



中国科学技术大学  
网络信息中心

# 2011-2012工作总结

# 目录

---

## 一、工作思路

## 二、主要工作业绩

### ▶ 代表性工作

### ▶ 校园网络建设与运维

### ▶ 信息化基础设施建设（含一卡通系统、超算中心）

### ▶ 业务系统建设

### ▶ 用户服务

### ▶ 中国教育科研网合肥主节点、安徽省教科网中心

### ▶ 其他

## 三、总结



# 一、网络信息中心简介

---

## ● 工作范围

- ▶ 校园网络建设、维护
- ▶ 学校信息化建设与服务
- ▶ 超算中心的建设、运维与服务
- ▶ 校园一卡通建设、维护和运营
- ▶ 中国教育科研网合肥主节点运行维护
- ▶ 安徽省教育科研网中心

## ● 人员配备和组织结构

- ▶ 现有学校聘用人员23人，中心聘用人员10人，其中高级技术职称 7人，中级职称7人，硕士及以上 10人
- ▶ 网络部、信息部、用户服务部、超算中心、办公室、安徽省网中心等部门

# 一、网络信息中心工作思路

---

## ● 中心工作思路

- ▶ 以用户为中心，服务便捷，易用
- ▶ 以服务求发展，按需，主动
  
- ▶ 重点开展全局性的基础性工作，搭平台、做集成
- ▶ 加强资源建设和利用
- ▶ 引导和支持业务部门应用系统的建设
- ▶ 加强对外交流，争取资源

## 二、主要工作成绩

---

1. 代表性工作
2. 校园网络建设与运维——修路
3. 信息化基础设施建设——建服务区（含一卡通系统、超算中心）
4. 业务系统建设——造车和买车
5. 用户服务
6. 中国教育科研网合肥主节点、安徽省教科网中心
7. 其他

# 1. 代表性工作

---

- 教育信息化试点申报（联合研究生院、教务处、图书馆）
  - ▶ 教育部首批教育信息化试点高校
  - ▶ 安徽省教育厅教育信息化试点高校

试点单位：中国科学技术大学

项目负责人：张淑林

试点工作重点内容：信息化条件下的科教结合机制探索

专家评审意见：

具体意见：该方案提出了教学与科研互动、科研与科普结合的模式创新思路，具有试点价值。

# 代表性工作

---

## ● 数据中心建设

2011年，学校投资500多万元，采购了国际一流的软硬件，率先在国内搭建了大型基于虚拟化技术的数据中心，可以为全校提供300-400台虚拟服务器托管，高速、稳定可靠的EMC存储可以为全校提供数据的存储、备份和集中，通过数据中心可以为各部门提供数据服务和数据交换，为管理和决策提供数据支持。

# 代表性工作


---

## ● 校园一卡通系统升级，应用领域大幅扩展

- ▶ 校园一卡通系统近年来不断升级，实现了跨行圈存（在财务处大力帮助下），极大地方便了我校师生，到2012年底，圈存额已超过充值总额的75%，以往现金充值的长龙消失了。
- ▶ 校园卡自助服务终端“资讯通”可设置消费限额，可自助设置日累计消费限额与单笔消费限额。我们还将在自助服务终端上增加缴费子系统，方便师生缴纳网络费、滞纳金等各种小额缴费项目。
- ▶ 校园一卡通新应用到浴室、学生宿舍空调充值、热水工程、图书馆自助储物柜、生命学院大型仪器智能管理系统、学生宿舍门禁系统（在建）等领域，并集成了RFID芯片，未来将会得到更为广泛的应用。



