

# 计算机科学与工程学院 工作简报

第二期

计算机科学与工程学院党委编

二〇一二年七月印

## 目 录

### 党委工作

- 学院创先争优活动总结
- 学院召开党委扩大会议进行七一评优联评
- 学院党委网站正式发布运行

### 本科教学

- 2012 级本科培养计划及课程教学大纲顺利完成修订
- 认真组织青年教师参加省教学比赛
- 扎实做好本科招生宣传工作
- 春季毕业设计工作顺利完成
- 积极组织申报省级精品课、省级教学团队、教材立项等工作

### 科研工作

- 青年教师项目申报取得突破
- 横向项目经费保持增长势头
- CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之徐家福教授报告会
- CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之徐文渊教授报告会
- CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之郭得科博士报告会

### 学科与研究生工作

- 学院进行研究生招生宣传

### 学生工作

- 学院绿窗协会召开年度总结表彰暨换届大会
- 学院召开毕业教育动员大会
- 学院举行“我们的歌”2012 届毕业生晚会
- 学院隆重举行 2012 届本科生毕业典礼暨学位授予仪式

### ● 学院创先争优活动总结

2010年6月以来,学校党委在全校基层党组织和党员中深入开展创建先进基层党组织、争做优秀共产党员的创先争优活动,在学校深入开展创先争优活动领导小组的统一领导下,我院各基层党组织和全体党员积极行动,认真落实《西安理工大学关于在全校基层党组织和党员中深入开展创先争优活动的实施方案》,以“创先争优,科学发展,建设高水平教学研究型大学”为载体,结合规划制定、人才培养、科技创新、作风建设等四个方面的重要工作创先争优。现将活动总结如下:

一、加强领导周密安排。学院紧紧围绕“推动科学发展、促进社会和谐、服务人民群众、加强基层组织”的总体要求和创建“五个好”先进基层党组织(领导班子好、党员队伍好、工作机制好、工作业绩好、群众基础好)、争当“五带头”优秀党员(带头学习提高、带头争创佳绩、带头服务师生、带头遵纪守法、带头弘扬正气)的基本要求,经过认真研究,并结合学院自身实际,确定了学院创先争优活动的主题是:“深入学习实践科学发展观,教学改革提高人才培养质量,科研发展实现学院跨越发展”;学院创先争优活动的载体是:“围绕学院中心工作加强凝聚力建设和科研团队建设”;成立了学院创先争优活动领导小组,从指导思想、组织领导、目标任务、主要内容、实施步骤、创建措施等方面对活动进行了周密和详细安排,提出了具体要求,明确了创建目标,细化了创建措施,丰富了创建内容,明确了创建方向,使这次创先争优活动定位准、思路清、信心足、热情高,为全面推动创先争优活动的深入扎实开展奠定了基础,也使学院的创先争优活动在加强领导周密安排中得以全面启动。

二、抓好组织建设,强化党员模范带头作用。创建先进基层党组织和争当优秀共产党员是学院党委近年来常抓不懈的一项重要工作,也是这次创先争优活动的一项主题工作。狠抓学院党委和基层党支部的制度建设和组织建设,引导和教育全体党员发挥先锋模范带头作用。

#### 1、扎实推进学习型党组织建设

院党委严格落实中心组学习制度,先后组织进行了《胡锦涛总书记庆祝中国共产党

成立 90 周年大会讲话》、《“弘扬延安精神，增强党性观念，坚持执政为民”主题学习，《让延安精神放射出新的时代光芒》、《纪念辛亥革命 100 周年》、《中国共产党党员领导干部廉洁从政若干准则》、《十七届六中全会精神学习》等专题学习。

同时先后组织领导班子成员进行“群众观点群众立场知识测试”、“《两项法规》学习及事项上报”、“中层干部队伍建设调研问卷调查”等测试和调查。通过党员同志带头学习，在学院营造了“重视学习、崇尚学习、坚持学习”的浓厚氛围，推动了全体干部职工的学习。

