



重大校友

通讯

内部资料 免费交流
联络·服务·发展·共赢
2014年第1期(总第132期)
网址: <http://alumni.cqu.edu.cn>

NEWSLETTER FOR
CHONGQING UNIVERSITY ALUMNI



校友企业家董德福和唐立新来渝进行投资考察

重庆市政府召开专题工作会议研究支持重庆大学发展

“难忘重大、感恩母校”重庆大学校友年度捐赠活动倡议书

校友人物：志存雅福何增武

主办：重庆大学校友总会

2014年春季运动会开幕式

精彩瞬间



▲激情热烈的华尔兹



▲风格混搭的排舞表演



▲艺术学院的Cosplay风



▲入场式上的“女神”方队



▲我们从奥林匹斯而来



▲英伦范儿的重庆大学行进管乐团

春天， SPRING 我写给重大的情诗

作者：@桃小仙1991

Preface
◎春首语

当春风从梦里惺忪醒来日子便渐渐充满芬芳花开桃花赶走了红梅樱花又与桃花并肩湖畔的柳弹指一挥间在我的言语里巧换新颜那散落在山山角角的莺尾蝴蝶飞舞翩翩追着往逝童年风如天女散着民主湖的红叶李那满地的白瓣似砌下落梅如雪乱银杏不再裸身新叶翠展立于校道边缙湖岸的柳荫路欢乐着迎春花的笑脸是谁说枯萎的荷塘淡去了黑天鹅的身影是谁笑赞黑天鹅叼枝筑巢为红颜不知疲倦水柱规律地喷洒在云湖中夕阳下细水溅贪吃的小鱼蹦跶蹦跶着竟跃上了阶前栏杆边斜倚着看尽湖中游鱼自逸闲瓜子作鱼食吐左边右边近近远远曲径通幽后山花花叶叶与徘徊翠竹上歪歪扭扭地刻着年少来来往往反反复复的爱恋依旧月牙形的青青斜坡草色如枕入眼碧长天想后时日暖归飞燕待新叶出泥荷开我将最后告别眷恋的春妍校园不再蓦回首终成念——校园似恋人，四年积感情；一朝告别前，且留碎念文。



季刊
2014年4月 总第132期

重大校友 通讯

编委会

主任：欧可平 周绪红
副主任：舒立春

编 委

肖铁岩 李学静 赵 弛
吴丙山 杨成云 许 骏

主编：许 骏
副主编：任 明 姜雪峰
责任编辑：张 岚 秦明甫
特约编辑：刘 江
执行编辑：张春艳 霍 凤

执行设计：重庆新亚文化艺术有限公司
准印证号：渝内字第344号

编辑部联系方式

电话：023-65102066
传真：023-65102393
Email: gaa@cqu.edu.cn
网站: http://alumni.cqu.edu.cn

▲ 特别关注

01 关于邀请重庆大学校友回重庆和母校投资合作的函

02 校友企业家董德福和唐立新来渝进行投资考察

▲ 母校简讯

04 重庆市政府召开专题工作会议研究支持重庆大学发展

05 我校参与完成3项科技成果荣获2013年度国家科学技术奖

我校7项科技成果荣获2013年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）

教育部杜占元副部长一行来我校指导2011协同创新中心工作

山地城镇建设协同创新中心召开2014年理事会

06 我校成功举办“电力和能源可靠性国际论坛2014”

我校三名学者新增入选中组部“千人计划”

我校蔡开勇教授入选“长江学者奖励计划”特聘教授

建筑学部启动2014年多专业联合毕业设计工作

07 我校举办2014届毕业研究生典范推荐和春季标兵宣讲会

学校召开“校长有约”研究生座谈会

我校一学生科研团队入选“小平科技创新团队”

重庆大学章程已提交教育部核准

我校荣获教育部第七届高校校园文化建设优秀成果二等奖

08 我校学子获得第二届国际青年创新大赛国际金奖

我校在2013年度“中国大学生自强之星”活动中获佳绩

我校喜获中国第十二届Jessup国际法模拟法庭全国选拔赛二等奖

联合国原副秘书长沙祖康到我校讲学

09 我校与密苏里科技大学签约联合培养项目

我校与日本北海道大学签订合作协议

蓝洋金融集团总裁胡定核先生访问我校

10 香港理文集团捐赠1000万港币支持重庆大学环境学科发展

我校首个中央财政支持社会组织示范项目获批立项

深空探测中心主任钟志华拜访航天领域著名专家孙家栋院士

著名作家王蒙先生到我校讲学

▲ 总会新闻

11 重庆大学校友工作办公室2014年重点工作

12 “难忘重大、感恩母校”重庆大学校友年度捐赠活动倡议书

13 “难忘重大、感恩母校”重庆大学校友年度捐赠活动实施细则

14 小荷才露尖尖角——记重庆大学校友志愿者协会



▲ 分会动态

- 16 北京校友会2014新春联欢会隆重举行
- 18 北京校友会TMT协会互联网金融交流分享会成功举行
- 19 难忘的回忆 明天的期盼
——重庆大学成都校友会举办2014年新春联谊会
- 21 莫道桑榆晚 为霞尚满天——新年拜访嘉定老校友
- 23 遇见更美的自己——记十所高校上海校友会“三八节”活动
- 25 重庆大学河北校友会召开2014年第一次理事会
- 26 重庆大学MBA校友会艺术俱乐部正式成立
- 27 河南校友会新乡分会成立
- 28 厦门校友云顶山徒步之旅

▲ 深度报道

- 29 加强指导服务 提升就业质量 积极服务于国家地方经济社会建设
——重庆大学2013届毕业生就业工作回顾
- 35 我校举办2014届毕业生就业春季“双选会”

▲ 校友光荣榜

- 37 校友郭晓敏喜获“金话筒奖”
- 38 校友马焰入选“2013十大重庆经济年度人物”

▲ 校友人物

- 39 志存雅福何增武

▲ 校友返校

- 41 忆五十载峥嵘岁月 叙半世纪同窗情谊
——电机系63级校友入校50周年联谊会文集
- 45 机压专业部分校友毕业50周年聚会母校

▲ 重大故事

- 49 春风化雨育后生——纪念金锡如先生

▲ 校友文苑

- 51 回首母校五年，凝聚校友情谊
——参加北京校友2014年新春年会有感
- 53 重庆大学 思念 我最美好的青春
- 54 绿色生命 绿色希望
——记NPO绿色生命志愿者乌兰布和沙漠植树公益之旅

▲ 图说重大

- 59 图说重庆大学——老照片征集活动启事



“重大校友”APP



重庆大学校友总会微信



关于邀请重庆大学校友回重庆和母校投资合作的函

亲爱的重庆大学校友：

重庆大学是重庆市最著名的高等学府，自创办以来，秉承“研究学术、造就人才、佑启乡邦、振导社会”的办学理念，积极服务于国家和地方社会经济的进步。近年来，重庆市政府在支持学校发展的同时，也希望学校抓住重庆发展的机遇，发挥积极作用，促进重庆市社会经济的进一步崛起。

为响应重庆市政府要求，也为了使您的事业取得更大的进步，我们诚挚的邀请广大校友和社会各企业前来重庆洽谈投资、共商合作、共享商机，开拓广阔的中西部乃至全球市场。我们将为您与您的企业建立与相关政府部门的直接联系渠道，沟通协调，在现有政府优惠政策的基础上，争取特别的政策支持，助推您或企业更上台阶！同时也欢迎您与您的企业直接投资母校，与母校开展各种形式的交流合作。最终实现重庆市、重庆大学和校友企业多方互惠共赢的目标！

如果您有到重庆寻求合作的投资意向，请与我们联系，我们将为您提供及时和全方位的服务。

联系电话：023-65102393，邮箱：gaa@cqu.edu.cn

重庆大学校友总会

2014年4月



校友企业家董德福和唐立新来渝进行投资考察

□文/汪小燕



■董德福校友与相关部门交流



■唐立新校友与相关部门交流

2014年3月4日—3月8日，受重庆大学邀请，云狐科技董事长董德福、新尚集团董事长唐立新分别到重庆进行投资考察。

在重庆大学常务副书记舒立春、校长助理赵骅陪同下，董德福、唐立新先后考察了重庆科技地产、信息技术研发和商业地产、数码卖场等投资环境。董德福、唐立新一行的到来受到各区县政府高度重视，南岸区区委书记刘宝亚、区长郑向东、区委常委（副区长）甘联君、人大副主任马勇、九龙坡区区长石继东、高新区副主任刘泽武，璧山县长章勇武、常务副县长何平、副县长黄文杰、罗志军，两江新区两江集团副总裁彭渝西（受两会代表汤宗伟常务副主任委托）等主要领导和分管领导分别与董德福、唐立新进行了深入交谈。他们纷纷表示欢迎重庆大学培养的优秀企业家投资重庆，为重庆电子信息产业发展和商贸物流中心打造注入新的活力，驱动重庆经济社会蓬勃发展。在深入考察了重庆的投资环境后，董德福董事长与三个区、唐立新董事长与两个区县达成投资意向。

3月6日，欧可平书记会见了董德福校友，欧可平书记对校友企业家接受学校邀请到重庆投资表示赞赏，并希望企业在渝投资项目早日形成。董德福感谢学校对校友企业发展的关注和支持，并表示将不辜负母校的期望，在发展企业的同时将更多回报母校。

此次邀请校友企业家到重庆考察，是重庆大学响应市

委市政府号召，为重庆经济转型，为重庆打造“三中心两集群一高地”以实现“新四化”，以及为重庆五大功能区中都市功能核心区（南岸区南坪、高新区）和都市功能拓展区（两江区、南岸区茶园）及城市发展新区（璧山县）的产业集聚所践行的实际工作，同时也是重庆大学用实际行动关心和助推校友发展。

董德福、唐立新高度评价此次投资考察活动，正如他们所说，在重庆大学的学习岁月，不仅对学校有了依恋的情怀，也让自己对重庆有了深厚的感情；投资重庆既能促进重庆产业升级，增加重庆的经济总量，带动人口就业增加，提高重庆城市品质，还能为自己度过青春年华的城市贡献一份力量。借助母校的支持和通过与母校的合作，并且融合地方政府工作人员中校友的友情，在政府优惠政策和高效服务的支持下，自身的企业也会获得巨大的财富。这样，也更有实力来更好地支持母校发展，实现重庆市、重庆市区县、重庆大学及校友企业的共赢。

两江新区、南岸、璧山、九龙坡政府的商委、科委、外经委、经济发展局、投资促进局、经协办、高新产业办及茶园园区、金凤园区等部门负责同志分别介绍了各自区域的经济状况和招商需求。重庆大学教育发展基金会秘书处张军秘书长、何荣山副秘书长，校友工作办公室许骏主任、任明副主任、姜雪峰副主任，国内合作办公室曹阳副主任等部门的负责人分别陪同考察。



■ 董德福校友在考察



■ 唐立新与重庆高新区相关部门交流



■ 欧可平书记与董德福校友会谈



■ 舒立春常务副书记、赵骅校长助理与董德福校友合影

[校友档案]



■ 董德福

董德福 云狐科技董事长

董德福，男，1994年毕业于重庆大学，获机械工程学士学位。自云狐科技（原德信无线）创立之初一直担任该公司的董事长兼CEO。

董德福曾荣获“06手机业最有影响力100人”，“1997-2007中国手机行业最具创新力人物”等称号。

云狐科技简介：

云狐科技股份有限公司创立于2002年，前身为德信无线(NASDAQ: CNTF)，创业时以手机整机研发为主，三年内成为中国最大的手机研发公司。现今云狐科技已经发展成为以手机研发制造、移动互联网、游戏、科技地产四个事业群为主的高科技集团公司。



■ 唐立新

唐立新 新尚集团董事长

唐立新，男，重庆大学计算机及自动化系81级校友，研究生学历。现任新尚集团董事长兼总裁、任新尚集团下属企业成都数码广场董事长、上海新尚数码广场董事长、成都新尚置业集团有限公司董事长、成都新尚网络科技股份有限公司董事长、成都高欣科技有限公司董事长；担任四川省电子商会会长、成都市软件协会副会长；四川大学兼职教授、重庆大学客座教授、重庆大学教育发展基金会理事。

唐立新校友在事业上的突出成就得到了社会的认可，获得了一系列荣誉，包括：

- 2009年度四川经济年度人物；
- 2010年度中国IT年度人物；
- 2010年度四川省十大财经风云人物；
- 2010年度中国IT零售卖场年度人物；
- 2011年中国IT年度人物；
- 2012年中国IT卖场经营大师；
- 2012年福布斯中国慈善榜第38位。

新尚集团简介：

新尚集团是以专业IT连锁卖场经营为主业，集房地产开发、广告运营、IT产品销售、电子商务等业务于一体的大型企业集团，他们始终坚持以“诚信铸就品牌，创新引领未来”为核心价值观。凭借丰富的IT卖场运作经验，以及强大的资源整合能力，积极地发展商业连锁平台，致力于打造中国最优秀的IT连锁卖场品牌。目前在成都、上海、重庆、昆明、贵阳、郑州等15个城市有投资业务和分公司，主要包括IT卖场、IT销售、软件开发、电子商务、房地产开发等多个领域，特别是在IT连锁卖场行业，新尚集团处于全国领先地位。



母校简讯

□ 图文/重大新闻网

1 ▼ 重庆市政府召开专题工作会议研究支持重庆大学发展

3月6日，重庆市人民政府印发了《关于支持重庆大学建设发展的纪要》。该纪要是在2014年2月21日重庆市人民政府召开的支持重庆大学建设发展有关事宜专题工作会议的基础上形成的。此次会议由重庆市常务副市长翁杰明主持此次专题工作会议，分别听取了校党委书记欧可平关于市政府“[2010]119号文件”执行情况及学校“2011计划”协同创新中心建设情况和校长周绪红关于学校发展思路的汇报，对有关问题进行了认真研究；会议对学校的办学思路和各方面的建设给予了充分肯定，要求市政府有关部门要高度重视、大力支持、切实帮助学校提升服务地方经济社会发展的能力；会议表示支持学校开展“2011”协同创新中心建设、继续支持做好“985工程”建设、继续支持学校科技成果转化和学校重大产业项目，要求政府相关部门着力解决学校新老校区周边环境整治和交通组织问题；建立健全市校工作推进机制，市政府定期召集有关部门研究解决学校建设发展中的重大问题。



■ 重庆市政府召开专题工作会议研究支持重庆大学发展



2 ▼ 我校参与完成3项科技成果荣获2013年度国家科学技术奖

1月10日上午，中共中央、国务院在北京人民大会堂隆重举行国家科学技术奖励大会。党和国家领导人习近平、李克强、刘云山、张高丽出席大会并为获奖代表颁奖。

2013年度国家科学技术奖励共授奖10位科技专家和313项成果。我校电气工程学院蒋兴良教授、胡建林教授参与完成的“电网大范围冰冻灾害预防与治理关键技术及成套装备”项目荣获2013年度国家科学技术进步奖一等奖；材料科学与工程学院钱觉时教授参与完成的“混凝土裂缝分龄期防治新材料和新技术及其应用”项目荣获2013年度国家科学技术进步奖二等奖；动力工程学院陈善教授参与完成的“燃料电池中多相能质传递与反应动力学的相互作用机理”项目荣获2013年度国家自然科学奖二等奖。

3 ▼ 我校7项科技成果荣获2013年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）

近日，教育部发文公布了2013年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）授奖项目311项，我校共有7项科技成果获奖。其中，资源及环境科学学院尹光志教授主持完成的“多尺度多场耦合条件下煤矿动力灾害试验系统研制与应用”等三个项目荣获高等学校科学研究优秀成果奖技术发明一等奖。建筑城规学院赵万民教授主持完成的“三峡库区人居环境建设规划理论、方法与技术”等两个项目荣获高等学校科学研究优秀成果奖科学进步一等奖。此外，由光电子工程学院李平教授主持完成的“磁致复合效应换能/传感器及致动器基础研究”项目以及自动化学院孙跃教授主持完成的“高效多自由度无线电能传输技术及装置”项目分别荣获高等学校科学研究优秀成果奖自然科学二等奖和科学进步二等奖。

4 ▼ 教育部杜占元副部长一行来我校指导2011协同创新中心工作

3月28日上午，教育部副部长杜占元、教育部科技司计划处处长明炬等一行来我校指导协同创新中心建设工作，实地考察了我校“山地城镇建设协同创新中心”和“重庆汽车协同创新中心”。杜占元对我校协同创新中心建设所取得的进展和成效给予了充分肯定，特别对学校在人才培养和青年教师工程素养培训计划给予了高度评价，希望学校能进一步总结、完善和推广实施；同时也对学校两个协同创新中心给予了具体指导，鼓励要抓住机遇，准确把握“2011计划”的核心要求，进一步解放思想、深入探索学校体制机制改革创新，不断提升学校的创新能力和发展水平。



5 ▼ 山地城镇建设协同创新中心召开2014年理事会

3月19日，山地城镇建设协同创新中心2014年理事会在重庆大学召开。会议听取了相关负责人关于中心建设与运行情况的工作汇报。重庆市政协副主席杨天怡、中国建筑总公司总工程师毛志兵、中国建筑科学研究院副院长黄强以及重庆大学校长周绪红分别对中心的建设和发展表达了期望和支持。与会领导、专家分成两个小组对中心的建设规划、机制体制创新、任务方向凝练、创新要素和资源汇聚等重大问题以及2014年认定申报书的写作和修改进行了深入细致的讨论。



6 ▼ 我校成功举办“电力和能源可靠性国际论坛2014”

2月22日到23日，由我校和国家能源局电力可靠性管理中心联合主办的“电力和能源可靠性国际论坛2014”在重庆成功举办，来自国内外相关领域的250余名专家、学者代表出席了本次论坛。本次会议由共同主席之一的重庆大学电气工程学院的加拿大工程院院士李文沅主持，来自国内外可靠性领域的顶级专家在本次论坛上做学术报告，报告内容不仅涵盖电力和能源可靠性领域的诸多方面，还对该领域所出现的新问题和新挑战进行了分析。



7 ▼ 我校三名学者新增入选中组部“千人计划”

今日，中组部公布了第十批“千人计划”和第五批“青年千人计划”入选名单。我校石碰教授入选“千人计划”，朱峰、唐山入选“青年千人计划”。

8 ▼ 我校蔡开勇教授入选“长江学者奖励计划”特聘教授

近日，教育部公布了长江学者特聘教授、讲座教授名单，我校生物医学工程联合学院蔡开勇教授成功入选特聘教授，专业领域为生物医学工程。蔡开勇教授现年40岁，为我校生物医学工程联合学院博士生导师，是中国青年科技奖、重庆市杰出青年科学基金、教育部“新世纪优秀人才”、霍英东青年教师基金(基础研究)获得者。

9 ▼ 建筑学部启动2014年多专业联合毕业设计工作

2月24日上午，建筑学部2014年多专业联合毕业启动仪式在B区建筑馆5223学术报告厅举行。常务副校长、建筑学部主任张四平，副校长杨丹以及本届联合毕业设计指导老师和学生参加了启动仪式。

参会师生代表认为去年多专业联合毕业设计充分体现了“学生为主体，教师为指导”的办学理念，是积极探索多学科及专业合作设计教学模式的创新尝试。克服了专业限制、进度难协调等诸多困难，取得了良好成效，学生反响强烈，被总结为“历时最长、指导老师最多、汇报最频繁、挑战最多、辛酸与焦灼的毕业设计”，同时“又感激联合毕业设计让学生开拓了视野，真正认识和掌握了建筑设计的过程和方法”。

启动仪式对今年的毕业设计做了部署和安排。





10 ▼ 我校举办2014届毕业研究生典范推荐和春季标兵宣讲会

“师兄师姐去哪了”是情系母校——重庆大学2014年研究生毕业季的特色活动之一，主要为在校研究生与应届毕业生之间搭建交流平台，并选拔优秀的毕业研究生代表，与低年级研究生分享求职就业经验。被推荐人员包括各个学院优秀应届毕业硕士、博士研究生，毕业去向包含企业、西部计划、公务员、高校等多个方向，就业领域涵盖汽车、地产、科技、教育等多种领域。

于3月27日举办的重庆大学2014年春季标兵宣讲会，则邀请了7位2010级重庆大学学生标兵代表以访谈的形式给同学们介绍自己的学习和生活经验。

11 ▼ 学校召开“校长有约”研究生座谈会

4月3日，以“我想要的研究生教育”为主题的“校长有约”研究生座谈会在主教召开，来自全校各学院的32名研究生代表就研究生培养、学校学科发展、学生宿舍热水供应等学习、生活问题与周绪红校长、黄宗明副校长以及导师代表、学校各职能部门负责人一起交流讨论。



12 ▼ 我校一学生科研团队入选“小平科技创新团队”

据中国青少年科技创新奖励基金通知，由校团委组织申报的《新型高效低耗水处理絮凝剂研究创新团队》获2014年大学生“小平科技创新团队”称号，获批团队资助金额4万元，全国仅100支团队获批命名。该团队由我校城环学院郑怀礼、赵纯老师，孙永军等21位城环学院同学组成，主要从事新型水处理剂制备与应用研究。

据了解，中国青少年科技创新奖励基金是在2004年邓小平同志百年诞辰之际，根据邓小平的遗愿，其亲属捐献出邓小平生前全部稿费，委托共青团中央、全国青联、全国学联、全国少工委共同设立的，用于鼓励青少年科技创新。

13 ▼ 重庆大学章程已提交教育部核准

4月2日，教育部政策法规司召开“985工程”高校章程建设工作交流会，来自教育部、“985工程”高校的70多位代表参会，我校李茂国副校长参加了会议。目前中国人民大学章程、东南大学章程已核准，包括我校在内的10所高校章程已提交教育部核准。

14 ▼ 我校荣获教育部第七届高校校园文化建设优秀成果二等奖

近日，教育部思想政治工作司正式公布第七届高校校园文化建设优秀成果评选结果（教思政司函[2013]73号），我校报送的《丰富“重大精神”内涵谱写“文化育人”新篇——重庆大学积极弘扬大学精神践行社会主义核心价值体系》获全国二等奖。

我校此次的申报成果反映了重庆大学坚持传承和弘扬“重大精神”，积极探索文化育人的创新发展所取得的成效。建校近85周年以来，重庆大学所具有的独特的文化精神传统，不仅蕴藏在学校的发展历史中，还活跃在一代代教师和学子的行动和意识中，内化为一种强大的精神力量和教育力量，培育着一代代坚韧、朴实、求真、奉献的重大人，推动了校园文化建设全面深入实施，为建设特色鲜明的高水平研究型大学提供了源源不断的精神动力和文化支撑。



15 ▼我校学子获得第二届国际青年创新大赛国际金奖

3月14日，2013年国际青年创新大赛落下帷幕，我校王小溪、李松桃、莫芮、何宇龙、张靖、张郑楠等同学组成的梓庭工作室的参赛作品创意营销——梓庭恋爱创意，获得第二届国际青年创新大赛国际金奖。

