

中国传媒大学理工学部 工作简报

党政综合办公室

总第 41 期

2015 年 7 月 6 日

目 录

『学部综合动态信息』	2
【理工学部党委举办“三严三实”专题教育党课】	2
『部门工作动态』	4
【本科教学】	4
【理工学部期末考试正常进行】	4
【理工学部排、选课工作正常进行】	4
【研究生教育与学科科研管理】	5
【学生工作】	5
『教学 科研单位工作动态』	5
【信息工程学院】	5
【计算机学院】	5
【爱尔兰都柏林城市大学代表访问理工学部计算机学院】	5
【理学院】	5
【实验中心】	5

【实验教学中心教师参加中国人民大学组织的实验教学建设研讨会】 ...5	
【广播电视数字化教育部工程研究中心】	6
【媒介音视频教育部重点实验室】	6
【颜金尧教授参加国际未来自治互联网会议并主持讨论】	6
附：本期用稿统计表	6

「学部综合动态信息」

【理工学部党委举办“三严三实”专题教育党课】

按照学校党委印发的开展“三严三实”专题教育的实施方案要求，根据理工学部开展“三严三实”专题教育的实施方案，7月1日下午，理工学部党委书记张鹏洲结合理工学部的实际情况和发展愿景为全体教工党支部书记、青年教师党员及部分研究生党支部书记讲授“三严三实”专题教育党课。

首先，张鹏洲书记重点解读了“三严三实”的深刻内涵，并提出具体要求。张鹏洲书记说，“三严三实”是2014年3月9日习近平总书记在中华人民共和国第十二届全国人民代表大会第二次会议安徽代表团参加审议时，关于推进作风建设的讲话中提到“既严以修身、严以用权、严以律己，又谋事要实、创业要实、做人要实”的重要论述。“严以修身”就是要加强党性修养，坚定理想信念，提升道德境界，追求高尚情操，自觉远离低级趣味，自觉抵制歪风邪气；“严以用权”就是要坚持用权为民，按规则、按制度行使权力，把权力关进制度的笼子里，任何时候都不搞特权、不以权谋私；“严以律己”就是要心存敬畏、手握戒尺，慎独慎微。勤于自省，遵守党纪国法，做到为政清廉；“谋事要实”就是要从实际出发谋划事业和工作，使点子、政策、方案符合实际情况、符合客观规律、符合科学精神，不好高骛远，不脱离实际；“创业要实”就是要脚踏实地、真抓实干，敢于担当责任，勇于直面矛盾，善于解决问题，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩；“做人要实”就是要对党、对组织、对人民、对同志忠诚老实，做老实人、说老实话、干老实事，襟怀坦白，公道正派。

接着，张鹏洲书记结合“三严三实”内涵要求，在汇报理工学部十二五期间取得的成绩的基础上，解读了理工学部十三五规划目标（草案），并重点分析了

理工学部面临的形势及其应对措施。

张鹏洲书记主要从学科建设、科学研究、本科教学、研究生培养、国际交流合作、党政思想、学生工作等方面对理工学部十二五期间取得的成绩进行了总结。他还基于理工学部中长期目标、十三五期间目标、办学理念，从学科体系、科学研究、本科教学、研究生培养、国际交流合作、党政思想、学生工作等方面解读了理工学部十三五规划（草案）的目标和指标。并对比分析了“信息与通信工程”学科、“电子与科学技术”学科和“计算机科学与技术”学科国内外定位、优势以及不足。

在谈及理工学部面临形势时，张鹏洲书记指出，苏校长去年年终考核时对理工学部重点提出了“三足鼎立”，不能短一条腿的要求；陈书记在学校的“三严三实”专题讲座中指出了近两年理工学部在科研和人才培养等方面的短板。首先，国家科技体制有了重大变革，课题申报将面临更加严峻的形势，其次，融合媒体的出现和发展对复合型人才的培养提出了更高的要求，高校之间的竞争日益激烈，强势进入传媒和广电领域的高校逐年增多，学校品牌、学科建设和人才培养上的竞争进一步加剧，对我们进一步凝练优势和特色学科专业、提升教学品牌竞争力也带来了严峻挑战。第三，理工学部的计划外创收压力很大。

因此，必须采取切实、有效的策略措施应对挑战。对外要拓展渠道、加强交流进一步加大加强横向项目和自然科学基金的力度，校内要争取好的科研、财务、研究生指标以及用人等政策，学部内要通过加大对学部教师的考核力度，同时加大激励措施，充分调动教师的积极性。在绩效考核、博硕导资格、职称评定、科研团队、高质量论文等方面逐步提高要求和加大激励措施。

谈及学生培养、学生思政工作时，张鹏洲书记指出，学部在学生培养、思政方面做了大量工作，实验教学中心专门配备教师增加实训环节、积极支持大学生参与各种课外实践和各种竞赛，本科生将在课程设置方面进一步交叉融合，研究生将进一步出台政策，加强管理，学生工作还将一如既往的加强学术活动，增加学术引导。力争适应融合媒体背景下，行业对复合型传媒理工人才的要求。

