

# S 三联通讯

AN LIAN TONG XUN

双月刊

2009 5

安徽省民营科技企业优秀报刊

## 本期关注：

- ◆ 安徽三联学院2009级新生军训阅兵式暨开学典礼隆重举行
- ◆ 三联承担2009年度安徽省科技攻关计划科技强警专项
- ◆ 安徽省人民政府副秘书长张武扬等领导莅临红会卫校视察
- ◆ 如何促进新员工不断成长







预

防

甲流，近距离

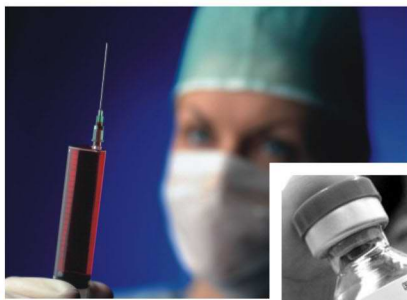
# 预防甲型H1N1流感



洗手通风要记牢

没事不要胡乱跑

人多不要凑热闹



安徽三联集团

## 秋季·感恩·成长

■本刊编辑部

秋季是收获的季节,收获的不仅是累累硕果,还有即将踏上新征程的信心和勇气。时近深秋,在这样一个充满收获喜悦的季节里,三联集团也收获了自己如许的期盼:标志着三联教育驶入了我国高等教育快车道安徽三联学院第二校区的成立、获批2009年省级人才培养模式创新试验

区的获批、三联承担的公安部科技成果重点推广项目顺利通过验收等等。这些成绩来之不易,这些收获涵盖着三联各阶层领导及所有三联人关心教育、科技和社会的和谐发展,始终如一地实现着回报社会的美好夙愿。因为,三联懂得感恩,懂得回报,还有因感恩而获得的勇气和信心。

作为一个企业,三联走过了数十年的风风雨雨,经历了一次又一次各种各样的洗礼,但是,三联集团在诸多磨难面前没有退缩,而是迎难而上,快速适应,最终赢得胜利,并时刻准备着下一次的冲锋,这样的历程本身就很壮美,而这正是因为三联人懂得感恩。感恩,是一种生命的境界,也是一种生活态度。

人要懂得感恩才能发现生活中温暖亮丽的色彩,也只有在懂得感恩的群体氛围中,才能体

会到工作过程和取得成果时的快乐。感恩需要的不是豪言壮语,也不是信誓旦旦的表态,而是实实在在的实际行动和一颗充满爱的心。感恩让你看到的不只是生活的美好,乐观积极的人生态度,还有一种对生命热烈的期盼。

工作,为了生活;生活,需要收获;收获,离不开感恩。

当下,在认真学习实践科学发展观之际,让我们紧随集团的创业思想,在深秋的季节里,伴随着感恩的心念,一起播种未来的希望,用坚强和勇气点缀成长的路程。这时,也许风会很大,天会更凉,或许前面依然有更多的挑战和艰难,就这样,我们用彼此地“固执”地种下感恩三联的信念种子。她从破土而出直到长成一棵头顶天、脚踏地的擎天大树,我们知道在这个过程中三联人要付出什么要承担什么。或许在瑟瑟寒风中磨练了意志,在计划搁浅中得到了思索,在遭受挫折中找到了启发,或许遥远,或许艰辛,或许迷茫,但三联人那汹涌澎湃的创业激情已如火山喷发一样不可阻挡,让我们以高效的工作节奏、勤勉的工作态度、廉洁的工作作风、务实的工作精神,在迎风中追求,在斩浪里探索,在感恩中成长。相信,三联和三联人的感恩也会感动你我每一个人,感动这个社会,感动我们的国家甚至整个世界。

这个秋季,因为有感恩而满含温暖,三联会在这温暖的秋意中继续开拓、进取、成功……或婉转曲折,或天马行空,或壮志满怀,或指点江山,或挥斥方遒,这便是一首豪迈的诗,一支温情的歌。

# 三联通讯

目

录

双月刊

2009 年第 5 期

主办:安徽三联集团

(本刊赠阅 欢迎来稿)

顾问:金会庆 王 珏 蒋 华

金妙莲 金美莲 张方振

余皖生 张 平 宋 颀

执行主编:胡军健

编辑:范宝斌 傅 炜 郭 珂

胡大伟 李志广 鲁冬妮

卢 涛 苏 影 单记礼

王 青 王士琅 王肖燕

宣礼丽 杨仲斌

## 三联新闻

- 安徽三联学院 2009 级新生军训阅兵式暨开学典礼隆重举行 ..... 4
- 三联承担 2009 年度安徽省科技攻关计划科技强警专项——  
“社会治安视频监控图像处理技术” ..... 5
- 安徽三联集团参加第九届中国(合肥)自主创新要素对接会 ..... 6
- 三联参加《合肥科技》杂志理事会第一次会议 ..... 6
- 安徽三联科技股份有限公司通过计算机系统集成企业三级资质换证 ..... 7
- 安徽三联交通应用技术股份有限公司  
举办“庆建国 60 周年职工书画展”活动 ..... 7

## 菁菁校园

- 安徽省人民政府副秘书长张武扬等领导莅临红会卫校视察 ..... 8
- 安徽三联学院进一步充实院级领导班子 ..... 8
- 安徽三联学院第一副院长易佑民教授简介 ..... 9
- 安徽三联学院组团赴皖西学院学习考察 ..... 10
- 安徽三联学院喜迎 2009 级新同学 ..... 10
- 易佑民第一副院长深入教学一线开展调研 ..... 11
- 院领导易佑民、赵延铸亲切慰问杜玉桥等教师 ..... 12
- 英语系和姜发根同志分获“全省教育系统先进集体”和  
“全省模范教师”荣誉称号 ..... 12
- 张继山、鲁旗会荣获“全省优秀教师”荣誉称号 ..... 13
- 安徽三联学院召开庆祝第二十五个教师节座谈会 ..... 13
- 安徽三联学院召开 2009-2010 学年第一次教学工作会议 ..... 14
- 第一副院长易佑民教授赴芜湖看望实训学生 ..... 14
- 安徽三联学院领导秦永元、赵延铸赴实训单位回访 ..... 15
- 安徽三联学院获批一项 2009 年省级人才培养模式创新试验区 ..... 15
- 安徽三联学院《计算机组装与维护》课程获评 2009 年度省级精品课程 ..... 16
- 安徽三联学院组织参加“可爱的安徽——  
庆祝建国 60 周年安徽地方作品展演”活动 ..... 16
- 安徽三联学院庆祝新中国成立 60 周年“祖国万岁”合唱比赛圆满落幕  
信息与通信技术系代表队夺得头魁 ..... 17
- 安徽三联学院召开“促进三联科学发展”学生干部座谈会 ..... 18
- 安徽三联学院举行帮扶王乐元同学爱心捐赠仪式 ..... 18
- 安徽三联学院举行学生校卫队成立大会 ..... 19
- 经济法政系同学荣获第三届“挑战杯”安徽大学生课外学术科技作品  
竞赛三等奖 ..... 19

# 诚信 拼搏 协同 创新

## CONTENTS

胡锦涛荣获第五届高职高专实用英语口语大赛专业组二等奖 ..... 20

### 党建专栏

安徽三联学院交流材料在民政部新社会组织深入学习实践科学发展观活动  
座谈会上受到肯定 ..... 21

安徽三联学院隆重召开学习实践科学发展观活动总结大会 ..... 22

安徽三联学院扎实推进学习实践活动整改项目落实工作 ..... 23

学院党委中心组学习贯彻党的十七届四中全会精神 ..... 24

### 经营管理

如何促进新员工不断成长 ..... 25

人文系(筹)之和谐文化建设 ..... 26

### 人物风采

一心扑在工作上的学管主任——石胜宏 ..... 27

### 学习园地

办公小便笺——word 篇 ..... 28

### 甲流防控

安徽三联学院未雨绸缪 积极预防甲型 H1N1 流感 ..... 29

安徽三联学院领导检查甲流感防控工作 ..... 29

安徽三联学院预防和控制甲型 H1N1 流感卫生整治工作拉开序幕 ..... 30

安徽三联学院多管齐下 加强甲型 H1N1 流感防控工作 ..... 30

心系学子 情暖员工

安徽三联学院向万名师生免费发放“竹棵生命水” ..... 31

安徽三联学院“关爱健康,预防 H1N1 流感”主题板报评比工作

圆满结束 ..... 32

安徽三联学院“关爱健康,预防甲型 H1N1 流感”演讲比赛如期举行 ..... 32

院广播站专访安徽三联投资集团有限公司监事安徽三联集团环境卫生项目

筹备组组长金馨 ..... 33

### 文苑清风

老师的涵义 ..... 34

庆国庆 ..... 35

坦然面对失去 ..... 35

听从“心”的选择 ..... 36



编辑:《三联通讯》编辑部  
地址:安徽省合肥市合安路 23 号  
电话:0551-3831977  
传真:0551-3831988  
邮政编码:230601  
集团网址:www.sanliangroup.com.cn  
电子邮件:slt@sanliangroup.com.cn

## 安徽三联学院 2009 级新生军训阅兵式暨 开学典礼隆重举行

丹桂传香,喜迎八方学子;秋菊溢金,笑对四海宾朋。9月21日上午,安徽三联学院2009级新生军训阅兵式暨开学典礼在第一校区体育场隆重举行。学院举办者、安徽三联学院及有关领导:金会庆、王珏、金辉、蒋华、张方振、易佑民、余皖生、罗文其、金馨、陈献军、鲁先长、秦永元、李杰菊、朱熔、赵延铸、王珺、张树林、洪梅、王永民、陶向龙、周汉文、方劲松等出席开学典礼并在主席台就座。院长金会庆教授向全体新生发表讲话。常务副院长余皖生主持开学典礼。

应邀参加开学典礼的领导及来宾有:安徽三联学院特别顾问矶川行男,日本博贵株式会社社长前原博,日本塞司以株式会社社长庄子克巳,日本哈赛帕(pa)株式会社课长铃木康史,日本高知中央高等学校校长楠井克治;安徽省医学科学研究院党委书记、院长李筱青教授;中国建设银行安徽省分行风险管理部总经理郭坦,中国建设银行安徽省分行合肥地区风险管理部总经理张持平,中国建设银行安徽省分行政务区支行经理许敏;安徽省军区通讯站主任石寿福中校,安徽省军区通讯站一连连长汪宗芳上尉等。在主席台就座的还有三联各系(部)、处(室)负责人。

上午十时,开学典礼在庄严雄壮的国歌声中拉开序幕。安徽三联学院校董会董事长王珏宣布开幕。



随后,学院2009级本科、高职3000余名新生,分列29个方队,接受了院长金会庆教授的检阅。他们精神抖擞,意气风发,“为三联争光”的口号气壮山河,响彻云天。

在催人奋进的《中国人民解放军进行曲》中,全体新生进行了分列式表演。经过短短两周的军训,同学们不仅训练出了整齐的方阵、标准的步伐,更培养了英勇坚毅的气质,体现了新一代大学生蓬勃向上的精神风貌。同学们表演的军体操、韵律操、军体拳等节目,以飒爽的英姿、标准的动作赢得了现场阵阵热烈的掌声。而由女教官们表演的健美操也成为阅兵场上一道亮丽的风景线。

教师代表吕慎堂教授带领全体教师宣誓;学生





会主席孙顺理带领全体新生宣誓。第一副院长易佑民教授宣读《关于表彰 2009 级新生军训“先进集体”、“先进个人”的决定》。督导专员、党委第一书记金辉、党委书记张方振向省军区通讯站一连赠送锦旗。

金会庆院长在讲话中指出,三联学院自 1997 年建校以来,在省教育厅、三联集团董事会领导下,学院师生员工艰苦创业,奋发进取,奠定了学院今天稳健发展的大好局面:学院升格为本科院校,办学层次得以提升;投入巨资建设第二校区,教育教学条件不断改善;坚持走内涵发展道路,人才培养质量不断提高;建设应用型本科院校,办学定位逐步明晰,办学特色逐渐显现。

“十年寒窗诚然刻苦,三载春华更须拼搏”。院长金会庆在对全体新同学给予热情称赞的同时,也同样寄予殷切的期盼。希望同学们在新的征程中,学会生存、学会学习、掌握技能;自尊、自爱、自强、自立,发奋学习,努力成才。希望同学们珍惜军训的宝贵财

富,自觉巩固军训成果,把人民解放军的好思想、好传统、好作风发扬光大,把军训的收获带到今后的学习生活和工作中去,用自己的实际行动向教官和老师交出一份满意的答卷。

常务副院长余皖生在主持时指出,安徽三联学院正面临着巨大的发展机遇,号召全体师生以科学发展观为指导,进一步巩固和深化学习实践活动成果,不断深化教育教学改革,全面提高人才培养质量,努力培育和凝练办学特色,全面建设应用型本科院校,为推进安徽奋力崛起和学院的可持续发展,谱写新的篇章,做出新的更大贡献。