国际青年创新大赛是由创新赛场组织，教育部、北京大学及国际优秀创新机构共同发起的国际级创新赛事。自2012年正式命名为创新大赛后，国际青年创新大赛已经发展成为最具影响力和最广泛参与的创新教育实践平台之一。



16 ▼我校在2013年度“中国大学生自强之星”活动中获佳绩

2013年度寻访“中国大学生自强之星”活动颁奖分享会2月26日在山东中医药大学举行。团中央书记处书记傅振邦、新东方教育科技集团董事长兼首席执行官俞敏洪出席颁奖典礼并讲话。重庆大学等10所高校荣获全国“优秀组织奖”，我校资源与环境科学学院2010级学生寇海波荣获“中国大学生自强之星”称号，2012级机械工程学院李航宇，2011级软件学院刘宏侠获“中国大学生自强之星”提名奖。



17 ▼我校喜获中国第十二届Jessup国际法模拟法庭全国选拔赛二等奖

2月19日至21日，第十二届Jessup国际法模拟法庭全国选拔赛在华东政法大学正式拉开了帷幕。重庆大学代表队先后与中国人民大学、中央财经大学等国内知名高校交锋对战后，最终荣获二等奖的佳绩。本届重庆大学代表队由法学院研究生王楠、李芳、卢雅澜和本科生黄天晴、邢佩森、周家玮、杨健及郑清硕八位队员组成，自2013年9月开始备战。比赛期间，重庆大学代表队以精彩的法庭陈述、对法官提问的精辟回答赢得了大家的一致好评，最终斩获佳绩。

18 ▼联合国原副秘书长沙祖康到我校讲学

3月18日，应新闻学院名誉院长马胜荣邀请，联合国原副秘书长、中国杰出外交家沙祖康在虎溪校区图书馆报告厅，结合自己四十多年的外交经历，从多个方面阐述了中国崛起进程中的国际环境与多边外交的相关情况。沙祖康提出，当前国际形势的最大特点是：中国的崛起引发着全球格局的变化和挑战。

3月19日，周绪红校长会见了沙祖康大使，以及沙祖康夫人刘谨凤总领事。围绕着高等教育问题，周绪红和沙祖康进行了深入的交流与讨论。





19 ▼ 我校与密苏里科技大学签约联合培养项目

3月21日，美国密苏里科技大学副校长、招生管理院长Laura Stoll女士，国际学生顾问Julie Myler女士访问我校，杨丹副校长与Stoll副校长分别代表重庆大学与密苏里科技大学签署了采矿工程本科联合培养协议。密苏里科技大学于1870年建校，成立初期为密苏里矿业和冶金学院，1964年为密苏里大学罗拉分校，2008年为密苏里科技大学。目前其采矿工程学科全美排名第二，自1936年开始，该校采矿工程通过了美国工程与技术鉴定委员会（ABET）的工程教育专业认证。



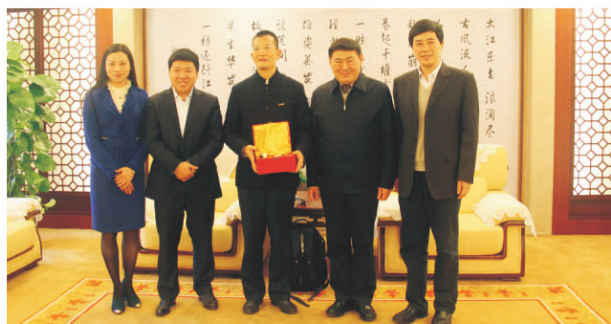
20 ▼ 我校与日本北海道大学签订合作协议

3月7日，日本北海道大学大学院工学研究院院长、工学院院长及工学部部长馬場直志教授一行4人访问我校，并与我校建筑学部、工程学部分别签订了学术交流协议及学生交换协议。此外，北海道大学工学部建筑规划系Suguru Mori教授还与建筑城规学院相关教师进行了座谈，就如何开展实质性合作展开热烈讨论，并初步计划今年夏季实施本科生联合教学项目。

21 ▼ 蓝洋金融集团总裁胡定核先生访问我校

3月27日，重庆市政协常委、力帆控股集团总裁、蓝洋金融集团执行董事兼总裁、重庆大学金融学博士生导师胡定核先生来我校访问交流。他表示今后在继续捐赠支持重庆大学金融学科发展的同时，将为重庆大学校友活动提供场地支持，并为重庆大学艺术学院师生展览美术作品提供场地。周绪红校长在座谈会中希望双方抓住重庆经济发展的新机遇，进一步加强双方合作，共同推进学校金融学科等的发展，同时学校将在人才培养、人才培训等方面给予蓝洋金融集团大力支持。

2013年4月27日，蓝洋金融集团向重庆大学捐赠100万元人民币设立“蓝洋重庆大学教育发展基金”，成立“蓝洋重庆大学研究中心”，致力于金融学科前沿学术研究，促进学校金融学科的发展。



22 ▼ 我校与贵州省黔南州签署战略合作协议

3月28日，重庆大学副校长孟卫东、校长助理兼国内合作办公室主任赵驿等应邀出席贵州省第二届人才博览会启动仪式，与贵州省黔南州共同签署了《黔南布依苗族自治州—重庆大学战略合作协议书》。双方将紧密围绕黔南“一圈两翼”区域发展规划和重点产业发展需要，充分发挥重庆大学智力、科研优势，在人才培养、科技合作、服务咨询等领域展开广泛、深入的合作。





23 ▼ 香港理文集团捐赠1000万港币支持重庆大学环境学科发展

3月19日下午，理文造纸有限公司捐赠重庆大学1000万港币设立“重庆大学-香港理文环境科技研究院”建设基金。理文造纸集团董事长李文俊，重庆大学党委常务副书记舒立春，校长助理赵骅等出席签约仪式。

自2013年3月28日欧可平书记带队拜访理文集团并达成初步合作意向后，重庆大学与理文造纸有限公司在科技研发、人才培养、奖学金设立等方面进行了有效的探索。“重庆大学-香港理文环境科技研究院”的成立将为校企双方全面合作推进建立良好平台。研究院将重点对造纸行业污染控制技术、造纸行业绿色化发展理论与技术、水污染控制与水生态保护以及环境可持续管理等方面进行探索研究。



24 ▼ 我校首个中央财政支持社会组织示范项目获批立项

近日，民政部发布了《民政部关于2014年中央财政支持社会组织参与社会服务项目立项的通知》。由重庆大学教育发展基金会联合学校团委申报的《重庆大学教育发展基金会、校团委城乡社区市民学校“五彩石”社会工作服务示范项目》获批立项，获批项目资助金额100万元。2014年中央财政支持社会组织参与社会服务项目立项资金2个亿，共立项448个项目，平均支持强度为44.6万。

重庆大学的资助金额仅次于亨通慈善基金会，列全国并列第二。全国仅三所高校获批立项，我校是立项单位中唯一的985高校。该项目是我校首个在民政部获得立项的中央财政支持社会组织示范项目。

25 ▼ 深空探测中心主任钟志华拜访航天领域著名专家孙家栋院士

3月10日，教育部深空探测联合研究中心主任钟志华院士带队拜访了我国航天领域著名专家孙家栋院士。钟志华向孙家栋介绍了深空探测中心依托建设单位由湖南大学变更为重庆大学的有关情况，并就如何发挥重庆大学等高校在基础研究、前沿研究以及学科、人才等方面的优势资源为我国航天技术创新的作用，以及下一步深空探测中心有关工作进行汇报与交流。

26 ▼ 著名作家王蒙先生到我校讲学

3月3日上午，原文化部部长、著名作家王蒙先生走进我校虎溪校区，在出版社新大楼会议厅为师生作了题为《语言的功能和陷阱》的主题讲座。已79岁高龄的王蒙先生精神矍铄，充满活力，他一开场便直入主题，生动而又幽默的讲解了语言的功能、魅力和陷阱。王蒙先生对青年学子也非常关心，他建议大家善于用语言改变气质，改变命运。王蒙先生还就当今网络流行语的泛滥问题发表了自己的看法。





重庆大学校友工作办公室

2014年重点工作 ►

>>

在学校党委和行政的领导下，全面贯彻落实党的十八届三中全会精神，深入开展党的群众路线教育实践活动，紧密围绕学校中心工作，结合学校2014年主要工作部署，积极推进校友总会各项工作，进一步提高校友工作水平及服务校友能力，大力拓展母校社会声誉及影响力。

一、以信息技术为手段，扎实推进校友基础工作

- ◎全方位开展校友联络工作，除了传统的期刊、网站、数据库，积极利用新媒体如：APP、微博、微信，重点推广“重大校友”智能手机客户端的使用。
- ◎组织校友志愿者协会的相关活动。
- ◎完善校友联络员制度。
- ◎积极推进校友年度捐赠计划。

二、集成优势资源，加强政产学研合作，改善办学条件

- ◎围绕重庆市招商引资及产业优惠政策，吸引校友及校友企业来渝投资合作。
- ◎围绕重庆大学重点项目及相关资源，吸引校友及校友企业来校投资合作。

三、做好校友总会年会、85周年校庆、毕业典礼相关工作

- ◎做好85周年校庆及相关活动的组织策划工作。
- ◎结合85周年校庆举办校友总会年会及会长论坛。
- ◎做好毕业季相关工作。

四、宏大校友讲坛，实施励志讲座计划，并培育在校生校友文化意识

- ◎校友讲坛励志讲座2-4次，配合学校素质教育，培养能够驾驭未来的人。
- ◎开设《校友文化与传播》课程，树立在校生校友文化理念。

五、拓展校友资源，划片推进校友分会组织建设

- ◎推进南北方各地校友分会的开拓、成立及恢复。
- ◎继续推进行业校友分会的创建。
- ◎筹备成立海外校友分会。
- ◎进一步规范各校友分会管理制度和运行机制。

六、服务学生就业，举办“校友企业招聘会”

- ◎鼓励校友企业参与学校双选会。
- ◎收集招聘信息，搭建就业桥梁。

七、发动院系积极性，建立校院两级校友工作体系

- ◎探索校院两级校友工作运行机制。
- ◎摸索学院校友工作考核及奖励办法。

八、深入交流学习，夯实区域平台

- ◎重庆市高校校友工作联谊会2014年会议。
- ◎高教学会校友工作研究分会2014年年会。
- ◎以网络、走访等方式，调研学习国内外高校校友工作先进经验。

九、做好校友总会年度审批、迎接民政部的评估工作

- ◎总会资质年度审批。
- ◎筹备国家对社会组织（社团）的评估。

十、校友办内部建设工作

- ◎深入开展党的群众路线教育实践活动及党支部建设工作，加强相关政策理论学习。
- ◎争取国家及重庆市设立的关于社会组织研究实践项目。⑤

校友工作办公室

2014年2月





“难忘重大、感恩母校” 重庆大学校友年度捐赠活动倡议书

>>

亲爱的重大校友：

你们好！

十月的重大校园，金秋送爽，丹桂飘香，书声琅琅！从进入美丽重大校园那天起，我们就与重庆大学结下了终生不变的学缘关系。人们把这种学缘关系比作母子关系，常以“母校”、“学子”相称。来自五湖四海的我们在这里开始了崭新的人生道路，打下了坚实的事业基础，结下了真挚的同窗情谊，留下了难忘的青春回忆……

建校八十余年来，学校秉承“研究学术、造就人才、佑启乡邦、振导社会”的办学宗旨，经过一代又一代重大人的励精图治，艰苦奋斗，已经成为国家人才培养和科学研究的重要基地，在国内外享有良好声誉。

八十余载春华秋实，三十余万重大儿女勤奋进取、开拓创新，在各行各业建功立业，足迹遍布祖国的大江南北和世界各地，为母校赢得了荣誉，增添了光彩，母校为你们取得的成就感到骄傲！

校友是母校发展最宝贵的资源和财富，学校的发展更是离不开校友的支持和帮助。你们对母校的支持与回馈，有力地推动了母校各项事业的蓬勃发展。这既体现了母校的向心力和凝聚力，又体现了你们对母校的关注度和认可度。目前，校友年度捐赠率（当年参加捐赠的校友人数占历年来所有毕业生总数的比例）也成为了考察世界一流大学的评估指标之一。

为了支持母校教育事业的发展，发扬重大人饮水思源的优良传统，提供广大校友及师生回馈母校的平台，经广大校友倡议，在2013年10月12日母校84周岁生日之际，首次启动“难忘重大、感恩母校”重庆大学校友年度捐赠活动。倡议广大校友和在校师生在每年母校生日之际，每人每年捐出10元，回馈母校情谊，参与母校建设，使之成为“母校”和“学子”之间的爱心桥梁！

亲爱的校友们，汇涓流之溪，以成江海；聚绵薄之力，共助发展。母校期盼广大校友和在校师生的积极响应和热情参与，并衷心感谢你们的大力支持！

重庆大学校友总会
重庆大学教育发展基金会

2013年10月



“难忘重大、感恩母校”

重庆大学校友年度捐赠活动实施细则

为支持母校教育事业的发展，发扬重大人饮水思源的优良传统，提供广大师生及校友回馈母校的平台，经广大校友和在校师生倡议，在每年母校诞辰之际开展“难忘重大，感恩母校”的校友年度捐赠活动，旨在“汇涓流之溪，以成江海；聚绵薄之力，共助发展”。为使该活动顺利进行，捐赠款得到合理有效的管理和使用，特制定本办法。

一、捐赠理念

难忘重大、感恩母校

二、捐赠用途

按照“取之于校友、用之于校友、服务于母校”的原则，在充分尊重捐款校友意愿的基础上，学校根据当年建设与发展的需要，决定捐赠资金的用途（有指定用途的按要求使用）。捐赠资金使用的主要项目有：

- 1.学生奖（助）学金
- 2.教师奖教金
- 3.校友活动
- 4.校园基础建设
- 5.按照捐赠人意愿实施的项目
- 6.支持其它有益学校和学院发展的活动和项目等。

三、募捐对象

按照“个人自愿、重在参与、贵在坚持”的原则，重庆大学历届校友和在校师生可自愿捐赠。

四、捐赠额度

倡议10元起捐，多捐不限。

五、捐赠时间

捐赠时间以每年校庆日（10月12日）当月为集中捐赠时间，应届毕业生可在离校前集中捐赠，欢迎在年内任何时间进行捐赠。

六、捐赠管理

重庆大学校友总会、重庆大学教育发展基金会共同对

“校友年度捐赠”进行管理与监督，成立重庆大学校友年度捐赠活动工作组：

组 长：舒立春

副组长：赵 骞 许 骏 张 军

秘 书：张 岚 温 勤

重庆大学校友总会负责该活动的宣传工作，重庆大学教育基金会秘书处负责受理捐赠事务，并对所有捐赠者的捐赠信息进行登记造册，作为今后校史档案永久保存。

七、捐赠方式

鼓励校友以个人、家庭、地方校友会等名义，在校师生以班级、学生社团、学院等名义，利用班级聚会、毕业典礼、返校活动、院庆或校庆活动等各种时机，参与“校友年度捐赠”活动，具体方式如下：

（一）现场捐赠。

持现金捐赠的可联系重庆大学校友会总会、重庆大学教育发展基金会办理相关手续。捐赠统一纳入重庆大学教育发展基金会账户，按捐赠用途由学校统一规划。

（二）邮局汇款。

地 址：重庆市沙坪坝区沙正街174号重庆大学

收款人：重庆大学教育发展基金会

邮 编：400044

（三）银行汇款。

1.人民币账户

户 名：重庆大学教育发展基金会

开户行：华夏银行重庆分行

帐 号：11250000000343048

2.港币账户

户 名：重庆大学教育发展基金会

开户行：华夏银行重庆分行

帐 号：11250000000352097



3.美元账户

户 名：重庆大学教育发展基金会

开户行：华夏银行重庆分行

帐 号：11250000000352064

银行地址：重庆市江北区江北城西大街27号

银行汇款代号（SWIFT CODE）：

Account Name: Chongqing University Education
Development Foundation

Bank Name: Hua Xia Bank, Chongqing Branch

Account Number: 11250000000352064

Bank Address: NO.27 Jiangbei West Street, Jiangbei
District Chongqing 400000, China

（四）校园一卡通。

即将开通，敬请期待。

八、发票开据

捐赠无论多少都是对学校的支持，重庆大学教育发展基金会将开具捐赠发票，具体如下：

1.捐赠金额在1000元以内的，以捐赠者所在学院或部门为统计单位，开具统一的捐赠发票，并附捐赠者名单。

2.捐赠金额在1000元以上的，直接开具捐赠发票。

九、联系方式

重庆大学校友总会

电 话：023-65102393

传 真：023-65102393

联系人：张 岚 余 霞

重庆大学教育发展基金会

电 话：023-65106306 023-65102083

传 真：023-65106306

联系人：温 勤 何丽娜



小荷才露尖尖角

——记重庆大学校友志愿者协会

□文/阮君君 冯颖

重庆大学校友志愿者协会成立于2012年6月11日，在不到两年的时间里，这个团队便先后获得学校2012年“十佳学生社团”和2013年“唐立新优秀学生社团”等荣誉称号。校友志愿者协会会长孙晗蕊表示，协会的成功离不开同学们的勤勉与努力，更离不开重庆大学校友总会的支持和指导。

重庆大学校友志愿者协会是学校一级学生社团，其指导单位是校友总会和团委。相对于校园里众多的学生社团来说，她算是一个年轻的社团。据孙晗蕊介绍，社团的主要工作是协助校友总会为校友提供帮助和服务，包括联系、接待、采访校友，协助举办知名校友论坛及讲座，协助举办校友招聘会。此外，还要承担《重大校友通讯》杂志的部分编辑工作，以及校友信息的维护、更新，与各地校友分会以及校友建立畅通的联系，获得校友支持等。

这样一个年轻的社团，能获得“唐立新优秀学生社团”的荣誉是一件很不容易的事，在问及协会以什么样的

优势过五关斩六将最终成功入围时，孙晗蕊说：“我们社团的最大优势就是专注于服务校友这一点。社团成员服务积极性高，态度热情，每个成员都能积极参与到每一项活动中来。在评奖答辩过程中，每个成员都能沉着应对，展示出了我们团队的风采。”



■成立大会



■采访校友

任何成绩的取得都不是一帆风顺的，在重庆大学校友志愿者协会成立之初，他们曾面临资金匮乏、经验不足等众多方面的困难。2012年，在举办第一次杰出校友展活动时，同学们都不会设计制作海报展板，于是他们就自己寻找有这方面专长的同学请教，然后慢慢摸索，学着设计制作；没有资金，他们就自己出去拉赞助，最后获得了500元的赞助。“钱虽然不多，但因为是第一次，大家都感到由衷的高兴。困难并不可怕，只要大家团结在一起，努力为社团的发展而付出，一切困难都可以解决。”回忆当初，孙晗蕊充满了感慨。

时至今日，校友志愿者协会参与并组织过许多活动，而令孙晗蕊印象最深刻的一次是参加了在重庆大剧院时尚发布中心举行的重庆大学MBA校友会精英盛典暨2013年新春团拜会。孙晗蕊说：“在这次活动中，我们见到了很多从重庆大学走出去的杰出校友，与他们零距离接触，领略成功人士的人格魅力，让我们受益颇多。会上，我们还参与演出了手影舞《种子发芽》，获得了在场校友的一致好评。”

任何一个成功的社团，都有着强大的凝聚力。校友志愿者协会在这方面做了很多努力。社团经常举行经验交流会，让大家在一起面对面地交流，相互了解，学习相互的优点。此外，他们还经常举行一些趣味活动来增强成员之间的合作能力和团队精神。同学们普遍感到，在校友志愿者协会里收获很大，因为协会为同学们搭建了一个能与校友零距离接触的平台，提供了许多与校友们面对面交流的机会。

在谈及未来的规划时，孙晗蕊有着清晰的目标：“对于未来，我们有两方面的规划。对内，提升协会成员的素质，通过加强对成员的培训，促进他们对校园的了解，提

高他们接待校友的水平；协助办好《重大校友通讯》，让学校师生和海内外校友都能了解到重庆大学日新月异的变化和校友们的杰出成就。对外，做好学校与校友联系的桥梁，加大校友优秀事迹的宣传力度，一方面，增强在校生的母校观念，并为在校学生传递榜样力量；另一方面，加强学校与校友的联系，提升校友的归属感、荣誉感。”

作为一个年轻的社团，校友志愿者协会要走的路还很长。小荷才露尖尖角，我们有理由相信，校友志愿者协会的明天会更好！



■第一次全体会议



■年终总结会



■举办首届杰出校友展

北京校友会

2014新春联欢会隆重举行



■ 全体与会校友合影

2014年1月11日，重庆大学北京校友会2014年新春联欢会在北京建设大厦酒店隆重举行。重庆大学原党委书记祝家麟、党委常务副书记舒立春、校友总会秘书长许骏、校办副主任袁文全、公共管理学院副书记刘淳、校办葛垚、徐宋兵、高泉涌等母校领导和工作人员与近600名北京校友欢聚一堂，共同迎接新年的到来。本次年会由80级机械陈淑君、83级力硕吴兰鹰、03级电影陈庆和2006级电影孙伟帅主持，01级电影张婷仟节目总导演。

北京校友会常务副会长77级土木高祝元在致辞中欢迎远道而来的母校老师和各位校友，感谢母校对校友的关心和支持。北京校友会副秘书长90热能张俊峰简要汇报了北京校友会近年来的工作情况。北京校友会副会长90锻压董

德福在讲话中详细介绍了北京校友会TMT (Technology, Media, Telecom) 协会的筹备情况，并希望能得到校友们的关注和参与。49级电机系校友梅遂生作为5位参会的49级校友代表发表讲话，他深情的回忆了自己与重大的深厚渊源，讲述了自己的事业成就和与重大六十多年的不变情缘，老校友真切的母校情结引发了现场阵阵掌声。

祝家麟、舒立春分别作了简短致词，他们代表学校向在北京的广大校友表示诚挚的问候，介绍了学校近期的发展情况，对北京校友会取得的成绩给予了高度评价，并对今后的校友工作提出了希望和建议。许骏向与会校友介绍了校友总会一年来的工作情况，并播放了校友总会最新的视频介绍。



■与母校领导老师合影

文艺汇演在激昂奋进的“重庆大学校歌”声中拉开序幕，79采矿张锐、82建材潘越利、83机械冯胜利、83机械韦元春等校友表演的读诗节目《青春万岁》、《面朝大海春暖花开》让大家深刻地感受到诗歌的魅力；91技经王晓辉、93经管邱小兰、96计算机葛垚等十余位校友表演的小品《排练》，反映了北京校友积极乐观的生活态度以及认真筹备本次联欢会的辛苦和快乐，亲切的重庆方言，幽默的故事桥段，引发大家阵阵笑声；77热能金泽华和77机械林西的对唱歌曲《祖国万岁》，再现了当年学校合唱团团长的实力；06化工李子顺、06机械丁溢的吉他弹唱《童年》，让人回味起天真烂漫的童年代；02电影张世彬的独唱《恋家》、《伊人红妆》，展示了重大新一代音乐人的专业水准；高泉涌、罗璇表演的《世界，请听中国朗诵》，反映的是中华大国的崛起和变化；05计算机田勇、07电影戴宏宇、08药学李艺超及校二代组合的歌曲串烧则精彩不断。



