

# 昆工校友

2007年  
总第32期



昆明理工大学校友总会 编  
2007年11月

# 昆工校友

昆明理工大学校友总会 编  
2007年11月

主 编：周 荣

副 主 编：张劲松 朱嘉玺

责任编辑：吴卓炎

编 委：周 荣 张劲松

朱嘉玺 吴卓炎

# 目 录

## 今日昆工

我校成功承办首届云南动漫节暨

中国原创动漫之旅活动 .....	( 1 )
我校新增 6 个博、硕学位授权的自主设置学科 .....	( 2 )
我校学子积极参与“七彩云南保护行动” .....	( 3 )
何玉林书记率团与驰宏锌锗股份有限公司洽谈合作 .....	( 4 )
周荣校长参加“中国—东盟大学校长论坛” .....	( 5 )
恒昊集团在我校设立奖学金 .....	( 7 )
机电工程学院重视学生素质教育 .....	( 8 )
省发改委领导到我校呈贡新校区指导工作 .....	( 9 )
谢桂华教授来我校作专题报告 .....	( 10 )
我校出台办法奖励留学生招生 .....	( 11 )
电力学院组织“情暖夕阳,尊老爱老”慰问活动 .....	( 12 )
2007 级专业学位研究生开学典礼隆重举行 .....	( 13 )
我校大学生创业教育工作不断深化 .....	( 14 )
我校掀起“面向东盟”交流合作新高潮 .....	( 15 )
我校与泰国朱拉隆功大学联合组建研究中心 .....	( 18 )
越南一干部培训班在我校举行开学典礼 .....	( 20 )
我校举行 2007 年博士、硕士研究生学位授予仪式 .....	( 22 )

学校召开毕业生就业工作会议 .....	( 23 )
“纬创优秀学子奖学金”颁奖 .....	( 25 )
我校隆重纪念“五·四”运动 88 周年 .....	( 27 )
我校与民进云南省委共同捐赠图书支持新农村建设 .....	( 28 )
段希祥教授主持的研究项目通过专家鉴定 .....	( 29 )
周校长率团出席洛阳校友分会第二届校友大会 .....	( 31 )
校友总会举行“诚信助学金”颁发仪式 .....	( 33 )
奥地利利奥本大学校长访问我校 .....	( 34 )
我校一国家“863”计划研究项目通过验收 .....	( 35 )
建设部视察小组考察我校土木工程专业 .....	( 35 )
楚雄应用技术学院举行第十届“青春万岁”	
青年文化周 .....	( 36 )
电力学院举办学生学术交流活动 .....	( 37 )
机电工程学院走进山村小学献爱心 .....	( 38 )
教育部专家组考察我校大学英语教学改革工作 .....	( 40 )
国资学院组团赴甘肃陇南市考察 .....	( 41 )
泰国 Rajabhat Maha Sarakham 大学代表团访问我校 .....	( 42 )
我校召开外国留学生管理工作研讨会 .....	( 43 )
云南省高校图书馆文献检索教学观摩活动在我校举行 ...	( 44 )
我校与红河州人民政府举行科教合作签约仪式 .....	( 46 )
杨保建副校长当选民革云南省委主委 .....	( 47 )
我校举行“云南铜业溶池熔炼奖助学金”	
基金捐赠仪式 .....	( 48 )

## 我校与越南煤炭与矿产国家工业集团洽谈

- 长期合作项目 ..... ( 50 )
- 华东理工大学于建国教授来我校作报告 ..... ( 51 )
- 金诚信矿业建设有限公司在我校设立奖助学金 ..... ( 52 )
- 我校举行 2007 年 MBA 毕业典礼暨学位授予仪式 ..... ( 53 )
- 我校土木工程专业通过专业教育评估 ..... ( 54 )
- Nature China 发表彭金辉教授等的研究成果 ..... ( 55 )
- 周荣校长到呈贡校区调研 ..... ( 56 )
- 我校教职工踊跃捐款支持灾区灾后重建 ..... ( 57 )
- 英国哈德斯菲尔德大学副校长访问我校 ..... ( 58 )
- 泰国 Princess of Naradhiwas 大学代表团访问我校 ..... ( 59 )
- 中国地质科学院侯增谦研究员受聘为我校客座教授 ..... ( 61 )
- 我校学报( 理工版 ) 被美国《剑桥科学文摘》收录 ..... ( 62 )
- 宁平教授荣获国家“第三届高等学校教学名师奖” ..... ( 64 )
- 我校学生荣获全国大学生智能汽车大赛

