课堂的组织与把控、教学方法和手段的运用、进一步加强师生互动等方面进行了交流。随后，校领导们在教务处负责人的陪同下，对部分教学楼的上课情况进行了随机检查，对在检查中发现的教学场馆漏水、卫生状况等问题，要求相关部门及时进行维修和整改，要更好地服务于教学工作。

自《湖南理工学院校领导听课日制度》实施以来，校领导定期听课在我校已形成了良好的制度，体现了学校对教学的高度重视。通过听课的制度化和

听课方式的随堂性，更好的了解和掌握教学的常态，有力地促进了教师教学水平的提升、教学秩序的稳定和教学质量的提高。（教务处）

## 省教育厅高教处副处长张平一行来我校调研教育 信息化建设工作

4月21日下午，省教育厅高教处副处长张平一行来我校开展教育信息化工作调研。调研工作会由张平副处长主持，我校教务处、信息中心相关负责人及各院部主管信息化工作的副院长、信息化教学骨干参加与会。

张平首先介绍了本次调研的目的，要求大家从“学校或院系推进教学信息化的领导体制与工作机制、主要措施及有效经验、主要困难与突出问题、对主管部门的建议”四个方面积极建言。我校信息中心主任曾利庆和教务处副处长张艳雯对我校信息化建设工作做了全面介绍，教师代表从各院学科专业的特点出发，就信息化建设的技術需求、教师观念转变、信息化发展规划等方面提出了各自的意见和建议。

会后，张平考察了我校课程中心和人文科技素质课平台，并对两个平台的建设取得的成绩表示了充分肯定。他强调，以后信息化建设的工作重心要逐渐下移，充分发挥学校在信息化建设中的主体作用，并表示省教育厅将加大力度鼓励和支持学校的信息化建设工作。（信息中心/孙风华）

## 教务处与学工部联合开展课堂教学秩序检查工作

为规范课堂教学秩序，严肃课堂教学纪律，树立良好的教风、学风，向课堂要质量，教务处、学工部联合开展课堂教学秩序检查工作，以到课率、教师教学规范、教师对课堂的组织管理、学生的学习状态等为重点全方位对课堂教学情况进行督查。

从3月30日起，教务处、学工部将每天联合派出以处级负责人为主的工作人员深入教学一线，对全校教学秩序和课堂教学情况进行随机检查。检查内容涉及学生到课率、教师行为规范（按时上下课情况；教学日历、教案、教材、学生名册等教学资料是否齐全；有无中途抽烟、接听电话或“陪同学生自习”等现象）、课堂组织情况（前排入座率、抬头率；学生睡觉、玩手机、聊天、吃东西等现象）、教学场馆及时开放与有序管理情况等，并将对检查情况定期予以公布。

为切实强化常规教学管理，不断提高教学质量，我校除不间断地开展课堂教学督查外，校领导听课日制度、校院二级督导团（组）专项督查工作仍将持续开展。（教务处）

## 我校召开研究与韩国建国大学合作办学工作会议

3月31日下午，我校研究与韩国建国大学合作办学工作会议在办公楼319会议室召开。副校长卢先明主持会议，办公室、教务处、招就处、计财处、国际交流处、信息学院、化工学院负责人参加会议。

会上，卢先明指出，中外合作办学是教育国际化的发展趋势，有利于拓展新的办学渠道，提高办学水平，促进国际交流与合作。我校申请中外合作办学条件已经成熟，近期拟与韩国建国大学进行合作办学，全校各单位要通

力协作，做好中外合作办学项目申报工作。国际交流处负责人详细介绍了申报中外合作办学的政策法规、申报条件和申请流程。信息学院与化工学院负责人分别提出建议，将电子信息工程和化学工程与工艺专业纳入申报范围。在谈到具体申报专业、招生规模、招生模式、以及与韩国建国大学合作将面临的语言问题时与会人员展开了热烈讨论。会议安排近期到有中外合作办学经验的学校进行考察，借鉴合作办学经验，认真做好合作办学申报材料。（学生记者/欧健华）

## 我校新增 2 个本科专业

日前，省教育厅发布了《关于公布 2015 年度湖南省省属普通高等学校本科专业设置备案或审批结果的通知》（湘教通[2015]109 号），我校申报的电气工程及其自动化、历史建筑保护工程 2 个本科专业获批设置，于 2015 年正式开始招生。至此，我校本科专业达 53 个，涵盖理、工、文、经、管、法、教、艺术等八个学科门类。

多年来，学校根据办学定位与目标，以社会需求为导向增设本科专业，注重和企业、行业（业界）、社会联合，培养高素质应用型人才培养。新增的“历史建筑保护工程”专业与上海建为历保工程科技股份有限公司深度合作，探索教学改革的新模式。（教务处）

## 《湖南日报》报道我校专业建设情况

4 月 1 日出版的《湖南日报》以《湖南首个“历史建筑保护工程”专业获批》为题，报道了我校今年新增的“历史建筑保护工程”专业。

报道称，湖南理工学院是我省首个开设“历史建筑保护工程”专业的高校。此前，全国仅有同济大学与北京建筑工程大学开设了此专业。湖南省内古建筑众多，具备相关专业知识的的人才却不多。我校“历史建筑保护工程”专业是与上海建为历保工程科技股份有限公司合办，旨在培养“建筑遗产保护专业人才”，为中国的文化遗产保护管理部门及科研单位、文博企业提供专业人才，解决文物保护行业专业人才老龄化、文物保护管理部门建筑保护专业人员短缺的问题，为中国的文化遗产保护事业发展作出贡献。（宣传部）

## 我校举办教学成果奖凝炼总结与材料申报

### 专题报告会

为提高我校教学成果奖申报质量，促进教学工作内涵式发展，4月21日下午，受学校邀请，省教育厅高教处唐利斌处长一行专程来我校进行教学成果奖凝炼总结与材料申报专题报告。报告会由余三定校长主持，我校各院部行政负责人、教研室主任、实验室主任、教学骨干及教务处相关负责人参加了此次报告会。

唐利斌处长在报告中就教学成果奖的内涵、意义、提炼的重点、成果亮点的展示及申报材料的准备等方面对教学成果的培育与申报进行了指导。他指出，我校近年来教学工作成绩显著，教育教学改革开展深入，项目建设取得成效，为教学成果奖的申报提供了很好的理论依据和实践参考。我校教师可围绕学校办学定位、专业建设与改革、课程设置与优化、课程建设与教学内容改革、课堂教学改革、实践教学改革、校企合作育人机制的构建、人才培养模式改革、考试评价制度改革等方面展开深入探究，高度凝炼出特色和创新点。学校层面要高度重视，统筹规划，加强指导，加大投入，尤其是加