## 2. 校园网络建设与运维——修路

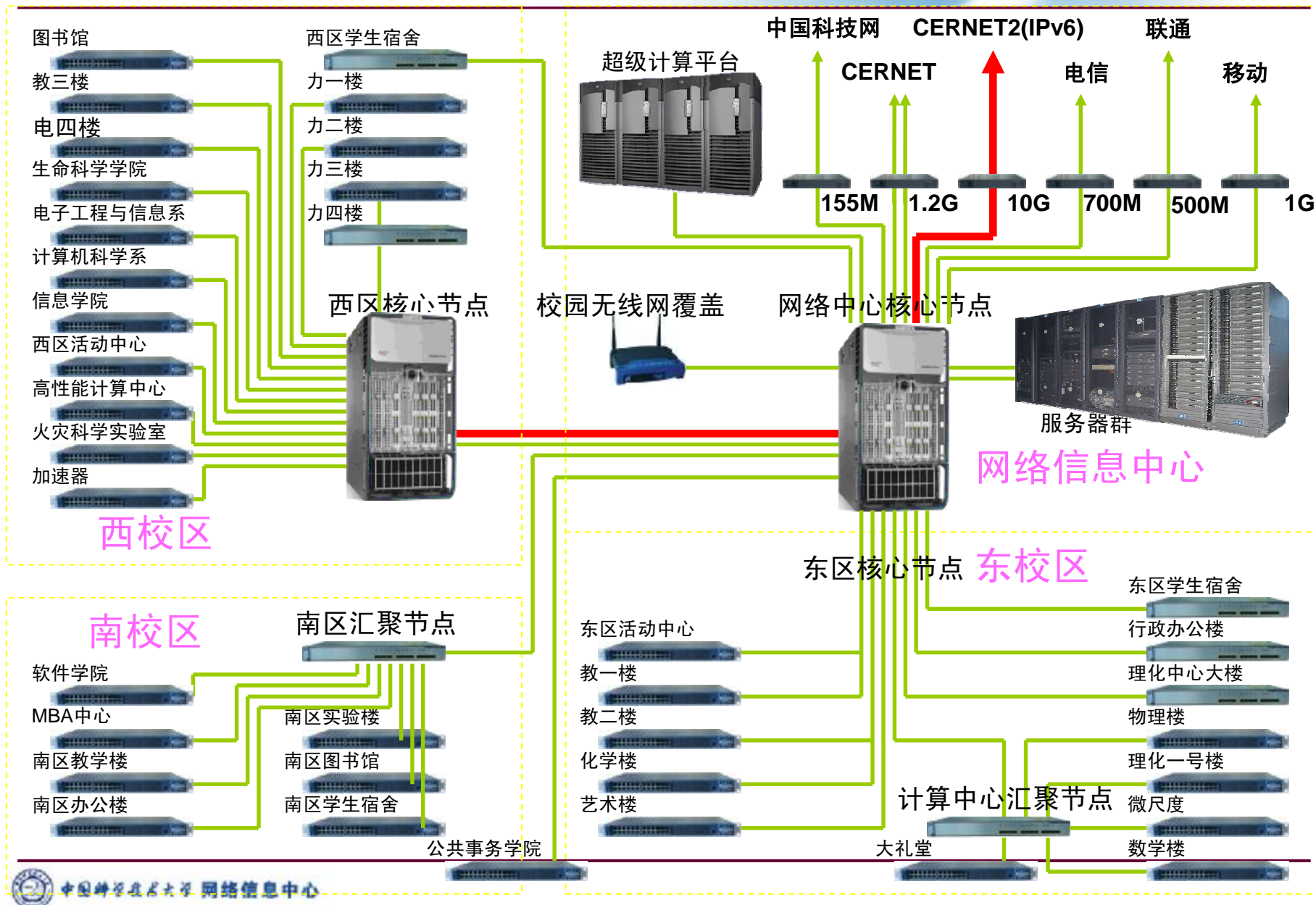
1、教育网主干升级	教育网主干出口由 <b>2.5GX2</b> 升级为 <b>10GX3</b> ，完成后可以有效保障合肥-武汉、合肥-上海高速稳定互联。
2、网络出口扩容，多出口通道	扩充教育网 <b>IPv4</b> 出口至 <b>1.2G</b> 、 <b>IPv6 10G</b> ，新增移动出口 <b>1G</b> ，新增科技网出口，出口总带宽达到 <b>3.5G(IPv4)</b> 、 <b>10G(IPv6)</b> 。进出口速率提高 <b>3至5倍</b>
3、校内主干网的进一步升级	采用 <b>Cisco Nexus7010</b> 核心交换机，大大增强了校园网的稳定可靠性，速率提高 <b>8至10倍</b>
4、院系子网基础设施的升级改造	对落后的子网设施进行升级改造，千兆到楼，千兆到桌面，网络及资源利用率提高 <b>2至5倍</b> 。
5、扩大校园无线网络覆盖面	无线网络覆盖学校主要公共区域和绝大部分会议室。在校园无线网上为合肥电信和合肥移动分别开设了“ <b>ChinaNet</b> ”和“ <b>CMCC-USTC</b> ”的无线服务接入号（ <b>ssid</b> ），开创性地转换了校园网和运营商之间的服务租赁角色关系。
 中国科学技术大学 网络信息中心	