张鹏洲书记特别指出，无论是从中长期发展目标的要求还是近期实际工作的要求来看，学部工作压力相当大。学部党委要充分发挥政治核心作用，党支部书记要积极落实党委的要求，要围绕上述学部的近期工作重心，充分了解学部面临

的形势,充分理解学部进一步采取的措施的重要性,充分了解自己的优势和不足,充分调动党员和教师的积极性,积极拥护和支持学部的各项工作。

最后,张鹏洲书记真挚热情地寄语青年教师和学生。他指出“三严三实”,对青年教师和学生来讲,主要是“三实”,“谋事要实、创业要实、做人要实”。青年人要对自己有规划,要踏踏实实做事,老老实实做人。他说传媒是朝阳行业,“互联网+”是挑战更是机遇,青年教师是未来的希望,要对自己有更高要求,如果年轻人当下不奋进拼搏,那么,学校的未来没希望,理工学部的未来没希望,自己的未来也就没有希望;同时,希望我们的学生对社会要有信心、对学校要有信心、对自己更要有信心。

(信息工作负责人:张鹏洲 信息员:何震 文:何震)

【部门工作动态】

【本科教学】

【理工学部期末考试正常进行】

截至7月3日,理工学部期末考试已经进行了一周,目前,考试各个环节皆正常进行。监考老师和学生均能准时到达考场,学部及各学院均召开了考前工作会,学部、学院领导亲临考务办公室指导工作,并在考试过程中对考场情况进行巡视。

(信息工作负责人:张鹏洲 黄祥林 信息员:黄伟 文:黄伟)

【理工学部排、选课工作正常进行】

截至6月28日,2015秋季学期理工学部的本科课程全部排定,7月1日理工学部学生开始分阶段在教务在线进行下学期课程的选课。7月6日-7月31日为全校学生开放选课时间。

(信息工作负责人:张鹏洲 黄祥林 信息员:黄伟 文:黄伟)

【研究生教育与学科科研管理】

【学生工作】

【教学 科研单位工作动态】

【信息工程学院】

【计算机学院】

【爱尔兰都柏林城市大学代表访问理工学部计算机学院】

6月30日下午，爱尔兰都柏林城市大学计算机学院CathalGurrin博士和都柏林城市大学北京代表处首席代表王晓侠女士访问理工学部计算机学院，双方就加强两校间计算机专业的多层次合作进行了会谈。计算机学院院长石民勇参加了此次会谈。计算机科学系主任尚文倩、软件工程系副主任洪志国和计算机学院骨干教师周菁老师陪同会谈交流。

此次会谈主要围绕理工学部计算机学院和都柏林城市大学计算机学院在教学、科研和教师互访等议题展开，重点和深入地讨论了双方在科研合作和产学研转化方面的问题，并进一步确定了教师互访的方案。

(信息工作负责人：张鹏洲 石民勇 信息员：卢平平 文：卢平平)

【理学院】

【实验中心】

【实验教学中心教师参加中国人民大学组织的实验教学建设研讨会】

日前，实验教学中心王楠、阙强等老师参加了由中国人民大学教育培训中心组织的“国家级实验教学示范中心建设与优质资源共享经验交流会”。

北京大学、广东工业大学、北京邮电大学等业内知名专家学者出席了本次会议。交流会主要围绕高校实验教学的持续发展、优质资源的共享、实验室信息化建设等问题进行了深入的探讨。通过交流探讨，老师们不仅开阔了视野，也获得了相关学部的实验室建设及资源共享的丰富经验和良好的思路。

(信息工作负责人：张鹏洲 章文辉 信息员：王楠 文：王楠)

【广播电视数字化教育部工程研究中心】**【媒介音视频教育部重点实验室】****【颜金尧教授参加国际未来自治互联网会议并主持讨论】**

6月18日至19日,由欧洲FP7框架的欧盟-中国未来互联网合作项目ECIA0负责承办的国际未来自治互联网会议(The International Conference on Autonomic Future Internet Standardization and Surrounding Ecosystem)在法国Sophia Antipolis召开,会议现场通过互联网进行了全球直播。会议有中方和欧方专家共30多人出席。

我校媒介音视频教育部重点实验室颜金尧教授作为中欧EU-China未来互联网研究和实验顾问委员会委员应邀参加了会议,主持了会议讨论阶段(Panel Session),并作了未来互联网研究和实验互联考虑的报告,同时也交流了中欧未来互联网(包括物联网、云计算、大数据和智慧城市等)发展情况。

本次会议和FP7 ECIA0项目旨在加强中欧未来互联网研究与实验(FIRE)领域合作、科学家之间的会话和交流,为全球未来互联网的科学技术研究、标准化、实验床联邦等发展作出贡献。

(信息工作负责人:张鹏洲 张勤 信息员:蔡娟娟 文:叶龙)

附:本期用稿统计表(见下页)

部门名称	用稿数量	部门名称	用稿数量
党政综合办公室	1	计算机学院	1
本科教学办	2	理学院	0
研究生培养与科研学科 管理办	0	实验中心	1
学生管理办	0	广播电视数字化教育部 工程研究中心	0
信息工程学院	0	媒介音视频教育部重点 实验室	1

责任编辑：张鹏洲

编辑：何震