十一时十分,开学典礼在绚丽多彩的礼花中落下帷幕。

安徽三联教育集团教职员工,安徽三联专修学院(筹)、安徽红十字会中等卫生职业学校的全体新生参加了开学典礼。

(三联学院\傅炜)

## 三联承担 2009 年度安徽省科技攻关计划科技强警专项——“社会治安视频监控图像处理技术”

由三联科技申报“社会治安视频监控图像处理技术的研发与示范”项目,于 9 月 23 日通过省科技厅组织的 2009 年度安徽省科技攻关计划科技强警专项专家评审,并于 10 月 9 日,由安徽省科技厅、安徽省公安厅共同下发科计字(2009)151 号文件《关于下达安徽省 2009 年度科技攻关计划科技强警专项的通知》,正式予以立项资助。

该项目由三联科技牵头联合中国科技大学等有关高校院所多位专家共同参与研究开发,主要研制一套社会治安视频监控采集点的编码规则,研究视频图像特征的提取和建模方法以及研发图像处理设备和图像信息研判系统,项目计划 2010 年完成技术研发,2011 年示范推广,该项目主要基于人工智能、视频处理和数据库技术,研究以人、车为主要对象的特征识别及异常情况识别,将海量的视频数据转换为安防人员迫切需要的实用特征信息,通过建立社

会治安视频基础信息数据库、动态视频特征数据库和检索工具,实现特定目标的快速检索。与传统的基于事件检测技术的视频检索系统相比,此研究不仅能提供异常事件的检索,还能快速有效地甄别、筛选出最有效的非事件类信息,为各类案件或事件的侦破提供快速、高效的数据支持。

项目的完成可以实现对全省社会治安视频监控采集点的标准化编码和采集点和编码间的双向转换及关联查询;实现对动态图像中人员、车辆的数量、主体颜色和异常行为等特征的识别,并将特征信息添加到存储图像和进行异常现象警告;实现基于图像特征的视频监控图像快速搜索;实现对案件多发区域、时段、类型的统计、分析,并能够生成重点目标的监控方案,为我省的社会治安提供实用的技术手段,为侦破案件发挥积极作用。

(集团科技管理部\李志广)

## 安徽三联集团参加第九届中国(合肥) 自主创新要素对接会

10月28日——10月30日,2009中国(合肥)自主创新要素对接会在安徽国际会展中心举行。安徽三联集团研制的“SL2301型机动车驾驶人场地驾驶技能考试系统”参展,并得到与会领导、专家的广泛关注。

“SL2301型机动车驾驶人场地驾驶技能考试系统”于2009年元月荣获安徽省科学技术进步二等奖,目前已在全国15个省、市、自治区66个大中城市推广应用,为我国公安交管部门、驾驶员培训机构等提供了科学、规范的驾驶人培训、考试手段,产生了较好的经济效益和社会效益。

自主创新要素对接会由科技部、教育部、中国科学院、国家知识产权局、中国科学技术协会、世界科技城市联盟(WTA)、安徽省人民政府共同主办,今年



操晓峰 摄

是第9届。本次对接会以“创新、交流、合作、发展”为主题,开展了科技成果展览展示、自主创新大学校长论坛、首届公共安全产业发展论坛主题论坛等一系列活动。  
(三联学院\操晓峰)

## 三联参加《合肥科技》杂志理事会第一次会议



9月12日上午,2009年度《合肥科技》杂志理事会第一次会议召开。合肥市科技局局长、《合肥科技》编委会主任朱策,副局长、编委会副主任陈伟,成果处处长、合肥科技创新公共服务中心常务副主任、《合肥科技》副主编袁程及全体理事成员单位参加。

原合肥市科技局局长、现合肥市文广局局长王节也应邀参加会议。会议由《合肥科技》杂志理事会理事长金友华主持。

《合肥科技》是在合肥市科技创新事业大发展的背景下改版发行的,是合肥国家科技创新型试点市和合芜蚌自主创新综合配套改革试验区建设的宣传阵地和信息窗口。目前,由合肥市部分高新技术企业和成长型科技企业的董事长、总经理组成了《合肥科技》理事会,主要任务是开展科技学术交流活动,提供科技信息及经费支持。各理事单位,将集思广益,群策群力,在支持《合肥科技》的同时宣传企业,实现企业与杂志的共赢,共同努力,把《合肥科技》办出特色,办成品牌,促进合肥市科技事业发展。杂志理事会秘书长刘成刚汇报了理事会筹建情况及改版发行



的工作概况。

参会理事纷纷表态,鼎力支持《合肥科技》的发展,搭建好学术交流、科技成果和专利技术推广、科技信息交流的良好平台,加强交流合作,创新思路,探索联合办刊模式,尽理事单位的义务。

袁程代表《合肥科技》承办单位表示,在科技局的领导下,利用《合肥科技》的宣传阵地,为企业做好

宣传与服务。

陈伟最后提出要求,一是坚持办刊宗旨;二是坚持理事要理事宗旨;三是坚持联合办刊宗旨;四是坚持踏实工作作风宗旨;共同努力,把《合肥科技》办出特色,办成品牌。

三联应邀派员参加了此次会议。

(集团科技管理部\单记礼)

## 安徽三联科技股份有限公司 通过计算机系统集成企业三级资质换证

近日,接省信息产业部通知,三联科技申报的计算机信息系统集成三级资质换证工作,通过国家工业和信息化部终审并颁发证书。

安徽三联科技股份有限公司作为安徽省第一批申请计算机系统集成资质认证的资质企业,现已完成两次换证工作,这与公司多年来严格按照《条例》开展计算机系统集成工程设计、安装工



作是密不可分的,随着计算机系统集成资质认证工作不断走向规范化,参加认证的企业申请资质的难度在逐步加大,作为系统集成资质单位,公司今后会在集成业务上严格把控,全面提升业务管理水平,为取得计算机系统集成二级乃至一

级资质奠定基础。

(集团科技管理部\单记礼)

## 安徽三联交通应用技术股份有限公司 举办“庆建国60周年职工书画展”活动

为庆祝新中国60岁华诞,安徽三联交通应用技术股份有限公司以建国60周年为契机,于国庆节前在集团大厦内举办了“庆建国60周年职工书画展”活动。

本次书画展吸引了公司内广大书画爱好者的积极参与,公司从职工创作的投稿书画作品中,精心挑选了数十幅进行展出,参展作品从不侧面和角度表达了对伟大祖国的赞美之情和

对企业的美好祝愿,充分显示出参展职工“爱国、爱党、爱企、爱岗”的热烈情怀。他们以书言志、以画寄情,不仅继承和弘扬了中国传统书画艺术,更反映了公司职工在企业的发展过程中锐意进取、开拓创新、无私奉献的精神风貌,展示了企业深厚的文化底蕴和职工优秀的艺术才华。

(交通公司\郭珂)

## 安徽省人民政府副秘书长张武扬等领导 莅临红会卫校视察



2009年9月29日上午,安徽省人民政府副秘书长、省红十字会副会长张武扬同志、省红十字会常务副会长王强同志、省红十字会秘书长孙齐云女士一行来莅临红会卫校视察。三联教育集团总裁张方振、副总裁鲁先长以及红会卫校校长陈献军等陪同考察。

副秘书长张武扬一行参观了学校的校容校貌,看了正在上课的学生,听取了学校的汇报。学校校长陈献军在汇报会上简要介绍了学校目前的基本情况:学校建校二十二年来办学史,学校取得的主要

成绩和学校一切为了学生、面向社会、面向红十字会的办学理念和高质的管理,特别汇报了2008年秋与三联合作办学后一年来的发展及2009年超额完成招生计划的情况,介绍了学校当前的困难和存在的问题、设想及展望。

王强常务副会长和张方振总裁分别在会上作了发言。王强常务副会长对我校与三联教育集团合作,短短一年的时间,各方面的改善很满意,对我校的将来充满信心,指出我校是全国惟一一所红十字会卫生学校,一定在今后的工作中严格管理、精心规划,打出自己的品牌,为各级红十字会组织、救助团体、各级医疗卫生机构培养更多的卫生技术人才。副秘书长张武扬在会议最后做了重要指示。对我校的总体情况比较满意,表扬我校管理严谨、责任感强,学生社会上就业率较高,一路披荆斩棘从弱势走向强盛,并提出期望,要求学校要很好的维护和打好“红十字会”这块牌,做出成绩,做出品牌,扩大学校的影响力;于此同时针对我校现状提出了一些想法:第一,希望我校要根据市场的需求,办出自己的特色;第二,仍要加强校园的维护安全稳定工作;第三,学校要与时俱进,创新发展。(卫校\王肖燕)

## 安徽三联学院进一步充实院级领导班子

为进一步加强安徽三联学院内涵建设,努力培育自身办学特色,切实提高人才培养质量,全面建设应用型本科院校,学院董事会高度重视院级领导班子建设。9月3日上午,安徽三联学院召开欢迎会,热烈欢迎易佑民、赵延铸同志来三联学院工作。院领导金会庆、金辉、张方振、余皖生、鲁先长、秦永元、李

杰菊、朱熔及各系(部)、处(室)负责人出席。常务副院长余皖生主持欢迎会。

金会庆院长代表董事会宣布:易佑民教授担任安徽三联学院第一副院长,重点负责教学管理工作;建议赵延铸同志在院党委任职,重点负责学生管理工作。院长金会庆在讲话中说,易佑民教授曾任安徽

大学副校长、安徽大学江淮学院院长,教育部全国普通高校教学工作评估专家委员会委员、教育部高校设置评议咨询委员会专家,具有丰富的教育教学及高教管理工作经验,知识渊博,学术造诣深,是一位治学严谨的专家教授,也是一位长期从事高校管理工作的专家型领导,他的履任将会有力推动学院在全面建设应用型本科院校的快车道上跃上新的台阶。他还说,赵延铸同志长期从事教育管理工作,学生管理工作经验丰富,定将为学院的学生管理工作做出新的贡献。最后,院长金会庆希望学院领导班子精诚团结,认真履职,为高质量培养三联学子尽心尽职地工作。

易佑民、赵延铸同志先后发言,感谢学院董事会的聘任,表示要努力学习,研究新问题,尽快融入三



联学院这个大家庭,做出自己的应有贡献。督导专员、党委第一书记金辉、党委书记张方振分别讲话,对易佑民、赵延铸两位同志到安徽三联学院工作表示热烈欢迎。  
(三联学院\王湛)

## 安徽三联学院第一副院长易佑民教授简介



易佑民,男,中共党员,原安徽大学副校长、安徽大学江淮学院院长,教授。曾任教育部全国普通高校教学工作评估专家委员会委员,大学生文化素质教育指导委员会委员,高校设置评议咨询委员会专家,物理学、天文学教学指导委员会委员,全国高等理科教育研究会常务理事,全国高校实验室工作研究会常务理事,安徽省高校实验室工作研究会理事。现任

安徽省物理学会副理事长,中国光学学会纤维光学与集成光学专业委员会副主任,《实验室研究与探索》杂志社编委会副主任等职。

易佑民教授长期从事物理学本科和研究生教育教学,历任理论物理和光学研究生导师,曾获教育部教学成果奖一次,安徽省教学成果奖两次;多年来从事凝聚态物理、非均匀介质光学和计算物理等领域的研究。对二维系统统计热力学、惰性原子吸附薄层物性、球对称梯度折射率光学器件和超导网络在外磁场中的相变等方面的科研成果,获省部级科技进步奖。先后在《物理评论(美)》、《物理杂志(英)》、《物理学报》、《光学学报》、《理论物理》、《硅酸盐学报》等国内外学术期刊发表论文 50 余篇,其中多篇学术论文被国内外学者在专著和论文中引用,并被国际权威学术索引 SCI(科技论文索引)和 EI(工程索引)收录。1993 年享受政府津贴。

易佑民教授现任安徽三联学院第一副院长。

## 安徽三联学院组团赴皖西学院学习考察

10月30日,在第一副院长易佑民教授、院长助理朱熔带领下,学院八系(院)两部以及实验中心、院办、教务处、总务处等部门负责人一行17人来到皖西学院,学习考察该校本科院校建设工作。皖西学院领导夏鹭平、祝嘉平、祝家贵、李述芝等热情接待易佑民教授一行,夏鹭平、祝家贵等领导还亲自作专题报告,向三联学院介绍皖西学院在普通本科院校建设、应用型本科院校建设等方面取得的先进经验和好的做法。

皖西学院院长夏鹭平教授的报告从“办学理念”与“内涵建设”入题,高屋建瓴地阐述了高职院校和普通本科院校在办学理念、内涵建设方面的差异,指出新建本科院校在充分认识上述差异的基础上,要结合自身实际,从专业建设、人才培养模式、课程建设等方面入手,进一步加强建设力度,提升办学层次。

皖西学院副院长祝家贵教授作题为《加强教学基本建设 提高本科教学质量》的报告,报告分析了学士学位授予单位评估指标体系、以及普通高等学校教学评估体系中的“三个符合度”,重点围绕学士学位授予单位评估指标体系中的7个一级指标,27个二级指标进行了细致深入的讲解。