## 2、廉洁自律强化廉政建设

强化党风廉政建设。组织班子成员认真进行彻《中国共产党党员领导干部廉洁从政若干准则》学习测试；实际工作中本单位“三重一大”事项、教职工津贴分配、各类推优选模、决策等均保证通过党政联席会议集体决定。

## 3、抓好基层党组织建设

(1) 深化创先争优活动，开展群众评议工作。共有 10 个党支部（含学生党支部）和 365 名党员（含学生党员）接受了群众评议，共有 794 名群众参与了评议工作。

(2) 为贯彻落实学校党委关于在创先争优活动中深入开展基层党组织建设年活动的有关要求，全面加强我院基层党组织建设，制订了《计算机科学与工程学院深入开展基层党组织建设年活动实施方案》，组织了全院 10 个教工学生支部进行分类定级测评，切实加强基层党组织和党员队伍建设。

(3) 积极准备学院党委、基层支部换届工作。结合基层党组织建设年工作要求，结合学院具体情况积极准备：和广大党员广泛进行谈话摸底了解情况、召开学院党委会确定初步方案。

## 4、强化党员模范带头作用

科研发展实现学院跨越发展离不开全体教师的共同努力，在此项工作中强化党员模范带头作用，目前，党员教师在科研工作方面的先锋模范作用发挥明显：学院近年的科研总经费中，有 80%以上来自党员教师们的科研项目；学院每年发表的高水平 SCI 和 EI 论文、授权的国家发明专利、获得的国家和省部市级科研奖项中，有 80%来自党员教师；2011 年学院获得的国家自然科学基金中，3/4 是党员教师；2012 年陕西省自然科学基金获得者 100%是党员教师；西安市科技局科研计划项目立项 3/4 是党员教师；陕西省教育厅科研计划项目立项 100%是党员教师；

学生党员中，在树立优良校风学风、创建和谐校园活动中，起模范带头作用的绝大部分是党员；每年获得各种奖学金的学生中，学生党员和学生入党积极分子占 85%以上；在国家和省市各类获奖项目和竞赛中，90%以上是学生党员和学生入党积极分子；被评为社会实践先进个人的学生中，三分之二以上是学生党员。

三、在兑现承诺服务师生中，全面推进创先争优。学校对创先争优活动的要求之一就是围绕创建“五个好”先进基层党组织的基本要求，认真开展公开承诺和切实兑现承诺，促进校园和谐，为师生员工办好事办实事。在学习实践科学发展观活动中，学院老师们经过认真分析和讨论，认为我院在发展过程中有五大问题需要及时解决：其一，高水平领军人物缺乏。其二，科学研究水平急需提高。表现为科研经费的总量明显偏低，缺乏国家级项目和重大科研项目，科研团队没有形成因而仍停留在单打独斗的阶段；其三，人才培养质量需进一步提高。主要表现为教学与科研相结合、教学质量提高、实践教学环节、创新创业教育等方面还需进一步加强，实验教学环节的软硬件设施还不能完全满足创新人才培养的需要；其四，党建和思想政治工作有待加强。思想政治教育工作的针对性和实效性如何增强、党建和思想政治作为学院行政工作的保障作用、加强学院凝聚力建设有待进一步探讨。面对以上存在的实际问题，学院班子向全院教职工们公开承诺，一定要尽快解决制约学院快速发展的以上问题。学院党委、行政以这次开展的创先争优活动为契机，认真抓好各项工作，切实兑现各项承诺：

科研工作：2011 年获得 4 项国家自然科学基金，科研经费总额突破 500 万元；2012 年获得 3 项陕西省自然科学基金获得，获得 4 项陕西省教育厅科研计划项目立项，获得 4 项西安市科技局科研计划项目立项；

