



安徽理工大学

2009年对外宣传成果选编

安徽理工大学党委宣传部
二〇一〇年三月

<<<<< 前言

2009年，是学校各项事业排难而上、奋力前行的一年。一年来，校党委和行政以科学发展观为指导，团结带领全校师生员工，秉承“志存高远、追求卓越、勤奋务实”的校园精神，锐意进取，奋力拼搏，学校各项工作取得显著成绩。新校区建设项目顺利获批，办学规模继续扩大，办学层次进一步提高，学科建设再上新台阶，教育教学改革进一步深化，科研指标再创新高，对外交流与合作不断拓展，学校社会影响力不断提升……校园内呈现出一派祥和的发展气象。

2009年学校外宣工作以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，按照“高举旗帜、围绕大局、服务师生、改革创新”的总要求，紧紧围绕学校中心工作，以贯彻落实校第五次党代会精神为目标，以学习实践科学发展观活动和新中国成立60周年系列活动为主线，以推进和谐校园建设为主题，以维护学校的改革发展稳定为大局，进一步加大对外宣传力度。全年对外宣传工作成绩突出。据不完全统计，全年在《人民日报》、《人民网》、《光明日报》、《中国教育报》、《中国青年报》、《中央电视台》和《中央教育电视台》等国家主流媒体和《安徽日报》、《安徽广播电台》、《安徽电视台》等省内媒体共刊发对外宣传稿件1524篇(次)，进一步提升了学校的知名度和影响力。对外宣传成绩的取得，得益于学校领导的关心和支持，得益于各单位的共同努力和密切配合，得益于全校热爱宣传工作广大师生的辛勤努力和大力支持。

《安徽理工大学2009年对外宣传成果选编》收录了部分市级以上报刊、广播、电视、网络等媒体编发的有关我校的新闻报道，基本上按照时间的顺序，集中展现了2009年学校对外宣传工作取得的成果。因篇幅有限，有些作品仅编发了作品发表的时间和标题。

由于时间仓促，编印中如有疏漏之处，望批评指正。

党委宣传部
二〇一〇年三月

目录

<<<<<

1	大学生就业：寒冬里的突围之路	《淮河早报》	1
2	张波：磨砺让我的生命更加精彩	《淮河早报》	1
3	安徽理工大学送棉衣暖人心	《淮河早报》	2
4	阿尔及利亚技工人员在我省受训	《安徽日报》	2
5	安理大11个专业今年起列入本科第一批次招生	《淮河早报》	3
6	安理大省级优秀青年人才基金项目传喜讯	《淮河早报》	3
7	呵护学子心灵从细节开始：安徽理工大学一切工作以学生的成长成才为中心	《中国教育报》	3
8	大学生：放低姿态 再次起跑	《淮河早报》	4
9	“雷锋日”大学生志愿者在行动	《淮河早报》	6
10	安理大教师邵群被评为“全国女职工建功立业标兵”	《淮河早报》	7
11	“2008中国大学生年度人物”评选 安理大学子张波入围百强	《淮河早报》	8
12	就读于安徽理工大学的泗县籍学子张波入围“中国大学生年度人物”	《皖北晨报》	8
13	“考研热”在淮急剧升温	《淮河早报》	9
14	安理大一研究成果国际领先	《淮河早报》	9
15	安理大举办传达学习十一届全国人大二次会议精神报告会	《淮河早报》	9
16	安徽理工大学为阿尔及利亚培训爆破专业技术人员	《淮南日报》	9
17	安理大教代会：让民主管理深入人心	《淮河早报》	10
18	大学生“世界水日”签名承诺：了解水、珍惜水、节约水、保护水	《淮河早报》	12
19	安理大学生寝室关灯学子响应“地球一小时”	《淮河早报》	12
20	挑战孪生素数猜想入围 “中国大学生年度人物” 泗县籍学子张波：我会继续前行	《皖北晨刊》	13
21	安徽理工大学两项国际合作项目通过验收	《中国化工报》	14
22	清明遥寄“5·12”遇难同胞	《淮河早报》	15
23	安徽理工大学：增强调研针对性	《安徽日报》	16
24	2009年淮南高校毕业生就业推介会充满激情	《淮河早报》	17
25	清明节缅怀先烈 祈福遇难同胞	《安徽青年报》	17
26	淮南首批2009届大学生赴苏州就业	《淮河早报》	18
27	美国友人淮南街头高呼环保——无论中国人，还是美国人，都是“地球人”	《淮河早报》	19
28	“小红帽”街道惠民	《淮河早报》	20
29	2009年安徽“一本”招生高校增至8所	《淮河早报》	20
30	安理大举行全国大学生ERP沙盘模拟大赛校内选拔	《淮南日报》	20
31	“小陈景润”张波回泗县母校讲述自己的故事	《皖北晨报》	21
32	安徽理工大学图书馆举办系列活动纪念第14个“世界读书日”	《淮南日报》	21
33	安徽理工大学大学生自发组织观看地震纪念活动直播	《淮河早报》	22