傅炜 摄

下午,皖西学院教务处处长张穗萌教授就“普通高等学校实验教学改革”作了精彩的报告。随后,三联学院各院(系)、部、处负责人,分别对口来到计算机科学与技术系、机械与电子工程系、政法系、外语系、艺术系、经济与管理科学系、体育系、基础实验中心、现代技术教育中心、教务处、党委办公室(院办、外事办)、宣传部等单位,通过座谈、实地察看、查阅资料等方式,与皖西学院的专家、教授们进行了深入交流。

经过一天紧张充实的考察学习后,易佑民教授一行结束了对皖西学院的访问,于当天晚上回到合肥。(三联学院\傅炜)

## 安徽三联学院喜迎2009级新同学



傅炜 摄

金秋九月,收获时节,安徽三联学院校园内喷泉飞舞,彩旗飘扬,人流如织,处处洋溢着热烈喜庆的气氛。9月6日至7日,学院迎来2009级新同学。他们将在这里开始他们充满希望和梦想的大学生活,开启人生新的篇章。

学院高度重视迎新工作,成立了2009年迎新工作领导小组,根据今年迎新工作的新情况、新任务,落实分工,严密组织,热情周到地做好迎新工作,力争让所有新生感到宾至如归、如沐春风。



为使新生方便迅速地到校和办理入学手续,学院采取增加迎新班车、简化报到手续等措施,为新生入学提供更便捷周到的服务。各系统一在 A 教学楼一楼设立迎新工作接待站,协调有序开展。在现场,我们看到新生在报到流程的指示和高年级同学的全程引导下,以较高的效率完成交费、注册、户籍办理、饭卡办理以及入住宿舍等各个环节。

新生报到期间,院领导金辉、张方振、易佑民、余皖生、秦永元、赵延铸等也来到现场,指导迎新接待工作,向前来报到的新生及家长嘘寒问暖,慰问工作在一线的老师 and 同学们。来自各系的志愿者和学生干部也活跃在迎新接待现场,负责新生和家长

的接待引导工作。他们帮助下车的新生和家长提拿行李,引领新生和家长穿梭在各个手续办理点,耐心回答他们提出的各种问题,受到了家长和新生的好评。

为方便新生报到和了解学院、适应新的学习生活,学院宣传处、总务处、学生处等相关部门制作了专题宣传橱窗和引导牌、展板,共同营造了浓郁的迎新氛围。

9月8日起,学院对新生进行军训和入学教育,使他们尽快熟悉新环境,适应大学生活,以崭新的面貌投入到学习和生活中去。

(三联学院\王湛)

## 第一副院长易佑民深入教学一线开展调研



傅炜 摄

新学期伊始,第一副院长易佑民教授,带领教务处副处长赵立如等同志,深入教学一线开展调研。

9月7日,是学院新学期开学上课的第一天。当天清晨,易佑民副院长来到各系(部),对开学首日的教学情况进行全面、深入的巡视。易佑民副院长查看了每一个正在上课的教室,细致地记录了学生人数、教师精神状态、教学环境卫生等。当看到学生到课率

高,教师、学生整体精神状态良好,教学环境整洁卫生,教学设施运转正常,整体教学秩序井然时,易佑民副院长表示非常满意,并叮嘱教务处随同人员一定要把教学巡视制度化、常规化,保证教学质量,做到让学生对学校满意,让家长对学校放心。

在基础部等系部,易佑民副院长与系领导及部分教师员工促膝谈心,倾听大家的意见。工作在一线的同志们纷纷表示,学院领导能够在开学首日来看望他们,聆听他们意见,令他们既高兴又深受感动,听了易佑民副院长语重心长的嘱托和勉励,更是深受鼓舞,表示一定会做好新学期的各项工作。

9月8日,易佑民副院长又到交通工程学院课堂听课,随后深入学院实地调研。

据了解,开学期间,督导委、教务处等相关部门也分别组织人员,对教学工作进行了巡视检查。

(三联学院\潘立琼)

## 院领导易佑民、赵延铸亲切慰问杜玉桥等教师

在第 25 个教师节到来之际,院领导易佑民、赵延铸在人事处长张孝思和相关系领导陪同下,分别登门看望慰问正在休养中的杜玉桥、张健等教师。

第一副院长易佑民教授在计算机科学与技术系主任张佑生陪同下,来到该系学科带头人杜玉桥教授的家中,与杜玉桥教授及其家人促膝谈心,亲切询问他的身体和生活状况,向杜玉桥教授等为学院建设发展做出重要贡献的专家和教师们致以节日的祝贺和崇高的敬意。

院领导赵延铸、经济法政系主任姜发根一行来到系副主任张健老师的家中,了解和关心张健老师的身体恢复情况,代表学院送上节日的关怀与祝福,再三嘱咐张健老师要安心休养,并表示期待她早日回到工作岗位。  
(三联学院\郑茜)



第一副院长易佑民教授(左三)与计算机与科学技术系主任张佑生教授(右一)慰问杜玉桥教授(左二)

## 英语系和姜发根同志分获“全省教育系统先进集体”和“全省模范教师”荣誉称号



在第 25 个教师节来临之际,为表彰先进,树立典型,弘扬正气,进一步激发广大教师和教育工作者投身教育事业的热情,推进我省教育事业持续健康发展,省人力资源和社会保障厅、省教育厅决定,对

安徽三联学院英语系等 60 个“全省教育系统先进集体”,安徽三联学院经济法政系主任姜发根等 145 名“全省模范教师”予以表彰奖励。其中“全省模范教师”享受市(厅)级劳模待遇。

两部门希望受表彰的先进集体、模范教师和先进工作者珍惜荣誉,再接再厉,在今后的工作中更好地发挥模范带头作用。希望全省教育战线的广大教职员要以受表彰的集体和同志为榜样,学习他们立足大局、同心协力、攻坚克难的时代精神,学习他们敬业爱岗、争创一流、无私奉献的拼搏精神,学习他们锐意进取、勤奋工作、精益求精的奉献精神,争做教育改革的探索者,勇担培养创新人才的重任,为办人民满意的教育,为安徽崛起做出新的更大贡献。

(三联学院\傅炜)

## 张继山、鲁旗会荣获“全省优秀教师”荣誉称号

教师节前夕,安徽三联学院计算机科学与技术系副主任张继山、工商管理系副主任鲁旗会双双荣获“全省优秀教师”荣誉称号。

张继山、鲁旗会两位同志在工作中敬业爱

岗、争创一流、无私奉献,在师生中树立了良好的形象,曾多次受到安徽三联学院的表彰。

此次省教育厅共表彰 537 位“全省优秀教师”。  
(三联学院\王湛)



张继山老师



鲁旗会老师

王湛 摄

## 安徽三联学院召开庆祝第二十五个教师节座谈会

金风送爽,丹桂飘香。9月10日下午,安徽三联学院在A楼会议室隆重召开庆祝第25个教师节座谈会。院领导金辉、易佑民、余皖生、李杰菊、朱熔出席会议,与优秀教师代表欢聚一堂,共庆第25个教师节。常务副院长余皖生主持座谈会。

会议对获得安徽省教育系统先进集体的英语系,获得安徽省模范教师称号的姜发根(经济法政系),获得安徽省优秀教师的张继山(计算机科学与技术系)、鲁旗会(工商管理系),以及在学院第四届教学观摩比赛中获得一、二、三等奖的教师花艳(经济法政系)、高敏(计算机科学与技术系)、江秀丽(英语系)、吴义凤(工商管理系)进行了表彰。督导专员、党委第一书记金辉、第一副院长易佑民、教务长李杰菊分别为他们颁发鲜花、证书及奖金。

座谈会上,优秀教师代表结合自己的亲身经历,



傅炜 摄

畅谈学校的巨大变化,交流师德养成、业务能力培养、课堂教学艺术等方面的经验和体会,展示了作为一名教育工作者高度的责任心和自豪感。大家表示,要全身心的投入到新学年的教学工作中去,以对每一个学生负责的态度,认真教书,精心育人。

金辉书记在讲话中指出,奋战在一线的教育工作者承担着大量的教学任务,学院送走的每一届学生、学生在校的每一个进步,依靠的都是在一线的教育工作者。他对学院近年来涌现出一批先进工作者和模范教师表示祝贺,并希望学院以科学发展观为指导,尽可能地为老师多做实事。他勉励老师们能以一颗无私和伟大的爱心,按照“学为人师,行为世范”的要求不断努力。

第一副院长易佑民在讲话中指出,教师是一所学校发展的重要力量,学院的进步和发展离不开教师一点一滴的努力。虽然自己到校工作时间不长,但看到学院教师工作认真勤勉,教学秩序井然,对学院的发展很有信心。他希望广大优秀教师们再接再厉,为建设应用型本科院校的宏伟目标共同努力。

参加座谈会的还有,各系(部)主任、教务处、人事处、实验中心领导等。 (三联学院\潘立琼)

## 安徽三联学院召开 2009-2010 学年 第一次教学工作会议

9月10日下午,学院召开2009-2010学年第一次教学工作会议。院领导金辉、易佑民、余皖生、李杰菊、朱熔和各教学单位领导出席会议。会议由第一副院长易佑民教授主持。

教务处副处长赵立如就新学年开学以来的教学工作做了通报。会议要求,各系要落实好教师、教室、课表及教材,保障教学工作有条不紊地开展;并配合教务处组织好即将到来的全国计算机等级考试。会议指出,新学期开学以来,学生到课率高、听课认真,教师备课较为充分,表现出良好

的教风、学风。同时也发现一些新问题,希望各教学单位妥善处理、克服困难,确保教学秩序稳定。会议还对各系部教室的分配做出调整。

督导专员、党委第一书记金辉最后指出,新学年的第一次教学工作会议开得很深入,开学以来学院总体情况良好,但对工作中发现的新问题,要高度重视,及时解决,不能拖延;二级教学单位自己能够解决的问题,在权限范围内立即解决;对不能解决的问题,可以提交党政联席会议协调解决。 (三联学院\赵立如)

## 第一副院长易佑民教授赴芜湖看望实训学生

10月22日,安徽三联学院第一副院长易佑民教授,受学院领导班子委托,带领交通工程学院副院长满维龙、计算机科学与技术系副主任孙宇、就业实训处副处长谢艳平等,轻车简从,来到芜湖奇瑞有限公司、中达电子(芜湖)有限公司、芜湖方特欢乐世界经营管理有限公司,对实训单位进行回访,并亲切看望2007级实训同学及部分已就业学生,与他们进行座谈,并带去了学院领导对同学们的关爱——向他们赠送了用于预防甲型H1N1流感





的“竹棵生命水”。

座谈时同学们纷纷表示,要在实训单位努力工作、好好锻炼,尽快成长。参加座谈的2007届毕业生朱国权,以自己的亲身经历告诉学弟、学妹们,不要只看眼前,在实训单位可以学到很多东西,要调整好心态、踏实做事,才会有好的机遇、好的发展。

回访中,易佑民教授了解了学生在实训单位的工作和生活情况,他在讲话中强调,实训学生现在面临人生旅途重要转折关头,要尽快适应从学生到“社

会人”的变化,靠自己去奋斗,在一线的岗位上熟悉业务、经受考验、加强锻炼,克服眼前的困难,把握机遇。他指出,学校学习是重要方式但不是唯一方式,要树立终身学习的观念,活到老、学到老;要自尊、自爱、自重;要加强安全防护意识,注意安全。易佑民教授还向实训就业的学生介绍了安徽三联学院的新发展、新气象,鼓励他们安心工作,加强在实训单位的锻炼与学习。

(三联学院\谢艳平)

## 安徽三联学院领导秦永元、赵延铸 赴实训单位回访

10月13日,安徽三联学院副院长秦永元、赵延铸带领就业实训处、交通工程学院、计算机科学与技术系相关同志,分别来到合肥铜冠国轩铜材有限公司、合肥美菱股份有限公司,回访学院实训学生。

院领导先后参观了学生的工作场所,并与他们进行座谈。秦永元、赵延铸等仔细询问和了解了同学们在实训单位的工作、生活情况。勉励他们珍惜实训单位提供的学习机会,多向师傅学习请教,踏踏实实做好工作,以期尽快成长,早日成为企业的骨干力量。

参加座谈的同学普遍认为,经过在企业的实训,学到了很多书本上学不到的知识,认识到在工



谢艳平 摄

作中责任心的重要性,获益良多。他们还结合在实训中的切身体会,就职业技能课程设置等问题向学院领导提出合理化建议。(三联学院\谢艳平)

## 安徽三联学院获批一项2009年 省级人才培养模式创新试验区

根据《安徽省教育厅、安徽省财政厅关于公布2009年高等学校省级教学质量与教学改革工程项目名单的通知》(皖教高〔2009〕9号),由院长金会庆教授负责的《应用型、复合型交通安全人才培养模式

创新实验区》项目获批2009年省级人才培养模式创新试验区。这是学院建设应用型本科院校、培养具有创新精神和实践能力的应用型高级专门人才模式取得的又一标志性成果。

人才培养模式创新试验区评审和建设工作是“质量工程”的重要内容,也是推进教育创新、深化教学改革、共享优质教学资源、提升高等学校办学水平和教育质量的重要举措。学院高度重视人才培