人才培养：以 2012 级本科培养计划的修订为契机，学院先后组织教学委员会、系主任对 2012 级的培养计划也进行了多次讨论和评审，邀请校外专家评审，切实落实学校“削支强干”指导精神。在制定过程中，对各类课程的关系，各个学期的学分分配都进行了充分讨论。目前，我院计算机科学与技术、软件工程、网络工程及物联网工程四个本科专业的培养计划制定已经完成。本次制定的培养计划体现了我院办学模式和办学理念，又能体现科学性与合理性，突出办学特色，培养高层次应用性本科人才，将进一步提高我院的人才培养质量。

党建和思想政治工作：在学生党员的发展工作中尝试把发展的重点转移到低年级。目的在于早培养、早发展、早使用，目前 2011 级已有 31 位同学参加了校级党校的培训，

占学院同级人数的 13.7%，2010 级已有 48 位同学参加了校级党校的培训，占学院同级人数的 22.4%。工作取得初步成效；在日常工作当中以工会工作为桥梁和抓手，狠抓学院凝聚力建设。2012 年 4 月，组织和指导院教代会和院工会的换届顺利完成。新一届工会先后组织全院教师进行了主题为“合聚”的拓展训练、“全面提高教育教学质量”为主题的讨论会、工会活动积极分子的集体活动，通过一系列的活动加强了教师之间、院领导与教师之间的沟通与交流，调动了广大教师的积极性，增强了学院的凝聚力，学院面貌焕然一新。

四、在推动学院中心工作中，全面实现创先争优。学院班子清楚地认识到，创先争优活动是推动学院各项工作科学发展、跨越发展的良好契机。为此，学院以这次开展的创先争优活动为重要载体，紧紧围绕学院发展这一中心和灵魂，不断深化和落实在认真学习实践科学发展观活动中提出的各项要求和措施，切实推进学院的中心工作和重点任务，并取得了显著效果：科研强院是学院师生的共识，也是学院近年来长抓不懈的中心工作。为此，学院狠抓了科研工作，基金申报是科研工作中非常有显示度的一项重要指标，学院班子对此十分重视，从 2011 年 11 月直至 2012 年 3 月中旬，学院积极组织全院教师积极撰写国家自然科学基金申请书，先后组织了 2 次专家评审会，1 次形式审查，学院最终提交了申请书 24 份，其中面上项目 16 项，青年基金 8 项，另外参与 1 项数学天元基金。截止目前我院教师共主持国家基金项目的 6 项，2012 年申报 24 项，在我院 50 多名教师中，就有超过 30 人主持或申报了国家自然科学基金项目。尤其是在今年的项目申报中，包括在读博士在内的多位青年教师都首次提交了申请书，教师进行基金申报的积极性不断高涨。2012 年 1 月至 3 月底，学院组织动员教师积极申报陕西省自然科学基金和陕西省教育厅基金。申请陕西省自然科学基金 19 项，其中面上项目 11 项、青年项目 6 项、攻关项目 2 项，最终获批面上项目 1 项、青年项目 1 项、攻关项目 1 项，获批率达 16%。在今年陕西省教育厅基金的申报过程中，学院克服积极动员协调教师共申报自然基础类研究计划项目 15 项。最终获批 8 项，资助率超过 50%。实验室建设也是学院班子十分重视的一项重要工作，学院经过不断努力，实验室建设获得了学校的大力支持，学院实验室建设工作取得了重大突破，“陕西省网络计算与安全技术重点实验室”通过了省科技厅组织的评估工作，这对推动学院人才培养、促进科学研究具有重要意义。