- 华南赛区二等奖 ..... ( 65 )

## 西南、华南港澳地区高校教育技术 2007 年

- 学术年会在我校召开 ..... ( 66 )
- 我校暑期国际交流活跃,中外媒体多次关注 ..... ( 68 )
- 我校新增两个博士后科研流动站 ..... ( 74 )
- 信自学院积极参与云南省军队技术人才培训 ..... ( 75 )
- 我校承办西南、华东、东北地区 2007 年

- 金工学术年会 ..... ( 76 )

省委宣传部长张田欣等到我校调研并召开专题会议 .....	( 77 )
全国博士后管理工作座谈会在我校召开 .....	( 79 )
我校学生在全国大学生广告艺术大赛中取得佳绩 .....	( 81 )
校团委举办首届校园文化艺术节 .....	( 81 )
泰国朱拉隆功大学和商务部高级官员 来我校学习考察 .....	( 83 )
学校开始规划呈贡新校区人文环境建设 .....	( 84 )
我校组织团员青年收看十七大开幕实况 .....	( 86 )
学校举行“学习贯彻十七大精神推进学校创新发展” 报告会 .....	( 87 )
我校 GMS 合作项目获财政部亚洲区域 合作专项基金支持 .....	( 88 )

### **媒体链接**

昆工挺进云南经济建设主战场 .....	( 89 )
昆明理工大学 6 亿科技成果吃通全国 .....	( 95 )
昆工学子:拾金不昧 .....	( 97 )
何玉林书记一行到曲靖师范学院考察 .....	( 99 )
王义会见昆明理工大学考察团一行 .....	( 100 )
同济大学与昆明理工大学签署对口支援合作协议 .....	( 101 )
抓实党建,推动发展 .....	( 102 )
昆明理工大学省内首创试听 MBA .....	( 103 )
昆明终于有了叫得响的世界品牌 .....	( 104 )

## 名师风范

- 潜心生命伦理学研究的女教授 ..... (109)

## 校友风采

- 长路奉献给远方 ..... (116)  
科研人生 ..... (129)  
地质——奋斗终生的事业 ..... (139)

## 风华正茂

- 一个地学创新理论与方法的成功实践 ..... (147)

## 似水流年

- 回忆我在昆工的执教经历 ..... (159)  
我的地质生涯 ..... (165)  
难忘爱伲山寨 ..... (171)  
青春无悔——我们一起走过 ..... (174)  
毕业 20 年,我们来相会 ..... (175)  
浓浓母校情 ..... (176)  
他把毕生献给学校 ..... (178)

## 校友园地

加强联络 增进友谊 促进合作 共同发展 .....	( 184 )
在洛阳校友分会第二届校友大会上的欢迎辞 .....	( 187 )
校友总会召开洛阳校友座谈会 .....	( 190 )
杨保建副校长率团参观考察中铝广西企业 .....	( 192 )
心系母校 关爱后学 .....	( 193 )
机械 57 届校友举行毕业 50 周年座谈会 .....	( 195 )
地质 57 级校友返校纪念入学 50 周年 .....	( 196 )
在地质 57 级入学 50 周年聚会上的祝辞 .....	( 198 )
熊有德校友来校进行学术交流 .....	( 199 )

## 八面来风

咏老师 .....	( 201 )
追昔述怀 .....	( 201 )
调寄《鹧鸪天》 .....	( 202 )
校园春色 .....	( 203 )
扎根昆工校园的蒲公英 .....	( 204 )
激动人心的重逢 .....	( 205 )
从心开始 .....	( 207 )
在付出中收获 .....	( 209 )
做命运的主人 .....	( 210 )