■学校原党委书记祝家麟致辞

校友们的倾情表演令整场联欢会精彩纷呈、高潮迭起，不时爆发出阵阵的掌声与欢笑，大家尽情的欣赏着精彩的节目，共同回忆曾经的母校时光，母校情与校友谊在这里交织重合，现场气氛欢乐而温馨。

文艺汇演之后的合影环节，校友们以学院为单位进行了合影留念，记录下这一刻的美好时光。

此次重庆大学北京校友会2014年新春联欢会得到了众多校友的大力支持和赞助，母校老师的到来也让校友们感受到了母校的关怀和温暖。校友们大量的资金和实物赞助，以及牺牲宝贵休息时间参加排练都无不让人动容，这些都保障了本次活动的顺利进行，在此向所有为本次活动无私付出的校友们表示衷心感谢！

□ 北京校友会供稿



■学校党委常务副书记舒立春致辞



■校友合影

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>



北京校友会TMT协会

互联网金融交流分享会成功举行



支付宝、余额宝、百付宝、易付宝……随着众多“宝宝”类支付平台等互联网金融产品的风起云涌，无论你支持也好，质疑也罢，互联网金融势不可挡地改变了人们的支付方式、理财方式等固有的生活习惯。针对这一热点话题，3月13日，北京校友会TMT协会举办了一场互联网金融交流分享会，邀请到相关业界人士为校友们解读时下热门的互联网金融问题。

本次活动由重庆大学校友、中信产业基金投资总裁何风志主持，邀请了易宝支付CEO唐彬、民信公司CEO李宇、北京诺亚星云科技公司创始人王震、福元运通公司副总裁刘源、百度金融副总李晓林等五位嘉宾进行交流分享。分享会吸引了150名相关行业从业者，包括众多的重大校友及部分清华、北大等兄弟高校校友，山东、河北及浙江、上海等地部分校友也参加了此次活动。

分享会首先由易宝支付首席执行官及公司共同创始人唐彬作分享，毕业于美国斯坦福大学电子工程专业的他，有着多年在硅谷进行软件研发和管理的经验。此次分享会上，唐彬为大家分析了互联网金融首次写入政府工作报告后，互联网金融的行业发展趋势，并详细解读了互联网金融的产生背景、何为互联网金融，以及支付对互联网金融

意味着什么等问题。民信公司CEO李宇则为大家解读了目前比较热门的“众筹模式”，并分享了民信公司的实践经验。

福元运通是国内首家申请获得金融技术专利的金融中介服务机构，公司副总裁刘源也和大家分享了福元运通的成功经验。北京诺亚星云科技公司创始人王震博士的演讲把分享会推向了高潮，她仔细剖析了互联网金融发展概况，网络上随处可见的“大数据”究竟是指什么，以及大数据与金融的关系。百度金融副总李晓林则以百度金融为例，为大家介绍了互联网金融的发展情况。

在这些行业领军人物精彩的讲解中，分享会亮点迭出，高潮不断，在座校友也与嘉宾们频频互动，心中的迷茫和疑惑在精彩的解答中烟消云散。

校友们参与此次活动的热情大大超出活动筹备时的预期，来自银行、保险、投资、IT、游戏及众多传统行业的校友参与了此次活动，大家进行了热烈的交流。北京云狐科技公司为本次活动提供四防手机作为嘉宾礼品，泸州老窖北京公司也为活动提供了大力赞助，在此一并表示感谢。

□ 北京校友会供稿



难忘的回忆 明天的期盼

——重庆大学成都校友会举办2014年新春联谊会

2014年1月11日，重庆大学成都校友会在成都皓思国际大酒店隆重举行2014新春联谊会，年会主题是“昨天、今天、明天”。成都校友会名誉会长张兴民、会长何建平、常务副会长张文卫、常务副会长陈忠义、副会长李彦春等成都校友会工作人员以及以重庆大学杰出校友唐立新为代表的320余位蓉城新老校友参加了本次联谊活动。重庆大学加拿大校友会会长李猛、重庆大学MBA校友会副会长刘江等兄弟校友会代表到会祝贺。



■校友签到

联谊会上，原重庆大学副校长、西南财经大学校长张宗益利用参加重要会议的休息时间，专门赶来看望和慰问广大成都校友。重庆大学校友总会常务副秘书长任明在讲话中也传达了母校师生对成都校友们问候和新年祝福，对成都校友会的工作给予了充分肯定，向以唐立新校友为代表的成都校友为母校捐资助学的感恩之举表示衷心感谢。

联谊会在何建平会长的新年祝辞中拉开帷幕。何建平

首先向所有的成都校友、母校老师致以新年的祝福，他讲到，本次联谊会的主题是“昨天、今天、明天”，代表着校友对母校的深情和眷恋，我们一生一世都是重大人。何建华还就成都校友会2013年的工作情况向在座校友做了简单汇报，在讲到成都校友会2014年的工作计划时，何建华强调，成都校友会的换届改选是重中之重，他希望更多热心校友事业的新老校友们能够积极参与，使成都校友会真正成为广大校友联络感情、合作交流的平台，为校友们提供更好的服务。

重庆大学杰出校友、新尚集团董事长唐立新在讲话中回顾了在母校学习、生活的美好时光，并以自身的经历讲述了创业道路上的人生体会，他认为在母校的学习经历是自己成功的重要基础，他为身为重大人而自豪。唐立新表示，为了给成都校友提供交流的平台，支持年轻校友发展，他将全额赞助2015年成都校友会联谊会。唐立新的讲话赢得了全场校友的持久而热烈的掌声。

当大会现场传出“张锡纯校友被中国科学院大学专家委员会聘为特邀研究员”的消息时，全场再次爆发出热烈的掌声，张锡纯老校友这些年共写了40多万字的科学著作，并发表多篇具有一定前瞻性的科技文章，张老的执着和成就让校友们感叹不已。法国香槟-阿登大区政府驻华首席代表王世杰校友，在法国获得两个博士学位，并被授予法国国家骑士勋章，他在发言中讲述了自己的个人经历及对于教育事业发展的思考，并以“大学之情”和“大学之殇”为主题表达了对母校发展的积极关注和赤子之情。



■何建平会长讲话

根据“昨天、今天、明天”的主题，联谊会中穿插了对多位新老校友的采访和即兴发言。他们讲述了不同年代的校友对于母校不同的第一印象，分享了他们有趣难忘的校园故事以及步入社会之后宝贵的人生感悟。从解放前后时期历经波折，到文革创伤，恢复生气，再到三校合并等等。感人的故事，诙谐的语言，真情的流露，无不表明校友们对昔日美好校园生活的怀念和对母校的热爱，也引起在座的校友们的回忆与共鸣，笑声不断、掌声不断、激情不断。

参加本次联谊会年龄最大的是46级的已年满86岁的郭樵老校友，她深情回忆了在那个物价飞涨、民不聊



■校友激情演唱

生的年代，以及在重大学习和参加轰轰烈烈学生运动的革命经历。

联谊会中，还不时穿插着洋溢青春热情的校园歌曲串烧、傣族舞蹈、大合唱“明天会更好”等文艺表演，校友们踊跃热情的参与和现场始终洋溢着的欢快热烈气氛，为

历年活动之最，表达了校友们团结一致、积极向上的美好祝愿，预示着成都校友会在新的一年将会迎来新的进步。

在欢乐的晚宴中，全体校友举杯共祝母校的明天更美好！

□ 成都校友会供稿



■部分校友合影



莫道桑榆晚 为霞尚满天

——新年拜访嘉定老校友

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>

□文/02外语 刘裕梅

冬风微微、雨雾飘逸的周六早晨，从松江赶过来的06光电-容霞，从安亭过来的10汽车硕-鲜敏，上海校友会秘书长、82工管-李力生和我在上海地铁11号线嘉定西站汇合，在李秘的前期联系和带领下，前往嘉定老城拜访两家老校友：童频教授及夫人周医生、涂德彬和杨洁慧夫妻校友。惜廖老校友外出，未能拜会。

九点三刻，我们按约来到童教授家。童教授和周医生早已在家迎我们进屋，活着给我们座位，洋溢着的热情，一扫屋外冬季的酷寒。童教授已85岁高龄，但精神矍铄，面色红润，笑容可掬。周医生尽管腿脚不太灵便，但也陪着童教授参加了去年11月份李秘组织的嘉定片区校友聚会。



童教授1930年在上海出生，1947年至1951年就读于重庆大学（原中央工校，后合并）电机系。毕业后至1991年，童教授在重庆大学度过了整整40年的教育生涯；曾参与研发我国第一代电子计算机之一的CD-2机，并亲历了重庆大学计算机系的学科建设；童教授和家人移居到上海后，在上海大学任计算机教授、上海市第八届政协委员，之前还是嘉定老年冬泳队员。

少年时的童教授经历了八年抗战期间艰苦的流亡生活，曾流落到过我的家乡广西以及贵阳等地。平和的言辞中流露出老人家对当年日本入侵中国，造成国破家亡、战乱流离的愤慨。尽管童教授青少年时期历经坎坷，又历经文革时代的苦难，但他在半个多世纪的峥嵘岁月中为国家和教育事业奉献着自己的所有光热和智慧。成长于改革开

放和平年代的我们，难以想象童教授他们当时的苦难生活，在静静听着他们的讲述中，不禁对他那种顽强的精神和积极的人生态度肃然起敬。

童教授还向我们展示了他满屋的宝贝书籍和几幅青年时代画作，我们本还想一睹他50年代末期参与研发的CD-2计算机的磁心存储器实物（学校里已无残存），但因暂时未能找到，我们稍感遗憾。为了圆童教授的一个心愿，我们也打算回去后尝试到图书馆或网络寻找他40年代初到贵阳时，由著名画家丰子恺先生为童教授所作的题名为“天才少年画家童频”的画作（文革时因安全起见已由周医生烧掉）的有关报道或者影印版。

李秘还和童教授交流了有关校史馆应重视收藏老校友们保留下来的有纪念和珍藏价值的史料的想法，向校友们展示重大的教育理念和弘扬文化历史底蕴，激励、启示后辈校友，将重庆大学深厚的文化理念传承下去。回忆起我们入学时参观学校的校史馆，看到重大的历史资料和杰出校友的介绍，以及前辈留下来的一些实物，当时那种神秘和景仰的心情犹如夏花的余香般浮上心头。对母校历史渊源的关注和可鉴，于后来人可谓潜移默化、影响深远。

在李秘和童教授交流和讲述往事的间隙，周医生热情招呼我们吃各样小零食，向我们讲述童教授孜孜不倦地伏案工作和他对社会所作的贡献，还时不时道出她对童教授健康、思维退步的担忧。从周医生的言谈中，我们看到了一位贤惠勤劳的女性为丈夫、儿女和事业奉献着无私的爱、担负着无尽的忧虑。正如俗话所说，一个成功的男人身后总是站着一位伟大的女性。





下午一点一刻，我们准时赶到涂、杨二老家小区，杨老师此时已下楼来迎接我们。1959年入学电机系的杨老师声音爽朗愉快，极富感染力。上楼到家，已近耄耋之年的涂老师身着一身蓝色的工作服大褂，很“专业”地为我们沏好了绿茶。客厅的墙柜上摆放的精致手工花和用珠子织成的各式各样的小饰品，都是杨老师平日闲暇时自己做的小工艺品。杨老师乐呵呵地给我们在桌子上倒上开心果、花生和金桔，还赠送了她做的小挂件给我和容霞。此时一条小狗也欢乐地过来凑热闹，我们就这样在轻松愉悦的气氛中聊着天。

杨老师和涂老师都为重庆原籍，退休前都在上海大学教书。谈到前不久过世的江泽佳教授，杨老师回忆起江教授上课时非常严格，考试也不例外，江教授严谨的治学工作态度至今仍令二老难以忘怀。

上世纪60年代，二老从学校分配到上海工作，涂老师历经了文革时单位受批、“三下三上”的跌宕起伏。聊起往事，涂老师、杨老师都很释然，认为一些过去的事就让它过去，关键要开心过好现在的生活。如今儿子们都在上海生活工作，两位老人则将自己的生活安排的规律充实。他们每天坚持步行一两个小时，和儿孙聊微信、玩IPAD。杨老师还学习自己做手工艺品，乐施好助，保持开心祥和的心情。他们的生活工作在经历了涓涓细流、奔腾不息、勇往直前，进入波澜不惊、海阔任鱼跃的宽广境界。人生不就应如此吗？年轻时跌跌撞撞地无畏前行，在激流中勇敢搏浪，然后逐渐宽阔、坦然和平静。

在与涂老师和杨老师道别时，杨老师选了一个有草木的景色作为背景，在依然纷飞的冬雨中定格下了我们的美丽笑容。

带着几许牵挂、几许心愿和更多感怀的温情，一整天的老校友拜访之旅圆满结束了。我们和春天有个约会——



待到春暖花开时，我们与嘉定老校友们将在茶馆里相聚，在陶人心醉的紫藤园里留影。希望更多的青年校友们来关心那些可敬可爱的老校友们，特别是儿女不在身边和生病住院的老人。或许一次短暂的拜访、几句关心的话语和力所能及的相助，就能让老人倍感温暖和宽慰。让我们将传统的敬老关爱予以传承，将母校的感恩予以传递，唤起我们在今天容易缺位的那份对生活的珍惜和热爱。





遇见更美的自己

——记十所高校上海校友会“三八节”活动

□文/01贸行 苏伟利



沪上高校校友会代表每年均碰面，几年来相互间都比较熟悉和了解，交流中总希望有合适的活动项目，由各校校友会共同组织，邀请校友广泛参与分享。机会终于来了，由 10 所高校在沪校友会联合举办的“遇见完美的自己——打造完美职场女性”三八女生节特别活动，在筹委们的精心组织下，于 2014 年 3 月 8 日下午在徐汇区田林路上海之色服饰公司如期举行。我们重大上海校友会为活动提供了场地、服装及小礼品，主持之一当然离不开我的“金话筒”洋洋。

因场地原因，原计划总人数控制在 60 位左右，分到每校也仅有六、七个名额。随着各校报名参与者的陡升人气，“打招呼者”应接不暇，活动主题的确受人关注和吸引。80 余位各校校友翩然而来，其中不乏女性朋友精心容妆、亮丽而至。从文艺类见长的北大 - 博雅艺术团，到以理工科为主的北航、重大；从地处北国的哈尔滨工程大学，到长江以南的电子科大、西南交大，来自祖国各地的校友会相互间的合作交流，从体育比赛、读书会等，发展到专业讲座、交友派对、室内文艺方面，校友之间的联谊互动愈发深入到生活、工作的各个方面，受到校友们的青睐和喜爱。

活动现场布置的淡雅、柔美，不失亮色，红的地毯、黄的花卉、原色的座椅。鲜美的水果、醇厚的红酒和晶莹透明的碟杯，增添出轻松愉快的氛围。在主题背景投影和轻快的背景音乐声中，来宾们签到时都被要求填写一份愿望表，许下今天的愿望。校友们三五成群，微笑着互递名片、认识交流。展架上排列的各式服装，静静地等候着、期待着主人慧眼的发现。连现场的空气也仿佛暗藏不住，要透出几分春天的气息来。

来自北大、重大的男女主持把活动调动、排编得层次递进、动静迭起。各环节充满悬念、欢笑与收获。破冰开始，所有来宾 1-8 报数后，分 8 小组进行组队竞赛，“需要打乱进行”。同号者再次入座，要限时确定队长、队名和本队口号。女王梦想队、一飞冲天队是否过于直白？3+4 队、溜溜球队，是否惹上大俗之嫌？轻轻飞舞队、优雅队可能比较贴切？相信“评委组”的鉴别与判断吧。为队伍命名，也需要我们对活动主题和美的理解与诠释。

PK 走秀比赛在即，每组都推选出最优秀的女宾做代表。参加走秀的女宾需要在本组伙伴们的帮助下，选择服装、配饰及准备合理的解释。而辅台男生则在身高、外型和动作方面全力进行配合。每位评委 10 分的分值分布是，女生服装 6 分、走秀 3 分和团队合作 1 分。评委除四校校友会负责人嘉宾担任外，还特邀了沪上知名造型顾问孔磊和知名瑜伽修行者 YamaYu 老师两位专业嘉宾为评委。



美，在表露前总是那么悠柔而矜持，今天可需要素养和勇气。在主持人催台数次后，拥满在四个化妆间的人方才迟迟归位，全场焦点顿时凝聚在暖光射灯照耀下的红色T台。第一组走职业风格，黑白对比让人眼前一亮，似是无可挑剔。在孔磊老师看来，衬衣面料与外衣面料，鞋袜的得体等都成为细节考虑。她的专业点评及鼓励，听得大家点头称是。随后的各组，或借前秀的佳点扬长避短，或在步行动作上设计新颖，或在配饰方面尽露亮点，如此陶醉、如此会意。

相信每位参加走秀的校友，平生从未像今天这样，穿越惊喜的眼睛和相机的会聚，成为全场的中心。在此刻尽情展示自我、突显风采，分享片刻的轻松与装扮。不需要更多的表达和语言，只需要你的型款与体态。一时间，紧与宽、清新与脱俗、俏丽与时尚、气质与抢镜、款式与场合、撞色与混搭、呼应与点缀……造型顾问孔老师尽心地为来宾们讲解着造型知识，希望女生们可更加游刃有余地扮靓自己、扮靓生活。最后，轻轻飞舞队赢得6位评委的50.5分，喜获冠军！

PK走秀结束后，专业瑜伽修行者YamaYu老师在问答对话中，分享了他20多年从事瑜伽修行的经历和心得体会。什么是瑜伽？安静地感知、认识、回味自己内在的能量的一种状态，强调内与外的合一与交换。“当然，一些造型，是为了身体的舒适”，言语中透露出对存在、生命、过程等新的理解与看法。瑜伽也许不同于宗教的精神修行，而是心与行的统一。校友们在交流中也分享了自己的看法，它对于人和人生旅途的确有其启迪、帮助，也是舒缓大城市快节奏生活的压力，追求心身灵一体的方法。之后，YamaYu老师还专门带领大家进行了10分钟的回归自我体验，现场很多人都感觉得到了身心放松。

此次三八节活动策划是继去年重大上海校友会举行的同类型主题的第二次活动。去年的主题是“遇见未知的自

己”，今年是“遇见更美的自己”。无论从主题还是参与度方面都更有所提高和延伸。本次活动的珠宝配饰品由上海玺源珠宝赞助，有机水果由本来工坊赞助，其他奖品得到各校友会支持：郑大的钧瓷和面膜以及指甲油、北航的熊猫纪念银币、合工大的茶具、红酒及钥匙扣、南开的绣品和旅行网优币、成电的连衣裙、北大的校长纪念币、西南交大的家用洗车护理用品等。

活动从下午14点正式开始，在持续的三个多小时里来宾们始终沉浸在愉快、轻松的氛围中。电子科大的女嘉宾在总结发言中表示，在职场中拼搏的女生别忘记自己对生活品味的提高和对生活本体的追求，她还赞扬活动在激发、启迪性方面别具风格。北大男主持也赞扬校友的踊跃参与和精彩表现，评论活动有波澜、高潮并回归平静。活动结束后大家依旧恋恋不舍，很多新相识的朋友相约后续的聚餐唱歌等活动，期待把今天活动浓浓的情意延续下去。北航的嘉宾代表黄瑞勇师兄感叹于校友情之欢愉，即兴做诗一首，分享给大家：

三月女生成女神，沪上联谊众忠诚。
妩媚精彩看南开，须眉铸就哈工程。
雅致重大李力生，沉稳合工方崇行。
窈窕郑大赵海燕，颀长南开王幸倩。
从容成电孙雅琴，干练西交数周进。
到场男生皆不拽，殷勤北航李少帅。
单身小妹无须慌，各校均有好儿郎。
花妍艳，叶葱茏。
邂逅相知盛会后，花叶相配几多重。

这一年的女生节特别而又美好，为每位校友留下了感动与回忆。初春时节，迎春花已开始随风摇曳身姿，世纪公园的梅花也开始静静散香了。春天来了，新的故事即将上演，正如活动主题所寓：我们期待遇见更美的自己。





重庆大学河北校友会 召开2014年第一次理事会

>>



2014年1月10日下午，重庆大学河北校友会2014年第一次理事会议在石家庄市金石大厦召开。重庆大学党委常务副书记舒立春、校友总会秘书长许骏、电气工程学院党委书记周林等母校领导老师应邀出席会议，参加会议的还有重庆大学河北校友会组织成员及邯郸、邢台校友分会的校友代表。会议由河北校友会秘书长张凤龙主持。

张凤龙首先对母校领导老师参加本次理事会议表示欢迎和感谢，这体现了母校对校友和地方校友会工作的支持和重视。河北校友会执行会长曲明向学校领导和与会理事做工作汇报。他讲到，河北校友会一直注重校友组织建设，并做了大量工作，并取得了一定的成绩，河北校友会衡水校友分会、沧州校友分会、邯郸校友分会先后成立，联系了燕

赵大地最广大的校友。在财务工作方面，曲明汇报了会费缴纳情况及河北校友会金石基金的运行情况，曲明表示，目前，重庆大学河北校友会已经初步具备了造血功能，能够依靠金石基金的收益维持日常活动的开展，有了经济基础，校友会今后的发展会更加顺利。曲明还就河北校友会2014年年会的工作计划向母校领导老师做了汇报。

舒立春代表学校向在河北的广大校友表示诚挚的问候，对河北校友会在校友工作上所取得的成绩表示充分的肯定，向与会校友介绍了学校近期的发展状况，邀请河北校友们抽空回母校看看，母校将热烈欢迎每一位归家的游子。舒立春希望河北校友会能联络到更多校友，充分发挥校友会平台作用，继续支持校友及母校教育事业的发展。当听到母校在办学育人等方面取得的一系列成绩时，在座校友纷纷表示倍感振奋和鼓舞，表示会继续携手共进，不断汇聚更多校友，继续发扬重大精神，为母校增光添彩。

周林在发言中介绍了电气学院近期的发展情况。

会议还就在母校设立河北校友会“燕赵之光”电力助学金的相关事宜进行了商讨。

会议开始前，舒立春一行还参观了位于金石大厦的河北校友会办公地点，舒立春对河北校友会良好的办公条件和整洁的办公环境表示称赞和高兴。



□ 河北校友会供稿





重庆大学MBA校友会 艺术俱乐部正式成立

经过一个多月的精心筹备，3月23日下午，重庆大学MBA校友会艺术俱乐部成立大会在素有“小天安门”之称的重庆人民大礼堂军赋书画院隆重举行，当重庆大学MBA校友会艺术俱乐部主席龙晓琳郑重地从重庆大学MBA校友会会长赖家国手中接过授旗时，标志着重庆大学MBA校友会艺术俱乐部正式成立，扬帆起航。