加大对校级教学成果奖的奖励力度，激发出教师投入教学研究的热情，培育出高水平、有竞争力的项目，同时不断加强教学成果奖的推广与应用，将成果应用到教学实际中去，最终落实到人才培养之中，让广大学生受益。（教务处）

## 我校师生在全国第四届大学生艺术展演活动中获 多项奖励

日前，教育部办公厅公布了全国第四届大学生艺术展演活动的获奖情况，我校获全国第四届大学生艺术展演活动“校长杯”，由我校师生创作的多部作品在比赛中获奖。

艺术作品类中，《消失》（杨鑫、樊世超湖南理工学院指导老师：万长林）获普通组设计一等奖，专业组《FutureDream》（张发湖南理工学院）获普通组设计三等奖；《沉积》（梁鹏湖南理工学院指导老师：洪琪）获专业组绘画二等奖，《追梦人》（张琴湖南理工学院南湖学院指导老师：李军）获普通组绘画二等奖，《夏影》（黄贝贝湖南理工学院）获普通组绘画三等奖；《放飞中国梦想同沐盛世阳光》（陈茜湖南理工学院南湖学院）获普通组书法、篆刻三等奖。艺术表演类中，《姑娘鼓》（湖南理工学院南湖学院指导老师：王茹辛、夏杨、李雷）、《碧波红菱》（湖南理工学院指导老师：黄平、蓝于兰、兰陆湘）获普通组舞蹈二等奖，《渔阳鼙鼓动地来》（湖南理工学院南湖学院指导老师：刘栋梁、宋杨、苗辉）获专业组声乐三等奖。

据悉，全国第四届大学生艺术展演活动于2013年9月至2015年3月举行，活动以“我的中国梦”为主题，全国高校参加活动的覆盖面超过90%。根

据本届艺术展演活动方案,展演活动组委会共评出省级优秀组织奖 30 个;“校长杯” 117 个;艺术表演类节目一等奖 122 个,二等奖 300 个,三等奖 165 个;节目优秀创作奖 67 个;艺术作品类一等奖 129 件,二等奖 207 件,三等奖 277 件;校长书画摄影作品风采奖 265 件;高校艺术教育科研论文一等奖 19 篇,二等奖 48 篇,三等奖 102 篇;获得一、二、三等奖节目和一、二等奖作品的指导教师获指导教师奖。(宣传部)

## 我校 2011 年新设本科专业办学水平和学士学位 授权评估会召开

按照省教育厅 2015 年全省普通高等学校专业办学水平评估和新增学士学位授权学科专业评估工作的精神,为进一步促进我校新办本科专业建设,确保人才培养质量要求,教务处于 4 月 14 日在物电学院会议室召开了 2011 年新设本科专业“光电子科学与技术”办学水平和学士学位授权评估会。校内评估专家、教务处负责人及物电学院相关人员参加了此次会议。

会上,物电学院就专业自评工作的整体情况做了陈述,专业负责人就本科人才培养模式、专业教学基本建设、人才培养质量与毕业生就业及专业特色等方面的情况进行了汇报。专家组通过听取汇报、审阅材料、与学院交流等形式,对新专业迎评准备工作以及新专业建设取得的成绩给予了肯定,同时,也指出了“光电子科学与技术”专业在自评报告撰写、实践教学体系建设等方面存在的不足,给出了中肯的指导意见和建议。

教务处负责人充分肯定了新办专业所取得的成绩,在细致解读评估指标体系的基础上对进一步完善自评材料进行了全面指导。要求学院重视平时专

业建设工作的积累，进一步优化培养方案，突出专业特色，改善办学条件，提高教学水平，确保人才培养质量。（教务处）

## 我校召开修订 2016 版专业培养方案指导性意见

### 专题研讨会

为推进 2016 版专业培养方案的修订工作，在经过前期认真调研和充分论证基础上，4 月 9 日，学校教务处组织召开了对修订新版专业培养方案指导性意见的第一轮专题研讨会，音乐、数学、物电、机械、计算机、信息学院等院部负责人及教务处相关负责同志参加了本次研讨。

《湖南理工学院关于修订专业培养方案（2016 版）的指导性意见》的项目负责人、教务处处长徐小立首先就指导性意见的起草过程、育人理念及创新点作了说明和解释。她谈到，在新版专业培养方案的指导性意见中将计划着重加强和改革四个方面：一是加强对通识课的改革，扩充通识课的类型，强化实践环节训练和网络选修的力度；二是强化实践尤其是第二课堂实践训练，上调实践学时，增加创新实践环节；三是强化专业学习，柔化专业方向，加强专业选修课的开发和建设；四是推进教学管理改革。

会上，与会人员展开了热烈而充分的交流和讨论，围绕人才培养的总体目标、教育理念、人才培养模式改革、通识课的组成结构及学分设置、课程体系的建构、课程考核形式、专业课堂教学总学时、方案实施的保障制度和机制等方面提出了许多具有建设性的意见和建议。

今后，教务处还将组织对 2016 版专业培养方案指导性意见的多轮研讨，充分吸收多方意见和建议。（教务处）

# 我校召开公共基础课程改革的原则意见修订

## 专题研讨会

为推进 2016 版专业培养方案的修订工作，在经过前期认真调研和充分征询意见的基础上，4 月 17 日，学校教务处组织召开了对公共基础课程改革的原则意见修订的第一轮专题研讨会，体育、数学、物电、计算机、经管、公外、体艺、社科等院部负责人及教务处相关负责同志参加了本次研讨。

《湖南理工学院深化公共基础课程改革的原则意见》计划对我校思想政治理论课、大学英语、大学计算机、大学体育、高等数学与工程数学、大学物理与大学物理实验、电工电子基础课程、教师教育的有关课程等公共基础课程进一步加大改革力度，如思政课将增加课外实践环节，大学英语实施分级教学，并开设口语、翻译、写作、考研英语培训等选修课，大学计算机在通过相应考试后可申请免修相关课程等。

会上，与会人员展开了热烈而充分的交流和讨论。教务处建议各公共基础课的开课单位要深入各学院、师生中走访调研，进一步完善和改进改革方案，要细化、具化、落实教学环节，在操作和运行层面落实改革意图，对于改革中出现的矛盾和问题，要以改革理念去支持，以改革思路去化解，既要通过改革体现出因材施教的理念，同时也要充分考虑现实状况，以达到实实在在的教学实效为目的。