## 2. 校园网络建设与运维——修路

---

- 统计截至2012年12月8日
  - ▶ 网络端口数2万2千多个，在线电脑数3万余台。
  - ▶ 用户管理系统开户总数55239户，24313户在校，10714户离校，20212户转为校友管理。
  - ▶ Email教工用户6127户，学生用户50170户。
  - ▶ 网络通50262户。活动用户中，国内权限2436户，国际权限11129户。近6200户开通了VPN权限
  - ▶ 登记的二级域名650个。
  - ▶ 管理计费用户组45个。
- “十八大”期间和各年高招期间网络保障等重要工作，零故障
- 连续两年荣获中国教育科研网主节点运维一等奖（第一名）

# 中国科学技术大学校园网络主干及出口示意图



## 3. 信息化基础设施建设——建服务区

---

### ● 数据中心建设

- ▶ 数据中心已完成人事基本数据、研究生和本科生数据、科研数据、资产数据、一卡通数据、邮箱数据的采集工作
- ▶ 数据共享和服务API
- ▶ 统一身份认证平台和接口
- ▶ 统一门户

### 3. 信息化基础设施建设——建服务区

---

- 科教融合的教学互动平台

- ▶ 教学科研资源中心

- ◆ 睿客网 <http://rec.ustc.edu.cn>

- ◆ 基于云存储系统

- ▶ 网络在线课堂

- ◆ 网络在线课堂的 <http://class.ustc.edu.cn>

- ◆ 导师系统与在线培训系统的接口已经调试通过，后期再经过整理即可开放使用。

# 科教融合的教学互动平台

首页 课程 视频 资料 群组 夏玉良 | 个人中心 | 退出 | 帮助

REC 睿客网 中国科大科研教学资源中心  
Research & Education Resources Center

请输入搜索关键字 搜索

焦点关注 热门: 自然科学 工程技术 睿课录制软件 视频转换软件

中国科大科研教学资源中心  
Research & Education Resources Center

睿客睿课  
1958

•REC睿客网  
——中国科大科研教学资源中心 (Research & Education Resources Center)

如何用创新来克服危机  
Alex Tabarrok

企业思想领袖论坛  
斯坦福大学

金融危机  
卡内基伦理与国际事务委员会

银行业危机——源起与后果  
英国公开大学

最新课程 更多 >>

暂无封面

大学物理实验  
霍剑青

高级数据库系统  
岳丽华

文献管理与信息分析  
罗昭锋

并行计算  
陈国良

课程浏览排行

- 1 测试课程文章 278次浏览  
工作要做对 更要做到位
- 2 Android开发视频教程
- 3 牛津大学: 素描基本要素
- 4 test
- 5 文献管理与信息分析
- 6 课程
- 7 并行计算
- 8 高级数据库系统

# 科教融合的教学互动平台

中国科学技术大学 网络在线课堂

[返回首页](#) | [加入收藏](#)