在今后的工作中学院将从以下几个方面要进一步深化创先争优活动的效果：一是进一步加强领导，继续作好对创先争优活动的宣传工作，积极引导党组织和党员在破解发

展难题、完成重点任务上创先进、争优秀，并把创先争优作为推动学院发展的经常性动力；二是积极发现、挖掘和宣传创先争优活动中的先进典型，注重典型的示范带动作用，用身边的先进事迹教育身边的人。同时，不断创新活动载体，不断扩充活动内容，不断丰富活动形式，让群众能感觉得到，触摸得到，使活动的成果惠及到广大的党员和全院师生职工；继续发挥好党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范带头作用，紧紧抓住学院的中心工作和中心任务，思发展、谋发展、抓发展，使学院的各项工作再上新台阶。

## ● 学院召开党委扩大会议进行七一评优联评

根据校党委《关于评选表彰创先争先进基层党组织优秀共产党员和优秀党务工作者的通知》精神，学院党委于7月5日召开了党委扩大会议，全体党委委员、各教工党支部书记参加会议，经过推荐联评，确定推荐结果如下：先进基层党组织：学院党委、优秀共产党员：王晓帆（教工）王文青（学生）、优秀党务工作者：宋元元，参加学校联评。

## ● 学院党委网站正式发布运行

学院党委网站（<http://jsj.xaut.edu.cn/dw/>）日前正式发布运行。这是目前我校第一个学院党委工作网站。学院党委网站设置有“工作动态”、“理论学习”、“党风廉政”、“工会工作”、“支部建设”、“资料下载”、“书记信箱”等板块。建设学院党委网站，目的在于结合学院特点，凸显学院工作特色，旨在创新学院党委工作的途径与方法，加强宣传报道，为基层党组织和广大党员干部群众提供一个学习和工作交流的平台。

## 本科教学

### ● 2012 级本科培养计划及课程教学大纲顺利完成修订

2012 级本科培养计划的修订是本学期的重要工作，学院先后组织教学委员会、系主任对 2012 级的培养计划也进行了多次讨论和评审，邀请校外专家评审，切实落实学校“削支强干”指导精神。在制定过程中，对各类课程的关系，各个学期的学分分配都进行了充分讨论。目前，我院计算机科学与技术、软件工程、网络工程及物联网工程四个本科专业的培养计划制定已经完成。本次制定的培养计划基本体现了我院办学模式和办学理念，又能体现科学性与合理性，突出办学特色，培养高层次应用性本科人才，将进一步提高我院的人才培养质量。

课程教学大纲是培养方案能否落实到实处的关键，学院高度重视，5 月中旬就将教学大纲的制定及修订工作布置到各系及全体教师，并于 2012 年 7 月 7 日-8 日在临潼召开了《计算机科学与工程学院 2012 版本科课程教学大纲》修订研讨会，学院领导、全体教师及实验室承担教学任务的老师等 50 人参加。

本次会议共分两个模块，第一模块（7 月 7 日下午）主要讨论全院性的专业基础课、专业课等 12 门课程的教学大纲，由教学院长孙钦东教授主持，王映辉院长致开幕词；第二模块（7 月 8 日上午）各系分组讨论本系专业课及院级选修课的教学大纲，每个小组由系主任主持，两位院领导参加。

通过本次研讨会，理清了学院本科课程之间存在的衔接不顺畅、内容重复、课时分配不合理、专业特色不明显等问题，取得了实质性的研讨成果，顺利完成了学院 2012 版课程教学大纲的修订，对提高我院的本科教学水平起到了良好的推动作用。

### ● 认真组织青年教师参加省教学比赛

为进一步提高陕西高校教师人才培养质量，推进陕西高校教育教学水平，陕西省教育厅、省教育工会主办了“陕西省首届高等学校青年教师教学竞赛”。

我院青年教师李鹏参加了校内的选拔比赛，学院先后组织学院教学委员会委员、老

教授为李鹏老师提建议，李鹏老师也凭借自身过硬的教学素质脱颖而出，获得了代表学校参赛的资格。对于能够选派我院的教师代表学校参加省上的青年教师讲课比赛，学院高度重视，先后组织多次试讲，邀请学校教学名师、教学督导、专家为李鹏老师把关。最终经过激烈的角逐，李鹏获得工科二等奖。