34	相信灾区明天会更好	《淮河早报》	22
35	就业寒冬中，他们学会适应	《淮南日报》	23
36	“送岗进校园”助学子展翅高飞	《淮河早报》	24
37	安理大成为省内首个煤炭行业职业经理人“摇篮”	《淮河早报》	24
38	校园DV大赛展青春视角	《淮河早报》	24
39	曹勇在安徽理工大学调研时指出：促进高校与地方、企业对接实现可持续发展	《淮南日报》	25
40	586人2分钟疏散	《淮南日报》	26
41	生产一线是大显身手的广阔天地：安徽理工大引导毕业生基层就业	《光明日报》	26
42	志愿者西部谱写青春旋律	《淮河早报》	26
43	无烟日大学生在努力	《淮河早报》	27
44	安徽理工大学举行“世界无烟日”签名活动	《淮南日报》	27
45	爱心与开心同行	《淮河早报》	27
46	为建设高水平大学提供文献支撑与保障	《淮南日报》	28
47	淮南高校首次培养外籍研究生	《淮河早报》	30
48	淮南学子韩国归来深情话友谊	《淮河早报》	30
49	淮上学府共同座谈加强高校思想政治工作	《淮南日报》	30
50	大学生：母亲河畔宣传环保	《淮河早报》	30
51	薄薄的心意藏着深深的祝福——“山区的孩子们，我们真想帮帮你！”	《淮河早报》	31
52	图片新闻：一群特殊的小客人	《淮河早报》	31
53	曹菲菲：青春需要我继续奋斗	《淮河日报》	32
54	《淮河流域水污染防治规划（2006—2010年）》实施情况考核结果发布沿淮四省得分均超80	《人民日报》	32
55	节能减排，拥抱绿色生活	《淮河早报》	33
56	国防生首次参加全市演练	《淮河早报》	33
57	义务服务进社区	《淮河早报》	33
58	安徽理工大学引导毕业生文明离校	《安徽青年报》	34
59	安理大6学子赴波兰实习	《淮河早报》	34
60	安理大工程硕士研究生培养领域增至十个	《淮河早报》	34
61	安理大毕业生踊跃从军	《淮河早报》	35
62	喜坏了！边远山区师生回信了	《安徽青年报》	35
63	几个大男孩发动建起爱心小屋	《淮河早报》	36
64	安理大学子送“教”下乡 沈岗小学共青书屋又添“新丁”	《淮河早报》	36
65	淮南高校两班集体全国摘先进	《淮河早报》	36
66	大学生暑期“三下乡”服务团出征啦	《淮河早报》	37
67	我市今年大中专学生暑期“三下乡”社会实践活动启动	《淮南日报》	37
68	安理大40学子远赴金寨“三下乡”	《淮河早报》	37
69	大学生暑期社会实践关注留守儿童	《安徽市场报》	38
70	暑期实践练真功	《安徽日报》	38
71	暑期实践关爱留守儿童	《淮南日报》	39
72	三尺讲台不需名利相伴治学之心成就人生抉择	《淮河早报》	40