“浩浩渝水激荡，巍巍歌乐雄壮。麻辣重庆，惟吾德馨香。校友情感家园，源于2013。冠盖云集，求索大道上。有志之士，共识共担共享……”艺术俱乐部副主席兼秘书长冉颖所写的《校友之歌》在激情的朗诵声中响彻全场，拉开了大会的帷幕。赖家国在讲话中表示对将艺术俱乐部打造成校友会的靓丽名片寄予厚望。赖家国指出，通过去年冬天的试运行和合唱团的惊艳亮相，艺术俱乐部已向校友会交出了满意的答卷。他热切希望艺术俱乐部硕果累累，在今年的校友总会全国年会上一展风采，为重庆大学MBA校友会增光添彩。

成立大会上，龙晓琳介绍了2014年俱乐部的活动规划，艺术俱乐部将适时开展文艺类活动，举办艺术类联谊沙龙，成立合唱团，为校友们营造一个美好的共有的精神家园；坚持高标准、高质量的排练，充分感悟艺术神韵；不断走进校友企业，提升校友的艺术鉴赏力和艺术魅力。

“我需要校友会，校友会并不需要我；我需要俱乐部，俱乐部并不需要我；我需要广大校友，广大校友并不需要我。”冉颖在发言中认为一切活动都要遵循为校友服务的宗旨，把自己视为义务服务员，将尽心尽力为艺术俱乐部做实事、服好务，在持续不断的的服务中实现人生的创新和突破，做到“心正、人正、艺正”。

随后，艺术俱乐部管理委员会全体义工与大家见面，俱乐部成员也相继展示了自己的艺术才华。怀着对大自然的热爱，对艺术的不懈追求，艺术总监刃蓉朗诵了英国诗人瓦特·蓝德的诗歌代表作《我与谁都不争》：“我和谁都不争，和谁争我都不屑；我爱大自然，其次就是艺术，我双手烤着生命之火取暖，火萎了，我也准备走了……”

尘世纷繁芜杂，凡所有相，皆是虚妄，或许正是这“不争”，让刃蓉在匆匆步履中仍能保持着平和、淡然的心境。

相逢便是缘，一曲《相逢是首歌》在合唱团的深情演绎下，让我们感受到了相逢在此刻的珍贵，对彼此的珍惜与祝福。俱乐部义工组的合唱《明天会更好》，展现了为广大校友打造共同的精神家园的决心，努力实现校友会“共识共担共享”的管理理念。回想起从数年前的重大学生到今日的母校校友，从家乡来到异地他乡拼搏奋斗，陈楚生的这首《有没有人告诉你》在校友张晓峰的哼唱中更显沧桑，不禁让校友忆起曾经的火车轰鸣，曾经的霓虹闪烁。

艺术俱乐部音乐指导老师张定刚的萨克斯独奏，以悠扬而浪漫的旋律点燃了全场的热情，全体会员围着张老师载歌载舞。冉颖的独唱《草原之夜》带校友们走进了静谧而又温柔的草原夜晚，梅量和刘雨的二重唱《在银色的月光下》仿佛回到了如梦如幻的青春美妙时光。

朱明慷慨激昂的朗诵《康熙敬酒》，让我们领略到康熙大帝的睿智和宽广的胸怀；龙晓琳的《鸿雁》以鸿雁来寄托对家乡的思念，而随歌而舞的袁燕校友仿佛就是那思念家乡的鸿雁，让人浮想联翩。

重庆大学MBA校友会艺术俱乐部扬帆远航，路正长，心正热。让我们一路高歌，一路前行。我们要创造新生活，创造新世界，为我们自己，更是为了母校，为了更多的校友。

□ MBA校友会供稿





河南校友会新乡分会成立

□文/秦明甫



2014年1月18日，深冬的豫北大地，寒风料峭，在新乡新奥燃气公司多功能厅内却暖意浓浓，重庆大学河南校友会新乡校友分会成立仪式在这里举行，来自新乡各行各业的50余名重庆大学校友欢聚一堂，共同见证这个难忘的时刻。重庆大学河南校友会会长史先刚、副会长孙光生、秘书长张永成出席会议，开封、信阳、南阳、许昌等地校



友分会代表到会祝贺。大会由84级建机范玉群主持。

会议首先宣读、讨论了《重庆大学河南校友会新乡分会章程（暂行）》，全体与会人员举手表决选举产生了“重庆大学河南校友会新乡分会”第一届校友会会长、副会长、秘书长、常务理事。87级工民建杨建峰当选会长，84级建机范玉群当选执行会长，86级城建刘金涛、87级工民建赵素娥（女）、88级段伟、88级计算机曲东伟、92级环保王裕金当选副会长，86级建管朱海群当选秘书长，选出常务理事12人。

新当选会长杨建峰在随后的发言中对新乡校友分会的成立表示由衷高兴，对校友们的信任表示感谢，他还表达了多年来对母校的思念和感激之情，表示将不负校友们重托，实现新乡校友分会美好的明天。来自母校的秦明甫老师代表校友总会祝贺河南校友会新乡校友分会正式成立，并向与会校友简单介绍了学校近年来的发展情况，希望校友们继续关心和支持母校的建设与发展。“就是在重庆大



学里，我们放飞了青春的梦想，度过了青葱的岁月；就是在重庆大学里，我们掌握了系统的学习方法，培养了在社会上生存的本领……”史先刚在致辞中表达了对母校的感谢，也希望“（新乡校友分会）这个平台为我们彼此之间的交流带来新的机会”。他向与会校友介绍了河南校友会近年来的发展经验和校友联络取得的成绩，还用一系列数据向校友们介绍了河南校友会近年来在支持母校发展和建设方面所作出的努力。关于新乡校友分会如何开展校友会工作，史先刚提出了自己的建议，并表示河南校友会将会继续支持各地市分会的发展。

河南校友会其他地市分会代表也在发言中表达了对新乡校友分会成立的祝贺。大会还向理事单位颁发证书标牌，并介绍了新乡校友分会工作计划及近期活动安排。





厦门校友云顶山徒步之旅

>>



正值初春时节，天气转暖，非常适合徒步。2014年3月30日，重大厦门校友一行13人，从SM城市广场出发，乘车前往云顶山脚下的同安汪前村，前往云顶山。

到达汪前村后，校友们整装出发，开始徒步。树木一片欣欣向荣之态，在城市中工作生活的我们忍不住称赞空气的清新。一路上，校友们还发现小路两旁长有小时候家乡山间的野果，惊喜兴奋地采摘来品尝，酸甜可口，和小时候的味道是一模一样的！

大约徒步1个小时左右，我们到达汪前瀑布上游稍作休整。此时一批校友在瀑布附近的峡谷进行游玩，另一批校友开始准备午餐。负责午餐的校友分工进行洗菜、生火、煮面。野炊煮出来的面果然是不同平日味道，在重庆待过的我们当然是无辣不欢！校友们吃着面，配着丰富的小菜，谈天说地，气氛非常活跃。午餐后，我们收拾好垃圾和行李继续上路。

行走不久后我们就到了沙溪水库，此地空旷辽阔，中央有一处人工小湖，周围有长势很高的草。风一吹来，倒也有一种“天苍苍，野茫茫”的神清气爽之感。

离开沙溪，才真正开始我们今天通往云顶山的艰辛徒步。重大的男同胞们非常给力，纷纷帮助女士背包。我们的目标是厦门最高峰——云顶山，在登上云顶山之前，我们一共翻越了五座比云顶山稍低的小山，直到这时才对“翻山越岭”这次词有了更深刻的体会。大概徒步3个小时，我们登上云顶山峰的时候，回头一望，每位校友对自

己能够走那么远、那么高的路都是非常佩服的。

在山顶游玩了一阵，校友们背起行囊就开始了回程的路。对于已经爬到过最高峰云顶山的我们来说，翻下几座小山已经不算什么了。下山速度比上山速度快很多，大概2个小时左右，我们就到了乘车的汪前村。坐车回厦门岛内结束了今天劳累、却也愉快的徒步。

不得不说的是，本来几天前天气预报说徒步当天要下暴雨。结果天公作美，我们徒步的整天天气都非常适宜，并没有炎热的阳光也没有暴雨。一直到晚上校友们基本各自回到家之后，才下起了大暴雨。非常感谢校友会，让不同年级、不同专业的校友们有缘可以聚在一起。大家一起开心的感受大自然的美好，畅谈人生，这样的情谊太难得、太珍贵！期待下一次的相聚！

□ 厦门校友会供稿



编者按：一篇不足千字的小文，没有拗口难懂的大道理，舍去华丽辞藻的堆砌，只将生活中的小乐趣、小感动流露在平凡的字里行间。幸福是什么？幸福或许就是，约上三五好友赏花踏青，享受春日的阳光；抑或是将这平常的生活点滴，记录在笔尖之上，多年之后翻看至此，仍能会心一笑。



近年来，随着我国高等教育的快速发展，高校入学率不断提高，每年毕业生数量也随之急剧攀升，各高校毕业生就业工作也面临较大的压力。2013年被称为“史上最难就业季”，全国高校毕业生数量达699万。2014年，727万的高校毕业生数量更是创下新高。

重庆大学历来高度重视毕业生就业工作，面对逐年严峻的就业形势，通过各种方式，如：深化教育教学改革、创新人才培养模式、完善教育质量监控与评价体系、提升学生实践能力和综合素质等，从根本上提高毕业生就业竞争力。同时，学校积极拓展重点就业市场、提升就业服务工作水平，在高就业率的基础上，努力提高就业质量，实现了较高的毕业生就业率和较好的就业质量。

学校毕业生就业工作所取得的成绩，也离不开广大校友的关心和支持。2013年，校友创办的企业或校友所在的企业为母校学弟学妹们提供了大量就业岗位，也有不少校友亲自回到母校招聘人才。目前，学校2014届毕业生就业工作已经开始，在此，我们诚挚的邀请校友们继续关注和支持学校毕业生就业工作，积极回校广揽人才。

加强指导服务 提升就业质量

积极服务于国家地方经济社会建设 ——重庆大学2013届毕业生就业工作回顾

>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>

重庆大学高度重视毕业生就业工作，努力深化教育教学改革，创新人才培养模式，完善教育质量监控与评价体系，提高服务和管理水平，提升学生实践能力和综合素质，促进学生的全面发展，从根本上提高毕业生就业竞争力。同时，学校积极拓展重点就业市场、提升就业服务工作水平，在高就业率的基础上，努力提高就业质量，在大学毕业生就业压力较大的2013年，本科毕业生就业率达到95.00%，研究生就业率为97.94%，实现了较高的毕业生就业率和较好的就业质量。

一、领导高度重视，建立“人人为就业”的就业工作氛围

(一) 高度重视，“一把手工程”落到实处

学校高度重视毕业生就业工作，将就业工作当作“民生工程”、“生命工程”、“质量工程”来抓。建立了学校、职能部门、学院、就业社团及班级“就业委员”四级联动工作机制，规范协调，运行高效；学校成立了以党委书记欧可平、校长周绪红为负责人，党委副书记肖铁岩为第一责任人的毕业生就业工作领导小组。校领导多次在校长办公会深入分析就业形势，并在2013年初的开学干部大会上安排和布置就业工作。要求相



■学校领导高度关注就业工作



关职能部门和学院，关心和支持学生就业工作。学院成立以院长、书记为责任人的院级就业工作领导小组，将毕业生就业“一把手工程”真正落到实处。就业中心每周将就业情况通报给学院书记院长，学校、学院之间形成良性互动，通力合作。

同时，学校提倡学生参与学校民主管理，鼓励和发动学生参与到就业服务、就业宣传、校园招聘、就业指导工作中来，全校师生一致努力营造了“人人关心就业工作”的氛围。

（二）抓好制度，确保就业流程管理规范。

学校按照教育部及重庆市教委要求，注重就业工作的规范化、制度化。学校先后制定并出台《毕业生就业工作管理办法》、《毕业生就业工作标准及日程》、《协议书管理办法》、《招聘会管理办法》等相关文件，定期对学院制度落实情况进行考核。2012年年底，学校编印“就业三指南”，针对用人单位编印《招聘指南》，针对学生编印《就业指南》，针对就业工作老师编印《工作指南》，想方设法为毕业生、用人单位和就业工作老师提供高效、优质服务。通过“就业两会”（即中期部署会、总结研讨会）定期总结、系统研讨、解决就业工作问题，探讨就业工作的新思路，表彰就业工作中的先进集体和个人，促使全校的就业工作管理过程有章可循，有法可依。

为规范重庆大学毕业生档案户口管理，就业中心积极与档案馆、保卫处沟通和协商，妥善处理毕业生户口、档案托管、党团组织关系转移、人事代理等，尽力保护学生的合法权益。

二、关注学生的职业发展需求，全方位提升就业指导水平

（一）引导毕业生面向西部基层就业及应征入伍，树立正确的择业观和成才观。

学校一方面主动与各省市委组织部沟通和联系，积极推荐毕业生；同时，加强面向基层、面向西部就业的宣传和引导，通过政策解读讲座和公职类成“公”之路训练营为毕业生全面解读基层就业政策，传授公职类考试技巧，鼓励毕业生走进西部、扎根基层。同时，就业中心对基层项目集中管理和推荐，统一组织报名和报送材料，并按要求带队组织学生参加当地的村官实习，2013届毕业生中

54名同学通过国家和地方基层项目实现就业。学校坚持鼓励毕业生扎根基层，奉献基层，每年毕业前对自愿到西部艰苦行业及基层就业的同学颁发“奉献奖”、举行欢送会。

（二）加强就业指导课程建设。

近年来，学校投入重要精力强化生涯教育与就业指导教师队伍建设，成功将《大学生职业生涯规划》、《大学生就业指导》、《创业管理》三门课程列入学校通识与素质课程予以建设。从副书记、辅导员中遴选出优秀老师，逐步培养起一支31人的授课教师团队。

我校目前已经形成“大一大二开设生涯规划课程，大三开设职业发展及就业指导课程和创业指导课程，大四开设就业指导讲座”的就业指导体系。教师团队每个月定期开展教研活动，通过培训、学习、交流等渠道，努力提高教师的授课水平。每学期授课范围覆盖3000余学生，教师的网上评教成绩均达到90分以上。

（三）依托各类就业指导活动，积极开展就业指导。

学校构建了制度化的咨询辅导机制；同时，还开展形式多样的就业指导活动，帮助毕业生了解就业政策，提高求职技巧和能力。2013年，校、院两级开展针对性、实效性就业指导主题活动及大赛、训练营、工作坊近350余场。

1.举办形式多样的活动和大赛。《职来职往》职业指导活动、“世界500强企业的重庆故事”系列活动、“新生职业生涯教育全覆盖”和“虎溪职业规划迎新活动”等就业指导活动相继举行为学生带来第一手职场资讯；举办“就业创业三赛”即“模拟招聘大赛”、“职业生涯规划大赛”、“创业大赛”，为同学们提供以赛代训的机会和平台。今年，重大学子在重庆市模拟招聘大赛中获得一等奖、三等奖及优秀奖。

2.开设职通讲坛。着力打造“职通讲坛”，邀请李家华、田林博士等全国知名生涯教育专家，世界500强企业资深人力资源主管以及就业主管机关业务领导为我校学生进行职业生涯规划指导。同时，组织课程授课老师组成讲师团，为有需求的学生送去指导和服务。目前已举办27期，参与人次达2000余人，在学生中引起强烈反响。

3.举办训练营。积极为同学们举办“成公之路训练营”、“生涯规划训练营”、“创业训练营”，每次覆盖学生200余人，为同学们免费提供公职类考试、生涯规划、求职技巧等培训。



4.开展工作坊及咨询。每次公开招募20名左右有兴趣的同学，邀请就业创业课程教师、求职明星等，举办工作坊。同时配有专职就业指导老师定时轮流负责咨询辅导。同时，在新版就业信息网中，开辟了专门的职业指导栏目，内含就创业课程、职通讲坛、求职训练营、生涯与求职工作坊、半亩职塘（就业杂志）等版块，定期上传职业指导活动、讲座和就业政策等相关信息，丰富了毕业生职业指导的参考资源。

同时，学院依托就业工作小组和院级就业社团建设，结合新生教育、专业教育、成才教育等对学生进行咨询指导，并针对自己学生的专业特点，开展了丰富多彩的就业指导活动，如开展了“大三风向标”活动，进行了就业技能训练，开展了“手把手教简历制作”活动等。在校院两级就业部门的精心指导下，大部分毕业生积极参与到各类就业实践活动中来。

通过3-5年的探索，我校逐渐建立集“课程-咨询-测评-活动-大赛”于一体的生涯教育与就业指导服务体系，着力提高毕业生的生涯规划能力和求职能力，进一步提高就业质量。

三、依托国家级创新创业项目，积极引导学生创业实践

学校以“创业带动就业”为抓手，以国家级大学生创业训练计划SIETP实施为契机，以培养大学生创新创业意识、创业能力为切入点，不断推进创业工作。

(一)《创业管理》纳入教学计划，讲座大赛常态化。

学校将《创业管理》纳入学校通识课程建设，引导学生树立创业理念，解析创业理论知识，教授创业实务操作技能，全面提升自身综合素质。通过举办创业讲座、创业大赛、社团活动、创业沙龙等，丰富学生的创业知识和创业体验。积极构建大学生创新实践体系，以国家级大学生创业训练计划、大学生创新基金、大学生科研训练计划(SRTP)、创业训练项目(SIETP)等创新实践项目为载体，着力培养大学生实践创新能力。近年来，重庆大学参加了首届宁波电子服务创新创业大赛、中国移动(动感地带)第二届大学生创新大赛、中国科技创业计划大赛、联

想青年公益创业计划、中国富强社会创业奖励计划、“昆山杯”创业大赛、“二十一世纪中英创业大赛”第八届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛等创业指导活动十余项；聘请相关学科专家和著名企业家组成专家组，为学生创业提供咨询和指导。

(二)打造创业孵化基地。

学工部、校团委、科技园办公室及教务处等部门协力为学生创业提供高效、优质的教育、服务和指导。学校整合相关资源，依托重庆大学科技园成熟的工商、税务、财政综合服务平台以及较为完善的服务体系，被市政府授予重庆市第一批市级创业孵化基地，重庆大学就业中心也被授予“重庆市微型企业创业指导站”。创业基地设有孵化区、成长区和成熟区三个区域，可以容纳多家学生创业团队和企业。同时，全力争取政府资金支持或推动政府相关部门出台税费减免等优惠政策，切实扶持有志创业的学生实现自主创业的梦想。

近两年，通过国家级创业训练项目(SIETP)，学校共征集创业训练项目，构建创业团队62个；王波同学的UU校园快递、蔡瑞同学的天鸟游泳管理公司、李文强的礼澳优家会有机蔬菜项目等创业典型不断涌现；城环学院Cany团队喜获重庆市第二届大学生创业大赛一等奖；通信学院“电子鼻”团队喜获15万华图创业基金资助；重庆大学被授予“重庆市第二届创业大赛优秀组织奖”、“沙坪坝区微型企业健康发展先进单位”、“全国创业教育先进单位”称号。



■2014届就业动员大会之就业委员聘任



■创业大赛



■招聘会



■2013届本科毕业生就业工作总结研讨会



■电气工程学院就业指导讲座



■职场模拟招聘大赛

四、坚持以人为本，构建我校系统、专业、独具特色的就业服务体系

(一) 注重就业信息网络建设，努力提供优质服务

2012年底上线启用的重庆大学新版就业信息网和就业系统，解决了就业网站的安全性和可靠性问题，提升了就业服务水平，提高了工作效率。一是毕业生就业工作流程实现网上办公。生源信息填报、协议书录入、就业方案填报、毕业生离校、就业工作进展和相关数据上报等事项全部通过网络系统操作，同时就业工作所有招聘信息和政策同步网上公布，提升了管理效能。二是进一步提升就业工作的服务能力。学院可通过就业工作系统实时关注本学院毕业生签约动态，违约情况及学生的满意度调查，及时开展针对性工作。三是共享毕业生就业数据资源。通过就业工作系统为学校相关单位共享毕业生就业数据，从而建设毕业生就业质量评价系统，监测学生就业动态，为实现学生就业-人才培养-社会需求的良性互动提供了条件。

新版就业网也已成为用人单位发布信息、毕业生掌握需求动态的主要渠道。到目前为止，近2500家用人单位完成注册，发布招聘信息5300余条，预约宣讲会超过980场。实现了用人单位在线完成注册-信息发布-预约宣讲会等一系列招聘流程，在网站查看专业介绍、生源信息、简历信息及招聘场地信息等相关内容，逐步建成用人单位信息库。同时，毕业生可在网站上搜寻岗位及招聘会信息、投递简历、录入就业协议书、确认档案户口信息等，与教育部、市教委就业数据库进行同步更新，建成了完整毕业生资源信息库。网站链接了全国大学生就业公共服务立体化平台（新职业）、重庆高校毕业生就业信息网等网站，拓宽了毕业生搜索需求信息的渠道。

开通了“重庆大学学生就业与职业发展”就业官方微博，编发信息7800余条，关注达到4.4万人；《半亩职塘》杂志汇聚当月校内外就业资讯，已编辑、发布17期；多种就业信息媒介共发布就业信息4万余条，提供有效岗位4万余个，为毕业生就业提供了充足的信息保障。

(二) 积极拓展就业市场，重点做好毕业生就业推荐。

在长期的市场建设中，学校依托校董单位、校友企业资源，摸索出“请进来”与“走出去”相结合，“大型双选会”、“组团招聘会”“专场招聘会”相结合的市场建设模式。

“大型双选会”每年举办两次，即春季和秋季双选会。2013年11月9日举办的“重庆大学秋季就业（大型）双选会”邀请近400家用人单位参会，提供万余个需求岗位，吸引了校内外近一万毕业生参加。双选会期间，重庆大学党委书记欧可平、校长周绪红、常务副书记舒立春、党委副书记肖铁岩、重庆市教委就业指导中心主任文厚润等领导分别来到现场关心毕业生的求职状况，了解企业的用人需求。



双选会还邀请了10余名企业资深人力资源主管现场为毕业生提供就业指导，实现了集现场招聘、就业指导、手续办理为一体的就业服务指导活动形式。

“组团招聘会”即根据企业需求举行的中型双选会，已经实现了常态化，如与重庆市教委、重庆市人社局等单位合作举办的残疾学生专场招聘会、中国航天科技集团、中国兵器集团、中国有色金属行业、重庆大学校董事会单位、重庆大学校友单位等均组团到校举行招聘会。

“专场招聘会”是针对某一家单位召开的招聘会，用人单位从原来的川渝主力军发展到今天的全国重点省市、重点单位，涵盖了国有企业、三资企业、民营企业以及机关事业单位，涉及金融、房地产、物流、能源、电力、计算机、电子、机械、汽车等主力领域。