今后，教务处还将组织对公共基础课程改革的原则意见的多轮研讨，充分吸收多方意见和建议。（教务处）

# 紧贴社会 科学发展 以质图强

## ——音乐学院召开音乐类专业人才培养方案研讨会

为开展好 2016 版音乐类专业培养方案的修订工作，全面了解社会经济和行业发展对本专业人才的需求，科学有效地提高人才培养质量，4 月 28 日，我校音乐学院邀请市文化教育行政部门、社会用人单位及业界专家们齐聚本学院学生校外实习基地——市文化艺术会展中心会议室，对我校音乐类专业人才培养方案修订展开研讨。我校教务处、信息学院承担重大重点教学改革项目代表及音乐学院全体专任教师共同参加了此次研讨。

研讨会上，受邀的业界专家们畅所欲言，为音乐学院各专业发展建言献策。专家们认为，我校作为湘北地区唯一一所具有硕士学位授予权的高校，多年来的办学历程沉淀了许多宝贵的治学经验，为社会输送了许许多多优秀学生，音乐学院近年来在专业建设方面成效显著，2012 年获批为国家级“专业综合改革试点”项目，2014 年获批设立艺术硕士专业学位授权点，人才培养质量也在稳步提升。但艺术类毕业生当前所面临的严峻就业问题迫切需要高校重新反思，专业能力单一、知识面窄、抗压能力差已成为当前艺术类毕业生就业和未来发展的瓶颈。艺术类专业要发展可多与国内高层次的艺术院校加强合作，多借鉴和学习知名院校在专业建设、课程设置等方面的成熟经验；可多深挖具有浓厚本土特色的艺术文化，并融入自身的专业建设中，丰富校本教材建设，打造独一无二的专业品牌特色；可加强对学生综合能力的训练，让学生多参与到业界的课题研究、活动策划中去，树立“通才”培养意识，注重情操和能力培养，缩短学生就业的适应期。同时希望能有更多专

业走出象牙塔，积极主动地与行业企业需求对接，根据社会需求来优化和调整人才培养的结构和内容。

教务处在研讨会上就新版专业人才培养方案修订工作与与会的业界专家、音乐学院老师们进行了交流。指出，高等教育的新常态是人才市场的供需关系由高校为主导的供给驱动变为行业企业为主导的需求驱动，这就要求高校要根据社会需要去培养人才，进一步深化产教融合，推进校企合作。我校音乐类专业近年来在开展专业综合改革中积累了一定经验，可在原有较单一的培养模式基础上进一步大敢创新，根据社会多元化的需求探索构建符合专业建设需要的人才培养模式。在培养中要多注重健全学生人格和增强社会责任感，注重艺术素养的训练与提高，注重一专多能的音乐技能训练，并与业界继续深化合作，做到全程在社会音乐艺术的真实环境中与社会业界深度融合、协同育人，为社会输送更多优秀的艺术人才。（音乐学院）

## 我校参加“八校联盟”工作研讨会

4月24日，“八校联盟”教学质量监控与评估部门交流与合作研讨会第二次会议在上海电机学院召开，我校教务处派代表参加了此次会议。

会上，复旦大学原副校长、国家教育部第二届普通高等学校本专科教学工作评价专家委员会副主任孙莱祥教授作《加强教学管理与监控促进转型发展》的专题报告。上海电力学院、上海电机学院分别作了典型发言。与会代表就如何提高教学质量监控的运行成效、新专业内部评估实践、教学质量监控及教学质量年度报告和教学基本状态数据填报中的问题交流了经验和心得。

常熟理工学院、重庆科技学院、厦门理工学院、宁波工程学院、湖南理工学院、南阳理工学院、上海电机学院等 7 所成员单位，以及上海第二工业大学、上海对外经贸大学、上海电力学院、上海应用技术学院、上海金融学院、上海立信会计学院等 6 所上海市属院校，中国药科大学、天津大学、扬州大学、中国计量学院等 9 所外省市院校教学质量管理部门的 50 余名同行出席会议。（教务处）

## 物电学院召开考研经验交流会

4 月 21 日下午，物电学院考研经验交流会在 6104 教室召开。物电学院分管教学工作的负责人，2011 级 10 位考上华南理工大学、湖南大学、华中科技大学、湘潭大学、广东工业大学等学校研究生的优秀学子以及物电学院 12 级学生与会。

为了激励 12 级学生，特召开此次交流会。11 级考研学生代表分别就英语、政治、数学、专业四个方面分享了自己的考研经验，并向低年级学生推荐了相关书籍。同时，还结合自己的切身体会和成功经验鼓励低年级同学在考研道路上要树立信心，持之以恒，并就现场同学提出的问题一一给予解答。

据悉，物电学院 2015 年考研工作取得了可喜成绩，考研上线率达 22%，录取率达 20%。（物电学院/何小娅）

## 社科部赴省内高校考察学习

近日，社科部主任殷石龙、书记李大健书记一行 5 人到湖南商学院、湖南第一师范学院、长沙学院、湖南文理学院和湖南城市学院考察学习。五所兄弟院校的思想政理论课教学科研部门进行了考察学习。

考察过程中，社科部与各兄弟院校马克思主义学院（思政部）围绕办学指导思想、部门管理模式、学科建设、教学改革、师资培养、分配方式改革等多个问题进行了深入的交流与探讨。各兄弟院校在认真落实《高等学校思想政治理论课建设标准》、重视马克思主义学科建设、强化思想政治理论课教学改革、探索部门管理模式等方面的经验，给社科部负责人留下了深刻的印象。

通过这次考察交流，大家认为，开阔了视野，找到了不足、拓宽了思路、提高了认识，增强了与兄弟院校的友谊，为社科部改进各项工作积累了宝贵的经验。（社科部/喻义东）

## 湖南 2015 年下半年将改革中小学教师资格考试

湖南省教育厅发布消息，根据教育部的工作部署，湖南省将在 2015 年下半年进行国家中小学教师资格考试改革工作。根据湖南省教育厅《关于湖南省进行国家中小学教师资格考试改革有关事项的公告》，2015 年秋季前已入学的全日制师范教育类专业学生，仍可按原教师资格认定政策申请直接认定相应的教师资格。2015 年 3 月的湖南省非师范教育类专业毕业人员申请认定高中(中专)及以下教师资格教育学、教育心理学考试完成后，湖南省不再组织非师范教育类专业毕业人员申请认定高中(中专)及以下教师资格教育学、