输入课程关键字

搜索

[首页](#) | [课程预告](#) | [正在直播](#) | [点播回放](#) | [课程历史](#) | [使用帮助](#)



正在直播 2012. 12. 10 10:26 星期一

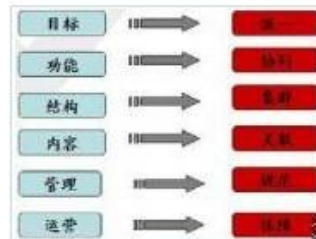
[更多正在直播的课堂 >>](#)



高等应用数学

主讲人: 虞吉林  
开课于: 2012-11-26 17:19:58  
当前在线: 0  
当前状态: 正在进行

[学员登录](#)



网站群管理培训

主讲人: 王影  
开课于: 2012-11-20 17:13:24  
当前在线: 0  
当前状态: 正在进行

[学员登录](#)



视频会议室

主讲人: 夏玉良  
开课于: 2012-10-24  
当前在线: 1  
当前状态: 正在进行

[学员登录](#)

用户登录

用户账号

登录密码

验证码  4660

[登录](#)

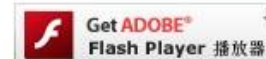
网站动态 [更多 >>](#)

点播排行榜

推荐工具 [更多 >>](#)

即将开课

[更多开课预告 >>](#)



### 3. 信息化基础设施建设——建服务区

---

#### ●超算机房建设工程

历时一年多，超算新机房建设项目的前期设计工作

##### ▶完成新超计算机房的规划、技术要求等

- ◆46个水冷机柜

- ◆单机柜功耗30KW，达到国际先进水平

- ◆满足超算能力新增约200-350万亿次/秒的需求

##### ▶12月17日开标，工期4个月，预计2013年上半年启用

##### ▶完成了办公区的设计

#### ●超算平台扩容





# 超算平台计算能力扩容

## ● 超算平台计算能力扩容

- ▶ 成为国家超级计算天津中心中科大分中心，租用其1024核一年使用权，计算能力为**11.88万亿次/秒**，为超算中心原有总计算能力（29万亿次/秒）的**41%**，供校内超算用户免费使用
- ▶ 从2011年至今，CPU计算能力累计增加**42.3万亿次/秒**，增长**300%**，达到56.2万亿次/每秒。
- ▶ 2012年用户累计使用机时约1462万CPU小时，完成约30.6万个作业
- ▶ 联想GPU集群调整了作业队列策略，2012年平均利用率由2011年的**70%提高到90.41%**

# 其他平台建设

- ▶ 微软windows操作系统和office办公软件正版化
- ▶ 防病毒软件正版化
- ▶ 全数字校园网络视频监控平台，目前配备78204GB容量的存储阵列，可容纳超过100路视频数据30天的存储能力，并可方便扩展至最大5000台监控摄像头的應用需求。
- ▶ 校园综合信息发布平台，覆盖所有学生宿舍楼出入口，方便同学们了解校园学术、社团、招聘等各类综合信息，加强不同校区之间的交流。
- ▶ 科大短信平台（[sms.ustc.edu.cn](http://sms.ustc.edu.cn)）
- ▶ 云计算和虚拟机服务（瀚海星云校园云）（[cloud.ustc.edu.cn](http://cloud.ustc.edu.cn)）
- ▶ 桌面会议系统（[om.ustc.edu.cn](http://om.ustc.edu.cn)）
- ▶ 视频面试系统（[iv.ustc.edu.cn](http://iv.ustc.edu.cn)）
- ▶ 全局人员编码管理系统（GID）[gid.ustc.edu.cn](http://gid.ustc.edu.cn)
- ▶ 统一身份认证平台和接口（[ids1.ustc.edu.cn](http://ids1.ustc.edu.cn) / [ids2.ustc.edu.cn](http://ids2.ustc.edu.cn)）
- ▶ 信息标准管理系统（[ism.ustc.edu.cn](http://ism.ustc.edu.cn)）
- ▶ 统一信息门户（[i.ustc.edu.cn](http://i.ustc.edu.cn)）