73	大学生暑期就业创业练真功	《淮南日报》	41
74	市厅会商安徽理工大学新校区建设事宜	《淮南日报》	42
75	安理学子皖北“三下乡”服务农村农民促和谐	《淮河早报》	43
76	安徽理工大学暑期“三下乡”关爱留守未成年人	《安徽青年报》	43
77	大学生关爱留守儿童	《皖北晨刊报》	43
78	校企协作建立实习基地助大学生实现“预就业”	《淮河早报》	44
79	全国大学生比拼智能汽车安理大学子获佳绩	《淮河早报》	45
80	安理工学子服务农民到田头	《淮河早报》	45
81	8名波兰师生从安理大结束实习回国	《淮北晨刊》	45
82	安徽理工大学2009暑期社会实践活动丰富多彩成效显著	《淮南日报》	45
83	教书育人是他无悔的追求:记“全国优秀教师”、安徽理工大学袁树杰教授	《淮南日报》	46
84	高校教师时尚排舞迎国庆	《淮河早报》	46
85	“排舞”飞扬青春激情 舞动国庆精彩献礼	《合肥晚报》	47
86	安理大将首设博士后科研流动站	《淮河早报》	48
87	安徽理工大学举行庆祝建国60周年美术书法摄影展	《合肥晚报》	48
88	假期归来,先过体温这道关	《淮河早报》	49
89	安理大夺“友谊杯”桥牌团体赛冠军	《淮河早报》	49
90	安徽省岩石力学与工程学会成立	《淮南日报》	50
91	安徽理工大学获准新设两个博士后科研流动站	《淮南日报》	50
92	胸中踌躇满志巾帼不让须眉:安徽理工大学80后女大学生连获国家两项专利	《淮河早报》	51
93	2天!大学生挑战“不可能完成的任务”	《淮河早报》	52
94	学炸药的发明醒酒仪器	《江淮晨报》	52
95	安徽理工大学:把握“四个结合”重在指导实践	《淮南日报》	53
96	文明被他们传递 游人被他们感染	《淮河早报》	53
97	女大学生获两项国家专利	《安徽日报》	54
98	安理大269名应届毕业生报名参军	《淮河早报》	54
99	安徽理工大学女学生连获两项国家发明专利	《安徽青年报》	55
100	安理大学子喜获2万元奖学金	《淮河早报》	55
101	在国际志愿者日里:学子“我奉献,我快乐”	《淮河早报》	56
102	安理大学子李健威的课外学术科技作品全国大赛上获奖	《淮河早报》	57
103	在第十届“广茂达”杯中国智能机器人大赛中安徽理工大学两支team摘金夺银	《淮河早报》	58
104	国家自然科学基金委员会冶金与矿业领域在研项目交流会召开	《淮南日报》	59
105	淮南院校和皖北、沿淮学校结对子	《淮河早报》	59
106	电子“红丝带”防艾日里送知识	《淮河早报》	59
107	百余企事业单位招聘会上“抢”人才	《淮河早报》	60
108	袁亮当选中国工程院院士	《淮南日报》	60
109	袁亮荣膺中国工程院院士	《淮河早报》	61
110	安理大山南新校区建设获批	《淮河早报》	62
111	安理大外国语学院志愿者给老人献爱心	《淮河早报》	62

112	全市纪念“一二·九”运动74周年大学生艺术作品展举行	《淮南日报》	62
113	纪念一二·九学子展才艺	《淮河早报》	63
114	应急救护演练进校园	《淮河早报》	64
115	安徽理工大学2010届毕业生就业“双向选择”洽谈会现场火爆	《淮南日报》	64
116	袁亮院士回安理大看望老师并为母校师生作专题讲座	《淮南日报》	65
117	安徽理工大学就业工作获全国殊荣	《淮南日报》	65
118	安理大18个项目喜获2010年度高校省级优秀青年人才基金项目立项	《淮河早报》	65
119	袁亮 煤层伸出降瓦斯	《安徽日报》	66
120	包饺子迎圣诞	《淮河早报》	68
121	“网络问政”走进象牙塔	《淮河早报》	68
122	安徽理工大学科技创新比赛蔚然成风，学生围着老师——一起想点子联合搞研发	《中国青年报》	69
123	安徽理工大学积极开展学习实践科学发展观活动	《安徽统战》	70
124	安徽理工大学民主党派活动室挂牌	《安徽统战》	70
125	学子节俭过节快乐不打折	《淮河早报》	70
附	1 安徽理工大学2009年对外宣传电视、广播及省级以上部分网络宣传成果统计		71
	2 安徽理工大学2009年对外宣传安徽教育网宣传成果统计		79