养模式创新试验区的培育和建设工作,结合学院实际,积极推荐申报省级人才培养模式创新试验区,加大建设投入力度,终获评省级人才培养模式创新试验区。  
(三联学院\傅炜)

## 安徽三联学院《计算机组装与维护》课程 获评 2009 年度省级精品课程

据《安徽省教育厅、安徽省财政厅关于公布 2009 年高等学校省级教学质量与教学改革工程项目名单的通知》(皖教高〔2009〕9 号),学院计算机与科学技术系主任张佑生教授主持的《计算机组装与维护》课程获评省级精品课程,使学院的课程建设又向前迈出了坚实的一步,至此,学院已有 6 门省级精品课程,在我省及全国同类院校中名列前茅。

精品课程建设是推进教育创新、深化教学改

革、共享优质教学资源、全面提高教育教学质量的重要举措,学院历来高度重视精品课程建设工作,并结合学院课程建设的实际情况,以省级精品课程的申报带动课程建设,推动专业建设,有效地提高了教学质量。学院其他 5 门精品课程分别是:《计算机网络技术》、《汽车构造》、《标志设计》、《SQL SERVER 程序设计》和《液压与液力传动》。

(三联学院\罗征程)

## 安徽三联学院组织参加“可爱的安徽—— 庆祝建国 60 周年安徽地方作品展演”活动

9 月 25 日 15:00,由中共安徽省委教育工委和安徽省教育厅主办的“可爱的安徽——庆祝建国 60 周年安徽地方作品展演”活动在中国科学技术大学礼堂隆重举行。省、市及教育厅领导和各高校负责人出席了此次活动,省教育工委书记、省教育厅厅长程艺致开幕词,三联学院院长领导赵延铸同志应邀出席。

根据教育厅安排,学院组织了 90 名同学,由团委书记卢涛同志带队参加了此次活动,通过部分高校选送的高水准节目的展演,使与会人员一睹安徽地方音乐作品的风采,展现了高雅艺术进校园的魅力,为庆祝建国六十周年华诞增添了新的色彩。

(三联学院\王湛)



王湛 摄

# 安徽三联学院庆祝新中国成立 60 周年 “祖国万岁”合唱比赛圆满落幕

## 信息与通信技术系代表队夺得头魁

9月28日下午,安徽三联学院庆祝新中国成立60周年“祖国万岁”合唱比赛在大学生活动中心落下帷幕,为学院为期近一个月的“祖国万岁”歌咏活动划上一个圆满的句号。在参赛的11支代表队中,信息与通信技术系代表队以完整的演唱、精湛的技巧、沉稳的指挥、真挚的情感征服了在座的评委老师,力拔头筹。交通工程学院代表队、日语系代表队分获二、三名。

当天的比赛可谓形式多样,精彩纷呈,各代表队纷纷使出浑身解数,为在场的观众奉献了一场“听觉盛宴”。信息与通信技术系代表队表演的《没有共产党就没有新中国》台风稳健,技巧成熟;交通工程学院演唱的《我们走在大路上》歌唱整齐,声音宏亮;日语系的无伴奏合唱《游击队之歌》不事雕琢,自有风味;工商管理系二队带来的《大海啊,故乡》情感真挚,婉转柔美;经济法政系一队的诗歌朗

诵《祖国颂》独出心裁,富于激情……他们的演出不仅打动了评委,也令现场的观众如痴如醉。各院系的老师、辅导员也纷纷投入到比赛当中,如计算机与科学技术系学管副主任孙宇、日语系教师付培景亲自担任合唱指挥,向同学们展示了他们在三尺讲台下的另一面。

院领导易佑民、赵延铸、朱熔来到现场,与老师和同学们一起观看了演出,并分别为获得三甲的代表队颁发锦旗。院领导赵延铸在比赛开始前代表学院领导班子致辞。他指出,举办庆祝新中国成立60周年“祖国万岁”合唱比赛,对促进学院弘扬爱国主义、集体主义、社会主义教育,弘扬社会主义核心价值体系,引领全院师生增强实现中华民族伟大复兴的使命感和责任感,具有重要意义。他强调,当前,学院迎来了前所未有的机遇和考验,号召广大师生继续深入学习落实科学发展观,为建设应用型本科院校的宏伟目标不懈努力。(三联学院\傅炜)



傅炜 摄

## 安徽三联学院召开“促进三联科学发展” 学生干部座谈会



10月15日,院团委在第三会议室召开“促进三联科学发展”学生干部座谈会。出席座谈会的有院领导赵延铸,党委委员、学生处处长张召爱,参加座谈会的还有各院系团总支书记及院系主要学生干部和社团骨干。

院领导赵延铸代表学院领导向刚换届的第十届团学干部的正式任职表示热烈的祝贺,并向新一届学生干部提出四点希望:1、学生干部要树立自信自立意识,培养自己,锻炼自己,做一名名副其实的学生干部;2、要团结协作,各系团学组织要紧密团结在

院团委、学生会周围,院系团学干部要围绕一个共同的目标做好各项工作;3、要学会学习、学会创新、学会做人、学会工作,做学生的模范和榜样;4、要提高自身能力,为自己创造财富和价值,为三联学院科学发展作贡献,做一名新时代的大学生。

党委委员、学生处处长张召爱就如何当好学生干部,继续保持戒骄戒躁的优良作风向同学们提出5个要求:1、做遵纪守法的模范;2、做刻苦学习的模范;3、做文明行为的模范;4、做先人后己的模范;5、做勇挑重担的模范。

座谈会上,气氛热烈,师生们畅所欲言,各抒己见,信息与通信技术系团总支书记郑娟、院学生会主席何健和日语系学生会主席徐皖朦分别代表团总支和院、系学生干部发言,围绕学院如何科学发展和怎样当好学生干部,打造优秀团队,全心全意为学院服务,全力以赴为学生服务,不折不扣的完成学院和团委部署的工作任务等方面进行交流。

(三联学院\罗征程)

## 安徽三联学院举行帮扶王乐元同学 爱心捐赠仪式

10月30日,安徽三联学院帮扶王乐元同学爱心捐赠仪式在D02教室举行,院领导赵延铸,党委委员、学生处处长张召爱,党办主任李斌,交通工程学院副院长陈勤俭,院团委书记卢涛,副书记汪玮、占海文,各系团总支书记,交通工程学院部分师生代表和院系主要学生干部参加了仪式。捐赠仪式由院团

委书记卢涛主持。

院领导赵延铸作了重要讲话,他表示很高兴能参加王乐元同学的爱心捐赠活动并代表学院,向参与本次爱心捐赠的所有人员和组织单位表示感谢,向王乐元同学的顺利康复表示亲切的慰问。他指出,安徽三联学院一直有助人为乐的优良传统,每年都



情系师生 大爱无疆

免费喷洒 除臭消毒

安全无害 严防流感

# 竹稞生命水



## ★什么是竹稞生命水？

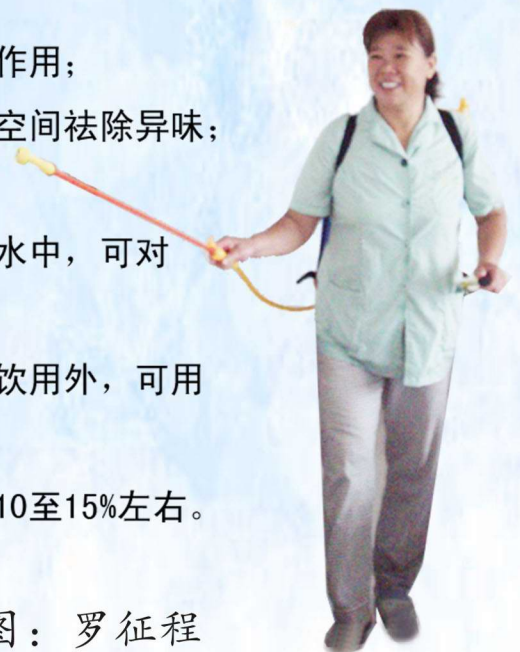
竹稞生命水是通过杀菌除臭水生成装置（Comfor Mixinova），把次氯酸钠（食品添加剂）和稀盐酸（食品添加剂）以水中和、稀释混合制成的次氯酸（分子式HC10）溶液（hypochloro-us acid water）。

## ★作为消毒药剂，竹稞生命水有何优势？

相比较传统的消毒药剂，竹稞生命水具备安全、稳定、无害等特点，既能够喷雾，又能高效杀菌，而且在各种环境中会被迅速的消耗，不残留异味。

## ★竹稞生命水有何特点？

- 1) 可以用于食品的杀菌；
- 2) 杀菌快速，效果好，可以空间喷雾；
- 3) 对细菌、真菌和一部分的病毒和微生物具有消灭作用；
- 4) 强烈的除臭作用，如可用于洗手间、人多拥挤的空间祛除异味；
- 5) 高效的清洗效果，如可用于清洗厨房和餐具；
- 6) 可以保持植物的新鲜度，将植物浸泡在竹稞生命水中，可对植物进行喷雾，可长期使其保鲜；
- 7) 对人体完全无害，实验证明，竹稞生命水除不能饮用外，可用于口腔喷雾、洗手等个人护理；
- 8) 具有高度的稳定性，存放30至40天，浓度仅降低10至15%左右。



制图：罗征程



# 2009级新生军训阅兵式





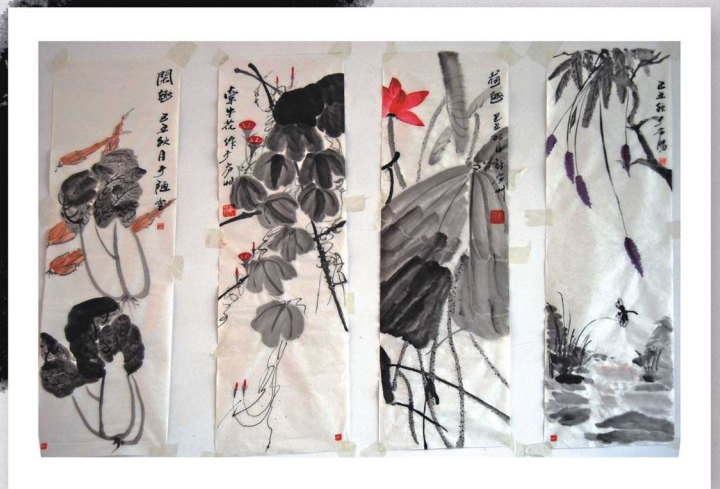
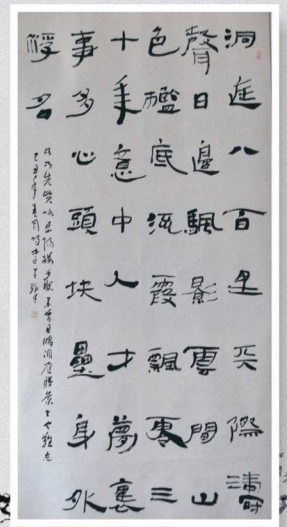
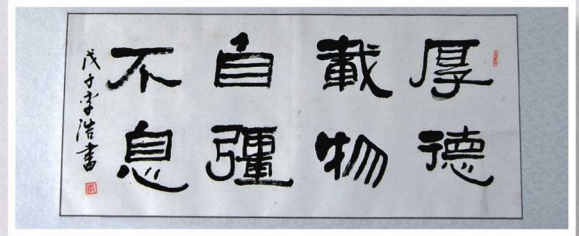
# 暨开学典礼隆重举行



摄影：傅炜 王湛



# 安徽三联集团举办国庆60周年书画展







组织各类爱心帮扶活动，院团委也积极参加各类社会实践和各项公益事业活动，先后组织 7 次捐款，捐得现金 9 万余元，帮扶残疾学生、特困学生 83 人，受到多家媒体报道，深受社会各界好评。

他希望全院师生继续发扬中华民族济贫救困、互帮互助的传统美德，继续传承三联学院助人为乐的优良传统，为共建平安校园、和谐校园作出应有的贡献。

仪式上，院团委书记卢涛向全院师生代表介绍了团学组织帮扶王乐元同学爱心募捐情况；院领导赵延铸代表全院师生将共同捐得的爱心款 25892.1 元交给王乐元父亲王金怀；王乐元父亲王金怀向学院赠送了锦旗；王乐元同学宣读了感谢信。

受院长金会庆的委托，副院长赵延铸向王乐元同学转交了金会庆院长个人捐赠的 2000 元，他本人在现场也向王乐元同学捐赠了 1000 元慰问金。

捐赠仪式在温馨、祥和的氛围中圆满结束。

(三联学院\卢涛)

## 安徽三联学院举行学生校卫队成立大会

10 月 29 日中午，安徽三联学院学生校卫队成立大会在 A012 教室隆重举行。院领导赵延铸，督导委副主任吕慎堂、学生处处长张召爱、党办主任李斌、保卫处处长王坚伟等相关处室负责人及各系学管主任出席会议。

本届校卫队经笔试、面试层层选拔，最终由 7 系 1 院共 24 名同学组成，其中男生 15 名，女生 9 名。校卫队成员主要承担晚间巡逻任务，协助保卫处工作人员化解学生之间各种纠纷。校卫队执勤范围以宿舍区为重点。