在学校相关职能部门和各学院的共同努力下，2013年，各类校园招聘为毕业生提供近3.2万多岗位，保证了大部分毕业生的就业需求。学校通过就业中心指导、学生担任校园大使的形式完成了双选会、招聘会、宣讲会的接待和服务工作。

学校推行“走出去”战略，围绕国家经济社会发展的重点区域、重点行业和重点单位积极开拓就业市场。学校与数十家用人单位签订协议，促进校企合作。根据重点企业对人才的特殊需要，联合开展订单式人才培养，先后与长江电力总公司合作设立“三峡班”，与重庆长安汽车集团合作设立“长安班”，与中国广东核电集团合作设立“广核班”，与中国航天二院合作成立“航天二院俱乐部”。此外，学校鼓励学院根据专业特色，加强院企合作，建设实习实训及就业、创业基地，如云南电网研究生工作站、重庆川仪培养实践基地等。通过实习基地建设，校企合作更加紧密，建立起人才培养和输送的长效机制。

（三）建立较为完善的就业帮扶机制。

针对就业困难的毕业生，给予“一对一”的重点帮扶，优先为其进行就业指导、心理咨询、技能培训、就业推荐和信息服务，落实就业岗位。认真宣传学费代偿政策，保证符合条件的毕业生顺利办理代偿申请手续。2013年，按照市教委、市财政局、市人社局的文件要求，重庆大学组织申报了毕业生求职补贴，给困难毕业生发放了求职补贴，把政府对就业困难学生的关心落到实处。针对校区分散等特点，学校每年给在虎溪校区的毕业生发放交通补贴费，在虎溪校区设立办公点，解决虎溪校区学生的就业实际困难，积极促成他们就业。

（四）学校重视毕业生文明离校教育，由主管学生工作的党委副书记肖铁岩亲自打造“毕业季”系列活动，通过毕业墙、演讲、欢送会、毕业典礼等活动，在毕业生中开展“记住母校回报母校”的活动。其中就业中心开展的“寻找身边的求职明星”活动，得到了中央电视台、人民日报微博、重庆时报等国内著名媒体报道和关注；在6月底毕业季系列活动，“求职明星，助你圆梦”系列讲座相继举行，为低年级学生送去就业成功秘笈，为毕业生回馈母校带去正效应。通过“毕业季”系列活动，毕业生做到了没有“狂欢夜”的文明离校，未发生安全稳定事故。



■2014届就业委员代表座谈会



■取通讲坛



■就业中心就业创业课程研讨会



■就业指导交流会



■就业训练营



■第五期生涯求职坊活动



五、工作实绩

在学校党委和行政重视下，在全校师生员工及校友的共同努力下，我校毕业生就业工作取得一定成绩。

1. 毕业生就业率和就业人数稳中有升。2013年，我校毕业生就业率达到95.00%，签约人数、升学人数、出国出境深造人数有所上升。

2. 学生及用人单位满意度较高：根据第三方机构调查显示，2013届本科毕业生对学校的就业指导服务满意度达99.07%，对所签工作的满意度为98.52%。同时，用人单位对我校招聘服务满意度为98.30%；对我校本科毕业生的整体满意度较高，达到99.10%。

3. 为国家重点行业、重点部门、艰苦行业、西部地区输送了大批优秀人才。我校积极引导和鼓励毕业生到基层和西部就业，鼓励学生积极参与“村官计划”、“三支一扶”、“西部志愿者”等国家和地方的就业项目，为他们颁发“奉献奖”。在学校的引导鼓励下，2013届毕业生中，到中央骨干企业就业比例占21.89%，到艰苦行业、西部地区、边远地区和基层单位等面向基层就业的比例为38.24%。重庆大学作为部市共建高校，切实履行了为国家及西部地区建设事业提供人才支撑的社会责任。

4. 社会评价高。根据第三方教育评估机构麦可思给重庆大学提供的《重庆大学社会需求与培养质量年度报告》中显示，重庆大学毕业生对母校的推荐度和满意度为93%，对母校的整体认可程度较高。同时，重庆大学也先后获得航天科技集团“科技人才贡献奖”、重庆市“就业先进集体”、“全国创新创业教育先进单位”等荣誉。

六、就业工作特色

(一) 建立“学生有需求，学校有服务”的就业工作思路

充分注重学生的个性需求，建立起“学生的需求，学校有服务”的就业工作服务思路。只要学生有需求，我们就将就业服务和指导实实在在送到每位毕业生身边。

从2012年起，根据毕业生需求，编印《就业指南》，内容涵盖就业政策、就业管理流程、协议书的管理、档案和户口的转递、派遣手续的改派，学长们的求职经验及心得、求职技巧、面试礼仪等各个方面，《就业指南》免费

发给每位毕业生，受到毕业生的普遍欢迎。

2013年，学校就业中心依托就业课程组，按照学生需求，确定讲座主题，为学生提供菜单式服务，大力推行“送指导到学院”的系列讲座活动，目前已成功举办10余场。获得毕业生的一致好评。

(二) 学生参与学校民主管理，成为就业工作的生力军。

近年来，学校提倡学生参与学校民主管理，充分发挥学生的主观能动性，鼓励和发动学生参与到就业服务、就业宣传、校园招聘、就业指导工作来。学校就业中心成立了“职通社”、“实习与就业协会”、“职业发展协会”、“创业者协会”四大就业创业社团，全校27个学院每个学院成立了就业社团，并在每个班级设置班级班干部“就业委员”，“就业委员”毕业自动转为“校友联络员”。这近1000名学生成为全校就业工作的重要生力军，在就业服务、就业过程管理、就业指导及就业宣传中发挥着重要作用。

经过多年探索，学校紧紧围绕推动实现毕业生更高质量就业这一工作目标，确定了“学生有需求，学校有服务”的工作思路，注重组织领导，切实落实机构、人员、经费、场地“四到位”，以“强化就业服务，加强就业指导”为两大突破口，着重抓住市场开拓、信息建设、就业服务、日常管理四大重点，通过职通讲座、活动大赛、训练营、工作坊等方式，坚持引导毕业生到国家重点行业、重点企业、世界500强企业、中国顶尖企业和到基层就业创业，引导毕业生积极服务于国家及地方经济社会建设。



■2014届就业工作人员培训会



■“公”之路基层就业训练营



■大型双选会



我校举办2014届毕业生就业春季“双选会”

□作者/王麒麟、高楠、阮慧超

2014年3月26日至28日，重庆大学在A区主教招聘大厅举办为期三天的春季大型双选会。本次双选会由重庆大学党委学工部、研工部主办，在宣传部、国防生选培办等各方大力支持下取得了圆满成功。共230家企业参加此次双选会，提供了5000余个就业岗位，涉及金融、汽车、房地产、销售、传媒等各领域，吸引了近万名应届毕业生前来应聘。



校领导亲督工作，国防学子站岗保全

本次双选会受到了学校领导的高度重视，党委副书记白晨光、学工部部长严太华、学工部副部长张红春、李永等亲临现场，对参会企业、学生及工作人员进行慰问。白晨光肯定了本次双选会在安全和秩序方面的工作，并希望通过此次双选会为2014届未就业毕业生和用人单位搭建起沟通桥梁。严太华建议求职者要准确定位，加强与企业的沟通交流，才能找到自己满意的工作。



为了加强安全保障，学校首次派出国防生连队负责维护双选会现场秩序，他们英姿飒爽，气宇轩昂，一丝不苟地坚守岗位，向企业和求职者展现了重大学子的素质与精神风貌，成为双选会的一道亮丽风景线。

本次双选会吸引了来自全国各地共230家企业，其中既有广为人知的企业、高校，如中建集团、格力电器、信达地产、一汽吉林、长安汽车、上海理工大学、三峡大学等；也有刚刚起步的重庆本地的中小型公司，其中国有企业占49%，民营企业占到38.8%，三资及其他企业所占比例较少，仅有11.7%，不同层次、性质的企业能够充分满足不同学生的需求。到会的企业都对重大学子的素质及双选会的工作表示高度赞可。现场访谈显示，本次双选会参会企业在选才方面比较注重专业、学校层次、性格特点、求职表现、实践经历等因素，企业HR建议求职者：着装要得体，谈吐要适当，简历要特色。会场内人潮涌动，求职者或匆匆而行，或排队等候，或投递简历，或现场面试，其中也有部分西南大学、重庆师范大学等校外毕业生参会，体现了重大对重庆市就业的贡献。





双选会经过了建议、批准、筹备等过程，历时近2个月。包括从前期的电话邀请用人单位，搜集确认企业名单，协调安排场地，营造双选氛围，到围绕如何为学生及用人单位提供更全面、细致的服务。现场布置有专门的企业签到处、宣传处、后勤处及现场签约处等，使得每项工作都得以有条不紊的开展。企业的每张桌子上都摆放有一本重庆大学招聘指南和专业介绍，为招聘单位提供了便利。招聘大厅门口摆放有微博墙，上面不断滚动着各类信息，现场花絮、企业的招聘要求、用人信息等一网打尽，在促进信息交流的基础上营造了良好的现场气氛。



重庆大学春季双选会的举办，体现了学校对毕业生就业工作的高度重视。学校希望通过类似的大型招聘会，着力为学生创造广阔的就业环境，促进就业工作的稳步发展。双选会为用人单位和求职者搭建了一个有效的沟通平台，建立和稳固了校企长期合作，帮助用人单位招纳到各方人才，同时为学生顺利求职提供保障。在各方共同努力下，2014年春季双选会取得圆满成功。





校友郭晓敏 喜获“金话筒奖”



2月26日晚，中国播音主持最高奖项“金话筒奖”2013年度颁奖典礼在北京举行，我校美视电影学院2002级播音与主持艺术专业毕业生、江苏卫视《一站到底》节目主持人郭晓敏喜获“电视播音主持作品奖”。这是我校美视电影学院自创办播音主持专业以来第一个“金话筒奖”。

据了解，“金话筒奖”是中国播音主持界的最高荣誉以及中国播音主持行业唯一的全国性奖项，由中国广播电视台协会主办，于1993年设立，2006年升级为国家级奖项。奖项设立播音作品10件（广播5件，电视5件），主持作品10件（广播5件，电视5件），广播播音员主持人10名，电视播音员主持人10名。

郭晓敏简介：

2002年考入重庆大学美视电影学院艺术主持班。在校期间，郭晓敏专业课程、文化课程皆表现优异，同时积极投身课外实践，2004年还获得“全国校园形象大使选拔赛”冠军。

2006年从重庆大学毕业，进入潇湘电影频道担任主持人。

2008年留学美国，在美国留学三年期间，郭晓敏主持过联合国东西财经论坛、纽约华人春晚等，也曾在国际难民组织从事公益工作。

2011年留毕业后转行进入美国一家律师事务所工作，并在纽约定居。

2012年3月，郭晓敏与其丈夫李好组成国内首个夫妻主持档，主持江苏卫视全新推出的益智攻擂节目《一站到底》。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>



校友马焰入选 “2013十大重庆经济年度人物”



经过近三个月的筛选角逐，2月26日下午，经过最终的专家评审会现场评审和投票，在29名来自重庆市机械制造、农业、金融、地产、科技等多个领域的提名候选人中评出“2013十大重庆经济年度人物”以及8位“2013重庆经济年度创新人物”，我校85级无线电技术专业校友、重庆梅安森科技股份有限公司董事长兼总经理马焰入选“2013十大重庆经济年度人物”。

“他是连续三年入选‘福布斯中国最具潜力上市公司’榜单的重庆人，也是为重庆众多煤矿安全保驾护航的守护者。2011年，作为西部煤矿安全第一股登陆创业板，梅安森凭借自主创新插上了成功的翅膀，2013年销售超过3亿元。而马焰主持参与研发的‘煤与瓦斯突出实时诊断系统’，更是目前世界上唯一可进入应用层面的瓦斯突出预测技术，可提前一到两天对瓦斯突出做出预警，曾获国家火炬计划项目和科技型中小型创新基金支持。”对马焰的评奖词如是说。

作为重庆经济界一年一度的盛事，重庆经济年度人物评选已步入第6个年头。

本届评选主要参照四大标准，分别是个人成就、公众形象、年度贡献、趋势引领。出席评审会的重庆大学经济与工商管理学院院长刘星说，评出的经济年度人物应该代表重庆经济的未来趋势和方向，宁缺勿滥。

马焰简介：

马焰，重庆梅安森科技股份有限公司董事长兼总经理，高级工程师。1989年毕业于重庆大学无线电技术专业，1989年至2003年任职于煤炭科学研究院重庆分院，历任技术员、工程师等职务；2003年进入梅安森科技股份有限公司，先后担任公司董事、董事长、总经理等职务。2010年1月至今，担任公司董事长兼总经理。现为中国高

新技术产业开发区协会高新技术企业专业委员会副主任委员、重庆市煤矿安全专业技术协会第一届理事会副理事长、重庆高新区仪器仪表协会第一届理事会理事，先后获得重庆市中小企业局2008年度“优秀企业家”和重庆北部新区“优秀经营者”等荣誉称号。



>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>



志存雅福何增武

□文/刘江



【人物简介】何增武，重庆大学2008级MBA（工商管理硕士），重庆雅福餐饮集团公司总经理。

2014年3月8日，中国饭店协会授予重庆雅福餐饮集团“中国团餐十大领军企业”荣誉称号，旨在表彰雅福餐饮集团旗下品牌——雅福团膳在团餐行业取得的瞩目成就。

团餐，一个熟悉又陌生的行业名称逐渐为大众所关注。

事实上，从单位食堂到大型现场活动，从应急保障到灾害救援，从糖酒会到奥运会，团体餐饮供应一直在我们身边。

“我可以复制乡村基的成功。”从餐饮业的门外汉，到多家连锁店的诞生，何增武一手打造的重庆雅福餐饮集团，已经成为一家为企业事业单位、团体和大型活动提供健康餐饮全产业链服务的专业机构，不仅为单位客户提供完善的餐饮管理方案、食堂承包、配送餐等服务，同时也为各大企业的食堂提供规模化、低成本、高品质的食材配送，通过完善的全系统服务，确保食品安全，降低原材料成本，优化资源配置，增加员工用餐满意度，解决企业的后顾之忧。

※ 起步与积累

2002年，机械行业出身的何增武不甘于一成不变的上班生涯，毅然决然地从摩配厂辞职，选择了他“最有感觉”的餐饮行业作为方向，开始了创业的历程；而选择餐

饮行业的另一个原因，是他不想从事“靠关系发展”的领域，全凭智慧与辛勤，从大众市场实现自身价值的提升。

从2002年第一家外婆心在南岸区的开张营业，到多家连锁店的诞生，经过十年的辛勤耕耘，何增武一路摸爬滚打，一边寻找商机、一边摸索经验。如今，几张桌子搭成的小吃店已经发展成为拥有“雅福团膳、融福私家菜、一心一客川味简餐、外婆心特色快餐、香香卤面、泡泡锅量贩麻辣烫”这六大品牌的餐饮连锁专业机构，在全国分布了400多家连锁餐厅，年营业收入达数亿元的集团化餐饮企业。

※ 打造核心价值

踏入餐饮业伊始，小店生意还算火爆，但却与何增武心中的梦想还有差距。面对如何将自家店面转型，何增武回炉做起了打工仔。公司副总经理席建春回忆，“2004年5月，他亲自应聘肯德基做一名普通的服务员，做最基层的活”。从洋快餐的营业经验中，何增武学习到了如何将产品标准化、流程化，既能保证质量，又能提高工作效率。

时间回转到今日，何增武又一次面临着如何适应市场发展，将企业转型。目前，占餐饮业主要地位的三大类分别是酒楼、快餐和团餐，团餐的兴起与发展，只有十几年时间，但已经占到餐饮业30%的份额，已经到了高速发展的阶段。



■领悟稻盛和夫经营哲学



何增武意识到，团餐的社会化、市场化是今后餐饮业发展的大趋势，是单位后勤服务走向社会化的必然产物；餐饮行业竞争的形势也可能会发生根本变化，如何把握这种趋势，制定正确的战略对策，对餐饮企业来说至关重要。

为此，何增武加大了在团餐方面的关注与投入，定位为雅福餐饮的核心产业。2012年8月，雅福集团选址两江新区腹地建立了标准化生产基地，引进行业最先进的理念与技术，斥巨资建设了重庆最大最现代化的团餐分拨中心、食品加工中心、热链配送中心、产品检测中心、产品研发中心，率先实现中式餐饮的规范化、工业化、标准化生产，直接辐射两江工业园、空港工业园、福特工业园、出口加工区、水土工业园等。

据何增武介绍，目前雅福餐饮拥有全球数千种美食菜单库，高效的加工、服务与配送体系，满足企业的热链配餐、大型活动、展会、灾害救援等临时用餐、应急保障的高标准需求。

※ 高标准服务

从6个人搭起的第一家外婆心，何增武就坚守着“生产美味，传递健康”的信念，一粒米、一根菜、一块肉的选择都关乎着企业的生存与发展。尤其是在食品安全问题频发的今天，何增武更是注重每一份餐点的营养和卫生。目前，雅福餐饮导入了HACCP危害分析和关键控制点体系，通过了ISO22000国际食品安全管理体系认证，制定了围绕食品安全、美味更新、每餐足量、供应保证、快乐服务、持续创新这六大模块的员工原因解决方案，确保了持续提供高标准的餐饮服务。

在何增武看来，企业以自我为中心、以利润为中心的时代已经过去，现在他的目标是把雅福营造为顾客的第二个家、员工的第二个家。为保障食品的质量与安全，雅福集团在贵州、渝南等建立了养殖与种植基地，食材从种子到餐桌，确保新鲜、安全、营养；同时，雅福餐饮的大型中央配套厨房，整合了产品开发、生产、物流、食材储藏为一体的现代化大型后勤保障基地，同时构筑了从原料采购、烹饪、洗净到消毒、保管等全套的卫生安全体系。

经过短短的发展阶段，雅福餐饮的团餐业务迅速扩张，已经为市公安局、市武警总队、市广电总局、重庆时报、招商局、中航微电子、重庆交通科研院、和记黄埔、龙湖地产、工商银行、国博中心等大中型企事业单位，以

及可口可乐、住友电装、江森自控等包括世界500强企业在内的单位客户提供了稳定的团餐供应服务。

※ “凝聚雅士，共创幸福”

“我可以时时刻刻用监控来保证员工在工作期间做他应该做的事情，但是如果我某一天不监控，可能员工做的就是他不应该做的事情；而如果我一直对员工很好，让员工感到在我这里工作很快乐，那么即使我没有时刻把他监控到，他也会做应该做的事情。”何增武深知，优秀的企业文化就是尊重人、成就人、发展人，人本和人性是核心，从而形成坚不可摧的战斗团队。在打造企业文化时，他提出并践行了“凝聚雅士，共创幸福”的雅福经营理念。2012年以来，雅福团膳员工人数由40多人猛增到300多人，这与何增武一直以来坚持的幸福企业文化密不可分。

回首过去十年，如果没有当年的“冲动”与坚持，何增武或许就会与心中的餐饮梦失之交臂。为了分享餐饮经营的成功经验，他成立了雅福餐饮商学院，并对部分品牌开放了加盟，以帮助更多热爱餐饮事业的人实现创业梦想。



■旗下品牌-融福私家菜



■先进的自动化餐饮设备



忆五十载峥嵘岁月 叙半世纪同窗情谊

——电机系63级校友入校50周年联谊会文集

编者按：本次电机系63级校友入校50周年联谊会期间，返校校友在共论母校情、畅叙同窗情之余，还用作文、赋诗、书法、水彩等各种形式表达自己的悠悠母校情，拳拳学子心。本刊已于上期将部分稿件刊出，本期将继续刊出校友们的诗词、小品文等作品，以飨读者。

2013年重大同学会记行 札记四则

□文/63级电力二班 刘秉璋

>>> 2013年10月11日

为了这次重大电机系同学会，组委会早早发了通知，散布在世界各地的同学也都作好准备，争取参加这难得的聚会。说来使人难以相信，这次到重庆将是我平生第一次乘动车，也是我第一次乘坐成都地铁。

昨天在网上搜索，从家乘公交到人民公园转地铁至东客站需要一个半小时。但实际上用不了这么久，约1个小时吧。成都东客站规模很大，早有耳闻，这次亲临感受，名不虚传。11点17分，D5110次动车从成都东站开出，车很平稳，时速迅速上升，最高达196km/h；但在翻龙泉山时，速度减为70多km/h。快到重庆时车箱外温度达31度，箱内温度24度，舒适宜人。这是第二成渝铁路，经过大英、遂宁、合川、潼南到重庆。

经过2个多小时的运行，和谐号动车抵达重庆北站。随即，我登上开往江北机场的3号线轻轨列车，很快就到达碧津。重庆的轨道交通采用空中轻轨是因其山势起伏大及岩石地质结构所决定，开凿地下通道十分困难。朋友王先生开车接我，下榻金港国际的喜地山戴斯大酒店。下午，朋友带我参观了渝北区新市政公园和正建设中的会展中心，惊叹重庆的巨大变化。

>>> 2013年10月12日

今天是同学会的报到日。午饭后，由3号线在两路口转1号线，在歇台子下车步行几分钟就到达格林豪泰酒店。这是一家全国连锁店，店面虽不算豪华，但设施齐全，卫生整洁，尤其价格便宜，标间会员价100元，还含早餐。

这次聚会，共有11位同班友人前来赴约，全年级六个班则有约100人回到母校，其中有两位来自美国。我班的美籍同学因身体原因未能赴会。

晚饭由在重庆的同学作为东道主给大家接风洗尘，在嘹亮高亢的校歌声中，同学们畅叙友情，互致问候。





>>> 2013年10月13日

以后两天的行程都是委托旅行社接送。

上午9点，我们来到曾经上课的重大第六教学楼阶梯教室。先是同学们自由发言，感谢母校和老师的培养，同时也触及了文革时期的人和事。有人为那时的无知、做了些伤害他人的蠢事道歉，我想这是值得提倡的事情。回首过往，无论受害者还是加害者实际上都应放宽胸怀，淡然对之。

重庆大学党委常务副书记舒立春为大家介绍了重庆大学的创办历史和今天的发展。也许是我孤陋寡闻，在校五年，毕业后几十年，一直不知学校谁创办。原来重庆大学是由时任四川省长及21军军长的刘湘创办，正式成立于1929年10月12日，校址在菜园坝的21军骑兵团。重大成立84年，未改过名，全国鲜有。现全校占地5700亩，其中原老重大及建院校区合起来2000余亩。电气工程学院廖院长介绍学院情况后，原讲授电工基础现已88岁高龄的周守昌老师和已过古稀之年的年级辅导员朱今明老师也讲了话。岁月在大家的脸上留下深深的刻痕，可师生情却是永恒的。