通过本次青年教师教学比赛，一方面加强了对青年教师的培养，树立典型，带动学院青年教师注重教学、提高教学水平；另一方面也是将学校“提高教育教学质量”工作的各项要求进一步落到实处。

## ● 扎实做好本科招生宣传工作

今年学校本科招生工作实行学院与中学对口宣传的政策，我院具体负责西安第一中学、铁三中、高陵县第一中学等中学的招生宣传及生源基地建设等工作。在学院领导的带领下，学院先后在西安第一中学、铁三中、高陵县第一中学等学校举行了生源基地挂牌仪式。

通过宣传活动，介绍了我校目前的现状、未来的发展前景、今年高考志愿填报、学校开放日及今后双方的合作与配合等情况。宣传活动受到了各个高中的热情地欢迎。合作双方商定，在后续的日常工作中加强联系，将宣传工作重点放在平时，增强宣传效果。

同时，认真开展校园开放日的布展工作，组织学院骨干教师召开专题会议认真学习学校的宣传材料，领会宣传精神。在开放日中，为咨询考生提供了热情详细的介绍与讲解。

## ● 春季毕业设计工作顺利完成

作为本学期的重要工作之一，学院始终重视毕设的过程管理，并出台了多项具体措施。

本学期毕业设计执行严格的背靠背中期检查，对于进展缓慢的学生进行中期通报与整改，对于进展过于缓慢的学生停掉毕设。最终答辩也是采用背靠背答辩，务求真实检验学生的毕设质量。

针对毕业设计答辩，学院开展了四个层次的工作：各系验收检查推荐、院级示范性答辩选拔、示范性答辩和小组答辩。示范性答辩分系、院两级选拔，最终选拔3位优秀



的同学进行全院示范性答辩，要求全体毕业生全部到场并签到，严密组织，真正起到了示范答辩的作用。

正式答辩共分成了九个答辩小组，每组至少有五位老师组成。在答辩之前，首先对每个学生进行了毕业设计课题验收检查工作，并要求学生进行必要的程序运行及软件演示；结合本专业特点，答辩地点全部安排在三媒体教室进行，由学生用 10-15 分钟的 PPT 讲解，简要介绍自己所作的工作，答辩组进行 5-10 分钟的质询。在答辩过程中，对每个学生的答辩过程都做了答辩记录，对答辩成绩的最终确定确立了依据。更充分地利用多媒体展示学生工作，使答辩教师能更加客观的对论文质量做出评价，收到了很好的效果。

## ● 积极组织申报省级精品课、省级教学团队、教材立项等工作

学院组织各专业系召开质量工程摸底会，要求各系对系里的教学成果基本情况摸底，落实重点培育内容。本学期学院重点组织申报“软件体系结构”、“计算机网络”省级精品课程 2 门，目前“软件体系结构”已推荐到省上参加评审；申报“图形图像技术核心课程教学团队”、“信息安全核心课程教学团队”省级教学团队 2 个，申报“软件技术基础概论”、“数据结构教程”教材建设项目 2 项。

另外，根据摸底情况，学院针对重点培育课程、负责人、教学团队开展细致的工作，提前布置申报工作，力争学院在省级、国家级教学成果上取得突破。

## 科研工作

### ● 青年教师项目申报取得突破

在今年的西安市科技局科技计划项目申报过程中，学院教师积极申报，成功获批 4 项。其中王映辉教授和刘晶副教授分别获得 1 项重点资助，青年教师王晓帆和王伟也分别获得 1 项资助。

此外，在今年的省自然科学基金项目中，我院也获批了三项，主持人分别是王伟、王晓帆、费蓉等三位青年教师。这些标志着我院青年教师迅速成长，极大地增强了全院的青年教师积极参加科学研究工作的信心和热情。