考研、考公务员、自主创业等一系列措施在大学中悄然升温 大学生就业：寒冬里的突围之路

本报记者 张芳 付莉荣 吴巍摄影报道

2008年12月，又一轮大学毕业生找工作大战开始了，面对席卷而来的金融风暴，大学生的择业将会面临怎样的困境？本报记者兵分三路赴淮南市大中专院校和职场，现场向你解读大学生就业现状。

就业遭遇严冬

2008年12月初到12月底，记者连续三次来到淮南市人力资源市场，看到不小的大厅里摩肩接踵，人来人往，各个年龄层次的应聘人员手拿各种学历心情复杂地投出自己的简历。

一位不愿透露姓名的工作人员表示，浙江、江苏、上海等省市每年都提供大量的就业岗位，2008年却出现了务工者回流现象。许多的打工者提前返乡。每年这个时候，是求职者的黄金季节。但2008年招聘单位很少来，毕业生找工更难了。就连一向应届毕业生就业率达到98%以上的淮南市技术学校，同样也感受到了就业的“寒冬”，几乎没有企业要人。过去，淮南市技术学校的学生在毕业前一年就被“长三角”的用人单位提前预订或直接进单位实习。从实习期就开始有正常的工资收入。

安徽理大的化工专业一直以来是比较吃香、就业率比较高的专业。面对记者的采访，安徽理工大学化工学院院长徐国财坦言道：“2007年的这个时候我们应接不暇，用人单位经常来校邀请我们为他们推荐高材生。而2008年这个时候冷清了许多。2008年6月我们的毕业生就业率还在94%，而现在，应届毕业生就业只能达到50%。就业形势可谓盛夏和严冬。”

高校积极应对

市劳动局办公室负责人告诉记者，国家已出台相关政策，鼓励高校毕业生到基层和艰苦地区工作，要求各级政府为高校毕业生创造工作条件，充实城市社区和农村乡镇基层单位，鼓励高校毕业生从事教育、卫生、公安、农技、扶贫和其他社会公益事业，已得到了一些学生的积极响应。

2008年12月12日，在安徽理工大学举办的《2009届毕业生就业双向选择对接会》像严冬里的一缕缕暖阳温暖着学生们的心。此次招聘会是在校多方努力下，邀请了近百家知

名企业前来对接，时间也比往年提前了一个多月，为大学生就业抢得了先机。

淮南联合大学更是在新生进校起，就开展就业形势、就业知识、职业规划等方面专题讲座，让学生们对自身所处的就业环境有个清醒和完整地认识，从而确定就业方向，激发学习动力。在对就业环境和形势、自身实力等多重因素进行综合评估后，淮南联合大学的同学们会每人制定一个关于未来3年，以至将来一个更为长远的规划。

出路就在眼前

安徽理工大学一位大三学生，现在已经开始着手准备创办自己的公司了。他说道，与其等到最后面对就业难题，还不如现在先创业，为自己的未来加大砝码，打下基础。虽然公司目前还在筹备当中，但是这也明显看出，高校毕业生的职业规划可以从业往创业的方向拓展。

淮南师范学院就业指导中心的负责人告诉记者，现在很多学生都将目光转向了考研、考公务员以及出国留学等各种方式，既给自己多一重的道路选择，又避免提心吊胆过就业这根独木桥。

而该学院生物专业的张波告诉记者，本来自己的志向是做一名生物研究专家，她希望自己可以先到小企业锻炼几年，再按照自己的努力方向一步一步地走，可是根据目前的形式来看，就业竞争压力这么大，她考虑再三，决定忍痛丢开自己的简历，全身心地投入到考研大军中去。她打算先努力进入南京林业大学深造，为自己积累更多更扎实的知识，再重新考虑就业问题。

参军、考研究生、自主创业等一系列突围就业困境的有效措施在大学中悄然升温。“只要坚定信心，出路总会有的。”一位在职场上寻找工作的大学生这样说到。



图为每天的学习仍是张波快乐所在

张波： 磨砺让我的生命更加精彩

提起安徽理工大学化学工程学院的张波同学，相信《淮河早报》的读者都不会陌生，没错，本报曾经刊登过的新闻《21岁大学生挑战哥德巴赫“姐妹猜想”》中的主人公就是他，同时他是“高中数学知识点、解题思路快速检索方框卡”这项专利的发明者，他的才华还得到安徽大学数理系盛立人、雍锡琪教授的鼓励和好评。