## 今日昆工

# 我校成功承办首届云南动漫节 暨中国原创动漫之旅活动

2006年12月30日至2007年1月2日，由云南省文化体制改革和文化产业发展领导小组办公室、云南省教育厅、共青团云南省委、云南省科学技术协会、中国动画学会主办，我校承办、北京电影学院动画学院协办的“创意红河·首届云南动漫节暨中国原创动漫之旅”活动在云南省科技馆成功举行。省人大常委会副主任戴光禄、省政协副主席和占钧等省级领导及特邀专家、我校领导出席了开幕式，省委宣传部副部长黄峻致开幕词。

历时4天的首届云南动漫节主要活动包括：原创动漫人才教育与民族动漫产业发展高峰论坛；动漫名家动漫作品及学院奖精品展示；国内著名漫画家现场签售；动漫企业及动漫衍生产品展示；国内外优秀动漫影片展播；COSPLAY社团表演赛；汉王绘画大师数字艺术设计大赛等7个板块的内容。动漫节吸引了云南省50多个企业和学校参展，云南本地30多个COSPLAY社团进行了精彩的现场表演和激烈的角逐，两万多观众共享了云南动漫盛宴，一批动漫原创作品以及优秀COSPLAY社团获重奖。

据专家、学者及企业、观众反映，本次首届云南动漫节内容充实有水平、亮点频现，COSPLAY社团带来的精彩表演赛让观众大

开眼界,高峰论坛专家水平高,是一次高质量的动漫节。此外,云南原创动漫作品在动漫企业、教育项目推介会上亮相,反响强烈,受到香港地区、韩国专家的充分肯定和高度评价。

首届云南动漫节的成功举办,充分体现了首届云南动漫节“创造、创新、创意”的主题,既展示了云南动漫业的风采,为动漫企业搭建了发展的平台,又为动漫人才培养开辟了广阔的道路,成为了云南文化产业发展中的又一亮点,对推动我省动漫产业的发展具有重要的现实意义。云南电视台、昆明电视台、春城晚报、生活新报、中国动画网、云网、云南文化产业网等三十几家媒体对整个活动作了全程报道,称赞此次活动为全省各族人民特别是广大青少年提供了一次“动漫盛宴”。

此次“创意红河·首届云南动漫节暨中国原创动漫之旅”由我校应用技术学院数字艺术工程系策划并主要执行。

## 我校新增 6 个博、硕学位授权 的自主设置学科

2007 年 2 月 7 日,教育部网上公布了《2006 年备案的一级学科范围内自主设置学科、专业名单》,昆明理工大学申请备案的材料成型与控制、生物工程材料、旅游地质与地质遗迹、矿产资源经济、环境生态学、环境生物学 6 个博士(硕士)学位授权的自主设置学科、专业获批准。

我校 2006 年备案的一级学科范围内自主设置学科、专业名单如下:

一级学科名称	自主设置学科专业代码及名称
材料科学与工程	080520 材料成型与控制
材料科学与工程	080521 生物工程材料
地质资源与地质工程	081820 旅游地质与地质遗迹
地质资源与地质工程	081821 矿产资源经济
环境科学与工程	083020 环境生态学
环境科学与工程	083021 环境生物学

## 我校学子积极参与“七彩云南保护行动”

为使云南的水更碧、山更青、天更蓝、地更绿，全社会的环境意识明显增强，公众的环境权益切实得到维护，生态环境进一步优化，政府的环境监管能力明显提高，人与自然和谐相处，经济社会与环境协调发展，省委、省政府决定实施“七彩云南保护行动”。1月底，团省委转发省委、省政府通知，要求我校组织学生志愿者参加“七彩云南保护行动”启动仪式。校团委按照校党委张劲松副书记的指示，在相关学院的积极配合下，克服各种困难，在短短的三天时间内按照要求招募了369名留校大学生志愿者（全省共1000余人）。

1月29日至2月1日四天时间里，我校团委老师和369名志愿者每天清晨6:45从三校区出发，7:15准时到世博园参加活动。四天里天气多变，寒风、烈日、冷雨、暴雪相继袭来，但这丝毫没有影响到同学们的热情。他们提前集中、准时到达，在整个活动过程中严格遵守纪律，体现出良好的大局意识、集体意识和无私奉献精