### ● 横向项目经费继续保持增长势头

2012 年 6 月、7 月，我院教师已签订的横向课题合同额已近 60 万元，远远超过往年同期的到款数量，科研到款的不断增加，呈现出我院科研工作良好发展态势。目前已有多位教师实现了横向科研项目零的突破，这标志着更多的教师实现了科研成果转化，服务社会。

### ● CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之徐家福教授报告会

2012 年 6 月 7 日，我院组织了中国计算机学会青年计算机科学论坛 (CCF YOCSEF) 西安分论坛系列报告会，邀请到南京大学计算机系徐家福教授做了题为“计算机科学技术总论”的专题报告。报告会由我院副院长黑新宏博士主持，出席本次报告会的有我院院长王映辉教授，学院党委书记高勇同志以及硕士研究生等 150 余人。

徐家福教授，是我国计算机科学技术学科奠基人之一，培养了我国第一个软件博士，是我国计算机界的泰斗，享有“南徐（徐家福）北杨（杨芙清）”美誉。

徐教授从计算机、科学、技术等基本概念、历史进程、发展方向等几个方面对计算机科学技术进行了精辟论述和分析。讲座过程中，徐教授不时与现场师生进行互动，提出一些强调概念性的问题让师生解答，在回答中给出自己精辟的见解和评价，在笑声和

掌声中，使大家对计算机科学的基本概念有了更加深刻的理解。在近两个小时的报告中 88 岁高龄的徐家福教授自始至终穿梭在听众之中边走边讲，展现了一个真正的师者风范，严谨的表述、幽默的语言、现场的互动让整个报告会充满欢笑与思想的火花。

讲座结束前徐老面对全院师生提出了殷切期望，希望大家做事情要“目标明确、工作系统、计划落实、取得成果”，工作中注意不要“取通舍专、重新轻旧、闭门造车、未臻实用”，徐教授穿插一些案例讲述做人与做学问的关系，勉励大家做人要以德为本，要讲究科学道德，要踏下心来，先学会做人，才能做事，做好工作。讲座在热烈而持久的掌声中结束，大家切切实实近距离感受到一位泰斗级大师的智慧和风采。

## ● CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之徐文渊教授报告会

2012 年 6 月 7 日下午，中国计算机学会青年计算机科学论坛 (CCF YOCSEF) 西安分论坛，在我校科技报告厅举行学术报告会。特邀南卡罗来纳州大学计算机科学与工程系助理教授，浙江大学“千人计划”学者徐文渊做了题为“Security and Privacy Vulnerabilities of Embedded Wireless Networks”的专题报告。

报告会由我院副院长黑新宏副院长主持，出席此次报告会的有学院院长王映辉教授，学院党委书记高勇同志以及部分学院老师、在校硕士研究生等 150 余人。首先，黑新宏副院长介绍了徐文渊教授的个人简历和主要从事的研究工作，并代表西安理工大学计算机学院对于徐文渊教授的访问表示欢迎。徐文渊教授所做的题为“Security and Privacy Vulnerabilities of Embedded Wireless Networks”的学术报告，以嵌入式无线网络的安全和普适计算为背景，通过五个无线传感器的应用项目中，分析并介绍了无线传感器网络中网络安全问题。五个项目分别是：汽车胎压系统，远程抄表系统，无线传感器中的噪声影响节点问题，无线网络的数据包信息安全问题，海洋潮间带问题，结构健康监测的安全问题。

徐文渊博士的学术报告在师生中产生了强烈的反响，激发了在场师生的兴趣。在讨论环节，大家纷纷踊跃进行提问和讨论。徐文渊博士针对师生们提出的问题进行了精彩细致的回答。报告会后，计算机学院党委书记高勇对徐文渊博士表示了诚挚的感谢。