通过采访记者了解到了，除了近日荣获“中国大学生自强之星”提名奖外，张波还入围了由教育部思想政治工作司、团中央学校部、《人民日报》教科文部主办的2008年中国大学生年度人物评选活动进入100强的候选人名单。

谁能想到？引导张波做出思考，最终获得两次辉煌成绩的契机，竟然是当家教的经历！张波的家乡在安徽省泗县，母亲没有工作，父亲帮人打杂来维持家庭的生活。进入大学后，张波一直从事着两份数学家教来维持自己日常生活的支出。在带家教的过程中，张波发现不少高中生不善于总结学数学的方法，当时张波就想，要是能找到一种万能的工具，帮助他们明确解题思路就好了。为了这个目标，经过大约一年的努力，张波终于在2008年发明了《高中数学知识点、解题思路快速检索方框卡》，并得到了国家知识产权局特别颁发的专利证书。目前，已经有数家出版社对这个实用性很强的专利表示了兴趣，这意味着张波的智慧结晶已经有了现实的价值。

爱思考、爱探讨是张波生活中一个习惯。2008年，张波陪学生家长到书店选择辅导书的时候，在一本高中数学资料上发现了“孪生素数猜想”，它是1849年由数学家波林那克提出的。当时张波就被这个猜想深深地吸引了。为了解答猜想，他几乎每天都去图书馆查阅关于孪生素数的资料。尽管很努力，但是在开始的一个月时间内，张波对孪生素数猜想的解答一点头绪都没有。但他并没有放弃，终于在一本讲述欧几里得原理的资料上他找到了灵感，最终证明了这个歌德巴赫猜想。

为了证实自己的解答是正确的。张波把解答过程写成论文，向一些知名科学期刊投稿。没想到张波的论文被国家教育类核心期刊《中国科学决策》（9月刊）录用，并获得了省内外专家的一致好评。对于未来，张波这样说：“自强就像水流到达大海，这旅途是漫长和曲折的，而磨砺会使我的生命更加精彩。”

送棉衣 暖人心

本报讯 (本报记者 摄影报道) 2008年12月30日上午,寒气逼人,此时的淮南市大通区孔店中学里却温暖如春,一辆满载着安徽理工大学团员青年捐赠衣被的汽车驶进孔店中学,为那里的贫困生送去了冬日的温暖。

据了解,隆冬来临,安徽理工大学与孔店中学举行了“牵手共奋进,你我同成长”暖冬济困助学活动。活动开展后,全校2万多名团员青年们积极捐赠衣被等物品奉献自己的爱心。

据安理大团委书记田中良介绍,此次活动全校2万多名团员青年为孔店中学的贫困生捐赠1300多套衣服、20床棉被和鞋子、书包等物品,价值5万余元。

图为捐赠现场。



阿尔及利亚爆技人员在我省受训

安徽理工大学近日圆满完成了对阿尔及利亚爆破技术人员的培训任务。对于进一步扩大学校的办学影响,加强国际技术交流与合作具有重要意义。此次培训为期12天。为了使学员在较短的时间内掌握爆破技术,该校派出了一流的师资,采用课堂教学和现场实习相结合的教学方法,组织学员深入马鞍山矿山爆破现场进行实地演练,教学效果好,学员收获大。此次培训班是受北方工业公司委托而举办的。

陈婉婉 李静

呵护学 ——安徽

■本报记者 俞路石

“学生的需要就是我们要做的工作”,这是安徽理工大学党委书记张明旭教授经常说的一句话,也是他在日常工作中总结出来的心得。在安徽理工大学,每位中层干部人手一本《细节决定成败》,学校指出,一切工作必须以学生的发展成才为中心,体现“处处以学生为本”的理念,从细节入手,围绕学生的需求,做好每一件事。

生日贺卡感动学子

“我在大学里的第一个生日前夕,曾以为不会有人送我一朵花。然而,生日那天,我却拥有了第一张粉红色的贺卡。此刻,我的心情像雨后的空气

安理大省级优秀青年人才基金项目传喜讯

本报讯（记者 陆士宇）1月15日，记者从安徽理工大学获悉，近日，安徽理工大学申报的2009年度全省高校省级优秀青年人才基金项目，被批准立项21项，其中自然科学项目立项数18项，人文科学立项数3项，立项经费位居全省高校之首，自然科学立项数名列全省高校第一。