学院领导赵延铸在会上作重要讲话，他指出，学生校卫队的成立将进一步推进学院平安校园建设，进一步探索校园治安巡逻管理新模式，有效



利用学生资源，加强校园内部治安综合管理，并希望全体校卫队成员牢记誓词，为创建和谐平安校园做出贡献。  
(三联学院卫队供稿)



## 经济法政系同学荣获第三届“挑战杯” 安徽大学生课外学术科技作品竞赛三等奖



罗征程 摄

日前,安徽省教育厅、安徽省科学技术协会、安徽省学生联合会、共青团安徽省委员会对第三届“挑战杯”合锻集团安徽省大学生课外学术科技作品竞赛获奖作品进行了表彰,三联学院选送的参赛作品《关于大学生的就业观念的调查报告》荣获三等奖。

该报告是由经济法政系 2007 法律事务班夏青、许阳光和人力资源管理班陈淑玲、赵莎莎、刘亚培、陈曦、伍媛媛等七位同学共同完成。他们在指导老师姜发根主任的指导下,不辞辛劳,利用课余时间积极组织、开展调研,撰写调研报告,并按竞赛要求向竞赛组委会提交作品。经专家评审,该作品最终荣获大赛三等奖。

(三联学院\舒海燕)

## 胡涛荣获第五届高职高专 实用英语口语大赛专业组二等奖

10月16-18日,安徽省第五届高职高专实用英语口语大赛隆重举行,本次比赛是我省高职高专口语大赛举办以来规模最大的一次,共计有44所学院、71名选手参加。经过层层选拔和激烈竞争,三联学院英语系08商务英语专业2班学生胡涛荣获英语专业组二等奖。

(三联学院英语系供稿)



罗征程 摄



## 安徽三联学院交流材料在民政部新社会组织 深入学习实践科学发展观活动座谈会上受到肯定

9月4日,“民政部新社会组织深入学习实践科学发展观活动座谈会”在民政部中民大厦会议厅隆重举行。民政部民间组织管理局局长孙伟林同志主持会议,民政部副部长姜力做重要讲话。

会议听取了全国参加第二批学习实践科学发展观活动的先进单位代表的工作总结报告及经验交流,总结了各地活动开展的经验、工作方法、工作流程、学习举措。安徽三联学院办公室主任刘峥在大会上作《安徽三联学院学习实践科学发展观活动的总结报告》的汇报。汇报重点介绍三联学院学习实践科学发展观的亮点、成果,交流了经验和方法,受到与会领导的好评。

会议认真审议了《民政部关于新社会组织参加第三批深入学习实践科学发展观活动的指导意见》、《民政部关于新社会组织参加第三批深入学习实践科学发展观活动领导小组工作方案》。

参加会议的还有,中央组织部组织局综合处牟芳廷处长、民政部民间组织管理局李勇、杨岳、贾晓九、廖鸿、戚锦芳副局长,民政部民间组织管理局、民政部相关管理局、处室负责人,来自北京、上海、天津、广东、江苏、山东、浙江、安徽等全国各省市的民政厅、局领导及各地代表。

(三联学院\刘峥)



## 安徽三联学院隆重召开

# 学习实践科学发展观活动总结大会

经过五个多月的精心组织、统筹安排、扎实推进，学院深入学习实践科学发展观活动圆满地完成了各阶段任务。9月8日下午，安徽三联学院在第二校区学术报告厅隆重举行深入学习实践科学发展观活动总结大会。

省属高校学习实践活动第三指导组长桂宁东、副组长姚小培和李忠武以及成员景辉、朱东风、张军等到会指导。学院党政领导金会庆、金辉、张方振、易佑民、余皖生、肖建玲、鲁先长、秦永元、李杰菊、朱熔、赵延铸等出席大会。会议由院党委书记、学习实践活动领导小组第一副组长张方振主持。

学院党委第一书记、学习实践活动领导小组组长金辉代表学院党委和学习实践活动领导小组从学习实践活动的主要做法、主要成效、主要特点和体会以及今后的努力方向等四个方面作了总结报告。他指出，学院学习实践科学发展观活动紧紧围绕“推进三联科学发展、建设新型本科院校”这一主题，结合“坚持科学发展，建设高水平有特色应用型民办本科院校”实践载体，按照“党员干部受教育、科学发展上水平、人民群众得实惠、服务地方作贡献”的总要求，

较好地完成了学习调研、分析检查、整改落实三个阶段六个环节的工作任务，取得了明显成效。主要做法：各级党政高度重视，加强领导精心组织；深入开展学习调研，探索科学发展之路；开好民主生活会，认真分析突出问题；坚持“四明确一承诺”，扎实推进整改落实；加强舆论宣传导向，营造良好活动氛围；与举办者求得共识，党政合力推进活动。取得主要成效：一是思想认识有了新提高；二是办学理念有了新提升；三是解决突出问题有了新成效；四是创新体制机制有了新突破；五是党建工作有了新进展；六是班子建设有了新举措。主要特点和体会：统筹兼顾、工学互进；区别对待、分类指导；突出主题、注重实践；力求实效、解决问题。群众满意率达96.1%。

金辉第一书记强调，安徽三联学院学习实践活动集中进行的阶段即将结束，但这不是学习实践科学发展观的终点，而是一个新的起点。今天的总结会，也是部署会。他提出，学院最后努力方向，一是在进一步深入学习理解和贯彻落实科学发展观上下功夫；二是在进一步落实整改方案上下功夫，确定年内需要完成的13个整改事项，要及时启动推进，把整

改项目具体化、责任化、台帐化；三是在不断探索建立落实科学发展观的长效机制上下功夫；四是在切实加强班子建设和党的建设上下功夫。

金辉第一书记在会上代表学院党委和行政感谢省属高校第三指导检查组对我院学习实践活动的精心指导和有力帮助。在全国第 25 个教师节到来之际,向辛勤耕耘在教学、科研、管理和服务第一线的全体教职工致以节日的祝贺和崇高的敬意。

院长金会庆博士在会上作了重要讲话。他扼要阐述了今后学院发展战略规划,同时对学院教学和管理提出希望和要求。他指出,学院董事会投资 2 亿多元,建立第二校区,扩建体育场等,是贯彻落实党的十七大精神,基于对国家未来经济发展和教育的地位及科学发展的战略性思考后作出的决策,也是通过这次学习实践科学发展观活动,更增强了我们科学发展的勇气和信心,并以此作为我院第二次创业的开始。金院长强调,在硬件建设的同时,软件建设必须同步提高,特别是教学和管理水平亟待提升。要充分依靠广大教职员员工,达成共识,形成合力,全面开展应用型本科院校建设。

金院长最后代表学院举办者,向第三指导检查组的各位领导全程指导我院工作表示衷心的感谢。

省属高校第三指导检查组组长桂宁东作了重要讲话,他高度评价了我院学习实践活动取得的成果,并受省属高校学习实践活动领导小组委托就学院进一步巩固和深化学习实践活动成果提出三点建议;一是深化学习、提高认识,不断增强贯彻落实科学发展观的自觉性和坚定性;二是履行承诺、狠抓落实,保质保量完成整改落实各项措施。三是着眼长远、突出重点,继续推进体现科学发展观要求的长效机制建设。

党委书记张方振同志对大会进行总结。他希望各级党组织和党政领导干部以及全体党员、广大师生员工要认真学习并深刻领会金书记重要报告和桂宁东组长特别是金会庆院长重要讲话的精神,按照中央和省委的部署和要求,以今天的总结大会为新的起点,继续深入学习实践科学发展观,不断巩固和扩大活动成果。他强调,面对新的形势和任务,根据金院长希望要求,我们要紧紧围绕建设高水平、有特色的应用型民办本科院校的目标,进一步增强推动学院发展的紧迫感和使命感,不断推动学院事业又好又快发展,以优异成绩迎接建国 60 周年。

学院全体中层干部、各党总支(党支部)书记、全体党员、民主党派、无党派代表、教职工和学生代表等 300 余人参加了大会。(三联学院\李斌)

## 安徽三联学院



### 扎实推进学习实践活动整改项目落实工作



王湛 摄

10月23日上午,学院党委在一校区A楼五楼会议室召开学习实践科学发展观活动整改项目落实工作推进会。会议由省教育督导专员、院党委第一书记金辉主持。院党政领导和相关部门负责人参加了会议。

会上,各整改项目责任部门负责人分别汇报了各项整改落实工作进展情况,院分管领导就各自负责的整改项目推进工作提出了具体意见。

金辉同志在会上指出,学院举办者非常重视学习实践活动整改落实工作,金会庆院长 (转第 24 页)



## 学院党委中心组 学习贯彻党的十七届四中全会精神

10月16日上午,学院党委在A楼五楼会议室召开中心学习组会议。会议主要内容是学习党的十七届四中全会精神,部署学院学习贯彻党的十七届四中全会精神的相关工作。院党委第一书记金辉主持会议。院党委中心学习组成员,各党总支、党支部书记,团委书记参加了会议。

党委副书记、副院长鲁先长同志首先带领与会人员学习了《中共中央关于加强和改进新形势下党的建设若干重大问题的决定》的主要内容。在会上,院党办主任李斌介绍了我院关于认真学习贯彻党的十七届四中全会精神的工作安排。

院党委第一书记金辉在学习讨论会上,解读了习近平同志的《关于加强和改进新形势下党的建设的纲领性文献》文章。金书记要求,全院各级基层党组织、广大党员和各级领导干部统一思想,明确任务,充分认识学习贯彻十七届四中全会精神的重大意义;联系实际,务求实效,以党的十七届四中全会精神指导全院各项工作;精心组织,落实责任,将学习贯彻党的十七届四中全会精神落到实处。他强调,全院各级基层党组织要坚持理论联系实际,以学习贯彻十七



届四中全会精神为动力,推动学院各项工作。要把学习贯彻全会精神与巩固扩大学习实践科学发展观活动成果紧密结合起来,与加强和改进学院党建思想政治工作结合起来,与当前学院全面开展二次创业、大力推行内涵建设、加快应用型本科院校建设工作结合起来,与当前做好校园安全稳定工作紧密结合起来,确保学习教育与日常工作两不误、两促进,真正把学习成果转化为推动学院又好又快发展的重大机遇。

会议书面学习了《中华人民共和国突发事件应对法》。  
(三联学院\李斌)

(接第23页) 指示要坚定不移地抓好整改工作,非常重要,也非常必要。我院的整改落实方案提出了30个整改项目,8月底前已整改完成17项,其余13项需要年内完成。在规定的时间内完成整改任务,不断巩固和扩大学习实践活动成果,不仅是上级组织的明确要求,更是学院实现科学发展的自身需要。

金辉同志在听取相关部门的汇报和院分管领导意见后说,年内需完成的13个整改项目,其中,4项基本完成,2项按照预期目标进展顺利,4项任务重,

3项难度大。他强调,要坚定信心,扎实推进,一定要如期完成,兑现对上级组织和全院师生员工的承诺。他要求,学院整改项目,总体上要在11月底完成,有的整改项目要有阶段性成果;整改项目的分管院领导要加强指导,责任部门要主动推进,相关部门要积极配合;督导委、指导检查组要对整改落实进展情况按照要求和规定加强督促和检查。通过整改落实工作,不断推动学院又好又快发展。

(三联学院\李斌)





## 如何促进新员工不断成长

企业一般来说都是逐利的,如果管理者不能实现资本的增值,则企业无法实现良性发展。但是企业如果一味强调资本增值,忽视员工利益,就很难真正调动起员工的工作积极性,企业的发展就缺乏后劲。精明的管理者往往注重员工的利益,让员工和企业一起成长。有调查结果表明,员工往往是因为薪水问题离开公司,但他在选择公司时,公司是否能够帮助他成长却是最重要的标准。因此,与其在员工离职时极力挽留他,不如在他服务公司期间给他最大的成长空间。

人才短缺是当前企业面临的最大难题,目前的教育体系和环境还无法培养出大量适合公司需要的人才,更缺乏马上可用的人才。人才本身的匮乏,造成了供给上的紧缺。好的人才大家都在抢,所以企业一定要有长期培育人的计划。要对员工进行不断的培训,指导,让员工得以持续的进步。要采取多种途径和有力手段,力助员工岗位成才成事。既促进了员工素质的提高,也推动了企业自身的发展。下面结合笔者多年来部门管理用人体会谈谈新员工培养的几点体会。

### 一、首先挑选有高成长潜质的员工

具有高成长潜质应作为招聘的重要标准之一。在招聘新员工的时候,要将目光放长远,看他将来可以做什么,可以担当什么样的职位,或者至少

能够在这个环境中成长起来。而不是只注重他有那些从业经验,已经掌握了那些技能。我们对于刚毕业的大学毕业生应有点耐心,刚毕业的学生更容易接受公司的文化,如果培养得当,他们会很快在这个氛围中成长起来。一般来讲,新的员工进来公司,应引导员工建立自己的职业规划,同时给他一个明确的愿景:如果表现得很好,公司就可以给他机会安排调动提升。