## 4.业务应用系统建设——造车和买车

- 人事系统建设
- 学工一体化系统建设
- ▶ 宿舍管理系统
- 校友系统建设
- 教师论文服务系统
- 本科迎新系统
- 校医院HIS系统
- 新闻中心邮件列表
- 超算平台管理、监控、服务系统
- 学校网站群系统的建设、运行和维护，现有网站327个，2012年架设WAF防火墙，保障我校网站安全。
- 一卡通条形码及二维码生成系统
- 新闻中心稿酬管理系统
- 校园一卡通自助服务系统——咨讯通
- 第十六届全国晶体生长与材料学术会议系统及酒店预订系统的开发
- 校友会图片系统搭建
- 图片库imagelib.ustc.edu.cn搭建，完成自动收集中英文主站图片功能
- “掌上科大”移动应用

# 人事管理服务系统



**中国科学技术大学** 人力资源部  
University of Science and Technology of China Department of Human Resources

[科大首页](#) [ENGLISH](#)

[首页](#) | [部门介绍](#) | [师资力量](#) | [政策法规](#) | [人事管理](#) | [人才招聘](#) | [公共服务](#) | [文档下载](#)

 <p>[ 人才招聘管理系统 ]</p>	 <p>[ 新进人员报到系统 ]</p>	 <p>[ 教职工信息管理平台 ]</p>	 <p>[ 年度考核系统 ]</p>
 <p>[ 岗位等级聘用系统 ]</p>	 <p>[ 专业技术职务聘任系统 ]</p>	 <p>[ 学科组材料阅读平台 ]</p>	 <p>[ 学科组在线评审平台 ]</p>
 <p>[ 在线评审管理平台 ]</p>	 <p>[ 医疗补助查询系统 ]</p>	 <p>[ 数据分析与决策平台 ]</p>	 <p>[ 人力资源部网站管理 ]</p>



录入论文

导入论文

导出到EXCEL

导出到WORD

应用到年度考核

论文名称:  期刊名称:  数据库收录:  发表年月: 从  至  标记:

如何修改? 双击行可弹出修改论文对话框。此库作为科大正式论文库, 建议教职工将个人论文存放在系统中, 方便年度考核、项目申报、评职称等使用。以后不再预先在其它系统(如职称评审、岗位分级、年度考核)导入论文数据, 而是统一从此论文库中选择。

## 2012年

<input type="checkbox"/>	论文名称	标记	期刊名称	影响因子	卷期	页码	发表年月	数据库收录情况	是否通讯作者	是否第一作者	名次/总人数	合作作者	他引次数	删除
<input type="checkbox"/>	Optimizing Distributed Joins with Bloom Filters using MapReduce	☆	GDC2012, international Conference on Grid and Distributed Computing, Kangwondo, Korea				2012-12	EI Accession number: 20125015803790	是	否	3/3	Changchun Zhang, Lei Wu, Jing Li		✕
<input type="checkbox"/>	SEJ: An Even Approach to Multiway Theta-Joins using MapReduce	☆	The 2nd international conference on cloud and green computing, November 1~3, 2012, Xiangtan, Hunan, China				2012-11		是	否	2/5	Changchun Zhang, Jing Li, Lei Wu, Meiyuan Lin, Weiqing Liu		✕
<input type="checkbox"/>	IdleCached: An Idle Resource Cached Dynamic Scheduling Algorithm in Cloud Computing	☆	2012 9th International Conference on Ubiquitous Intelligence & Computing and 9th International Conference on Autonomic & Trusted				2012-08	EI Accession number: 20124815727438	是	否	2/3	Song Hu, Li Jing, Liu Xinchun		✕





- 主页
- 系统管理
- 网上办公
- 综合管理
- 思政教育
- 奖惩管理
- 资助管理
- 宿舍管理
- 离校管理
- 问题收集



## 中国科大校友总会 ALUMNI ASSOCIATION OF USTC

搜索

[校友首页](#) | [校友新闻](#) | [活动中心](#) | [校友组织](#) | [校友风采](#) | [班级录](#) | [校友捐赠](#) | [校友服务](#)

[旧版网站](#)



## 中国科学技术大学 University of Science and Technology of China

# 迎新网

欢迎新同学!