## ● CCF YOCSEF 西安理工大学分论坛系列报告之郭得科博士报告会

2012年6月14日上午,我院邀请到信息系统工程国家重点实验室(国防科技大学)郭得科副研究员到我院做题为“大型数据中心网络技术最新进展”的专题报告,报告会在学院报告厅举行,由学院副院长黑新宏博士主持,学院院长王映辉教授,部分教师以及在校硕士研究生80多人到会听取报告。

郭得科博士对大规模数据存储处理的应用研究进行了深入浅出的介绍,使在座的老师和同学收获很大,报告会后,郭得科博士与我院部分教师代表进行了座谈,并就有关的研究内容、研究方法以及未来的合作交流等进行了深入交谈。

郭得科博士,现为信息系统工程国家重点实验室(国防科学技术大学)副研究员,香港科技大学访问学者,南洋理工大学访问学者。《中兴通讯技术》2012年“数据中心网络关键技术”专刊主编;中国计算机学会开放系统专业委员会委员。近年来,发表50多篇论文,其中SCI论文20篇、EI论文45篇,包括ACM/IEEE会刊TKDE、TC、TPDS、TOIT、TACO论文7篇,国际顶级IEEE INFOCOM论文5篇,软件学报、计算机学报、计算机研究与发展论文8篇。论文单篇最高引用75次,论文累计他引超过300多次。

## 学科与研究生工作

### ● 学院进行研究生招生宣传

为进一步扩大学校及学院影响力，吸引更多优质生源，计算机学院于6月下旬赴省内十余所高校进行研究生招生宣传。

为保证招生宣传效果，学院进行了精心准备和认真组织，学院拟定了《生源基地协议书》，印刷研究生招生宣传彩页，制订了统一的宣讲提纲，并由院领导亲自带队分为四个小组分别赶赴各高校召开考研宣讲会，介绍我院研究生招生情况等，指导学生报考我院研究生。

宣讲会后，我院各小组负责人与协议院校负责人进行了亲切交流，就两校人才培养、学科建设、教学科研、产学研等工作进行了交流探讨。并约定今后两校师生将长期合作，相互学习、参观、进修，或邀请专家、学者进行专题学术报告等学习交流，以促进两校的人才培养和教学工作。

通过本次招生宣传，将大力推进我院的研究生招生工作，为学院招收优质研究生生源打下坚实基础。

### ● 学院绿窗协会召开年度总结表彰暨换届大会

2012年6月22日，计算机学院团委绿窗协会在我校曲江校区模拟法庭召开了年度总结表彰暨换届大会。参会的有陕西省慈善协会小分队的部分队长、我校社团联合会副主席、院学生会主席、校内部分社团负责人及绿窗协会成员，共计100多人。

大会由总结、表彰、换届三部分组成。首先，会长何润做年度总结报告，并对协会下一届提出要求；绿窗成员夏志强通过PPT的形式讲述了自己一年来的绿窗经历和亲身体会；经管学院互助社前会长贺焕对绿窗协会一年来的表现做了点评，对绿窗积极参与的陕西省慈善协会组织的“植树周至”、“为罹患白血病的大学生陶翠红捐款”等活动给予了赞扬。在表彰环节中，绿窗协会副会长陈东宣布了荣获优秀志愿者和协会优秀干事的同学名单，并由到场嘉宾颁发荣誉证书，优秀干事肖敏还发表获奖感言。随后，由会长何润宣布下一届负责人名单，并由新任会长韦美洪宣布新一届绿窗协会成员的任命，最后，协会新任秘书长刘蓉带领各部部长宣誓，大会圆满结束。

### ● 学院召开毕业教育动员大会

6月28日上午10点，计算机学院在教六楼501举行2012届毕业生教育大会。计算机学院党委副书记朱中华以及2012届全体毕业生参加了大会。大会由辅导员孟海宁老师主持。