### 二、不要轻易放弃新员工

每个人都有自己的思想、梦想和优势,每个人都希望看到通过自己的努力给企业带来变化,看到自己的成长。作为一名新员工,不了解公司情况,缺乏专业技能,往往处于弱势地位。这很容易让新员工产生紧张心理,精神身心感到疲惫。给予新员工精神上的沟通,工作上的理解,遇到困难时的鼓励至关重要。

所以,对于新员工一定要先从心理到精神上鼓励,通过教育、引导而让新员工看到希望,感到自己是企业中的重要一员,增强对企业的归属感和忠诚度。那种在新员工出点错,或觉得进步较慢就抱怨、指责,言语上否定,态度上冷落,甚至以此为理由开除新员工的方法都是很不可取的!一句肯定的话语、一个真诚的笑脸都让新员工非常感动,从而放松心态进入渐渐进入工作角色。

### 三、对新员工进行系统化岗位技

### 能培训

循序渐进的对新员工进行专业岗位技能培训是十分必要的,技能水平提高了,才能确保新员工尽快融入集体,保证工作的质量,圆满完成工作任务。但新员工在接受消化能力方面存在一定的差异,所以不能搞一刀切,用人部门主管需根据每个人的特长,派优秀员工对新员工进行传帮带,在实践中传授他们必要的工作经验和基本技能,岗位技能培训要注重实用,要针对工作的需要开展培训。在培训的实施中,要不断给予指导,组织横向观摩交流等,让他们尝到学岗位技能的好处,感受到掌握岗位技能对存身立世的重要性,帮新员工靠自己的努力真正成长起来。

### 四、给新员工创造公正、公平的成长环境

在一个企业里,公平与效率往往成为关注最多的话题。如果没有公平,也很难有效率。一名员工如果感觉受到了不公正待遇,其心情和工作效率必将受到非常严重的打击。虽然我们无法保证绝对的公平,但也要向这个方向努力。

公平不仅包括结果的公平,更重要的是机会的均等、起跑线的平等以及程序公正。由于看待事物的角度不同,人们对于公平的理解可能会有很大的区别,尤其是新工会自觉不自觉的产生联想,这就 (转第 26 页)

## 人文系(筹)和谐文化建设之设



2009年7月原安徽三联学院继续教育学院升格为安徽三联专修学院(筹),安徽三联专修学院(筹)下辖五个系:人文系,财经系,管理系,外语系,信息与工程系。其中人文系现拥有专职教师12人,辅导员

5人,全系教职员工共计20人,居五个系之首,承担全院两课及其他公共课的教学教研任务,对于:完成全院教学教研任务,加强全院师生的政治思想工作,推进全院的校园文化建设起到了不可忽视的作用。为了贯彻落实科学发展观,构建和谐校园,我人文系(筹)在院领导的关怀和指导下,开展了构建和谐系(部)文化的工作。

首先,坚持以科学发展观为指导,积极贯彻“以人为本”的理念,以社会主义核心价值体系为根本,全面加强全系师生的思想道德建设和教职员工业务素质培养。我系筹建以后,立即组织开展全系辅导员和专职教师的动员会,并多次举办了辅导员及专职教师的培训会,使其进入了自己的工作角色。同时,也召开了全系老生与新辅导员及专职教师的见面会及思想动员会,仔细听取学生提出的意见和要求,及时为他们排忧解难,稳定了老生的思想,巩固了老生班级,为完成校领导提出的四率:(通过率,出勤率,事故率,流失率)工作打下了坚实的基础,真正做到了“以教职员工为本”,“以学生为本”

其次,加强班委会建设建设,一个出色的班委会,不仅是辅导员的左膀右臂,而且形成和谐班风的重要一环方面。周知,自考生相对于院招生来说,组织松散,学习干劲不

足,因此,学校对其缺乏应控制力,管理起来很困难。因此,探索班级管理方法十分重要,而班委会建设就是其中的重要一环,优秀的班委会能够顺利完成辅导员及专职老师布置的各项任务,促进和谐班风的形成关系。我系筹建后首次辅导员会议就布置各位辅导员,必须把班委会建设,和谐班风建设作为各项工作的重中之中来抓,并取得良好的效果。

再次,加强各项制度的制定和学习,推进和谐的制度文化建设,无规矩不成方圆,我系向筹建以来,多次组织教职员工学习学院的各项规章制度,如辅导员工作条例,专职教师奖罚办法等,同时也组织教师学习了本系的一些规定和办法。此外,我系还组织了学生学习了《安徽三联学院学生手册》。

通过以上各项制度的学习,使师生员工工作有章可循,学生的学习生活有条不紊,对于我系和谐文化建设起到了不可低估的作用。为了建构和谐的人文系,我系全体教职工将继续在领导的支持和帮助下,坚持以科学发展观为指导,秉持“以人为本”的理念大力加强人文系的各项建设,为推动全院的和谐发展作出自己应有的贡献。

(专修学院\张全福)

(接第25页) 要求及时和新员工沟通,有意识地统一认识、消除误会和分歧。

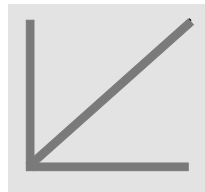
六、鼓励员工进行新的职业拓展  
要想员工持续的成长,还要鼓励员工进行职业拓展,但要明确告诉前提是他至少要把本职工作做好,这样公司才会给予足够的信任把他放到

新的环境中工作。一般来讲,员工都有发展自己的愿望,但也要有选择新工作领域的的能力。可以鼓励他们尝试新的工作,告诉他应该着重培养哪些技能,并且给他提供学习的机会,让他有新的发展的可能。要让员工明白“也许努力不会成功,但是却可以获得成长。”

企业在关注效益个利润的同时,让员工分享企业成长的果实,让员工和企业一起成长,则员工对企业的认同感、归属感和责任感就会得到强化,对于企业的长期发展就会形成有力的支撑。

(交通公司\王其洲)

石胜宏同志在三联学院连续三年被评为优秀辅导员,由于表现突出,今年7月走上领导岗位,担任三联专修学院(筹)管理系学管主任。



## 一心扑在工作上的学管主任——

# 石胜宏

三联专修学院(筹)管理系是个大系,学生人数占全学院三分之一,学管工作任务十分繁重。在2009年迎新工作中,校园里总是到处能看到他忙碌的身影:对新同学的疑问,他总是不厌其烦地给予解答,把学院的概况及各个专业情况一一描述得非常详细;由于人手紧张,他总是亲自带学生跑上跑下;新生开学以来,他工作不分白天,晚上,经常忙的顾不上吃饭和休息;他还经常主动协助学生处做了很多具体工作。

石胜宏同志乐于奉献。所谓乐于奉献,就是把个人理想、本职工作与教育发展、联系在一起,就是能甘为人梯,潜下心来育人,努力做受学生爱戴、让家长放心的教师。他热爱党,忠诚党的教育事

业,治学态度严谨,工作求实创新。古往今来,有人把教师比作“红烛”、“春蚕”,也有人把教师比作“人梯”、“园丁”。这些都说明教师是倍受社会尊重的职业,是需要淡泊名利、无私奉献的职业,是甘为人梯、艰苦辛劳的职业。石胜宏同志热爱教育事业,具有较强的事业心和责任感。具有良好的师德,以身作则,品德良好堪为老师的表率,大公无私。在管理系新生开学典礼的大会上他以“实”引导学生,根据学生实际,教育学生强化道德修养,法制意识,加强环保意识,净化学生心灵,做一个有志远的人,以“勤”字感召学生,激励他们在校期间一定要好好学习,好好做人。

由于新来的几个辅导员在学

生管理工作中都没有足够的经验,他不厌其烦的向他们传授经验,把自己曾经当辅导员时的经历毫不保留的传教给他们。经常主动和他们交流,走动在他们中间。新生开学遇到一些事情,他都果断处理的非常好,使学生和家长都非常满意。最近甲型H1N1流感非常严重,他多次向辅导员一再强调甲流的危害性,预防甲流的重要性,更是不厌其烦地叮嘱辅导员要召开“预防甲型H1N1流感”主题班会,并要求学生一定要养成良好的卫生习惯。

他,中等身材,步履矫健,精神抖擞,热爱工作,作风严谨,踏实肯干,不知疲倦,任劳任怨,说他一心扑在工作上,一点也不过分。(管理系\徐光霞)

## Word 快速改变文本字号

Word 中字号是以磅来显示的,为了能得到合适的字体必须经过多次选取。其实,在选中要改变的文字后,直接按下“Ctrl+J”组合键即可逐磅增大所选文字,按下“Ctrl+[”组合键即可逐磅缩小所选文字。

## Word 草稿方式打印

在编辑完一些重要的文档后,有时候要打印一份用来校对,以保证它的准确性。这时最好用草稿方式来打印,操作如下:打开“文件”菜单中的“打印”命令,在“打印”对话框中,单击“选项”按钮,在“打印选项”区中勾选“草稿输出”复选框即可。用草稿方式打印文档,文档中的图片将不会被打印出来,这样既加快了打印的速度,又节省了打印成本。

## Word 快速删除空白段落

从网页上复制内容到 word 文档时,在段与段之间有时候会出现多余空白段落,影响文档排版。有两种办法可以解决这个问题:一是在复制网页内容到 word 文档时,选择“编辑—

# 办公小便捷—— word 篇

集团网络中心:宣礼丽

选择性粘贴—无格式文本”的方式即可。二是在粘贴到 word 文档后再选中文本,点击“格式—段落”,在弹出对话框的“缩进和间距”选项卡下,将“间距”选项中“段前”、“段后”的值设为“0”即可。

## Word 锁定最近打开的特别文档

工作中打开的文档,会随着其他文档的打开而在“最近打开的文档”列表中逐渐下降直至消失,而有时候希望一些特别的文档能停留在“最近打开的文档”列表中,以便能随时随

到。Word2007 提供此功能,方法如下:点击 word2007 左上角的 office 徽标,在“最近使用的文档”中找到需要固定的文档名,点击后面类似锁的符号就可以将该文档固定在“最近使用的文档”列表中。

## 如何控制 word 文档的每行字数

由于工作的需要,要控制 word 文档的每行字数,可以通过下面操作来实现:单击 word 的“文件—页面设置”命令打开“页面设置”对话框,单击“文档网格”选项卡,选中“指定行和字符网格”,然后在“字符”里设置每行的字数,

最后单击“确定”退出即可。要注意的是这样设置只应用于当前活动文档,如果单击“应用于”下拉菜单可以选择每行字数设置在文档的应用位置。如果单击“默认”按钮,则以后新建文档时,将默认使用该设置。

## 安徽三联学院

# 未雨绸缪 积极预防甲型 H1N1 流感

新学期开学之际,安徽三联学院积极开展甲型 H1N1 流感防控工作。根据教育部、教育厅等有关文件精神,8月31日学院成立以余皖生为组长、鲁先长、赵延铸、周汉文为副组长的甲型 H1N1 流感防控工作领导小组,制定并下发《安徽三联学院预防和控制甲型 H1N1 流感工作预案》。9月3日,学院召开甲型 H1N1 流感防控领导小组第一次会议。常务副院长、领导小组组长余皖生主持会议。

会议学习了教育部、卫生部《关于印发〈学校甲型 H1N1 流感防控工作方案(试行)〉的通知》(教体艺[2009]6号)、教育部办公厅、卫生部办公厅《关于做好学校秋季开学甲型 H1N1 流感防控工作的意见》(教体艺[2009]7号)及《安徽三联学院预防和控制甲型 H1N1 流感防控工作方案》(三联院字[2009]33号)等文件。根据文件精神,领导小组对学院防控甲型 H1N1 流感工作进行了具体部署。



会议要求各系部、处室要高度重视此项工作,新生开学前分别召开专题会议贯彻本次会议工作精神,布置预防工作。在搞好宣传教育的同时,要教育全院师生充分认识甲型 H1N1 流感是可防、可控、可治的,消除不必要的恐慌情绪,达到有效防控的目的。

(三联学院\王湛)

## 安徽三联学院领导检查甲流感防控工作



9月7日早晨七时三十分,院领导余皖生、赵延铸,在院办公室、总务处、学生处等相关部门负责同志陪同下,分别来到各教学楼,走进教室、系办公室,检查甲型 H1N1 流感防控工作。

在 D-E 教学楼,常务副院长余皖生分别来到计算机科学与技术系、信息与通信技术系、交通工程学院和艺术系,察看和询问了部分班级晨检情况、卫生员制度执行情况,并与班级卫生员及部分同学亲切交谈,嘱咐他们要高度重视甲流感防控



工作,严格执行晨检、零报告等工作制度,并要广泛宣传防控知识,让同学们认识到甲流感可防可控可治。

副院长赵延铸分来到在 B-C 教学楼和 A 教学楼,随机抽查晨检制度执行情况,听取了有关系、部

开展甲型 H1N1 流感防控工作的简要汇报,就检查中出现的问题做出进一步部署。

(三联学院\傅炜)