### 创寰宇学府 育天下英才



[迎新首页](#)

[学在科大](#)

[走进科大](#)

[家在科大](#)

[感受科大](#)

### 图文热点



874校友看建伟: 学术界高度评价

### 用户登录

用户名:

密码:

[登录](#)

[找回密码](#)

### 登录说明

用户名: 录取通知书编号  
密码: 身份证号后6位  
(身份证号最后一位是X的请输入大写X)

### 公告通知

- ▶ 关于现场报到单中教材预交款状态为迎新系统管... 2012-08-17  
【已缴费...】
- ▶ 关于新生收到中国电信电话卡的有关 学生工作部 2012-08-15  
说明
- ▶ 请于8月13日前登录系统完成物品预 迎新系统管... 2012-08-08  
订
- ▶ 宿舍分配数据已更新 迎新系统管... 2012-08-08
- ▶ 欢迎新同学注册翰海星云BBS站 迎新系统管... 2012-07-30



### 新生导航

[报到须知](#)

[交通路线](#)

[帮困助学](#)

### 常用链接

<a href="#">科大主页</a>	<a href="#">网络信息</a>
<a href="#">一卡通</a>	<a href="#">图书馆</a>
<a href="#">教务处</a>	<a href="#">翰海星云</a>
<a href="#">学工在线</a>	





# 掌上科大

校园移动应用平台

首页

Android

iPhone

Windows Phone

加关注

318人

加关注

315



### 科科 koko

科科iOS的功能有课程表、巴士时刻表、空教室查询、笔记、提醒。



### 汇文掌上图书馆

实现了查询、预约、续借、新书通报、关注等功能。支持快速条码查询、续借。



### iUSTC

校车查询、空闲教室查询、科大地图、出成绩啦、瀚海星云客户端。



### 校车查询

为了方便同学们出行而设计的应用。可以查询校车的线路和时间。



### 空闲教室查询

自习或开会所需的空闲教室查询。



### 科大地图

科大校园地图应用，包括地图的浏览和地点的查找等功能。



### 出成绩啦

为科大学霸提供随时随地的成绩查询服务。



### 瀚海星云客户端

方便用户在瀚海星云BBS上浏览和发布信息。



### 科大出行

为了方便我科童鞋们外出而设计的基于Android平台的应用。



### 毕业啦

方便师生知道毕业季本科生各项工作和活动的详细情况。



### 迷球科大

2012欧洲杯赛程安排，小组赛的分组对阵情况及学校的转播安排。

中国科学技术大学 ©2012



### 入学须知

涵盖了2012届本科新生入学报到的方方面面，方便新生查询报到的注意事项。



### 科大一卡通

用于一卡通基本信息查询，消费信息的查询，卡片的挂失解挂等。



### 我的图书馆

用于学校图书馆图书查询、续借、预约管理等。





## 5. 用户服务

---

### ● 校园网服务

以用户为中心，加强服务意识，提高工作效率，分三步走：

- ▶ 整合一卡通中心、网络用户服务、学生机房为用户部
- ▶ 2011年实行轮岗
- ▶ 2012年实现综合业务窗口，实现一站式服务

提供自助服务平台，实现跨行圈存，用信息化手段减少现金充值和柜面服务量。

# 日常运维及用户服务

---

- 校园网用户服务，全年柜面服务用户约2万人次
  - ▶ 网络用户管理系统开户总数55239户，24313户在校，10714户离校，20212户转为校友管理。
  - ▶ Email教工用户6127户，学生用户50170户。
  - ▶ 网络通50262户。活动用户中，国内权限2436户，国际权限11129户。近6200户开通了VPN权限。
  - ▶ 登记的二级域名650个。
  - ▶ 管理计费用户组45个。
- 校园一卡通业务，2012年柜面受理业务1.5万人次；网络及终端维护出勤1000余次；年结算现金量突破7200万元；现金充值1895万，圈存量约5700万。发放隐性生活补贴，1953人次，31.2万元。