中午，电气工程学院在B区旁的学苑宾馆招待我们。

下午，在年轻的学子带领下，我们参观了学校新校区。



>>> 2013年10月14日

今天，在旅行社统一引导下，我们游览了位于江北的重庆大剧院、三峡博物馆、大礼堂、朝天门附近的湖广会馆、解放碑、重大校史馆和古镇磁器口。总体感觉，重庆变化很大，交通更方便，建筑更高大。几天聚会，漫步在曾经的校园，追忆那难忘的岁月，重温了同学情。大家懂得要更加珍爱生命，开开心心的生活，也期待着下次的相聚。正是：

大榕树下留倩影，
民主湖畔忆思群。
重温少年学子梦，
畅叙兄弟姐妹情。

仅以这首七绝《重游母校》来纪念这次同学会吧！
明天，同学们将各归故里，后会有期。





再见老同学

□文/63级电机三班 张崇实

昔日老同学，重会桑梓间。
握手话往昔，历历如眼前。
求学在重大，立志骜高远。
尊师傅真知，重道期灼见。
勤勉苦心志，科学勇攀登。
年少须努力，报国非等闲。
今朝复相聚，往事如云烟。
乡音总未改，两鬓已苍然。
情深谊亦笃，互祝体康健。
但愿人长久，相会盼来年。

母校重逢

□文/63级电机三班 郑高群

四十五载弹指间，
重聚渝州话当年。
青春激昂叹不再，
皓首唏嘘幸健全。
功名已随黄粱尽，
繁华过后总云烟。
此去东篱拾旧梦，
闲云野鹤真神仙。

再会老同学有感

□文/63级电机三班 王捷

六十代末别友人，
岁月沧桑数十春；
花甲之暮欣相聚，
娓娓互道别后情。
欢声笑颜忆往事，
只言片语话当今；
新景旧迹观不尽，
妙词绝句寄心声。
临别殷殷又致语，
相约古稀再逢君；
难忘同窗情谊重，
地久天长伴余生。

离校45年后与老同学相聚 心潮起伏而赋之两首

□文/63级电机三班 李远忠

(一)
四十五年弹指间，
再聚已近古稀年。
满脸沧桑不敢认，
当年风华已荡然。
(二)
同窗五载情难忘，
校园往事回味长。
夕阳美景倍珍惜，
来年相聚共健康。

有感毕业四十五载同学会

□文/63级电机三班 陶天和

嘉陵江边观风景，
禹王庙堂拜神灵。
教学楼前留玉照，
阶梯教室忆青春。
重阳佳节登天楼，
十八梯旁别诸君。
倘若十年再相会，
笑问先生是何人？

笑忆当年点滴

□文/63级电机三班 陶天和

忆当年青春年少，
顺滑油偷煮面条；
刻蜡纸追师授教，
争五加难驱烦恼。
六八寒冬终离校，
岁月艰难谁知晓；
胜负已然成追梦，
笑看夕阳无限好。

四十五年后 与老同学聚会有感

□文/63级电机三班 周金和

古稀老人原少年，
容颜虽故乡音在；
相聚今朝印在心，
青山犹存待来年。

与老同学相见有感

□文/63级电机三班 廖天秀

青年离校古稀回，
容颜已改鬓毛衰；
同学相见不相识，
笑问客君你是谁。

沁园春·渝州

——贺重庆大学84周年校庆

□文/63级电机一班 陈又天

渝州风光，山峦连翠，两江碧流。
望山城大地，朝气勃发；高楼林立，百桥飞架；
轻轨奔驰，地铁呼啸，水陆空通达天下。
雾散时，看山环水绕，何其壮观！

如此洞天福地，育无数英杰竟风流。
惟重庆大学，当推首功！八十四年，风雨沧桑。
人才辈出，硕果累累，不负巴渝父老情。
看今朝，一代新星大，正在崛起！



我心中的第六教学楼

□文/63级电机三班 魏忠信

犹如见到久别的亲人，
真想急迫地走进你的怀里，
看着那熟悉而朴实的身影，
心里有了几分激动又有几分欣喜。

我熟悉你那普通的外观，
也熟悉你的每个角落；
我熟悉你的每一层楼，
也熟悉楼里的每一间实验室；
因为多少年来，
你已经深深地印记在我的心里。

你还是当年的你，
不过已经充溢了许多现代的气息；
物是人非，
斗转星移；
今天我站在这里，
却不是当年充满朝气的学子。

你依然显得平平淡淡、默默无闻，
在高大华丽的现代化建筑群中，
在风景如画的校园里。
但在我心中，
你还是那样的亲切和朴实。

五十年前我在这里求学，
开始了新的学习；
在这里，
我们完成了物理和电工实验，
老师给我们讲授了普通物理；
在这里，
我们听过批判“苏修”的“九评”报告，
下午我常常带着课本来自习；
在这里，
我也曾拉着计算尺，
参加过高年级的课程设计。
在这里，
工宣队为我们开过毕业分配大会，
几家欢乐几家愁，
这样的情景怎能被忘记。

三十多年前还是在这里，
我幸运地开始了研究生学习；
我记得在二楼楼梯边的小杂物间，
是导师给我们两位研究生上课的教室。
我还记得在电机实验室，
一次次启动着电动机，
记录着电机启动的瞬态信息；
我记得在电机教研室，
导师和我久久地讨论，
试验结果符不符合理论分析；
我还记得在二楼的教室里，
江泽佳校长来参加我们的硕士论文预答辩，
要我们不要紧张放松回答问题。
当然令我最难以忘怀的是：
在这座教学楼里我的硕士论文被通过，
我的心情真是欣喜无比。

今天的我又回到当年的教室，
坐在我习惯的位置，
低下头仔细在桌面上找寻，
试图在无数的涂鸦中，
寻觅有没有几十年前留下的痕迹。
尽管我知道这是枉然，
因为几十年的岁月早已把它们抚平，
但我心中还是有一点失望和惋惜。

走出这座质朴的六教学楼，
我在默默地想着你，
你不华丽但亲切，
你不高贵但朴实，
你是我人生中重要的坐标，
你是我人生的见证，
我会永远地把你记在心里！

对联两副

□文/63级电力三班 刘天纵

五十年前看团结广场球赛场场有趣；
半世纪后游沿江马路景观处处迷人。

八舍四舍舍舍皆家，朝夕相伴同享欢愉，
五楼六楼楼楼容我，早晚研习共长学识。

聚首五十年

□文/63级电力三班 邓贤文

我们，为我们进入重大而骄傲，
我们，为我们由重大走出而自豪。
我们的内在，从无阴霾，
我们的外在，自若安泰；
留在身后的足迹，可圈可点，
扑面而来的生活，阳光灿烂。
母校，您好，
我们对您问心无愧；
母校，您好，
我们为分享您的尊荣而归。

重大那五年，
花样年华，燃烧青春的岁月，
令我们时时把玩。
她，成就了我们的事业；
她，描画了我们的笑脸。
她是经济仕途的阶梯；
她是尊荣流淌的坐标原点。

行为的碰撞，是青春在宣泄，
故而踉跄跌宕；
思维的交锋，是才智在喷薄，
以致舌剑唇枪。
让我们在苍翠的校园里，
轻松话过往；
让我们在醇香横溢中，
慷慨徜徉。
歉疚、郁闷、纠结、愤懑，
让它们统统在重逢中烟消云散；
调侃、嘻戏、追思、向往，
友情的概念犹如涓涓山泉。
来吧，同学们，
伸展双臂，敞开胸怀，
为冲刷那几十年的磕磕碰碰，
去拥抱情谊，吟唱又一个春天。

采得它山石，
不惹玉无错；
借鉴、启迪，祛除胸中积蕴。
披荆斩棘，曾经的心路历程；
执盈把盈，绽开心田花朵。
笑谈中拂拭心灵微尘，
微醉中忘却纷繁寂寞。
宁静致远，
何极此乐。

浮躁是当下的流行病，
逐利是角斗场的干戈；
只要抱定“无所谓”，
淡泊得失少缠磨。
泰山登顶，群山览小，
健康矍铄、气贯心胸；
鹤发童颜，
春心永葆。

七律 忆当年

□文/63级电力三班 吴吉荪

别梦依稀五十年，
赤脚揹包读家院，
早穿座位读书朗，
夜驰跑道体能练。
动荡岁月恩安定，
各奔前程志克艰，
今朝回首人生路，
尽忘报国无愧颜。

忆当年

——2013年1月写在五十年同学会

□文/63级电力三班 王长根

五十年前初相识，舍师沙坪重大圆。
八舍二楼永相聚，五年寒窗起步坚。
国光先生教高数，宁昌微进传电工。
金明老导政政治，洪良恩师勤耕耘。
男生女生齐奋进，争当学科优秀生。
五楼下课赶六楼，阶梯教室占前头。
四楼则把画儿学，又听二楼外语声。
风雨操场听报告，团结广场练身心。
六六革命风向跨，聚会了众位穷书生。
后期终于复了课，人们才将心安定。
六八算是学业潮，年底经能出校门。
工厂农村军干校，百名精英全国奔。
从此征战各战线，勤勉奋进勤冲天。
数十年间常聚见，欣悦心静天地宽。
退休常忆青年日，回味当年校园圆。
今日重大学相会，顿觉身心满皆情。
祝愿各位身康健，共享美好艳阳天。

约会五十载

——2013年10月山城50周年同学会后

□文/63级电力三班 邓贤文

相逢渝州正朝阳，蹄跡朝霞校园里。
家业比肩暮娘嬌，身心俱康費健康。
公务方即坐楚院，天伦又續弄孫忙。
半百慈情長入夢，金秋重慶喜相迎。

入学50周年同学联谊会有感

□文/63级电力三班 刘忠华

上天注定重大缘，
半世师生情相牵。
风雨拼搏获佳绩，
报效祖国添荣光。

博大精深勤于钻，
何惹母校无圣贤。
教学科研创新高，
名震五洲不遥远。



机压专业部分校友毕业50周年聚会母校 <<<

□文/邱开坤

题记：我们是重大机械系金属压力加工及机器（机压）专业的学生，1958年9月入校、1963年8月毕业。2013年，恰逢我们大学毕业50周年，机压专业部分校友相约，于蛇年5月底温度宜人的时节，聚会母校风景优美的松林坡招待所。

聚会母校，半个世纪的期待 <<<

毕业50周年聚会期待已久，我们这些已近古稀之年、鬓发斑白的学子，回母校相聚、叙旧，看看母校变化，这半个世纪的期许是我们有生之年的最大夙愿。在重庆校友黎邦秉、钟学恒组织和杨学川、张宗仁积极联系下，江苏苏州的张容义，辽宁沈阳的张德芳，北京的邱开坤，四川成都的罗怀诚、李建英，德阳的黄鹂，江油的王永汉携夫人，远途赶来相聚，加上重庆的夏道成、周诘荃、范承祥，到会学友14人。有些校友因年高体弱、远行不便，或因事安排冲突，或联系不上等原因没能前来，不少学友以各种方式表示他们的歉意。

这次聚会安排在5月底，伴着春末的暖阳，徜徉在曾经走过的鸳鸯路，也前往新校区饱览缙云风光。昔年同窗相聚，畅谈在母校5年间的习、生活和情谊，尤其聊起那些日常琐事，众校友津津乐道，格外开心，仿佛又回到当年在母校的难忘岁月。

我们班级，一个奇特的群体 <<<

1958年，我们入学机压专业，70多人、分两个班，学友主要由两部分构成：大多数是普高学生，另有相当数量（约1/3）是速成中学调干生。这是一个奇特的组合群体，一般年龄相差较大，有的调干已结婚生子，而普高同学却还未“开窍”；文化程度也有差异，调干学习稍许“吃力”点，普高同学帮助温习功课；阅历差异也不小，普高同学没社会经验，调干言传身教；兴趣爱好、生活习性差异很大，需要彼此包容、适应；政治水平相差更大，调干大多是党员，对提高群体政治觉悟是很好条件。这样奇特的群体，不仅出现在我们班，整个学校亦是如此。这是教育面向工农的方针政策，在校园生活中，我们优势互补、互相帮助、共同提高，为完成大学学业，充分发挥了团队

作用，至今回忆无穷、感慨万千。

文艺汇演，哥哥姐姐上重大 <<<

进校不久，机械系一年级要举行文艺汇演，记得二班排演了一个节目——儿歌《哥哥姐姐上重大》；

——男童（边跑跳边唱）：石榴树，开红花，我的哥
儿年十八，今年高考上重大，我们大家把他夸。

——女童（后出场，边跑跳边唱）：石榴树，开红花，
我的满姐年十八，今年高考上重大，我们大家把她夸。

——男：我的哥儿棒！

——女：我的满姐强！

——男：我的哥儿！

——女：我的满姐，我的满姐……

(女，生气了；男，主动哄女；女，转喜；男上前拉手、边跑跳边唱)

——男女合：石榴树，开红花，我的哥儿（满姐）年十八，今年高考上重大，读的专业叫机压。

这首儿歌内容简单、情节也简单。男童挑拣调干贾玉明担任，他虽年龄较大，但个头较矮小，尚带稚气、人称玩童；女童由唐仕勤出演，她是普高中年龄最小的，一张娃娃脸，生性活泼。化妆也简单，贾玉明头扎小辫、脸颊两点大红；唐仕勤小辫红绸结、红衣、红脸、红唇。在没音乐、没道具的情况下，竟未料到他们惟妙惟肖的表演，博得观众满堂喝彩。



机压二班毕业照 (1963.07)

劳动锻炼，一年级是主力军 <<<

1958年是大跃进年代，劳动机会很多，我们刚进学校，不少同学来自农村，一年级是劳动的主力军。当时有首歌《打竹板》《夜战中渡口》，便是我们劳动时的真实写照：



■ 毕业实习：长春一中实习队合影（1963.03.08）

“打竹板，说快板，说个夜战中渡口；中渡口，在河边，昨天晚上来了船；来了船，是煤炭，必须马上搬上岸；搬上岸，我们干，流水作业把煤传；刘成武，小老虎，干得欢；周洁荃，脚碰了，还在干……”

中渡口搬砖运料任务重、时间紧急，我们编制成连、排、班，随时待命突击。有时半夜来船，哨声一响，我们便像战士一样，紧急集合、跑步前往码头，或挑抬、或排“长龙”传递，时间不分长短，活干完为止。杨学川回忆道：“我从来没干过这么重的活，又怕别人说，只有咬紧牙关、硬着头皮坚持，不过……倒是偷偷哭过鼻子。”的确，对一个知识分子家庭出身的“娇小姐”，真是难为她了，所幸她经受住了考验，也在劳动中得到了锻炼。

回顾大跃进年代，留给我们的记忆是深沉的。尤其提起大炼钢铁，现在看来好似“过家家”。但对我们那一代人，响应党的号召，认认真真投入“运动”，是本能和本质的表现。说来也有趣，当时我们当中还出了一些“风云人物”：葛生平是有名的“炼钢炉长”，张德芳是“炼钢英雄”。我们在劳动中得到了锻炼，何况“解放思想”、“敢想敢干”影响了一代人，这笔宝贵的财富对日后的工件和生活也不无好处。



■ 欢聚在松林松坡招待所（左起：李建英、张宗仁、杨学川、张德芳、黄鹂、罗怀诚、周洁荃、范承祥、王永汉、张容义）

“困难时期”，我们泰然渡过 <<<

1959—1961年的“困难时期”是对我们极大的磨练，经历了这三年的考验，也让我们学会面对天灾人祸时，应泰然处之，克服重重困难，从容渡过。

首先，我们的任务是学习，入学初学基础知识，在第五教学楼阶梯教室上大课，重庆雾大、阴雨天多，照明条件较差，学生多，抢占不到前排座位，看黑板、记笔记就成了难事儿；学友多互相帮忙占位子，课后交流、校对笔记；根据调干同学数量较多的特点，我们结成互帮互学对子，利用晚自习时间，在宿舍、教室、图书馆，温习功课或预习待讲内容。可以说，在那样困难的境况下，师生团结、共同努力，经受了磨练和考验，每个同学都能顺利完成基础课和专业课程，一个都没落下，确属不易。

“困难时期”的生活极为艰苦，粮食定量30斤（统一规定节约1斤），副食缺、油荤少，对于这些还处在长身体的年轻人来说，饱餐是很奢望的事儿。学校号召我们自力更生渡难关，措施之一是开荒种菜，这对我们同学来自农村较多的班级，却也算不上难事。在他们带动和指导下，路边闲地和部分操场很快变成菜地，种上生长快又高产的藤藤菜、牛皮菜之类。收获的菜上交食堂，作为副食补充，按上交菜量比例奖励熟菜的规定，我们班级常有较多奖励熟菜，享受自己的劳动成果，也是最大的欢乐。



■五人说得很欢，一人在远看；说的是旧事，杨叔心态宽



■ 张小玲儿时照片



■ 校友林合影（左起：邱开坤、黄鹂、张宗仁、李建英、张容义、周洁荃、杨学川、罗怀诚、张德芳、薛学恒、王永汉夫人、王永汉）



五年同窗，见证成长的脚步 <<<

恰逢时，时不我怠；五年时光不短，我们在校园茁壮成长。我们曾编写了《重大，我的校园》这样一首歌词：

“背靠嘉陵江，面向歌乐山，松林坡下座座高楼现，一条柏油路林中绕，鲜花开遍民主湖畔。啊，这就是我的校园。凌晨钟声响，太阳升东方，一群群年轻人走进课堂，生产实习在机械厂，跑步锻炼在团结广场；啊，我们在校园成长。我们热爱党，我们尊师长，又红又专是我们的理想，学好本领展翅飞翔，奔赴神州四面八方；啊，要建祖国繁荣富强。”

在校五年，我们不仅完成了基础知识、专业课程的学习，除学校生产实习外，还完成毕业实习、毕业设计和毕业答辩；受人尊敬的郑思群校长，为我们签发了毕业证书。

毕业五十年，我们没有愧对母校的培育。



■就餐也交谈，叙旧说不完；时间抓得紧，还觉味道鲜

欢声笑语，书写我们的自豪

聚会中，大家畅谈了毕业50周年的工作、生活和感受：同级校友中的佼佼者——范承祥，介绍了他的工作、创业和《一种环形锻件制备方法》专利；罗怀诚曾担任锻压车间主任，锻压设备有多项重大改革，尤其对锻锤有深入研究，发表“锻锤装卸杠杆”等多篇论文；张德芳介绍他任基层领导、不误专业的生动感受；邱开坤谈了他转行煤炭科研，以工作50年、9项国家和省部级科技奖、和省部级科技奖、20余篇科技论文、参编四部科技书籍、18项国家专利，来回报母校和社会，至今仍外聘任首席专家和技术顾问；王永汉、黄鹂、张容义、李建英、周洁全、张宗仁等校友皆事业有成；曾任重大校长助理、创办三峡大学和物业管理学院的黎邦秉，虽然病重住院，仍关照和参与部分活动；曾任《重庆大学学报》主编、全国高校学报协

会副理事长、正高职称的钟学恒，始终组织、安排、参与活动；曾任市政协委员、正高职称、专业骨干和专家的杨学川，是“娇小姐”转型的技术性“女强人”，她和李建英一道为聚会细心联络，深受大哥大姐们的好评；黄鹂还像老大姐那样，事事关照、嘱咐小弟妹们；张容义和李建英最为活跃，言语时时会带动大伙的欢笑；这欢笑，是我们的自信和自豪，也是在向母校汇报，我们没有愧对母校的培育。

不同岗位，我们都有所作为

毕业后，我们服从国家需要，被分配到不同岗位、做不同的工作。有的从事与所学专业相关工种，他们发挥专长、改革创新，为锤压专业做出巨大贡献，涌现了不少锤压行业骨干和学科带头人。例如吴觉伪，他一直从事工厂设计锤压专业，著有《机械制造中的流态生产》、《国外最新冲压数据汇集》等20余部专业书籍；他是“三衔”（机械部有突出贡献、国务院津贴、天津市授衔）专家，并数度派出德国，他还是业余“诗人”，出版《野草》等两本诗集。周江华、夏道成、刘国钧等担任过锤造厂厂长。

因分配或工作需要，有的从事其他岗位和工作，他们努力学习、很快适应，在新工作中，做出了令人瞩目的成就。例如，熊志诚转入国家专利局后曾任新型专利审查室主任、信息中心主任（局级）、科技开发公司总经理，退休后担任过专利代理公司经理。王庆云毕业后分配至长春光学所，任副所长、研究员，在光学领域有所建树，后调国防科委（局级），继任中科院深圳工业园副总经理，曾任深圳市人大代表和市政府顾问。



■参加机压毕业50周年聚会部分学友新校区合影留念

父女二人，既是亲人也是校友

在校期间，范承祥与表妹恋爱的故事，同学皆为知晓，其“闷锅饭”的绰号因此而得。毕业那年，他们的爱情结晶——活泼可爱的女儿张小玲（随母姓）出生了，她也是我们大家所喜爱的小宝贝，给我们带来了欢乐，有意思的是，她医学院毕业后考读重大研究生、对象也曾是重大工商管理学院院长助理，他们的女儿在美国读研；这次聚会，我们特邀请范承祥女儿张小玲相见，张小玲携夫婿和女儿来到松林坡，大家见面很高兴。



■黎邦乘带病参加聚会并致词



■参观新校区，别提多高兴；学妹当导游，大伙好心情



■钟学恒欢迎学友回母校参加聚会活动



■小师妹导游为我们拍照，感谢校友总会安排周到



■新图书馆，设施齐全；细声交谈，体验体验



■百年树人，母校育人；我们四人，缅怀感恩



■走，职工食堂去就餐；看，山城美味变没变



■新校区，闲庭信步；细介绍，可记不住



【作者简介】邱开坤，男，1935年生，四川省蓬溪县人，高级工程师。1963年毕业于重庆大学机械系金属压力加工专业，同年9月被分配到原农机部设计总院（现为机械工业第五设计研究院），参与了多个国家内外工厂工艺设计；1973年10月调入煤炭科学研究院北京开采研究所，从事综采液压支架及配套研究设计。退休后，受聘于多个企业，并担任液压支架首席设计专家。从事煤炭科研30多年，曾获国家科技进步二等奖和六五科技攻关奖1项，省部级科技奖多项，发表论文21篇，参加多部科技著作的编著，共获10项国家发明专利。

新旧校区，母校新貌展宏图

50年后再回母校，除“重庆大学”老校门、团结广场、民主湖和几幢老教学楼记忆依旧外，老校区的巨大变化令人震撼。校友会安排两位小师妹，带我们参观大学城新校区，新校区环境优美、规模宏大、设施现代，不禁让我们对母校的发展深感自豪。我们祝福母校发展、壮大，成为我国一流综合大学，为祖国培养多学科、多工种、高素质的人才；也祝愿现在和未来的小师弟师妹们，在我们母校学有所成，为国家和社会作大贡献。