为学习贯彻教育部办公厅、卫生部办公厅《关于做好学校秋季开学甲型 H1N1 流感防控工作的意见》(教体艺[2009]7 号)及《安徽三联学院预防和控制甲型 H1N1 流感防控工作预案》(三联院字[2009]33 号)文件精神,进一步加强学院预防和控制甲型 H1N1 流感防控工作的顺利推进。



## 安徽三联学院

### 预防和控制甲型 H1N1 流感卫生整治工作拉开序幕

9 月 11 日,院领导赵延铸在学生处、团委负责同志的陪同下,深入学院各系部教室进行预防和控制甲型 H1N1 流感卫生防治工作大检查,团委学生会选派 27 名学生干部分成 9 组深入到各系部、各班级教室进行卫生督察,并进行现场评比,对出现问题的将予以整改。

据悉,院团委将于近期集中开展“关爱健康,预防甲型 H1N1 流感”为主题的宣传教育系列活动,为营造环境优美、干净整洁的文明校园创建良好的基础。

(三联学院\卢涛)

## 安徽三联学院

### 多管齐下 加强甲型 H1N1 流感防控工作

秋冬季是流感高发季节,国庆节长假以来,为进一步加强甲型 H1N1 流感防控工作,学院多管齐下,积极应对可能到来的流感疫情,先后采取一系列措施,严防甲型 H1N1 流感入侵校园。

自 10 月 12 日起,由学院总务处、学生处等部门

分别开展对学生宿舍、教学楼、图书馆、食堂等公共场所的消毒工作。计划在未来两个月内,坚持每天消毒。值得一提的是,本次消毒工作将全部采用“竹稞生命水”作为消毒剂,该产品对人体完全无害,杀菌快速,除异味效果好,是在日本被广泛应用的高科技

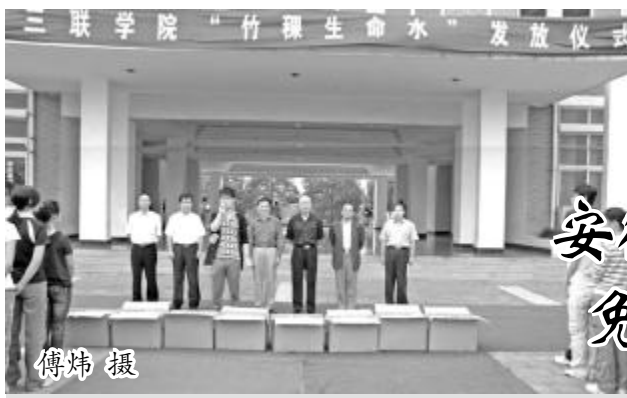
产品。

学院宣传处、团委等部门进一步加大宣传力度,先后印发“预防甲型 H1N1 流感知识”、“竹稞生命水”海报;“预防甲型 H1N1 流感知识”、“竹稞生命水”张贴画,并在院报、学院网站开辟防控甲型 H1N1 流感专栏;并利用广播站、宣传橱窗等阵地全方位开展防控知识宣传,收效良好。

在学院各院系,每天必行的晨检、零报告工作仍按相关学院规定持续进行,以切实作到早发现早隔离早治疗。至今为止,学院未发现一例甲型 H1N1 流感疑似病例。  
(三联学院\傅炜)



罗征程 摄



傅炜 摄

## 心系学子 情暖员工

# 安徽三联学院向万名师生 免费发放“竹稞生命水”

国庆长假前夕,安徽三联投资集团、安徽三联学院为积极预防甲流感,切实保障师生的生命健康与安全,不惜巨资引进日本先进技术与原料,加班加点,赶制出 12000 瓶预防甲型 H1N1 流感特效药水——“竹稞生命水”,并在学院放假前免费发放到万名师生员工手中。

9月29日上午,安徽三联学院举行了简短的发放仪式,安徽三联投资集团有限公司监事金馨先生向学院师生代表扼要介绍了“竹稞生命水”的主要功效与使用方法。安徽三联学院领导金会庆、金辉、易佑民、秦永元、赵延铸、朱熔向各院系学生代表发放“竹稞生命水”。随后,学院各单位有组织地向学院师生员工进行了免费发放,确保国庆长假前人手一瓶,

严防甲型 H1N1 流感入侵校园。

“竹稞生命水”的原料经日本厚生劳动省(日本国内负责医疗卫生和社会保障的主要部门)认定,对预防甲型 H1N1 流感有特效,目前在日本国内得到广泛应用。其特点在于体积小,方便携带,且对人体无任何毒副作用,安全稳定,同时具备消毒、杀菌、除臭等多重功效。

根据中国卫生部通报(《2009年9月25日卫生部甲型 H1N1 流感防控工作信息通报》),截至9月25日,我国内地累计报告 15968 例甲型 H1N1 流感确诊病例,流感防控形势极为严峻。

(三联学院\傅炜)

9月29日,院团委、学生会组织学生干部深入各教学班级,进行“关爱健康,预防H1N1流感”主题板报评比,评委从板报的排版、内容、文字、图片四个方面对各系教学班级进行综合评比,英语系以较高

## 安徽三联学院

### “关爱健康,预防H1N1流感”主题板报评比工作圆满结束



的得分荣获第一名,工商管理系荣获第二名,信息与通信技术系荣获第三名。

根据《安徽三联学院预防和控制H1N1流感防控工作预案》(三联院字[2009]33号)文件及学院相关会议精神,院团委在全院开展“关爱健康,预防H1N1流感”为主题的宣传教育活动,通过广播站、宣传栏、网络、班会、板报等形式进行广泛深入的宣传,组织“爱我学院、美在三联”卫生大清扫活动;举办“关爱健康,

预防H1N1流感”演讲比赛和“关爱健康,预防H1N1流感”主题板报评比等活动,使同学们增强了自我防控H1N1流感意识,增加了对H1N1流感知识的了解,为学院的安全稳定和创造环境优美、干净整洁的文明校园,积极预防H1N1流感作出积极的努力。目前学院没有发现一例H1N1流感患者。

(三联学院\卢涛)

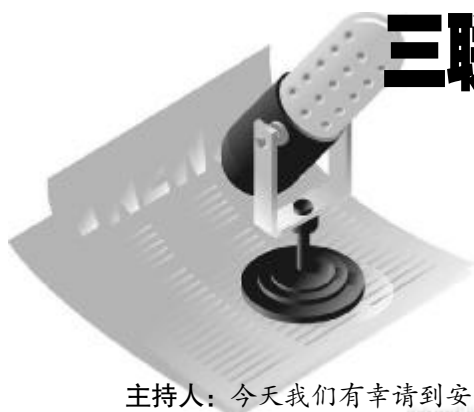
## 安徽三联学院

### “关爱健康,预防甲型H1N1流感”演讲比赛如期举行

9月25日,由院团委、学生会组织的安徽三联学院“关爱健康,预防甲型H1N1流感”演讲比赛决赛,在学院大学生活动中心如期举行,来自各系部推选的18位选手围绕“预防甲型H1N1流感知识”为主题进行精彩博弈,经过激烈的角逐,经济法政系杨芳同学以精彩的演讲荣获一等奖,交通工程学院的金刚同学和英语系的谢娇云同学分获二等奖,经济法政系的孙雅、徐雯及交通工程学院的姜冬同学分获三等奖。



(三联学院\卢涛)



## 三联学院广播站专访

安徽三联投资集团有限公司监事  
安徽三联集团环境卫生项目筹备组组长

金磬

(根据采访录音整理)

**主持人:**今天我们有幸请到安徽三联投资集团有限公司监事、安徽三联集团环境卫生项目筹备组组长金磬先生,就同学们十分关注的竹稞生命水的相关问题为我们全面解答。

您好,金磬先生,首先请和同学们打个招呼吧。

**金磬:**各位同学大家好,我是安徽三联集团监事、环境卫生项目筹备组负责人金磬。

**主持人:**您能否向同学们简单介绍一下当前我省甲型 H1N1 流感防控形势?

**金磬:**目前安徽省已经制定多种防控甲流的工作方案,建立了较为完善的应急处理工作机制,确保学校等公众聚集场所的甲流防控工作到位。但连日来,随着秋冬季的来临,安徽省各大医院季节性流感的接诊量明显增加,甲型 H1N1 流感的防控形势将会更加严峻。

**主持人:**经过国庆节前的免费发放,同学们对竹稞生命水已经有了一定的了解,同学们都很好奇竹稞生命水究竟是什么成分?

**金磬:**竹稞生命水在日本早在非典时期和禽流感爆发期就广泛被应用于个人的防护和公共场所的消毒,它主要成分是 PH 值为 6.5 的次氯酸,也就是中性的次氯酸。

**主持人:**竹稞生命水和传统的消毒水比如“84”,最大区别在哪呢?

**金磬:**以往在国内市场销售的次氯酸类的消毒剂(包括 84),具有含氯高、刺激性强、腐蚀性很强的弱点,使用不当对人们会造成伤害,并且它的稳定性很差。竹稞生命水解决了以往消毒水 PH 值要么是强酸性、要么是碱性的缺点,它对人体是完全无毒、无害、无刺激性,还具有强力的杀菌灭活病毒的效果;二是它稳定性很高,应用的范围也很广。

**主持人:**那为何国内还没有类似的药物出现呢?

**金磬:**由于国际上解决次氯酸 PH 值的技术是一个重大课题,在国内到目前为止还没有这个相关技术,这个技术属于专利,所以在国内市场上还没有出现类似的消毒水。

**主持人:**据说竹稞生命水除异味效果特别好,是真的吗?

**金磬:**对!这个(竹稞生命水)和传统的、次氯酸类的消毒剂一样,都有很强的除异味效果,但是它的好处在于对人体不造成任何伤害,你用大量的竹稞生命水去消毒祛除异味的話,它的效果要比一般的消毒水要好。因为它是无毒无害的。

**主持人:**当前学校为了全院师生的健康,广泛使用竹稞生命水作为消毒药剂,大范围进行消毒,我想知道一次消毒大约使用多少升或是多少公斤的竹稞生命水?

**金磬:**就目前的使用情况来算,一校区和二校区每完成一次喷

洒的用量大约是在一吨左右。

**主持人:**您本人一直在使用吗?请您告诉下我们同学使用过程中有什么注意事项?

**金磬:**自引进这个(竹稞生命水)设备以来,我是一直随身携带这个消毒水,使用很方便、它随时都可以带着包括出去吃饭或是去别的地方,我都可以随时喷洒、随时用。唯一的要注意的事项是虽然它本身是对人体无毒无害的,可以漱口,但不可直接饮用。

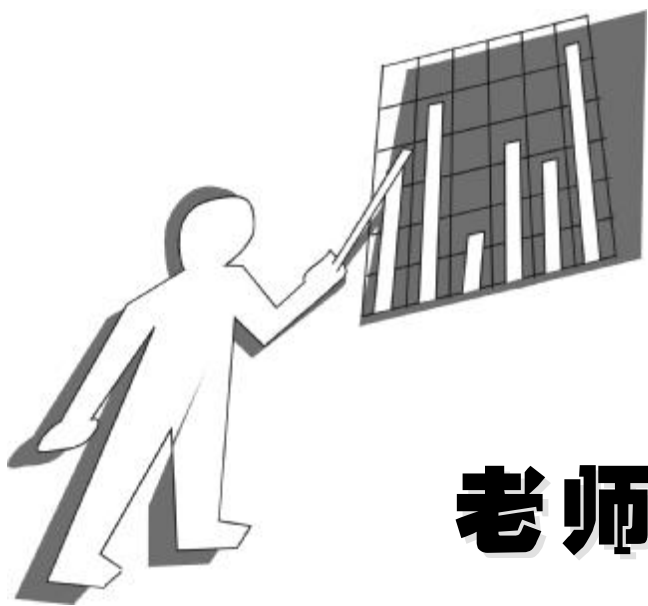
**主持人:**您能说下安徽三联集团这次为何免费做这项消毒和发放工作,是处于什么样的考虑?