# 日常运维及用户服务

---

- **公共机房服务，满足本科生课余时间对计算机和网络的使用需求，设置机位253位**
  - ▶ 日均接待学生350人次
  - ▶ 免费承担校内数家单位计算机培训课程，体现公共服务
  - ▶ 采取一些措施限制学生沉迷网络
- **校园网创新实践中心设置机位207位，为高年级本科生、研究生科研提供网络环境，引导学生对网络的兴趣并培养一些基本的开发经验**
  - ▶ 日均接待学生300人次

- 
- 面向用户的短信平台 <http://sms.ustc.edu.cn>，目前为22个院系部门提供服务，2012年发送短信6万5千多条（截止12月7日）
  - 2012年度共3153人访问信息门户<http://i.ustc.edu.cn>，登录系统次数为41264次，完成了公告通知的自动同步，完成了校医院个人体检数据的导入，**教职工可以登录系统查看自己的体检信息。**
  - 校园信息发布系统的终端分布在各学生宿舍，使得信息能及时传达到学生群体中，已经在学生中产生重要的影响，2012年共发布各种信息约500个。
  - 中文主站的维护，部分机关网站的维护（女知联、工会等、人才招聘、纪检、宣传部、人力资源部等）。网站群系统现有网站196个，其中2012年新增27个；用户931个，2012年开设用户164个。

# 超算用户支持

- 校内**11个学院**、**31个实验室**的**452位师生**，基本覆盖了我校所有有高性能计算需求的研究领域，并支持中科院青岛生物能源与过程研究所等7个校外单位对超算的需求。
- 组织了7次用户培训，约1000人次参加
  - ▶ 对超算中心用户进行超算相关方面的培训与交流会
  - ▶ 为科大国际大学生超级计算机竞赛团队学生做并行编程、集群系统等培训，中国科大-曙光队头次参加SC12国际全球大学生超算竞赛即获得Linpack和总成绩**第二**
  - ▶ 举办中国科大-浪潮HPC应用技术培训交流会
  - ▶ 举办国家超级计算天津中心“天河一号”超级计算机相关介绍会
  - ▶ 安世亚太ANSYS软件技术交流会(中科大专场)，与工程中心合办
  - ▶ 物理学院计算物理课并行计算方面的讲授
  - ▶ 中科院超级计算环境中科大用户培训
- 帮助一些实验室进行超算建设：
  - ▶ **中科院近地空间科学重点实验室（5万亿次/秒）**
  - ▶ **火灾科学国家重点实验室（13万亿次/秒）**