会上，朱中华老师首先向同学们顺利完成学业表示祝贺，然后就2012届毕业生离校前的相关事项做了安排，包括派遣、户口、党团关系及以后改派等事宜，同时鼓励大家在即将奔赴人生旅途的新起点上，牢记校训和发扬“艰苦奋斗、自强不息”的学校精神，适应各种角色的转变，更加严格地要求自己，把大学时代的勤奋好学、为人友善、青春活力带到工作中去，朱老师也向毕业生提出了几点建议和要求，希望大家有良好的心态，从基层做起，注意自己的为人处事态度，并且永远不放弃自己的远大理想。最后，朱老师强调了学生在离校前要恪守校纪校规，文明离校。

本次大会为全院毕业生提出了许多宝贵的建议。相信计算机学院2012届毕业生一定

会严格地要求自己，不负母校的重望，努力踏实地走好未来的每一步。

## ● 学院举行“我们的歌”2012届毕业生晚会

一朝师生情，终生缅于怀，学子闯天下，母校候佳音。

2012年6月29日19时30分，计算机科学与工程学院“我们的歌”—2012届毕业生晚会在金花校区大学生活动中心举行。校学生处副处长马福老师，校团委副书记陈梅老师，计算机学院党委书记高勇老师，副院长张发存副教授，副院长孙钦东教授，党委副书记、副院长朱中华老师，院办主任王新义老师，计算机学院部分导师代表和全体08级毕业生们一起观看了演出。

晚会由计算机学院党委书记高勇老师代表全院教师向08级的毕业生顺利毕业表示祝贺，高书记在讲话中希望大家不要忘记母校，不要忘记计算机学院这个大家庭，并衷心的祝愿08级的毕业生们前程似锦。

整场晚会持续了一个半小时，计算机学院的毕业生们表演了精彩的节目。晚会中，由四名主持人为学院所有的导师献上了诗朗诵《我们的导师》，表达了毕业生们对导师的感谢和依依不舍。随后，同学们为在场的所有导师送上鲜花，师生间的真情互动感染了在场的每一个人，一度将晚会气氛推向高潮。

最后，晚会在《祝你一路顺风》的歌声中落下帷幕。

## ● 学院隆重举行2012届本科生毕业典礼暨学位授予仪式

2012年7月4日下午2点半，计算机科学与工程学院2012届本科生毕业典礼暨授学位仪式在教六楼401教室隆重举行。院长王映辉教授、院党委书记高勇老师、孙钦东副院长、黑新宏副院长、各系主任、导师代表以及学生工作办公室全体辅导员参加了毕业典礼。典礼由院党委副书记、副院长朱中华老师主持。

毕业典礼在庄严的国歌声中开始，首先由院长王映辉教授发表了热情洋溢的讲话。王映辉院长首先向所有获得学士学位的228名2012届本科生表示衷心的祝贺。他指出，同学们通过四年的刻苦学习，学业有成。在即将离开计算机学院的时候，给同学们提三点希望：首先要在今后的工作和学习中踏实认真，继续发扬“艰苦奋斗、自强不息”的学校精神。其次，要勤于学习，勇于实践。最后，希望大家不要忘记母校，不要忘记四

年来关心和培养大家的导师们。

随后，由院党委高勇书记宣读了2012届优秀毕业生和优秀毕业生干部名单并颁发证书。

接着，赵明华老师和网络081班的毛志亮同学分别作为导师代表和毕业生代表发言，赵明华老师满怀深情的以五个希望与毕业生共勉。她说，希望大家在今后的人生道路上能够志存高远、不懈奋斗；希望大家终身学习、不断完善；希望你们学而常思、笃志于行；希望大家诚信处事、做人认真；希望大家在以后的工作和创业中成就自己、成就未来。毛志亮同学回顾了四年大学美好生活，感谢学校和老师的精心培养，立志做胸怀大志并脚踏实地的人，做德才兼备并勇于创新的人，做富有责任并敢挑重担的人，不辜负学校领导、老师们的殷切期望和深情嘱托。

最后，院长王映辉教授为学院228名毕业生授予了学位并颁发了证书。