教育心理学考试。2015年11月，湖南省将进行改革后的国家中小学教师资格统一考试。2015年秋季前已入学的全日制师范教育类专业学生，仍可按原教师资格认定政策申请直接认定相应的教师资格。从2016年起，非师范教育类专业毕业人员，以及2015年秋季及以后入学的各专业学生，申请中小学教师资格须分别参加国家中小学教师资格统一考试中相应类别的考试，并取得教育部考试中心颁发的中小学教师资格考试合格证明。从2016年起，湖南省非师范教育类专业毕业人员申请中小学教师资格，不再需要参加原规定的教师教育专业培训，各级教师资格认定机构也不再组织非师范教育类专业毕业人员申请中小学教师资格的教师教育专业培训。

## ·教学事记·

- 4月1日 审核 2015-2016-1 学期教学安排
- 4月1日 启动湖南省第四届大学生模拟法庭辩论赛选拔赛
- 4月2日 普通话报名
- 4月8日 校领导听课日活动
- 4月8日 2015 年度校级、省级教学改革项目申报、检查与结题工作
- 4月10日 2015 届毕业生教师资格认定
- 4月13日 2015 年大学生研究性学习和创新性实验计划项目公示
- 4月15日 本学期教学计划执行情况核查
- 4月15日 计算机公共课考试改革
- 4月17日 启动 2015 年教师课堂教学竞赛
- 4月17日 发布《湖南理工学院 2015 年教学工作要点》
- 4月18日 2015 年度英语专业四级考试
- 4月28日 2015 年度省级大学生研究性学习和创新性实验计划入围项目

### 现场答辩

- 4月21日 教育厅高教处唐利斌处长一行来校指导教学成果凝练总结工作  
并就教学信息化工作进行调研
- 4月22日 启动 2015 届毕业设计（论文）答辩工作安排
- 4月22日 公布 2015-2016 学年第一学期教学计划及下达开课任务
- 4月23日 高雅艺术进校园活动场地检查
- 4月27日 2015 年校级精品类课程建设工作方案
- 4月27日 启动 2015 年度本科专业申报工作
- 4月28日 启动 2015-2016 学年第一学期教材征订工作
- 4月28日 公示推荐湖南省大学生研究性学习与创新性实验计划项目

4月29日 2013级学生大学英语免修申请

4月29日 大学计算机公共课重修安排

4月30日 启动2015届毕业生毕业资格审查工作

## ·教学竞赛安排·

### 近期启动或正在进行的教学竞赛活动

序号	竞赛名称	竞赛时间	组织	参赛对象	主要内容	联系方式
1	2015年电子设计竞赛	2015年4月3日至5月10日	教务处主办，信息与通信工程学院承办	湖南理工学院在校本科学生	竞赛分分 AM 收音机装配、集成运放的应用、DC-DC 电源设计和单片机系统软件设计四方面	联系人：周细义 联系电话：8640053 地点：电工电子实践教学中心办公室（16314 室）
2	2015年数学竞赛	2015年4月18日（星期六）上午8：30—11:00	教务处主办，数学学院承办	已修完《高等数学》等相关课程的在籍在校学生（12级、13级学生）均可报名参加。竞赛分“数学专业”和“非数学专业”两类。 数学专业类竞赛：面向全校各专业学生，不受所学专业年级限制； 非数学专业类竞赛：面向全校非数学学院各专业学生，不受年级限制	数学专业以《数学分析》和《高等代数》课程为主要内容，非数学专业以《高等数学》、《线性代数》、《概率论与数理统计》课程为主要内容	联系人：龚丽辉，电话：8640024，13762016692，电子邮箱：shuxuexi_gong@126.com
3	2015年导游技能与导游知识竞赛	第一阶段 4月18日 8:30-10:30 15113、15213 初赛 第二阶段 4月28日 14:30-17:30 15113、15213 复赛 第三阶段 5月15日 19:00-21:00 6T1 决赛	教务处主办、经济与管理学院承办、旅游协会协办	湖南理工学院旅游管理专业 2013 级学生全体参赛，欢迎爱好导游活动的在校本科学生报名参赛		联系人：李文兵（老师），朱健（旅游协会学生干部） 联系电话：李文兵 -15107306319，朱健 -18473010082 地点：经济与管理学院 8303C 旅游管理教研室

序号	竞赛名称	竞赛时间	组织	参赛对象	主要内容	联系方式
4	2015年大学生英语演讲比赛	2015年5月8日前完成初赛；决赛时间：2015年5月22日（星期五）14:00—17:00。图书馆学术报告厅	决赛由教务处组织，公共外语教学部承办	湖南理工学院在校2013级本科学生	1、命题演讲：选手按照规定的题目进行3分钟 2、即兴演讲：选手按照比赛当场抽取的题目进行2分钟即兴演讲。	联系人：冯娟，8640431，邮箱448057516@qq.com，地址：东院1号楼1316B办公室。
5	2015年大学生计算机应用开发类作品竞赛	2015年4月25日	教务处主办，委托计算机学院承办校内竞赛	全校在籍在校学生	以程序设计为主要内容，以面向应用和解决实际问题为目标，以各类终端为平台开发的各类小型应用软件（含嵌入式系统）；	联系人：王剑老师，电话：8646379，竞赛咨询：刘利强老师，电话：8648572
6	2015年大学生广告艺术大赛	2015年5月30日前	教务处主办，新闻学院承办	在籍在校学生	参赛作品必须按照第七届全国大学生广告艺术大赛组委会指定的命题和统一规定的企业背景资料（见大赛官方网站www.sun-ada.net）进行创作。各类参赛作品应以原创性为原则，遵守《广告法》和国家有关政策法规、行业规范等要求。鼓励采用广告新思想、新形式、新媒介进行设计和策划	地址：新闻学院9402办公室， 联系人：邱文中，电话：8640952（办），13007304730
7	2015年申论写作大赛	2015年6月2日14:00—16:30； 地点：南校区第9教学楼	教务处主办，中文学院承办	本次大赛面向全体在校本科学生，自愿报名，以个人形式参加，中文学院2012级本科学生全员参加比赛		中文学院联系人：李芮，13786001306，8646313。