最大愿望，相约再见面

时间短暂，在校的5年岁月、毕业50年时光的情怀，岂能在三日之内尽得以抒怀。昔日同窗只得依依不舍、互嘱保重、挥手道别。或许，这是我们最后一次远途聚会母校，但我们相约，各自保重身体，争取还有这样的相聚机会，希望能有更多的同窗学友见面。宽慰的是，镜头为我们留下了这次聚会母校难忘的记忆。



春风化雨育后生

——纪念金锡如先生

□ 杜承南 王峰

近世中国，屡遭外侮，有志者无不痛心疾首，上下求索，以求民族再振，国家复兴。教育关乎国运，历代有识之士皆有共识，先哲梁启超疾呼教育家肩负重任，为国培育英才：“凡为教育家者，必终身以教育为职志，教育之外，无论何事均非所计……教育家之成德达材，视今日之生徒即他日文明灿烂之花也。”重庆大学原副校长金锡如教授正是这样一位学人，毕生投身教育，矢志不渝，实现了一代学人“教育报国”的宏愿。



■ 金锡如

金锡如（1905—2001），字质彬，辽宁义县人。少年时代，金锡如受社会和家庭影响，曾将跻身仕途、光宗耀祖作为个人理想。后年龄渐长，目睹国家积贫积弱，受“新文化运动”影响，萌生了“科学救国”“工业救国”的志向。1923年，他报考东北大学工学院机械系，成为该系第一届毕业生。

1929年，当时兼任东北大学校长的张学良，决定派遣各系名列第一的毕业生留洋深造，金锡如等8名优秀学子分赴美、英、德等国留学。金锡如被派往美国普渡大学，学习蒸汽机车制造及车辆制造。

出国前夕，张学良邀请8名学生住进他的北陵别墅，要亲自考察这批学生是否具有培养前途，同时也培训一些涉外的礼节。这些学生每天学习、锻炼，也以张学良秘书的身份，协助处理若干事宜。张学良常跟学生们讲话，谆谆教导，反复叮咛他们出去后刻苦钻研，了解外国情况，学成归国报效国家。

1929年9月，金锡如到达美国，进入普渡大学铁路机

械研究院学习深造。面对异邦繁华和舒适的生活，他没有目醉神迷，沉溺其中，而是朝夕惕励，发奋读书，1930年顺利获得硕士学位。随后，他进入伊利诺伊州立大学，继续攻读铁路机械，立志为中国的铁路建设求取学问。1931年，“九一八事变”爆发，日军占领沈阳，张学良接受蒋介石不抵抗的指令，东北军不战而退。在美学习的东北大学学生闻讯义愤填膺，倍感亡国之痛，决心投笔从戎，于1932年春集体回国抗日。救亡心切的金锡如谒见张学良，一见面就质问他为何不抵抗，致使东北沦陷。面对年轻气盛的金锡如，张学良亦不多做解释，三年长别重逢，竟不欢而散。

从戎之志难遂，金锡如决定将“教育救国”作为自己报效国家的新理想。当时东北大学已迁到北平，勉强开课，有的学生只能借读于北平、天津其他大学，大批东北流亡学生则聚集北平，流浪街头。金锡如认为，若能培养更多东北学生作为抗日救国的队伍，前途仍大有可为，于是应聘担任东北大学工学院机械系教授。此外，广泛联络友人，经多方努力创办私立念一中学，免费收容东北流亡学生，勉励他们安心读书，准备他日收复失地，再回故园。为贴补办学经费，金锡如还兼任北平大学工学院机械系教授，以维持这所流亡中学的正常运行。

1936年2月，东北大学迁校西安，金锡如任工学院院长。在艰苦的条件下办学，金锡如不仅砥砺学生的爱国精神，还十分重视培养学生的科研能力。有“新中国电力事业第一人”之称的何纯渤时为当时电机工程系的学生，他回忆道：“我记忆比较深刻的是工学院的金锡如院长，他非常注重培养学生的动手实践能力，鼓励学生亲自动手操作发电机器，所以，使我们电机系学生不仅学到了扎实的专业知识，而且也有很强的实践能力。”



1937年，著名的无线电通讯专家冯简在重庆小龙坎主持建设当时远东功率最大的35千瓦短波广播电台，同时兼任重庆大学电机系主任，在他的邀请下，金锡如、王际强、刘宜伦、毛鹤年、张钟俊、张煦、吴大榕等众多知名教授前来电机系任教。1940年，电机系分为电机、机械两系，冯简任工学院院长，闵启杰任电机系主任，金锡如任机械系主任。抗战时期，老师少，学生多，重大的借读生很多。对那些流亡学生，金锡如视如家人，特别爱护，常在经济上资助，并请他们吃饭，帮他们买书。

新中国成立后，金锡如留在重庆大学继续任教，先后担任重庆大学校务委员会副主任委员、教务长、副校长等职，夙兴夜寐，鞠躬尽瘁，为重庆大学的发展做出了杰出的贡献。

文革中，金锡如和众多专家教授一样未能幸免，被关进牛棚，受到批判，受到残酷的体罚和无休止的批斗。祸不单行，在那风雨如晦的岁月，金锡如命运多舛，家事艰难，夫人不幸去世时，七个儿女中，最小的只有几个月，他亦爹亦妈，含辛茹苦。爱子金磊因意外事故造成瘫痪，金锡如写信鼓励：“身体瘫了，还有脑……”厄运连连，金锡如却处之泰然，达观自若，仍为一些单位翻译外文资料、为进口产品编写说明书。一俟国家形势好转，金锡如厚积薄发，先后出版了两本英汉对照的词典，其中一本是《英汉机械制造词典》，收词七万多条，为阅读和翻译机械制造专业文献的科技人员提供了极大的方便。

在漫长的教育生涯中，金锡如一直主张“通识教育”。1949年之前，中国的高等教育有两大派系，一是英美派，一是德日派。英美派教学内容比较宽松，德日派比较实际，但二者培养的目标都是“通才”，安排的课程主要是基础课，重点在基础方面。金锡如在办学中，强调在大学打基础，毕业后按就业需要再结合实际继续学习深造。对于高校调整和片面地学习苏联的“专才”模式，金锡如认为：“实践证明，还是在一所院校中理工科并存并重，并重有利于学科发展、人才培养。如重庆大学，由综合性大学到以工科为主，现在又向综合性大学发展，可说明这个问题。无论是英美模式、德日模式、苏联模式，都不能完全满足我们培养人才的需要。但他们的好经验我们要学，再结合我国教育实际，探索出适合我国国情的办学模式。”

金锡如坦言，在大学工作几十年最深刻的体会是，教

师最需要有“春蚕到死丝方尽”的奉献精神。教书时，他几乎每学期都要开一门新课，精力也几乎全部放在教学上。任副校长后，他虽将大量时间精力用于行政管理工作，仍然坚持从事教学和科学研究，在木轴承润滑、叶轮材料等研究领域取得了大量的成果。他做教授，从不依靠助教辅导学生，而是自己下班级，到学生中间辅导答疑；当了副校长后，仍然事必躬亲，到学生宿舍，广泛接触学生。他认为，如果教授高高在上，不了解学生，“教学相长”就成了一句空话，不利于提高教学质量。在市场经济时代，很多教师从事第二职业，纷纷下海兼职，金锡如提倡“知识自尊”，他引用马克思的话说：“商品生产可以使一切都商品化，包括政治、宗教、道德和良心。但即使在商品世界中，也还应当保持一块净土来研究进化的真正含义，道德的应有境界，人文的精神品位。我认为，教育阵地、知识的阵地就应该是这样一块净土。”

晚年的金锡如一度半身不遂，但他仍然非常乐观，积极恢复，每天做两个动作，一是掐手指，一是十指梳头，动作再简单不过，日积月累，竟收奇效，最终恢复了健康。金锡如不以年迈而减少对教育事业的关心，九十岁生日时所写的七绝，生动形象的表明他老骥伏枥的壮志雄心：“人生九十不为奇，百岁高寿更可期。但得为民添砖瓦，夕阳亦不逊晨曦。”

回顾自己的一生，金锡如无限感慨：“我是经历了一个从读书做官而工业救国而从戎救国而教育救国的思想历程，最终以教育为终身职业。当然，真正理解教育对于一个国家生存、发展的重要性，那是在从教以后的漫长时日中才逐步加深认识的。”

这是一位阅尽世事的老知识分子的肺腑之言，经历了时代的风雨沧桑，他始终坚守着教育岗位，保持着教育家的本色，在三尺讲台上耕云播雨、授业解惑，为后之来者竖起了一座熠熠生辉的丰碑。



■ 重庆南山龙园金锡如墓



回首母校五年，凝聚校友情谊 ——参加北京校友2014年新春年会有感

□文/55级电机 何德珍

在喜迎新春佳节之际，600多位重大校友于2014年1月11日在“北京建设大厦酒店”欢聚一堂。有多位学校领导光临，发表了激动人心的讲话。在大舞台上，还有校友的精彩发言，有优秀节目演出，有抽奖活动，有合影留念……节目主持人尽显风采，年会组织者功劳可嘉；舞台布局，背景画面，化妆表演，营造出的诗情画意，让人感到开心和温暖。处处是友爱的笑容，句句话甜在心间，掌声欢声不断，整个大厅里洋溢着喜庆的氛围。校友情在每个人心中传递，一股股暖流在胸中流淌，友谊之花灿烂绽放，不禁让我心潮澎湃，浮想联翩。

我们都是重庆大学这个温暖的大家庭中的一员，都在这个美丽的校园里，度过了花样年华中一段宝贵的青春岁月。在我几十年的经历中体会最深的是：校友之情是人世间一种特殊的亲情。不管在何地何方，无论到天涯海角，朋友之间最亲的还是校友，这是人们心中一份最真挚、最天然的情感。

考入重大是我们人生道路上一次很大的成功，毕业于重大是一个令人骄傲的学历。母校为我们扬起了前进的风帆，打开了成功的大门。而校园生活也是值得我们永远回味的精神财富，给我们的人生增添了一抹亮丽的色彩。

我们的母校，汇集了众多学识渊博、辛勤教学的老师。他（她）们给我们传授了丰富的、全面的科学知识，给我们打下了坚实的专业理论基础，给我们打开了知识与智慧的天窗，使我们踏上工作岗位以后，能够得心应手、大展才能、取得硕果。此刻，在我心中又唤起了一份温馨的回忆。

我是重大55级电机系“电机与电器制造”专业的第一届学生，1960年毕业后，由国家统一分配到“冶金部钢铁研究总院”（编者注：以下简称我院）工作。在近四十年的职业生涯里，在纵向的科研任务和横向的技术服务中，我幸运地迎接了各种机遇和挑战，付出了创造性的劳动和不少成功的尝试。所完成的近三十个研究设计项目中，在母校学到的各门功课（包括高等数学等）都派上了大用

场，让我受益匪浅。由于篇幅有限，下面仅举出与“低压电器”这门专业课密切相关的两个例子，来表达我对母校全体老师发自内心深处的感恩！

一、“热偶式真空控制仪”的研制

1962年，我所在设计室的主任想把我院1961年从瑞士引进的“200公斤真空感应冶炼炉”上装配的两个“真空继电器”国产化。他正好看中了我这个分来不久、室里唯一的“电器制造”专业的毕业生。便要我模仿设计这样的“真空继电器”，准备放在我室正在进行研究设计的“50公斤真空自耗电弧炉”上，以实现抽气过程自动化和真密度的高精度控制。

摆在面前的瑞士产品：一个是像钟表机构似的结构精细又复杂的“低真空继电器”；一个是用金属外套密闭看不到内部结构的“高真空继电器”（又不能打开来看）。要仿照设计，其难度可想而知，茫然然似乎无路可走。

我迎着困难上，苦苦思索、大胆实践、执着追求。有人曾夸奖我“真是初生牛犊不怕虎”，更有人幽默地说“明知山有虎，偏向虎山行”……在母校学到的专业知识，启迪了我的思维与灵感，开拓了我的技术创新之路，增强了我完成任务的信念和决心。终于有了新的构思，走出了“仿制”的困局，研制成功“热偶式真空控制仪”。利用仪表刻度盘中“上、下限装置”输出的触点，来分别控制“高、低真密度”，不仅能替代瑞士那两个“真空继电器”，而且还增添了测量和显示真密度的功能，即它是具有测量、显示和控制真密度的一体化仪表。价廉、制造简单又使用方便，填补了国内空白。

1965年6月30日，在我院副院长李文采（中国科学院学部委员、中国仪器仪表学会常务理事、院学委会主任）的亲自顾问和领导下，院学委会发了专文：“除上报成果外，推荐《科学仪器》发表。”

1965年末，《科学仪器》编辑部来函向我约稿，我提



交了稿件。但因“文革”开始后，编辑部将稿件弄丢，他们后来还来函向我道歉并再次索要。十年动乱期间，我没有再交稿件和理会此事。

1966年，在冶金部情报所的成果簿上，“热偶式真空控制仪”被列为“发明”而登记在册，也写上了发明人何德珍的名字。

这便是第一项与我在母校所学专业密切相关的成果。

二、“医用X线全自动干版照相机”电控系统的设计

1976年，我室与原北京医学院第一附属医院胡永升教授为首的“北京市干版协作组”合作，研制“医用X线全自动干版照相机”。关于该机电控制系统的设计方案，北京市科委领导做了专门指示：“顾及当前电控技术的发展水平，并考虑尽量降低成本，要求采用继电器程序控制线路。”

在国内，“继电器”是于上世纪五十年代初发展起来的电器产品（其名目繁多，使用场合各不相同），在母校所学的“低压电器”专业课讲授的主要内容就是“继电器”。北京市科委领导指定用继电器程序控制线路，对我来说简直是得心应手，给我提供了一个施展设计才能的舞台。

我独具匠心、构思巧妙地以“步进继电器”为核心元件，配合“中间继电器”和“时间继电器”输出触点的自锁、互锁、串联、并联来完成各种“与”、“或”、“非”的逻辑功能，做到顺序控制、时间控制和条件连锁，构成了一幅完整的全自动程序控制线路图。只需按一次电钮，便可以使三个大部件立体交叉运行，使有七大工艺流程的X线干板照相机实现全自动运行，并自动停机，全部机件和电器又自动恢复到原始状态。同时，由于此设计方案大大减少了“中间继电器”的使用数量，既节约了成本，又减少了安装面积，从而圆满地完成了电控系统的设计任务。

另外，我对“晶体管高压发生器”线路还做了多处改进，其中有：干版照相在“充电”、“显影”、“强化”、“转印”四个工序中，都需要直流高压静电电源，而且分别要求不同的高压值。若要机器全自动运行，就应装设4台高压发生器。为了节省投资和占地，我积极尝试采取各种措施改进线路，攻克了一个又一个难关，终于实现了公用1台高压发生器，在四个不同的工序中，自动输出4个不同的高压值（从2千伏到1.3万伏任意设定），圆满地解决了这个相当棘手的课题。

胡教授曾感慨地夸我说：“有真本事，是真正的知识分子。”可能他未曾想过，我的本事从哪儿学来的？不容置疑地说，这些成绩的取得，正是我在母校学到的知识和本事的真实体现。

该机于1983年获北京市科研成果二等奖，胡永升教授是第一获奖人。由于胡教授等人对我负责的“继电器程控线路”的设计和“高压发生器”线路的改进都非常赞赏，故破格将我列为第二获奖人，让我感到十分意外和惊喜。

仅从以上两个例子，使我感到重大在1955年开设“电机与电器制造”这个新专业，真是高瞻远瞩，具有战略目光。

在我从事三十八年（加上六十岁退休后，又返聘八年是四十六年）的“电器与自动化”专业设计中，深刻体会到“电器制造”专业的学生，由于在校时老师对近二十种低压电器的内部结构、动作原理、局限性和适用场合均有深入讲解，因而在工作中会感到思路更清晰、更开阔，比起“自控”等专业的学生，在某些项目设计中，显示出突出优势，在电控方案的选择上，有时也表现了过人之处。

四十多年来，在“电器与自动化”领域内，我颇有兴致地工作着，也非常醉心于所选择的这个专业。正是通过在母校学到的宝贵知识，使我取得了一些科研成果，从而有幸于1978年被评为冶金部先进科技工作者，1995年获得“教授级高级工程师”职称。

时光在一分一秒地流去，我离开母校已有半个多世纪。但重大当年的校园美景，我仍记忆犹新。这座美丽又现代的校园，充分展示了她的独特魅力，充分显示了我国著名高等学府的校园文化与典雅风范。

如今，重大已是桃李满天下，重大学子遍布世界上许多国家。在北京的校友就有8000多人，真让人感到意外和惊讶，可这又是多么令人骄傲与赞叹呀！

当得知“重庆大学于2001年进入‘985工程’重点建设高校行列，2004年被确定为中央直管高校……重庆大学正朝着建设‘中国最好的大学之一’的目标而努力奋进”时，更让我感到振奋人心！豪情满怀！

眼看白玉兰就要怒放，桃花即将盛开，在将要迎来鲜花吐艳的春天之际，我祝校友们把握今朝，畅想未来！祝母校来日更加美丽！更加辉煌！

让我们的“重大梦”大放异彩！让我们心中的“重大情”更加凝聚！让重大的光辉在我们心中永驻！让我们为母校更加美好的明天高歌！

北京校友2014年新春年会落幕已近一个月，我的心依然沉醉在这友爱的海洋之中！



重庆大学 思念 我最美好的青春

□ 摄影/张政 (@陌年Zack) 2011级资环学院

[题记]青春是场远行，回不去了；青春是场相逢，忘不掉了；青春是场伤痛，来不及了。母校，一听到就满是温暖的两个字，在这里，重温最美好的青春。



还是最喜欢五教，毕业月，一切，都是我最爱的老样子。



我说：给我拍一张背影，好像以前下课后，走在这条路上。



隔着窗户，我有时，特别想回到念书时的自己。
还能看到教室满座的同学，讲台上的老师。



依然记得那时候的我们，和室友踩着暴走于五教楼梯的时候。



A区的绿树成荫，给了我很多安静的下午。



重庆大学，我最美好的青春都在这里。
我时刻，想你。



A区，总是一片绿。不管季节是春夏，还是秋冬。



五教312。我以前常去的自习室。复古的窗子和桌椅。



母校。
这两个字，一听到，满是温暖。



绿色生命 绿色希望

——记NPO绿色生命志愿者乌兰布和沙漠植树公益之旅

□ 文/85暖通硕 解频



每当我看到翠绿欲滴的植物，我的心就又飞回了2千公里外的内蒙巴彦淖尔盟磴口县的乌兰布和沙漠。和NPO绿色生命志愿者的内蒙行带给我生命中全新的一种感受，这是来自各行各业的一群普通人，也是一群颇具爱心的善良的人们，认识他们，是我人生最大的财富。

《东方早报》一段关于桌面树上线的新闻，让我认识了NPO绿色生命组织以及它的创办人易解放、杨安泰夫妇。从网上进入“绿色生命”主页开始，我的心就被这对为实现儿子未完的梦想而努力的夫妇的行为所感动。

易解放的独子杨睿哲留学日本，2000年5月22日，在上学途中遭遇车祸，英年离世。悲恸欲绝的父母亲为了完成爱子生前“为了阻止中国沙尘暴，毕业后去沙漠植树”的愿望。母亲辞去了日本JTB的工作，父亲卖掉了诊所，投身到儿子原想的治沙植树公益事业中。

易解放花了将近1年的时间，和热爱中国的日本友人发起成立了“NPO绿色生命”，经日本政府批准认定，于2003年3月31日获得活动资格。易解放从内蒙古东部到西部，考察了8000公里以上的荒漠化现状后，通过理事会议论决议，2004年与内蒙古通辽市库伦旗政府签订了援建一

万亩生态林的协议：NPO绿色生命在10年内为库伦旗的1万亩沙地种植110万棵树，植树资金由绿色生命提供，并协同当地政府负责管理树木的生长，植树后20年内不准砍伐，20年后所有树木无偿捐赠给当地农牧民。

2008年和2009年，这一倡议受到上海妇女组织、地区政府和广大民众的支持、各大媒体的积极宣传，共植树30万棵，2010年植树50万棵，提前3年完成植树110万棵的承诺。

鉴于目前生态环境的恶劣，他们并没有满足于已有的成绩，继续为环保尽心尽力。2011年与内蒙古巴彦淖尔市磴口县签约，在该县所属的乌兰布和沙漠种植1万亩梭梭防护林，构筑固沙的生态防线。

个人的力量是微小的，但大爱的力量是无穷的。他们多年的努力，感染了很多人、很多的企业。正是由于这些个人和企业的加入，才使得一片片沙地恢复为绿洲。夫妻两人为了把募集来的每一分钱都用于植树，每次往返基地的所有费用全部是自费。也没雇工作人员，七十多岁的杨安泰老先生亲自管理着网站的日常运作。

通过网站了解到2012年四月份有一个志愿者赴内蒙古



基地植树的活动，充满敬意的我决定报名参加，希望能尽自己的微力也更多地了解绿色生命。

注册成为NPO绿色生命的志愿者后，很快收到了回复，确认已接受我的报名，并详细叮嘱了预定机票等相关事项。这时的我，通过邮件和电话，已感受到了夫妇俩无微不至的关怀，终于明白了网站论坛里志愿者们为什么管他们叫做易妈妈、杨爸爸，这充分表达了志愿者们对他们的尊敬和爱戴。

2012年4月12日，乘坐东航上海经呼和浩特到乌海的航班，下午4:30到达乌海机场，杨爸爸和北京资深志愿者席妈妈在大厅举着绿色生命的牌子接机。同一航班上八个人，等到北京航班的一个志愿者到达后，我们一行9人坐上了为了这次植树活动特意租的一辆面包车。

车驶出机场开上了高速，路两边都是黄土和黄沙，路上是望不到尽头的运煤的大卡车。近一个小时到达磴口县，入住宾馆，晚餐饭桌上，大家作了自我介绍。这批志愿者除了杨爸和席妈，其余九人分别来自上海、南京、镇江、北京，年龄跨度从50后到80后。大家了解“绿色生命”的渠道是多种多样的，却不约而同地被易妈妈这种从小爱转化为大爱的精神所感动，而愿意加入到有实际意义的行动中来。餐后，杨爸和席妈又赶赴机场接另外三位来自新加坡和法国的志愿者，他们是国际膳食营养协会亚洲分会（即ASCI）的团体志愿者。理事长夫妇都已六、七十岁，而且已经是第二年到磴口种树，还有一位是来自法国的法兰茨。



虽然大家是第一次见面还略有点陌生，但谈起第二天一早要进行的活动还是难抑兴奋之情，充满了期待。

13日一早我们前往位于乌兰布和沙漠里的游牧一族公司的植树基地。车子刚开出县城时还是在公路上，路两边还有一些杨树、柳树之类的，看起来和大部分的北方城市也没多大的差别。但一出县城，路边渐渐多了荒地和小沙丘，半小时后车子离开大路转入一条颠簸的土路，车后带起一阵黄烟。渐渐进入眼帘的就是漫漫黄沙无边无涯。经过10分钟左右，车前部的志愿者一阵惊呼，抬眼一看，车前方的漫漫沙漠腹地居然出现了波光粼粼的一片。那就是所谓的沙漠湖泊。其实这里曾经是母亲河黄河的故道，后经大自然的沧桑变化，黄河改道到现在的的地方，原有的故道渐渐变成了沙漠。