# 超算用户成果

Ø受支持的用户发表论文、科研项目、获得奖项（仅为反馈的37个用户组的）：

Ø发表论文：近200篇

Ø科研项目：百余项

Ø科研项目总金额：约1.5亿元

Ø获得奖项：7

Ø受支持的比较大的计算项目：

• 谢毅，节能领域纳米材料机敏特性的关键科学问题研究，2009CB939900，973，2009.01-2013.08，首席科学家，3600万元

• 徐洪杰，纳米结构的新型同步辐射表征技术及若干关键科学问题的研究，973，2010.01-2014.12，2900万元

• 何力新，量子通信网络和量子仿真关键器件的物理实现，2011CB921200，量子调控重大研究计划，2011.01-2015.08，1800万元

• 傅尧，酚类衍生物催化制液体烷烃燃料的基础研究，973，2012.01-2016.12，课题负责人，544万元

• 齐飞，国家杰出青年科学基金，50925623，200万元，2010.01-2013.12

• 田善喜，真实多元复杂体系的化学动力学研究，2007CB815204，973，2007-2011



## 6. 中国教育网合肥主节点和安徽省网中心

- 教育网主干升级
  - ▶ 教育网主干出口由2.5GX2升级为10GX2
  - ▶ 传输设备和接入路由器已经安装到位
- 合肥地区教育城域网改造，全面支持IPv6
- 合肥主节点和省网主干稳定运行
  - ▶ 教育网设备全年无中断，保障了高招期间和“十八大”期间网络保障等重要工作
- 组织全省高校开展教育信息化、信息安全、网络建设等技术交流和学术会议



## 7. 其他

---

### ● 规范管理

- ▶ 周例会制度
- ▶ 规范采购流程，设立网络信息中心设备采购小组，根据规定采用公开招标、校内招标和采购小组招标等方式进行设备采购
- ▶ 新制订或修改了15个制度

### ● 人才队伍建设

- ▶ 人才队伍结构进一步合理，新增高级职称2名，硕士学位以上人员提高到10名
- ▶ 多渠道用人机制
- ▶ 加强培训和进修



# 争取资源、承担项目

---

- | 积极争取获批院超算分中心
- | 参与中国教育网下一代互联网(CNGI)项目，国拨经费300万
- | 参与中国科技网下一代互联网(CNGI)项目，国拨经费40万，统一采购接入交换机和无线网络等设备，比单独采购节省70万经费
- | 广东科技厅产学研重大项目，我校经费80万
- | 中国教育网格ChinaGrid项目，国拨经费40万
- | Cernet合肥主节点建设项目，国拨经费65万
- | 超算中心综合信息服务管理系统，10万
- | 院超级计算环境运行维护项目—中国科学技术大学GPU中心，7.04万
- | 超算中心监控系统开发，8万
- | 超算平台作业调度系统的分析与优化，6万
- | 与曙光公司合作开展云计算服务器研制，曙光公司提供价值30万元的刀片服务器
- | 与合肥电信合作，争取到一台价值60万的网络设备
- | 与合肥移动合作，争取到500M互联网免费带宽
- | 积极为地方服务，共签订横向项目三项，获经费近20万



来自东南大学、南京师范大学、南京理工大学、河海大学、南京信息工程大学、解放军理工大学、中国矿业大学、中国药科大学、江苏大学、扬州大学、南京工程学院、南京审计学院、淮海工学院、南京森林警察学院、江苏广播电视大学以及合肥工业大学、安徽大学、安徽医科大学的30多位专家出席了研讨会。



# 学生创新实践中心发展研讨会



“掌上科大”校园  
移动应用平台  
[i.ustc.edu.cn/m](http://i.ustc.edu.cn/m)



## 三、总结

---

1. 以全局的思路进行学校信息系统规划和建设，重点开展全局的基础性工作，承担学校共享和基础信息平台建设工作，积累沉淀和分享资源，服务于我校国际一流的总体发展目标。
2. 支持学校各业务系统的建设，参与协调部门间信息系统布局和接口，以服务谋发展，主动参与和推动学校各方面信息化水平的提高。
3. 以用户为中心，加强服务意识，提高工作效率，更好的为广大师生提供服务。将用户服务部门进行重新整合调整，采用综合业务窗口，实现一站式服务，规范并落实管理制度，进一步提高工作效率，提高对师生服务能力和水平。
4. 加强人才队伍建设。探索新型用人机制，多渠道引进人才，同时，提升现有人员的业务能力，出台人才进修和培训制度，营造竞争环境，激发工作人员的积极性。



中国科学技术大学  
网络信息中心

回顾过去两年，网络信息中心取得丰硕成果，感谢领导的关心和支持！感谢各兄弟单位合作、帮助和支持！也感谢中心全体老师的辛勤工作和努力！

祝大家新春愉快、万事如意、身体健康！