序号	竞赛名称	竞赛时间	组织	参赛对象	主要内容	联系方式
8	2015年企业经营沙盘模拟大赛	初赛的时间将安排在5月12日下午和5月16日、17日二天，地点为：8号楼8610实验室。	教务处主办、经济与管理学院实验室承办	湖南理工学院经管学院2012级学生全体参赛，有兴趣的其它学院和年级的在校本科学生也可报名参赛	先给每只参赛队伍一定虚拟现金，进行创业竞赛。通过采用电子沙盘与实物沙盘和手工记录相结合的方式运作生产型企业，最后软件以最终的权益、生产发展潜力等因素确定最后成绩。	联系人：彭十一，联系电话：13017217961，地点：经济与管理学院8号楼8602办公室。
9	第十五届全国多媒体课件大赛	2015年9月8日前	教育部教育管理中心	全校教师	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 参赛的课件必须为我校教师制作的非正式出版物；</li> <li>2. 第一至第十四届“全国多媒体课件大赛”获奖课件不再参加此次申报；</li> <li>3. 各级各类精品课程课件及网络课件均可参加申报；</li> <li>4. 每件参赛课件的制作者不超过8人，各学院参赛课件数量不限；</li> <li>5. 参赛课件不限制作软件、制作工具和风格形式；</li> <li>6. 课件应为作者原创，引用的图文资料应注明来源，如由此引起知识产权争议，应由作者承担责任。</li> </ol>	信息中心联系人：余水香，电话：8648865，13789010318（V网62766）。

## 2015 年各院部教师课堂教学竞赛初赛日程安排

时间	地点	节次	学院	教师	备注
5月5日(周二)	6101	第2小节	数学学院	李松华	
5月5日(周二)	15206	第1小节	物电学院	李春来	
5月6日(周三)	5308	第3小节	数学学院	刘朝才	
5月6日(周三)	5404	第5小节	数学学院	张再云	
5月6日(周三)	6103	第1小节	物电学院	黄重庆	
5月6日(周三)	6T2	第2小节	物电学院	王继飞	
5月6日(周三)	6103	第3小节	物电学院	杜健嵘	
5月7日(周四)	2407	第1小节	数学学院	江五元	
5月7日(周四)	15413	第1小节	物电学院	易立华	
5月8日(周五)	7T2	第1小节	数学学院	胡满佳	
5月8日(周五)	6T2	第5小节	数学学院	黎丽梅	
5月8日(周五)	6310	第5小节	物电学院	张娜	
5月11日(周一)	15317	第3小节	数学学院	余德民	
5月11日(周一)	5503	第5小节	数学学院	杨雄	
5月11日(周一)	15206	第1小节	物电学院	田芑	
5月11日(周一)	15413	第2小节	物电学院	文于华	
5月11日(周一)	6103	第3小节	物电学院	田芳	
5月12日(周二)	5501	第2小节	数学学院	张映辉	
5月12日(周二)	5409	第1节	物电学院	罗良	
5月12日(周二)	15117	第2小节	物电学院	李奇云	
5月12日(周二)	6101	第3小节	物电学院	金佳鸿	
5月12日(周二)	待定	下午	社科部		部内复赛
5月13日(周三)	5311	第2小节	数学学院	彭定忠	
5月13日(周三)	15117	第7小节	数学学院	陶霞	
5月13日(周三)	5403	第1小节	物电学院	徐旭玲	
5月13日(周三)	15413	第3小节	物电学院	梅孝安	
5月13日(周三)	6101	第5小节	物电学院	王晓明	
5月13日(周三)	6111	第7小节	物电学院	周峰	
5月14日(周四)	6402	第5小节	物电学院	李蓓	
5月15日(周五)	5402	第1小节	数学学院	刘瑞芳	
5月15日(周五)	2305	第3小节	数学学院	赵海国	
5月15日(周五)	6402	第5小节	物电学院	朱曙光	
5月15日(周五)	6311	第5小节	物电学院	张梅	
5月26日(周二)	学院二楼会议室	下午14:30	体育学院		院内复赛
5月26日(周二)	待定	下午	新闻学院		
5月26日(周二)	待定	下午	音乐学院		
6月2日(周二)	待定	下午	政法学院		院内复赛
6月2日(周二)	5403	下午	数学学院		

时 间	地 点	节 次	学 院	教 师	备 注
6月2日(周二)	16410	下午	信息学院		
6月5日(周五)	待定	下午 14:30	公外部		院内复赛
6月5日(周五)	待定	下午	经管学院		
6月9日(周二)	待定	下午 14:30	美术学院		院内复赛
5月8日—6月8日	待定		外语学院		
5月5日—5月30日	待定		土建学院		
5月8日—5月26日	待定		机械学院		
5月5日—6月5日	待定		计算机学院		
4月27日—4月30日	待定		化工学院		
5月10日—5月26日	待定		新闻学院		
5月11日—5月29日	待定		中文学院		
第8周—13周	待定		体艺部		

## ·教学情况督查·

### 四月份日常教学检查情况汇总

为规范课堂教学秩序，严肃课堂教学纪律，树立良好的教风、学风，向课堂教学要质量，教务处、学工部于三月底联合部署开展课堂教学秩序检查工作，以到课率、教师教学规范、教师对课堂的组织管理、学生的学习状态等为重点，全方位对课堂教学情况进行督查。从第四周起，教务处、学工部每天联合派出以处级负责人为主的工作人员深入教学一线，对全校教学秩序和课堂教学情况进行了随机检查，现将四月份教学检查情况汇总如下：

#### 一、校领导听课日情况

时间	节次	听课领导	陪同人员	授课教师	备注
4月8日 星期三 上午	第3小节	彭时代	徐小立		彭书记检查了15号楼和8号楼上课情况，并与经管学院部分教师座谈，了解课堂教学情况
	第1小节	余三定 钟 华	张艳雯	封传兵	钟校长查看了15号教学楼二楼的课堂、体育训练馆和音乐学院琴房
	第3小节	易健民	陈 华	万忠民	易校长课后与老师进行了交流
	第1小节	邱绍雄	王莉英	杨厚均	研究生课程
	第1小节	卢先明	刘隆华	李 香	课后查看了8号楼上课情况

校领导们普遍认为所听课程教学准备充分、教学内容丰富、教学态度认真，并从增强课堂教学效果的角度对授课教师提出了一些中肯的建议，在加强课堂的组织与把控、教学方法和手段的运用、进一步加强师生互动等方面进行了交流。

#### 二、总体情况

全校本月日常教学运行平稳有序，调停课手续较为规范。教师无迟到早退情况，大部分教师能提前到岗，课堂组织较好。学生到课率较高，课堂氛围明显好转，空余教室自习的学生比以前多，校选课课堂纪律好。

### 三、存在的问题

1、部分教师课堂管理不够严格。个别老师存在坐在课桌上讲课的不文明行为；学生在课堂上睡觉、玩手机、听音乐、吃早餐、上机玩游戏等现象普遍存在；上课时教室前三排座位基本无人，学生大多挤在后几排的现象较多；个别教师课程安排在多媒体教室但没有使用PPT讲课；个别教师关门上课，检查人员无法查看。院部要提醒任课老师上课时不允许前后门全部关上。