神,充分展现了我校青年学生良好的精神风貌,受到团省委领导的高度评价。



校党委书记何玉林在出席 2 月 1 日举行的启动仪式时,特别关心同学们的身体健康,多次向带队教师询问“同学衣服穿得够不够”、“有没有带雨具”等等,对志愿者关怀倍至。参加此次活动,使同学们进一步认识了环保的重要性,增进了同学们参与保护环境的积极性和热情。

## 何玉林书记率团与驰宏锌锗股份 有限公司洽谈合作

3 月 7 日下午,昆明理工大学与驰宏锌锗股份有限公司校企合作座谈会在曲靖召开,校党委书记何玉林、副书记张劲松,校长助理王华及学校有关部门负责人;云南冶金集团公司总经理董英,

副总经理王洪江、周强，总工程师俞德庆；驰宏锌锗股份有限公司党委书记刘宗全，总经理陈进及有关人员参加了座谈会。

座谈会上，何书记首先对驰宏锌锗股份有限公司近几年的迅速发展表示祝贺，接着何书记就我校科研、人才培养、毕业生就业等方面如何与驰宏锌锗加强合作提出了想法，并对如何发挥学校科技和人才优势，加强产学研结合，为企业服务，建设创新型国家等方面提出了意见和思路；随后校长助理王华介绍了我校的基本情况、改革发展成就和科技优势。冶金集团总经理董英在发言中代表校友对母校的发展深感振奋，并对冶金集团的发展现状和“十一五”的工作思路作了介绍，驰宏锌锗公司领导也相继发言，座谈会气氛热烈，双方高层领导就今后的合作意向（科技、人才培养、就业等）达成了许多共识，并开始筹划下一步与冶金集团在各个领域的合作交流，座谈会达到预期的效果。

3月8日上午，相关部门负责人还与驰宏锌锗股份有限公司就一些实质性可操作事项进一步作了对口交流。

## 周荣校长参加“中国—东盟 大学校长论坛”

按教育部安排，并应“第二届中国—东盟大学校长论坛”组委会邀请，周荣校长率外事处邓钢处长，代表我校赴越南参加了2007年3月15—16日在河内举行的“第二届中国—东盟大学校长论坛”。利用在越南的机会，周校长一行还与越南煤炭与矿产国家工业集团、越南教育部经济与技术国际合作交流中心等机构商谈了有关具体合作项目，签署了有关合作协议。

“第二届中国—东盟大学校长论坛”由我国教育部与东盟大

学联合体(aun)合作举办。中方的16所大学和aun方面的17所大学分别代表双方参加了会议。中方参会院校由教育部确定,包括北大、复旦、中山大学、厦门大学等名校。会议由越南河内国家大学承办。会议的主题是：“面向增强的东盟—中国学术伙伴关系”。教育部国际合作司曹国兴司长率国际司有关官员代表中国政府出席了会议;东盟秘书处、aun秘书处、越南教育部、泰国教育部等机构的有关负责人出席了会议。在3月15日上午开幕式上,越南教育部副部长、中国教育部国际司司长、aun董事会主席分别向大会致辞。

会议安排中国方面和aun方面各6所学校作为代表院校分别代表中国高校和东盟交流发言。我校是中方6所代表院校之一,另5所中方院校为:北大、复旦、山东大学、中山大学、厦门大学。我校题为“构建区域高等教育合作可持续机制”的交流发言引起了与会代表的广泛关注并受到多方赞誉。作为会议主要成果,与会大学校长经讨论,于3月16日共同签署了《东盟—中国学术合作与交流计划备忘录》。按照这一计划,双方将进一步设立基金,在10个领域就8方面的活动继续开展深入合作。会议还确定,今后双方的大学校长研讨会将每2年举办一次,地点安排在不同的东盟国家。下一次将于2009年在马来西亚的吉隆坡举行。同时还将每两年或一年举行一次有关大学国际合作处长或分管副校长圆桌会议,地点安排在中国。明年将在昆明举办圆桌会议,由云南大学承办。