安理大11个专业今年起列入本科第一批次招生

本报讯（记者 陆士宇）1月14日，记者从安徽理工大学获悉：近日，安徽省教育厅教秘高[2009]1号文件公布，安理大弹药工程与爆炸技术、机械设计制造及其自动化、土木工程、地质工程、采矿工程、环境工程、安全工程、自动化、电气工程及其自动化、电子信息工程和通信工程等11个专业从2009年起列入本科第一批次招生。

据安理大校办某负责人介绍，引导省属重点大学部

分优势专业进入本科第一批次招生，是促进我省高等教育优化结构、提升层次、科学发展的重要举措。此次被批准第一批次招生的这些专业都是安徽理工大学的优势专业，在省内和国内都有一定的影响。

这位负责人还说：安理大将以此为契机，根据办学定位、社会需要和培养条件等，加强学科专业和师资队伍建设，努力改善办学条件，稳步提高人才培养质量。

2009年2月3日 第2版

子心灵从细节开始

大学一切工作以学生的成长成才为中心

——它满足了我的愿望
理工大医学院护理
烧红在她的日记中这

山东贫困农村。11月
。就在这个阳光灿烂
开信箱时，意外地收
贺卡：孙晓红同学，
里的第一个生日，衷
快乐！

孙晓红热泪盈眶。
拨打了班主任倪青老
谢谢学校和老师记着

心理教师，她告诉记
，每逢学生生日学校
这是学校在学生管理

方面推出的一项人性化的制度设计。“这个细节感动莘莘学子们的心灵，让他们感受到了校园里的和谐与美好。细节体现关怀，和谐凝聚力量，它体现了人文的关怀，满足了人们对尊重的需要。”

温馨提示温暖校园

“你不能左右天气，但你可以改变心情！你不能改变容貌，但你可以展现笑容！”“把自己当成别人，把别人当成自己，把别人当成别人。”……走进安徽理工大学三个校区，你会随处看到类似这样温馨而又内涵丰富的提示。

如今，安徽理工大学正通过这样的细节来构建温馨美丽的校园，使学子们无论身处校园何处，都能感受到浓浓的的人文气息，享受精神上的愉悦。

“本校学生大多来自农村，贫困生较多，他们往往要面临比富裕生更多的挫折感。在让他们走出物质贫困的同时，如何让他们的心灵走出贫困，这是最值得我们深思的。”学生处处长徐冬生告诉记者，“要造就一代新人需要和煦的阳光，这缕阳光，就是心灵的关怀与呵护。”

心理咨询中心的马庆玲老师告诉记者，为了全面关怀与呵护学生心灵健康，学校配备了9名心理咨询教师，“我们要尽最大努力让每个学生在和谐的教育氛围中愉快地学习、健康地成长。”

琐事体现拳拳之心

“校长太忙了，还担任我们的班主任，事无巨细地为我们操心。”弹药工程

与爆破技术专业04-1班学生对记者说。一次，学生通过校园网上开设的“校长信箱”反映：图书馆阅览室的座位比较紧张。颜校长亲自过问，召集有关行政部门负责人立即解决。几周后，学校在图书馆增加了上百个阅览座位。

为了真正践行“学校教育，育人为本”，安徽理工大学于2006年秋季开始实行校领导担任兼职班主任制度，全体校领导分别联系不同班级，担任兼职班主任。这一措施目前已在校园内普遍推广，兼职班主任既有校领导，也有中层干部，还有专业课的导师等。学校要求兼职班主任要定期召开座谈会，与学生面对面进行交流、沟通，真正做到从思想上、生活上关心帮助他们。

张明旭书记说：“过去，我们的思想政治教育工作常常流于空洞说教，效果苍白无力。近年来，我们从上到下改以往的传统工作方式，以一种全新的工作方式展现在学校和学生中间，从细节做起，力求从心灵层面真正激发学生的精神动力和思想活力。”