**金磬:**我们从竹稞生命水的名字来看,竹稞生命水的“竹”象征着“高洁、气节”,“稞”象征着“祈福”,也就是关爱健康、关爱生命,是以金院长为核心的安徽三联集团以及学院领导对学生的关爱的一种体现,集团这次花费巨资从国外引进了这项技术,第一时间赶在国庆前生产了两万瓶消毒水(发放给学生),包括国庆之后,大范围的进行喷洒,为三联(学院)的莘莘学子们极力维护一个安全的生活学习环境。

**主持人:**所以说关爱无价!

**金磬:**对!关爱无价!

**主持人:**好的,感谢金磬先生在百忙之中接受我们的访问,也感谢我们同学的收听和支持,谢谢!再见!  
(三联学院\罗征程)



我是一个大学应届毕业生,正逢三联专修学院成立,非常幸运地得到了这个机会,进入财经系担任教学秘书。刚开始,听到别人称呼我老师,心里有种不一样的感觉,觉得自己仿佛一下子成熟了、高大了起来。一时间,对于这种角色的转变,还有种陌生感,对老师这个身份的意义和内涵还没有充分的思考和理解,更谈不上有什么体会了。但是经过这一个多月的时间,特别是经历了新生接待的工作以后,我开始对老师这个职业,有了自己的认识和体会。

## 老师的涵义

专修学院:徐佳佳

8月28日新生正式报到,天气非常的闷热,体育馆的报名处围满了前来报名的家长和学生,简直都有些透不过气来。我们系负责接待的每一位老师都非常尽心耐心地解答来自学生和家长的各种问题,甚至面对一些完全重复的问题,老师们都一遍遍不停地重复再重复,解释再解释,一直到他们满意为止,没有一丝抱怨。当有的家长和学生质问、指责学院的住宿条件,无论是态度和语气都十分不礼貌,甚至是非常无理,老师们没有更多的计较,仍然耐心的解释,最终取得了家长的理解。事后我问他们生不生气,烦不烦,他们也只是一笑置之。原来老师就意味着耐心和宽容。

在新生入校的前几天,很多学生情绪不太稳定,因为大部分学生家庭环境比较优越,学院的住宿条件有限,再加上第一次离开家、离开父母、离开无微不至的照顾,而一部分学生萌生了退学的念头。在系领导的安排下,负责新生管理工作的何媛媛、张雨老师牺牲个人时间,利用中午和晚上,深入每一个学生宿舍,向他们了解生活和军训的情况,掌握他们的心理状态,和学生们聊天、谈心、认真细致地做思想工作,得到了普遍的回应,学生们都表示理解,同时也都表达了好好学习的决心。当有学生生病时,辅导员老师及时到学生宿舍去探望,仔细的询问病情,叮嘱学生及时看病注意休息,每天回访。原来老师就意味着关怀和爱。

开学以来,我系召开了几次系务会,会上系领导

反复强调,要求全体教师和辅导员老师一定要把每一个在校的学生都当成自己的责任,只要学生在我们系一天,就是我们全系上下每一位教职工的责任,我们要尽自己的全力,把课上好,把学生管好、教育好。老师们每天花大量的时间备课、搜集分析历年来自考试卷,布置批改作业,解答学生的问题,除了上课还要花大量课余时间。有些老教师更是把自己多年的授课经验毫无保留的传授给新来的老师,为了能把课上的更好,老师们经常在一起交流、商讨,精益求精,他们常说的一句话就是:“一定要对得起学生”。军训场上,辅导员老师每天来的比学生还早,清点人数,和学生们一起从早到晚在军训场上顶着烈日,冒着炎热,没有一个人缺席,连双修日都坚持在军训场上。原来老师就意味着责任和自律。

到专修学院以来,我接触了各种各样的学生,也听到了各种各样的问题,我有幸聆听了一些老教师对学生的教导。老师用他们丰富的知识和阅历,帮助学生找寻人生的方向,确定人生的目标,设计未来的发展,解答内心的失意和困惑,激发学生的信心和斗志。原来老师就意味着智慧和引导。

只有自己当了老师以后才想过老师的涵义,才更深的明白了老师的涵义,同时也真正地理解了老师的涵义。来学院的时间还不长,当老师的时间也很短,我知道自己要做的还很多,也希望自己在这条路上能走的更远。



# 庆国庆

卫校：王旭程

伟大的祖国即将迎来 60 岁华诞，我们怀着无比激动的心情迎接这一伟大时刻的到来。经历风雨的洗礼，祖国将以崭新的面貌呈现在中华儿女的面前。累累硕果让人欣慰，看着祖国一点一滴的变化，每位炎黄子孙都无比骄傲。作为祖国母亲的儿女，我为她的勤劳而骄傲，为她的坚强而骄傲，为她的高度发展而骄傲……

在这举国欢庆的日子里，我校全体师生以自己方式庆祝祖国的生日。我们即将在学校举办“庆国庆 60 周年文艺汇演”，以此作为献给祖国母亲 60 岁生日的特别礼物。我们将以精彩文艺节目歌颂伟大祖国，献上我们最真挚的祝愿。

也许我们所做一切微不足道，但这承载了我们大家无限的爱，“礼轻情意重”，无数的“微不足道”也能聚集成情的天空，爱的海洋。我相信，在我们不懈的努力下，祖国的天更蓝、山更绿、水更青、经济更繁荣、人民更幸福、国力更强盛，祖国的明天更美好！

有这样一个故事，在一辆行驶的列车上，一位老人刚买的新鞋不慎从窗口掉下去一只，周围的旅客无不为之惋惜，不料，老人把剩下的那一只也扔了下去。众人大惑不解，老人却坦然一笑：“鞋无论多么昂贵，剩下一只对我来说就没有什么用处了。把它扔下去就可能让拣到的人得到一双新鞋，说不定他还能穿呢。”

乍一看，老人的做法或许有些违背常理，但是仔细想想，老人巧妙地失去转化为另一种形式的得到，此乃大智也。古语云：“有得必有失。”人们总是习惯于得到而害怕失去，所以，每有所失，心中必要纠结一番。生活中有些人总会为奖金多少、升职与否所烦恼，惟恐应该得到的东西会长了翅膀飞离自己，终日惴惴不安，其实大可不必这样为难自己。

宋朝才子苏轼曾任密州知州、徐州太守和湖州太守，政绩卓著。元丰二年，他却因乌台诗案获罪入狱，次年元月，被流放至黄州。这样一个曾经拥有无限荣光的人在被贬之后，却仍能谈笑风声，神闲意定，达到豁达恬淡之境，原因是他摆正

了自己心态，坦然地面对生命中不可避免的失去。

古人早已用智慧化解了得与失的难题，那么今人又当如何呢？

生活在现代都市中的人们，虽然物质富足，却很少得到真正的身心愉悦。因为他们总是执着于得失之间，一旦错失，便懊恼不已，心中无限悔恨。其实，只要胸襟更豁达一些，眼光更长远一些，你会发现，那些我们所避之不及的放弃和失去并没有想象的那么难以释怀。

不要总沉湎于失去的痛苦之中，要知道，得到和失去永远是对等的。你失去了某些机会，可能会获得加倍努力的恒心；你失去了某些利益，却可能赢得了他人的尊重。所以，请尝试着调适一下自己的心情，放松心态，坦然地面对生命中的得失，你会得到真正的身心舒展，安然享受生命中的点滴幸福。

## 坦然面对失去

交通公司：郭珂

# 听从“心”的选择

I need to follow my heart

教育集团财务部:王青



“I need to follow my heart (我必须听从我心中的声音)”——四年前,身处诉讼风暴眼中的李开复跳槽到谷歌,走进老板的办公室时,这是他说出的第一句话。四年后,在解释他为什么离开那个办公室时,这还是他的第一句话。

感觉很是潇洒吧! 每一个人的生活中都充满着各种各样的选择: 大学毕业时是选择就业还是考研; 确定人生另一半时是选择你爱的还是爱你的; 事业与爱情冲突时是选择事业还是放弃爱情; 等等等等。是否每一次我们都听从了“心”的选择。你的人生有没有遗憾, 你曾经又有过什么样的梦想, 是否因为现实的无奈早已放弃了曾经的梦想, 早已违背了心的选择?

不是每个人都能像李开复那样能随“心”所愿的, 为了让人生没有缺憾而放弃谷歌全球副总裁兼大中华总裁的职位, 为了圆自己的创业梦想而舍弃已有的成功。追寻梦想, 听从心的选择, 需要魄力、勇气和执着!

曾经的一位注册会计师女同事, 因为工作的忙碌无法细心照顾自己的宝贝女儿而深深感到愧疚, 最后毅然选择辞职。对她来说, 女儿才是最重要的, 她要给宝

宝最好的呵护。同样, 明星买红妹, 为了女儿退出娱乐圈数年, 她说: “女儿第一次喊我妈妈的时候我要在她身边, 我要亲眼看见女儿的第一次行走。”对于这样的女人来说, 他们的想法其实很简单, 他们认定了给予孩子最好的爱才是人生最重要的, 因此, 他们知道自己内心应该选择什么, 而且即使放弃自己的事业, 做出巨大的牺牲也不后悔, 因为他们听从了心的选择。

对于涉世之初的年轻人来说, 很多时候内心充满迷茫, 常常不知道自己内心到底在想什么, 自己要的是什么, 没有明确的目标。平均以一年一次甚至半年一次的频率不停地换工作, 总觉得这不是自己想要的工作, 于是一直一直在寻找, 希望有一天能找到如自己所愿的工作。其实, 听从心的选择是需要资本的, 没有自身素质的提高, 你就没有足够的资本随心所欲。频繁的更换工作并不利于提高自己, 相反却让人觉得你很浮躁, 没有耐心和毅力, 倒不如握紧手中的小铲子, 脚踏实地的挖, 也能挖掘到属于你的一桶金, 获得人生中的珍贵财富。

网上偶尔能够看到这样的帖

子: 身处公务员职位的人埋怨着工作如何的枯燥, 心灵如何的空虚, 很想终止目前的生活, 开始另一种人生, 因为他的内心还有一个与公务员工作格格不入的梦想。其实任何一种选择都伴随着等量的得失, 关键在于我们到底有多大的勇气毫无顾虑的飞向理想, 我们到底有多大的能力去坦然承受那些失去。每个人在做出选择的时候最怕的就是两难, 进退维谷的境遇让谁都很难选择。那位公务员同志迟迟不敢辞去工作追寻梦想的原因无非是他不想失去目前的舒适生活, 因为他还没有准备好全力以赴的去寻找自己的理想。现实的无奈, 让他一边享受舒适生活的同时又一边的在发着牢骚。社会很现实, 选择也从来都是很是现实的。如果你想好了, 果断的做出选择, 并忠诚于它——不后悔。

听从心的选择, 你该有所坚持, 也该有所放弃, 才能让人生没有遗憾, 像李开复博士那般的从容与自信!

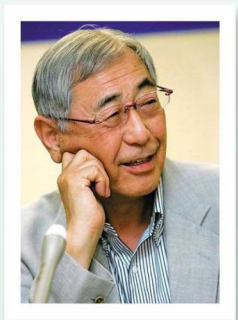
# 内容简介

擅长情感题材的渡边淳一此次在《钝感力》中抛开情感话题，告诫现代人不要对日常生活太过敏感，“钝感力”（迟钝的能力）是非常必要的。由于此书曾被业界推荐给日本安倍内阁，因而引发民众的阅读热情，其影响力也不局限于妇女阅读群体。

“钝感力”，作为一种为人处世的态度及人生智慧，相比激进、张扬、刚硬而言，更易在目前竞争激烈、节奏飞快、错综复杂的现代社会中生存，也更易取得成功，并同时求得自身内心的平衡及与他人和社会的和谐相处。作者据此分章论述了在男女爱情、婚姻、事业、人生、家庭等诸多方面的表现和作用，并从医学角度出发（作者为医学博士），阐述其合理性。作为一种独特的人生智慧，对当代社会中的人们都有全新的启示。



## 作者简介



渡边淳一，日本当代著名作家。1933年10月24日生于日本北海道，1958年毕业于札幌医科大学，医学博士。在母校担任整形外科讲师，授课行医多年。后弃医从文，开始文学创作。

1970年以小说《光和影》获得第63届直木文学奖。1980年以小说《遥远的落日》获第14届吉川英治文学奖。2003年获日本出版大奖菊池宽奖。1997年2月出版的《失乐园》（日本讲谈社出版），在《日本经济新闻》连载时引起极大反响，在日本已发行260万册。小说的书名还获得了日本1997年流行语大奖。

# CONTENTS 目录

- 第一章 我们丧失了某种才能
- 第二章 在斥责声中成长的名医
- 第三章 血液因此畅流
- 第四章 迟钝的五官
- 第五章 睡眠良好的能人
- 第六章 得寸进尺的才能
- 第七章 肠胃钝感的男人
- 第八章 被爱的女神射中
- 第九章 为了维系婚姻生活
- 第十章 为了战胜癌症
- 第十一章 女性的强大之一
- 第十二章 女性的强大之二
- 第十三章 感谢嫉妒与讽刺
- 第十四章 恋爱的能力
- 第十五章 为了更好的生存
- 第十六章 适应环境的能力
- 第十七章 伟大的母爱



## 编辑推荐

连续数周高居日本畅销书排行榜首位，渡边淳一独家授权。

首相不应凡事在意，钝感力十分重要。

——日本前首相小泉纯一郎

作家以自己的切身感受，体悟出感人肺腑的人生哲学，极富说服力。

——日本《产经新闻》

本书颠覆了敏感的人比钝感的人优秀这一社会常识。

——日本《高知新闻》

钝感力是生存在这个时代所必备的才能。

——日本《朝日新闻—时代周刊》

以人生智慧而言，钝感比过分敏感要强得多。

——《日本体育新闻》

在恋爱方面，诚实加上钝感力，可谓如虎添翼。

——日本《东奥新闻》

在目前竞争激烈、节奏飞快、错综复杂的现代社会中，如何处理生存、成功问题？如何求得自身内心的平衡及与他人和社会的和谐相处？医学博士的渡边淳一在本书中将笔触伸向了人际关系领域，着力探讨作为现代社会的一份子，如何处理复杂多变的人际关系，来享受愉快而有意义的人生。



# S 作品赏析

## SANLIAN



胜境