会议结束后,周校长一行按计划访问了我校的合作伙伴越南煤炭与矿产国家工业集团。集团总经理(工业部副部长)段文睿先生、以及副总经理、有关部门负责人与我校认真商谈了有关合作项目。按已经签署的协议,越方选拔的该工业集团46名骨干干部将于今年3月底开始到我校进行为期3年的培训。第一年培训汉语,后两年培训冶金专业课程。双方对培训项目的有关安排再次进行

了认真商讨协调。同时,双方还按计划商谈了在这一培训项目的基础上继续扩大合作领域,开始进行全方位合作的全面合作协议。会谈结束前,周校长与越方段总经理欣然签署了双方全面合作的协议。按照该协议,双方将在技术人员及干部培训、技术转让、技术服务、合作研究与开发四个领域开展全方位合作。越南朋友还特别提出,希望与我校在汉语培训方面、建设该工业集团所属大学方面进行进一步合作。周校长对越方的合作愿望表示了积极、肯定的回应,并初步商谈了部分具体合作步骤。

3月17日,周校长一行按计划与越南教育部经济与技术国际合作交流中心项目部负责人进行了座谈,商讨了具体合作方式。经讨论双方决定立即起草合作协议,在学生交流等方面进行合作。双方就协议的有关主要条款已经取得了一致意见。

3月18日早晨,周校长一行结束访问从河内返回昆明。

此次出访虽然时间短暂,但准备充分,安排周密,活动积极有效,取得了圆满成功。对我校与东盟有关方面的合作,特别是与越南有关方面的合作,起到了重要推动作用。同时也有效宣传和凸显了我校形象和中国高校的良好形象。

## 恒昊集团在我校设立奖助学金

3月12日下午,我校在国资院会议室隆重举行了“云南恒昊奖学金”、“云南恒昊专业奖学金”和“云南恒昊专业助学金”项目合作协议签字仪式。云南红河恒昊矿业股份公司副总经理姚亚林、办公室主任张园、人力资源部招聘主管阳康琳,校党委副书记张劲松、学生处处长丁炜及国资学院、材冶学院、机电学院等学院领导出席了签字仪式。张劲松副书记、姚亚林副总经理在会上分别

作了讲话。姚亚林副总经理和丁炜处长分别代表公司和学校在协议书上签字,学生处副处长董绍伦主持会议。

根据协议,云南金平恒昊有色有限责任公司每年出资 11.7 万元人民币,在我校设立“云南恒昊奖学金”和“云南恒昊专业奖学金”。其中,“云南恒昊奖学金”奖励全校品学兼优的大学四年级学生,每年奖励名额为 5 名,每人奖励三千元;“云南恒昊专业奖学金”奖励资源勘查工程、采矿工程、矿物加工工程、测绘工程、冶金工程、机械工程及自动化等六个专业品学兼优的大学三年级学生,每年在每个专业设一等奖学金一名,奖励金额为五千元;二等奖学金两名,奖励金额为三千元;三等奖学金三名,奖励金额为二千元。同时,该公司还在我校设立了“云南恒昊专业助学学金”,资助资源勘查工程、采矿工程、矿物加工工程、测绘工程、冶金工程、机械工程及自动化等六个专业的学生,资助项目为在校学习期间的学费、住宿费及生活补助费等。

该奖、助学金的设立,促进了校企合作,对激励我校广大学生勤奋学习,奋发向上具有十分积极的意义。

## 机电工程学院重视学生素质教育

为使学生综合素质全面提高,增强学生学习兴趣,调动学院各系、室教师的积极性,开拓学科新视角而设立的教育计划,机电工程学院将于本学期起陆续开展素质教育系列讲座。经过各系、室教师的公共建设,讲座涉及到专业知识的多个方面,如《erp(企业资源计划)的实施办法》、《如何与企业沟通》、《2005 年年度中国包装工业年度统计分析》、《自然界中的形式美 200》等讲座。这些讲座深入浅出地将学生学习和生活的多方面知识巧妙的融合在一