大学生：放

抓住时机 迎接挑战

原本是为农民工和原正三轮车主的求职而举办的，但在现场，记者看到，在众多求职者中，大学生们却占了很大的比例。

“你觉得大学生到针对农民工的招聘会上找工作稀奇吗？”记者向在场求职的一位女大学生提了这个问题。那位女大学生无奈而又干脆地说：“如果能很顺利地找到工作，我不会到这里来。如果在这里找到了工作，我不会在乎它是针对谁的招聘会。”

遇到大学生小李的时候，他正挤在人群里，认真阅读招聘信息。他是安徽理工大学学生，去年就毕业了，现在想在淮南找一份工作。

记者问他：“跟农民工扎堆找工作，会不会觉得有点不好意思？”他很平静地说：“这没有什么啊，现在工作不好找，要不然我不会到这里来。找不到工作心里急啊，不管到哪里，能找到适合的工作就行。”

“去年毕业至今，我跑了很多招聘会，也在一些企业做过，但时间都不长。如果不是金融危机，我肯定会到大城市里找工作！”小李坚定地说，这只是一个过渡期，将来还是要找个有发展前途的工作。

安徽理工大学的王鹃今年大四了。她告诉记者，在今天的招聘会上跟农民工一起找工作，没什么好遮遮掩掩，不好意思的。

“今天的招聘会大多数职位适合农民工和原正三轮车主，



本报记者 王亚军 摄

但有些职位，比如说证券、电信的话务员、软件开发、经理助理等，却很适合我们大学生，现在社会在变，人的观念也在变，有的大学生可以当服务员，有的农民工也可以胜任技术骨干、业务经理。”王鹃说，“再说，我们刚出校门的大学生，肯定要从基层做起，先就业，

积累工作经验，然后再择业。现在就业压力那么大，只要能找到适合自己的工作，去哪里找有什么关系呢？教育部不也说了吗，大学培养的就是普通劳动者。普通劳动者在一起找工作，有什么好奇怪的？”

“现在很多企业，同一岗位上的员工学历相差很大，有的

岗位上既有农民工，既也有大学生从基层做起，这样可以锻炼能力，学到实以后的发展南市劳动和说。

低姿态 再次起跑

低填学历 赢得机会

记者在招聘会现场转了一圈发现，招聘人才的单位对学历的要求并不是那么高，招聘广告上“中专、高中、大专”等字眼的频率高过“本科”。一些聪明的在校大学生，为了获得一个锻炼的机会，不少人都选择了低填自己的学历。

安徽理工大学经管系的大四学生张娜向记者说出了她和同学们的求职故事。英语6级、计算机3级、班级干部，细看张娜的简历，记者发现这个女生真得很优秀。从大一就开始社会实践，张娜干过家教、文员、电脑操作员等工作，对于找工作应聘，她在同龄人中算是见多识广。她所学的这个专业；一些同学从大三开始，就在招聘会上找工作。因为当时还在校，企业担心同学们的忠诚度不够。再加上文员之类的工作，往往只要中专或者大专学历就可以了，很多同学当时就把自己的学历填低了，希望赢得一个就业机会。“现在受金融危机的影响，我只想在家乡淮南先找份工作做着。”张娜说道。

本报记者 李卉

头份工作 瞅准出手

在招聘会上，一家商贸企业打出了招聘业务员的通告。来自安徽理工大学的罗小宇跟大部分大学生一样表示对这个岗位不感兴趣。罗小宇说，业务员经常在各地来回奔波，他们宁愿选择工作地点比较固定的岗位。

另外一个招聘客户经理的岗位是在淮南市内工作，但也没能引起罗小宇的兴趣。罗小宇认为薪水太少了，以自己的能力最起码一个月工资要在1500元左右。

罗小宇说，他从大四开学到现在已经参加过8次大学生招聘会，在同学中算跑的较勤的一个。他的许多同学选择网上应聘，直接把自己的个人资料通过网络投递到全国各地需要人的单位，提高“中标”的机率。而罗小宇不仅参加招聘会，还跟其他同学一样同时在网上应聘。“我的薪酬期待值在1500元左右，已经不是很高了，虽说现在工作难找，但我一直认为第一份工作在一个人的职业生涯中有着十分重要的作用，所以我得看准了再出手。”本报记者 张春翔 实习生 孙蔷