2、个别教师上课时间擅离岗位。音乐学院刘娜、美术学院彭鹤年、弗拉基米等老师课堂随意性较强，上课时间擅自离开教室。相关学院已对相关教师进行批评教育。

3、机房上机实验课安排欠合理。任课教师要同时负责2—3个机房，学生人数太多，影响教学效果。

4、学生到课率有待进一步提高。迟到现象普遍存在，如星期一第5小节15号楼上课迟到的学生有15人左右。周末校选课到课率不高，要进一步加强校选课的check力度，任课教师要进一步加强课堂管理。白天无课教室自习学生不多，学生较分散，浪费较大。

5、调停课严肃性需进一步强调。个别教师使用多媒体教室补课时未办理教室使用申请手续。个别院部任课教师或教学秘书调停课手续不齐全或录入系统不及时，如计算机学院、新闻学院、机械学院等。各学院要进一步强调调停课的严肃性和规范性，对以后出现的未办理好手续擅自调课的情况，教务处将根据相关规定对责任教师进行严肃处理；对教师提出调课申请且学院已受理同意，但学院未及时在系统中申报的，将追究相关工作人员的责任。

### 四、建议

1、易健民副校长建议多媒体教室讲课的老师最好要用激光笔，公式推导最好有过程；

2、体育课任课老师应该要求学生穿运动服或适合运动的服装上课，以保证体育课上课效果。

日常教学秩序是保证教学质量的重要内容，希望全校各教学单位加强管理，督促各任课教师遵守教学纪律，认真履职。

## 四月份日常教学检查存在问题的课堂

周次、星期、节次	所属学院	任课教师	课程	教室	存在的问题
第 6 周星期一第 2 小节	物电学院	段启明	大学物理	15113	4 人睡觉 4 人玩手机
第 6 周星期一第 2 小节	计算机学院	李焕	面向对象程序设计	15216	9 人睡觉
第 6 周星期一第 2 小节	数学学院	徐淋	高等数学 B(2)	15217	6 人睡觉
第 6 周星期一第 2 小节	中文学院	汤凌云	美学专题	15201	研究生课程，3 人带早餐进教室
第 6 周星期一第 3 小节	音乐学院	刘娜	芭蕾舞	4301	上课时间任课老师有 20 分钟左右不在现场，13 级两位学生在教 14 级
第 6 周星期二第 1 大节	计算机学院	周小强	密码学	5310	安排补课，但未办理调停课手续
第 6 周星期二第 1 大节	计算机学院	黄向	数据库技术及应用	5104	有学生电脑下象棋未及时制止，且 1 名老师要同时负责 2 个机房
第 6 周星期二第 1 大节	机械学院	李小松	工程力学	5302	前三排无人，学生全满满挤在后排
第 6 周星期二第 1 大节	新闻学院	杨树	编辑理论及实务	5311	前三排无人，学生全满满挤在后排
第 6 周星期二第 1 大节	社科部	李强 3	中国近现代史纲要	5311	前三排无人，学生全满满挤在后排
第 6 周星期二第 1 大节	机械学院	谭竹梅	现代测试技术	5410	第一排学生上课听音乐
第 6 周星期二第 2 大节	机械学院	罗云	材料成型及模具设计	5402	学院未及时将调课申请录入调停课系统
第 6 周星期二第 3 小节	美术学院	彭鹤年	装饰图案设计	9606A	任课教师第 3 小节课中途离岗；因教室漏水调到 9601 上课，但未办手续
第 6 周星期四第 2 小节	美术学院	弗拉基米	美术 4	4106	学生在教室，弗拉基米中途脱岗
第 6 周星期五第 1 大节	新闻学院	刘姿均	网络营销	5412	老师 6-7 周带队考察，学院排课未错开考察周，未办理调课手续
第 7 周星期一第 3 大节	经管学院	李涌来	商务谈判	15317	前四排座位基本没人，有 3 位男生迟到 10 分钟
第 7 周星期二第 2 大节	数学学院	何帆	决策支持系统与开发	6111	共 25 个学生，前五排没人，学生都在后三排，且至少 15 人在玩手机
第 7 周星期二第 2 大节	物电学院	金佳鸿	工程光学	6101	有三分之一的学生玩手机，越到后排越多
第 7 周星期二第 2 大节	化工学院	阎建辉	结构化学	6103	有 20%以上的学生在玩手机或听音乐
第 7 周星期二第 2 大节	公外部	喻姗姗	大学英语 A(2)	6109	有 20%以上的学生在玩手机或听音乐
第 7 周星期二第 2 大节	音乐学院	夏杨	中国民间舞蹈文化	4101	有 20%以上的学生在玩手机或听音乐
第 7 周星期四第 2 小节	计算机学院	谭用秋	NET 技术	5310	9: 00 检查时老师不在机房，2 分钟后回到教室，玩游戏、看电影情况明显

周次、星期、节次	所属学院	任课教师	课程	教室	存在的问题
第7周星期四第2小节	土建学院	王曦涓	城市道路交通规划	5304	教室前四排没坐人，学生都坐在最后两排和边上，课堂纪律差，学生睡觉、玩手机情况明显，更有一学生把笔记本电脑直接放在课桌上使用
第7周星期六第2大节	音乐学院	王茹辛	舞蹈专业实践(2)	4301	未办理调课手续，教室无老师也无学生上课
第7周星期六第2大节	化工学院	蔡日新	化工计算与设计	6104	任课教师实为阳彩霞(外聘教师)，未办理老师变更调课手续，应到33人，实到25人，2人睡觉、9人玩手机，只有极少数同学在听课，任课教师上课在放浙江大学教师讲课课件
第7周星期六第2大节	新闻学院	李成家	品牌与消费者行为研究	5407	应到99，实到66，前3排没有学生，至少有一半人玩手机或做其他事情
第7周星期六第2大节	土建学院	舒丽雅	房屋钢结构设计	15208	应到166人，实到74人，4人睡觉、8人玩手机
第7周星期六第2大节	经管学院	刘健挺	统计学原理	8403	应到82人，实到62人，前3排没有学生
第8周星期一第4大节	政法学院	徐祖林	民法(1)	15210	有部分学生上课在睡觉
第8周星期一第4大节	信息学院	闫保双	DSP原理与应用	15204	有部分学生课上玩手机
第8周星期二第2大节	体艺部	夏伟峰	大学体育(4)(羽毛球选项)	球场	第3节正常上课，第4节进行体质健康测试
第8周星期二第2大节	体育学院	李海	网球A(2)	球场	不在排课系统安排的训练馆场地授课，实际在东院室外网球场上课
第8周星期二第2大节	社科部	薛世斌	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	8410	20多人玩手机，玩手机占40%以上
第8周星期二第2大节	经管学院	颜文洪	旅游环境学	8403	选课名单89人，实际上课22人，缺课75%
第8周星期四第3大节	数学学院	李迈龙	高等数学B2	15109	无人上课，未办理调课手续
第8周星期四第6小节	机械学院	郭洪澈	机电系统设计	15213	出教室接电话、提前3分钟下课
第8周星期四第6小节	物电学院	罗良	激光原理与技术	15205	教室内睡觉学生较多
第8周星期四第6小节	外语学院	吴华玲	商务英语翻译	15207	应到26，实到16
第8周星期四第6小节	计算机学院	易学良	JAVA程序设计	5209	旷课学生17人