车子到达湖边，远远看去湖对面有一些白色的房子，那里就是游牧一族公司的基地。



我们沿着湖边的泥路，绕到了对岸。

游牧一族是一家生物制药公司。在这里的基地是为了种植中药材肉苁蓉，而这种药材可以寄生在梭梭的根部。梭梭是一种特别适合在沙漠中生存的植物，耐旱、耐热、耐寒，且根部深入沙地很深，对固沙作用相当明显。因此原因，“绿色生命”在乌兰布和的植树计划就和游牧一族公司有了互利的作用，他们为了在梭梭下种植肉苁蓉，就必须养护好梭梭，就能保证树的成活率，这是一个双赢的合作。

到了基地稍作休整，把工具放进车子的行李箱，我们就向沙漠更深处的植树基地进发。车子完全在无边黄沙中慢慢行进。我们关闭了所有车窗仍然能够闻到空气中的尘土味，呼吸都有点难受。几分钟后车子停了下来，车只能开到这里了，植树的地方还必须步行一段，那里是这片沙漠的深处。

我们从车上拿下铁锹和铁铲，跟着来接我们的工人向沙漠走去。前后左右除了黄沙还是黄沙。今天天气很好，气温不高，阳光灿烂，风也不大，天空是没有一丝云的瓦蓝瓦蓝。从未到过沙漠的我，跟着大家前进一步后退半步的走着，在沙漠中前进是那么的困难。后来我才知道，在沙漠中植树的艰辛不在种树的时候，而是行走。虽然穿着高帮的登山鞋，仍然觉得鞋里有了细细的沙粒的感觉，不



咯脚，但是感觉到袜子里有点粉粉的。看到前面同伴们在蓝天黄沙上的背影，感觉就是天然的一幅美图，忍不住开了个小差，掏出手机拍了几张照片。拍好后再去追赶上大家时，还真是有点累呢。

我们分成二、三人一组，工人先给我们示范如何种树。为了让树种得整齐，工人已预先拉好线定好位，并挖好了坑——只有挖好坑并浇过一遍水的树坑我们才能种树。在浇过水的坑内，用铁锹插下去，前后摇一下，摇出一个深深的小坑，把4—6株梭梭树苗根朝下放入深坑中，然后用脚把两边的沙填进去后再整个踩实，工人再来浇第二次水，整个种树过程才算完成。踩实的过程相当重要，因为如果不紧实，里面的水分就会很快蒸发，会影响树苗的成活率。沙漠地区水分的蒸发有多快，从树坑中就可以看出来，浇过一遍水的树坑，如果没在五分钟左右及时种树的话，坑里的面层会看起来和坑外的没有浇过水的沙土一样，只有挖下去时才感到里面的沙有些湿润。

经过几个坑的实践，我们渐渐掌握了种树的过程，知道了下锹的时候稍微倾斜一点进去再用脚踩一踩，基本就能达到需要的深度；也知道了把一把树苗树根朝上拿在手里可以更快更方便的分出需要的来。由于体会到了沙漠中行走的艰难，为了节省体力少走路，我们每次去取树苗时知道多取几把，放在不同的地方，再用湿润的沙土把根部掩埋，才能保证树苗不会干枯。

刚开始干活的时候，我们个个都全副武装，从下往上：高帮登山鞋、冲锋裤、冲锋衣、手套、围脖、帽子一个不落。但是稍微活动一下后，就觉得围脖捂住鼻子有点

气透不过来了，拉下脖套一会儿，说话时就觉得上牙碰下牙时嘎嘣响，嘴里都进了细沙了。沙漠地区好像随时都会有一阵阵的风，来无影去无踪的。风来时，能看到地面上一阵阵的沙随风而动。刚挖好的坑，瞬间就被流沙盖没，我们



要种树时得先把面上的流沙铲开，下面的湿沙才是我们真正要对付的。

时间在我们专注于一个坑、一个坑的过程中过得飞快，这种时候人的心也变得很纯净、很快乐。种完一排又一排，回望自己的劳动成果，略为数了一下，我们一组两人已经种了有一百多个坑了，这个时候内心的快乐完全可以用幸福两字来表达。

随着杨爸的一声令下，我们收工了，又开始艰难的走一步退半步的跋涉。抬头环顾四周，只有那面ASCI的旗帜是我们的方向。等到走到那里，前面到的人都在沙滩边围成一堆，还拿着相机猛拍一气，过去一看，来自南京的志愿者吕大姐的可爱的小熊图案包包已经看不出原来的面目，被厚厚的沙覆盖，只能依稀看到一个包的轮廓。我的包所处位置好一些，背风，没有她的惨。不过也被覆上了厚厚的一层沙。拍掉黄沙，拉开密封的拉链准备拿点水喝，没想到手摸进去也都是黄沙，真是无孔不入啊！一阵猛拍之后，大家上到车里，回到游牧一族基地用午餐。喝着肉苁蓉泡的茶，吃着当地的食物，劳动了一个上午的身体得到了充分的休息。

吃完午饭，我们休息一会儿，在院子里聊天，这时发现了一部拖拉机，大家都很兴奋地坐上驾驶座摆姿势拍照。兴犹未尽，决定拍一些合影。当地记者让我们摆出曾经的文革POSE，大家一致推举杨爸在前挥手指方向，我们一帮人在后面摆出紧跟的样子，拍出的照片效果非常好。

嘻嘻哈哈了一阵，中午很快就过去了。又到上工时间。再次上车、跋涉，重新回到种树现场。下午我们越来越熟练，速度也更快了，到五点收工时，看着自己种的一排排的小苗，很有成就感呢！心里暗暗祈祷，但愿我亲手种下的每一颗小苗都能成活，长大成材！





问了一下工人，知道我们今天十一个人一共种了有二十多亩，真的有点吃惊！但环顾四周大片的荒漠，我们种过的地方只是那么小的一块，

希望有更多的人能够参加这项活动，让绿色早日覆盖这片荒漠。

晚上回到磴口县城，当晚一夜无梦，睡得很好。第二天早上8:00准时出发，前往今天的第一个目的地——阿拉善国家地质公园内的西部梦幻大峡谷。

峡谷位于敖伦布拉格境内，是由早期的流水侵蚀作用和后期的风蚀作用共同形成，全长约5公里，宽数米至数十米不等，蜿蜒曲折，两壁悬崖壁如斧凿，气势恢宏，巍巍壮观。峡谷里多处地方都是下宽上窄，走在里面仿佛会随时因为大风甚或是大声说话引发的振动而崩塌的感觉。在大峡谷里，只要在一个相对高点的位置上，总会有一些石块堆叠出的玛尼堆似的石堆，有些地方还有经幡和哈达，让人有些恍惚，到底是在哪里？西藏还是内蒙？后来我们去了阿贵庙，才知道原来这片地区受藏传佛教的影响太大，这是后话。

在一处玛尼堆最多的地方我们开始往上攀登，上去以后才发现上面除了玛尼堆的数量超乎想象的多之外，我们其实已经到达了整个山谷的一个高点。在上面可以清晰地看出整个峡谷的走势，看得出流水是曾经怎样在这片山谷中奔腾的。遥望远山，想象着阴山山脉深处，未能一见的正在申请世界文化遗产的阴山岩画会是如何的一番模样？远古时代，此处生活着的人们，是怎样的心情在那些岩壁上留下他们狩猎、耕种、祭祀、欢舞的画面的？而现在的人们又是用什么样的心情



堆叠了我身边这许多的充满了希望和梦想的玛尼堆的呢？他们的祈盼是什么？会和我们今天来此的目的样吗？会希望祖先所描画的画面有一天重现吗？想到这里，我们也忍

不住拾些零散的石片堆叠到那些希望之上。愿我们的祈盼能够早一天实现，能够在沙漠的边缘，看到一片片的绿色。绿色生命之树能快快长大成林，能保护住大片的耕地，让黄河的河道能不受影响地一路欢歌下去。

峡谷中部，我们有了不少意外的惊喜。首先是在一条分支峡谷口，看到了三棵在沙漠地区绝对算得上的大树。虽然季节不到，还没发芽，但能看出它们是那样顽强地活着的。这是我们在这片荒漠中见到的第一种生物。又往前走了一段，看到一块冰横在路中间，旁边湿润的地上，有一串串的四爪脚印指向这块冰。这是我们在这片荒漠中，第二次感受到还有动物的存在。在此地方，它们是靠吃什么存活呢？冰块和时有时无的一点地下水能提供它们

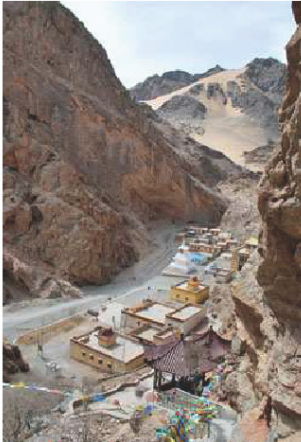


的饮水，但食物是什么？在任何恶劣的环境里，生命的力量常常会让我们惊奇，这是这次内蒙古之行给我最大的感受。

走到峡谷的尽头时，我想可能找到了问题的答案。

在一片岩壁上，我们发现了有一片嵌在上面的类似于虫卵壳的东西，不知道这些东西是在何时留在此地的，远古还是现在？如果是远古时沉积在岩石里，随岁月的流逝和水、风的侵蚀，渐渐地来到了我们的视线里，那也是很令人激动的一件事情！如果是现在，那些卵孵化出了什么样的动物？是完成了华丽的变身而只剩下这些卵壳还是过程之中就成了另外一些会飞的动物的腹中食？一路徒步中，我们时不时发出类似的感慨。在这个国家地质公园里，人类的痕迹很少，除了孤独地随风飘扬的经幡和默默地述说着一个个祈盼的玛尼堆。

离开这里沿着布满卵石的河滩上的两条车辙印，我们仿佛坐上了过山车，一路颠簸着到了阿贵庙。整个路程给我最大的感受就是荒芜。只在偶尔的一个转角，能够看到光秃秃的山崖上，有一些远看去一片粉红的树丛。等到了阿贵庙的莲花洞时，才得以近距离观察到它们。那是一种绝对让人惊艳的植物，树不大，生长在崖缝里，没有一片绿叶的枝干上簇拥着粉色的花朵，散发出浓烈的香味，吸



引着蜜蜂在嗡嗡地采蜜。要多强多旺盛的生命力，这种植物才能在如此艰难的环境里存活下来啊！它们一般选择的地方是山体的深深浅浅的沟里，那里应该是很少有水分充足的地方吧？问了庙里的人才知道这居然是野樱桃，结的果子还很甜。

阿贵庙是西北地区规模最大的藏传佛教红教的庙宇，位于群山环抱的海拔1500米的山沟里，占地100多公顷，始建于1798年，但在公元774年，这里就开始了藏传宗教活动。

上到山腰的莲花洞，回头远望位于山沟里的庙宇，惊叹于这里环境的艰险。不知道曾经这里会不会是一处山高林茂、牛羊成群的富庶之地，要不人们为何在此处建庙？远望群山，山沟对面的山顶上不是覆盖着白雪或绿树，而是一片黄沙成冰川状从山顶流向山脚。这些沙是如何到达山顶的？是沙尘暴时空气里的流沙被这些山体挡住了，慢慢地积在了山上？看上去颇觉得匪夷所思。庙宇分开几处建在山沟地势略为平坦的地方，外表看上去都很朴素。庙宇和民居的建造多取材于当地的石材，外墙刷成白色或黄色，顶上装饰着赭红色为主的雕花和各式图案。位于半山的莲花洞供奉着红教的创始人莲花生大士。从洞里下来的时候，看到一位儿子扶着老母踏着石阶艰难地上行。儿子介绍，母亲已九十岁了，老人心中有信仰，因而一定要亲自进洞去拜见莲花生大士。多执着的老人啊！在很多的地方，宗教的力量远甚于道德观甚至是法律。

从阿贵庙出来，再经过卵石河滩，我们看到两边的山崖上有白花花的一大片山羊。其实放牧山羊对植被的破坏相当大，山羊喜食草根，被他们吃过以后的山坡可以说是片草不留。但是这里的牧人，不放养山羊靠什么生存？这就是人和自然的一大矛盾。如何合理地平衡他们的数量可能才是既要人活又能保护环境的最重要的一点，也是给管理者出的一大难题。

今天就要分手了，早饭后，大家在大堂里由席妈妈给大家做财务报告。每人预交2500元，实际花费仅每人700多元，加上每人500元的树苗费，还余1300左右要退还

给大家。通过这几天跟杨爸和席妈的接触，了解了“绿色生命”组织的不易。大家一致提议说不需要退还，全部作为捐款捐给绿色生命。回到上海后不久，我就收到了由绿色生命的合作者之一——内蒙古自治区青少年发展基金会出具的绿色基金捐款专用收据和一封易妈妈亲自签名的“绿色生命”的感谢信。

午后，我们出发前往机场，途中特意绕道去了第一批台湾志愿者种树的地方，去看看几周后的情况。一排排整齐的杨树，长的特别精神，这让大家对自己种植的梭梭也有了信心，虽然梭梭没有杨树这么有气势。

经过这一次的旅行，认识了一批可爱的人，深刻体会到：在慈善的道路上，行动永远比语言更有用！





图说重庆大学——老照片征集活动启事

在重庆大学建校85周年之际，为反映学校历史变迁，展示不同历史时期学校教学、科研、文化、对外交流、师生群众生活等各个方面变化和成就，拟运用挖掘老照片这一珍贵文化资源的特殊作用，积极倡导开展“图说重庆大学”老照片征集活动。

一、征集宗旨

感受校园变化，领略尘封记忆，追忆流金岁月，展望美好未来，推动校园文化发展繁荣，鼓舞激励师生奋发向上，以更加崭新的精神面貌投入到学校的发展中去。

二、征集对象和内容

(一)征集对象

面向校内外征集，持有重庆大学老照片的个人或单位。

(二)征集内容

展示不同历史时期学校教学、科研、文化、对外交流、师生群众生活等各个方面各类老照片(时间范围暂定于2000年以前)具体包括：

1.充分反映学校精神文化、科技文化、社团文化、学术文化、宿舍文化和环境文化等方面的文化生成、发展的老照片；

2.反映各个历史时期校园内重大工程建设的照片，反映各个时期教学、科研、生活、建设场景以及路、楼、景、亭等同一区域前后变化的照片。

三、征集用途

编辑《“图说重庆大学”老照片集》。

四、征集要求

1.要求内容真实、影像清晰，原始照片或翻拍、扫描的均可，黑白、彩色不限，尺寸不限。提交的照片或底片须无严重划痕、失真和变色。数码照片须提交电子版本(不作电脑处理)，可通过电子邮箱提交，电子版本需jpg的格

式，文件大小在1M以上；

2.老照片须附文字说明(限200字以内)，要求注明每幅照片的标题、拍摄时间，照片记载的事件、地点、人物姓名以及与照片内容相关的历史背景介绍等。同时，说明照片是原件还是翻拍、扫描件，文末须注明拍摄者或收藏者的真实姓名、身份简介、住址、邮编、电话，以便联系；

3.参与征集的老照片将登记备案，所征集到的老照片若反映同一镜头，原始照片优先入选，若均为翻拍、扫描件的，最先登记的照片入选；提供者将获赠《“图说重庆大学”老照片集》；

4.若发生侵犯他人著作权、肖像权、名誉权等行为及由此产生的一切法律责任，由照片提供者自行承担；

5.征集到的老照片无论采用与否，均及时翻拍、扫描处理后归还提供者。若遇特殊情况需保留原件的，由活动组织方与提供者进行协商。对征集到的老照片，活动组织方拥有使用权，图片使用时标明收藏者或拍摄者姓名；

6.未采用的老照片，主办方将建立老照片图片库保存。如需使用，主办方将与照片原持有者另行协商相关事宜，征得同意后才能使用，并署名；

7.凡是参与征集活动的照片，主办方有权用于公益宣传；

8.征集方式：邮寄、亲自送达、电子邮箱传送（若所持有的照片特别珍贵，建议亲自送达征编办公室或电话告知联系电话前来收集。如邮递途中发生照片折损、破裂及遗失，活动主办方概不负责）；

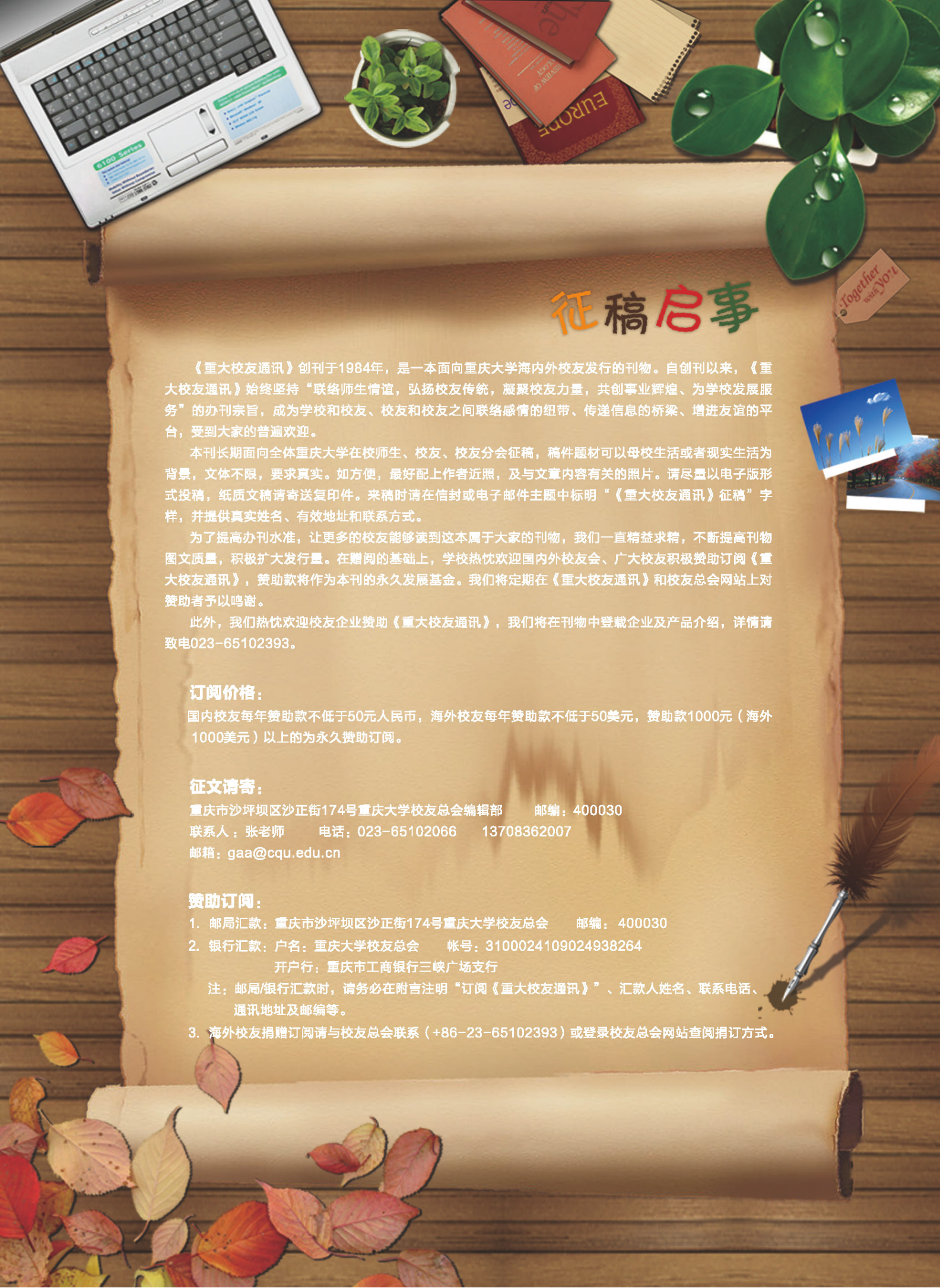
9.征集日期：2014年3月4日至6月30日；

10.联系人：李四维，电话：65111459 65111804，或以电子版本通过电子邮箱提交至邮箱：179859719@qq.com。

五、征编组织

1.征集结束后，由主办单位邀请相关专家组成评审组对老照片进行筛选和鉴定。

2.评审结束后，根据征集情况组织编辑《“图说重庆大学”老照片集》。



征稿启事

《重大校友通讯》创刊于1984年，是一本面向重庆大学海内外校友发行的刊物。自创刊以来，《重大校友通讯》始终坚持“联络师生情谊，弘扬校友传统，凝聚校友力量，共创事业辉煌、为学校发展服务”的办刊宗旨，成为学校和校友、校友和校友之间联络感情的纽带、传递信息的桥梁、增进友谊的平台，受到大家的普遍欢迎。

本刊长期面向全体重庆大学在校师生、校友、校友分会征稿，稿件题材可以母校生活或者现实生活为背景，文体不限，要求真实。如方便，最好配上作者近照，及与文章内容有关的照片。请尽量以电子版形式投稿，纸质文稿请寄送复印件。来稿时请在信封或电子邮件主题中标明“《重大校友通讯》征稿”字样，并提供真实姓名、有效地址和联系方式。

为了提高办刊水准，让更多的校友能够读到这本属于大家的刊物，我们一直精益求精，不断提高刊物图文质量，积极扩大发行量。在赠阅的基础上，学校热忱欢迎国内外校友会、广大校友积极赞助订阅《重大校友通讯》，赞助款将作为本刊的永久发展基金。我们将定期在《重大校友通讯》和校友总会网站上对赞助者予以鸣谢。

此外，我们热忱欢迎校友企业赞助《重大校友通讯》，我们将在刊物中登载企业及产品介绍，详情请致电023-65102393。

订阅价格：

国内校友每年赞助款不低于50元人民币，海外校友每年赞助款不低于50美元，赞助款1000元（海外1000美元）以上的为永久赞助订阅。

征文请寄：

重庆市沙坪坝区沙正街174号重庆大学校友总会编辑部 邮编：400030

联系人：张老师 电话：023-65102066 13708362007

邮箱：gaa@cqu.edu.cn

赞助订阅：

1. 邮局汇款：重庆市沙坪坝区沙正街174号重庆大学校友总会 邮编：400030

2. 银行汇款：户名：重庆大学校友总会 帐号：3100024109024938264

开户行：重庆市工商银行三峡广场支行

注：邮局/银行汇款时，请务必在附言注明“订阅《重大校友通讯》”、汇款人姓名、联系电话、通讯地址及邮编等。

3. 海外校友捐赠订阅请与校友总会联系 (+86-23-65102393) 或登录校友总会网站查阅捐订方式。



重庆大学校友总会
重庆大学校友工作办公室