## ·考研及计算机考试分析·

### 2015 届毕业生考研数据分析汇总表

(截止 4 月 30 日, 不含出国读研.含音体美和南湖学院)

院 别	参考人数	上线人数	录取人数	211 以上学校人数	毕业班人数	211 工程/录取数	录取数/参考数	录取数/上线数	上线数/参考数	15 届录取数/毕业班人数	14 届录取数/毕业班人数
政法学院	62	32	27	21	158	77.78%	43.55%	84.38%	17.09%	17.09%	10.71%
体育学院	33	12	9	2	124	22.22%	27.27%	75.00%	7.26%	7.20%	12.50%
中文学院	42	21	19	11	180	57.89%	45.24%	90.48%	10.56%	10.56%	10.39%
外语学院	80	56	38	17	224	44.74%	47.50%	67.86%	16.96%	16.96%	8.74%
新闻学院	36	14	7	2	178	28.57%	19.44%	50.00%	3.93%	3.91%	4.49%
音乐学院	22	13	12	1	152	8.33%	54.55%	92.31%	7.89%	7.89%	5.59%
美术学院	38	14	8	1	238	12.50%	21.05%	57.14%	3.36%	3.33%	4.18%
数学学院	69	24	19	8	179	42.11%	27.54%	79.17%	10.61%	10.50%	20.37%
物电学院	69	36	33	10	164	30.30%	47.83%	91.67%	20.12%	20.12%	17.50%
化工学院	93	45	41	14	237	34.15%	44.09%	91.11%	17.30%	17.30%	22.18%
机械学院	120	62	58	23	329	39.66%	48.33%	93.55%	17.63%	17.63%	20.13%
计算机学院	32	10	7	1	128	14.29%	21.88%	70.00%	5.47%	5.30%	3.97%
土建学院	72	32	25	7	309	28.00%	34.72%	78.13%	8.09%	6.83%	5.43%
经管学院	92	20	17	3	455	17.65%	18.48%	85.00%	3.74%	3.70%	1.36%
信息学院	112	57	50	13	384	26.00%	44.64%	87.72%	13.02%	12.99%	9.42%
南湖学院	243	49	48	8	1986	16.67%	19.75%	97.96%	2.42%	2.32%	0.98%
合 计	1215	497	418	142	5425	33.97%	34.40%	84.10%	40.90%	7.71%	6.51%

## 2104-2015 学年第二学期计算机课程第一次阶段性 考试成绩统计表

语种	学院	班级	应考人数	缺考	总成绩	平均成绩	及格人数	及格率	最高分
C 语言	化工学院	化工 14-1BF	35	1	1828	53.76	11	32.35%	82
		化工 14-2BF	33	0	1860	56.36	13	39.39%	78
		化学 14-1BS	39	0	2316	59.38	21	53.85%	82
		生物 14-1BF	48	1	2270	48.30	12	25.53%	72
		应化 14-1BF	42	0	2016	48.00	7	16.67%	80
		应化 14-2BF	41	0	1994	48.63	12	29.27%	78
		应化 14-3BF	42	0	2190	52.14	13	30.95%	80
		制药 14-1BF	31	1	1546	51.53	9	30.00%	88
		制药 14-2BF	29	0	1346	46.41	4	13.79%	74
		<b>汇总</b>	<b>340</b>	<b>3</b>	<b>17366</b>	<b>51.53</b>	<b>102</b>	<b>30.27%</b>	<b>88</b>
	机械学院	材料 14-1BF	40	0	1844	46.10	5	12.50%	68
		机电 14-1BF	46	1	2106	46.80	9	20.00%	76
		机电 14-2BF	43	0	2270	52.79	12	27.91%	86
		机自 14-1BF	45		2260	50.22	10	22.22%	78
		机自 14-2BF	44		2606	59.23	21	47.73%	86
		汽服 14-1BF	38		1764	46.42	8	21.05%	66
		<b>汇总</b>	<b>256</b>	<b>1</b>	<b>12850</b>	<b>50.39</b>	<b>65</b>	<b>25.49%</b>	<b>86</b>
	数学学院	数学 14-1BS	52		2460	47.31	8	15.38%	72
		数学 14-2BS	47		2410	51.28	10	21.28%	72
		信息 14-1BF	48		3028	63.08	32	66.67%	88
		信息 14-2BF	48	1	2740	58.30	25	53.19%	88
		<b>汇总</b>	<b>195</b>	<b>1</b>	<b>10638</b>	<b>54.84</b>	<b>75</b>	<b>38.66%</b>	<b>88</b>
	土建学院	城规 14-1BF	46	1	3184	70.76	35	77.78%	98
		工程 14-1BF	31		1488	48.00	2	6.45%	64
		工程 14-2BF	32		1532	47.88	4	12.50%	68
		建筑 14-1BF	35		2172	62.06	20	57.14%	94
		建筑 14-2BF	35		1982	56.63	16	45.71%	82
		土木 14-1BF	40		2272	56.80	19	47.50%	88
		土木 14-2BF	41		2684	65.46	32	78.05%	84
		土木 14-3BF	42		2118	50.43	10	23.81%	86
		土木 14-4BF	41		1948	47.51	8	19.51%	76
		<b>汇总</b>	<b>343</b>	<b>1</b>	<b>19380</b>	<b>56.67</b>	<b>146</b>	<b>42.69%</b>	<b>98</b>
	物电学院	物理 14-1BS	49	1	2824	58.83	27	56.25%	84
<b>汇总</b>		<b>1183</b>	<b>7</b>	<b>63058</b>	<b>53.62</b>	<b>415</b>	<b>35.29%</b>	<b>98</b>	

语种	学院	班级	应考人数	缺考	总成绩	平均成绩	及格人数	及格率	最高分
VFP	外语学院	朝语 14-1BF	22		1644	74.73	18	81.82%	96
		朝语 14-2BF	22		1908	86.73	22	100.00%	98
		英语 14-1BS	31		2415	77.90	26	83.87%	95
		英语 14-2BS	28		2040	72.86	21	75.00%	98
		英语 14-3BF	25		1548	61.92	15	60.00%	90
		英语 14-4BF	24		1938	80.75	20	83.33%	96
		英语 14-5BF	27		2203	81.59	24	88.89%	99
		英语 14-6BF	24		1758	73.25	17	70.83%	99
	<b>汇总</b>	<b>203</b>	<b>0</b>	<b>15454</b>	<b>76.13</b>	<b>163</b>	<b>80.30%</b>	<b>99</b>	
VFP	新闻学院	广告 14-1BF	48	2	3191	69.37	34	73.91%	97
		广告 14-2BF	48		3706	77.21	43	89.58%	95
		新媒 14-1BF	63		4645	73.73	55	87.30%	99
		新闻 14-1BF	57	1	4483	80.05	49	87.50%	98
		<b>汇总</b>	<b>216</b>	<b>3</b>	<b>16025</b>	<b>75.23</b>	<b>181</b>	<b>84.98%</b>	<b>99</b>
	政法学院	法学 14-1BF	45		2601	57.80	14	31.11%	97
		法学 14-2BF	46	1	2550	56.67	18	40.00%	95
		公管 14-1BF	50		2218	44.36	7	14.00%	98
		思政 14-1BS	40		3172	79.30	32	80.00%	100
		<b>汇总</b>	<b>181</b>	<b>1</b>	<b>10541</b>	<b>58.56</b>	<b>71</b>	<b>39.44%</b>	<b>100</b>
	中文学院	汉语 14-1BS	51		3620	70.98	40	78.43%	99
		汉语 14-2BS	50		4051	81.02	45	90.00%	99
		汉语 14-3BF	60	1	4192	71.05	44	74.58%	96
		<b>汇总</b>	<b>161</b>	<b>1</b>	<b>11863</b>	<b>74.14</b>	<b>129</b>	<b>80.63%</b>	<b>99</b>
	音乐学院	表演 14-1BF	25		1981	79.24	22	88.00%	98
		表演 14-2BF	8		669	83.63	7	87.50%	96
		舞蹈 14-1BF	21		1701	81.00	20	95.24%	97
		舞蹈 14-2BF	20		1635	81.75	19	95.00%	95
		舞蹈 14-3BF	11	1	575	57.50	5	50.00%	90
		音乐 14-1BJ	35		2153	61.51	16	45.71%	95
		音乐 14-2BJ	35		1335	38.14	2	5.71%	63
		音乐 14-3BJ	34	3	1699	54.81	13	41.94%	79
		音乐 14-4BJ	34		1995	58.68	18	52.94%	81
	<b>汇总</b>	<b>223</b>	<b>4</b>	<b>13743</b>	<b>62.75</b>	<b>122</b>	<b>55.71%</b>	<b>98</b>	
	美术学院	美术 14-1BF	20		996	49.80	5	25.00%	72
美术 14-2BF		20		972	48.60	2	10.00%	89	
美术 14-3BF		19		958	50.42	4	21.05%	75	
美术 14-1BS		26		1182	45.46	4	15.38%	68	
服设 14-1BF		22		1560	70.91	18	81.82%	97	
服设 14-2BF		24		1667	69.46	19	79.17%	97	
视传 14-1BF		24		1412	58.83	13	54.17%	92	
视传 14-2BF		23		1382	60.09	9	39.13%	96	
视传 14-3BF		21		1067	50.81	7	33.33%	82	
视传 14-4BF		21		1039	49.48	6	28.57%	84	
环设 14-1BF		25		1624	64.96	15	60.00%	93	
环设 14-2BF		25		1461	58.44	14	56.00%	93	
环设 14-3BF		25		1230	49.20	8	32.00%	77	
环设 14-4BF		24		1226	51.08	6	25.00%	83	
<b>汇总</b>	<b>319</b>	<b>0</b>	<b>17776</b>	<b>55.72</b>	<b>130</b>	<b>40.75%</b>	<b>97</b>		
<b>汇总</b>		<b>1303</b>	<b>9</b>	<b>85402</b>	<b>66.00</b>	<b>796</b>	<b>61.51%</b>	<b>100</b>	

语种	学院	班级	应考人数	缺考	总成绩	平均成绩	及格人数	及格率	最高分
ACCESS	政法学院	法学 14-3BF	45		3238	71.96	34	75.56%	98
	中文学院	秘书 14-1BF	47		3465	73.72	42	89.36%	96
		秘书 14-2BF	46		3402	73.96	35	76.09%	92
		<b>汇总</b>	<b>138</b>	<b>0</b>	<b>10105</b>	<b>73.22</b>	<b>111</b>	<b>80.43%</b>	<b>98</b>
ACCESS	经管学院	电商 14-1BF	58		4764	82.14	57	98.28%	96
		工商 14-1BF	29		2208	76.14	25	86.21%	96
		工商 14-2BF	30		2178	72.60	26	86.67%	100
		国贸 14-1BF	39	1	2948	77.58	32	84.21%	100
		国贸 14-2BF	37	1	2926	81.28	33	91.67%	100
		会计 14-1BF	83	1	5370	65.49	51	62.20%	88
		会计 14-2BF	75		5666	75.55	65	86.67%	98
		旅游 14-1BF	37		2516	68.00	26	70.27%	92
		旅游 14-2BF	32	1	1888	60.90	19	61.29%	78
		人力 14-1BF	32		2374	74.19	24	75.00%	98
		人力 14-2BF	31		2485	80.16	29	93.55%	96
	<b>汇总</b>	<b>483</b>	<b>4</b>	<b>35323</b>	<b>73.74</b>	<b>387</b>	<b>80.79%</b>	<b>100</b>	
	体育学院	体育 14-1BS	41		2702	65.90	28	68.29%	88
		体育 14-2BS	41		2810	68.54	30	73.17%	94
		体育 14-3BS	42		2738	65.19	30	71.43%	86
		体育 14-4BS	46		2170	47.17	3	6.52%	64
		社体 14-1BF	15		830	55.33	5	33.33%	80
		社体 14-2BF	20		1062	53.10	8	40.00%	74
		社体 14-3BF	23		1248	54.26	9	39.13%	76
		<b>汇总</b>	<b>228</b>	<b>0</b>	<b>13560</b>	<b>59.47</b>	<b>113</b>	<b>49.56%</b>	<b>94</b>
<b>汇总</b>		849	4	58988	69.81	611	72.31%	100	

主审：徐小立

主编：刘振球

编辑：陈克刚、石蕙

2015年4月30日