也有原下
技校生，
应该从基
工作做起，
的动手能
对于他们
处的。”淮
局的同志
李钧



3月5日，一群年轻的“雷锋”在能源城街头巷尾忙碌起来，他们是安徽理工大学青年志愿者协会的成员。其实，早在3月2日开始，安理大青年志愿者协会的成员们开始以清除垃圾、植树造林、环保宣传等行动迎接“雷锋日”的到来。

图为3月5日，大学生志愿者们在龙泉北村为楼道清除牛皮癣时的情景。

本报记者 李卉 摄

安理大教师邵群被评为“全国女职工建功立业标兵”

“我对学生，只是本能地爱”

本报记者 付莉荣

3月3日,从全国总工会传来消息,安徽理工大学化学工程学院的教师邵群被评为“全国女职工建功立业标兵”,受到了全国总工会的表彰。据了解,在全安徽省教育系统中获得这一荣誉称号的仅她一人。是一位什么样的教师如此深受老师敬佩,学生爱戴,在全国数千名推荐者中脱颖而出,获此殊荣呢?3月5日上午,记者走进了安徽理工大学化工学院,采访了邵群老师。

“对学生好得无法形容”

初见邵群老师,虽然年过半百的她却更像一个知心大姐,慈眉善目,平和幽默,谈吐不俗。同事眼中的邵群是一个不折不扣的敬业者,大家对她的评价几乎都是一样的,有亲和力,很实在地做事,很真诚地做人,然而最重要的一点就是,她对学生的爱对学生的好简直无法形容。她的一位女同事说,学生有学业上的困难,会找邵群,

有生活上的忧虑,也会找她。不知道如何办理证件,交不齐学费,未来打算有迷惑……“找邵老师吧!”身为化工学院实验室主任的她却更像是学生们的贴身咨询人,无论遇到什么问题,学生们第一想到的总是邵群。

邵群的同事纷纷告诉记者,她带过的学生已经数不过来了,几乎天天都有人找她谈心聊天,甚至十几年前毕业的学生遇到了未来规划选择上的疑惑依然还会打电话回来咨询邵群。在不久前安徽理工大学进行的“校园最关爱学生的十佳母亲”评比中,她当之无愧地位于十佳之首。

“没有老师您,就没有现在的我”

记者进行采访时,偶遇邵群老师昔日的学生从北京打来电话对她进行祝贺。通过采访了解到,这位学生名叫孔令坡,是邵群数年前的学生,但他对于老师的恩情

永远也忘不了。他介绍说,当年因为家里太穷,成绩优异的他曾经几度打消考研的念头,准备回家找工作。但是,通过几次接触而对他的能力和品质大加赞赏的邵群却一直坚持让他考研,并经常开

导他,给他分析人生道路的选择和长远打算,为他安排了最适合的学业和工作计划,并在生活和学习上尽最大力量地对他进行帮助,在邵群的一再要求和无微不至的关怀下,孔令坡打消后顾之忧,专心奔着目标而去,以高分被北京化工大学录取。在读研期间,邵群还是一直在关注他,经常询问情况,帮助他解决家里的困难。孔令坡怀着感恩的心立志发奋,继续攻读完了北京化工大学的博士,现在在中国煤炭科学研究院工作的他一直对邵群心存感激。像这样的例子数不胜数,她的同事和学生都表示,在邵群的悉心帮助下,现在成为全国各个领

域顶尖人才的不在少数。“没有老师您,就没有现在的我。”这是孔令坡说了无数遍的话,也是邵群的许多学生都想对她说的话。

“我对学生,只是本能地爱”

当问到如此无原则地对学生好是出于什么感情时,邵群轻声说道:“对学生,只是本能的爱。”从事教育工作20多年的她深深了解,学生的事无小事,有时看似一句话、一个举动、一个决定,就会影响学生的一生,因此再大的困难,再复杂的事,只要她能办到,都会尽心尽力地去做。她说,曾经一位院士的话给了她很大的震撼,“一所大学,不仅要有大楼,有大师,更要有大爱。”这句话陪伴了她多年,也一直记在她心里,更是她全心全意为学生付出的宗旨。

安理大学子张波入围百强

『2008中国大学生年度人物』评选

本报讯（记者 付莉茉）3月12日，由教育部思政司、团中央学校部、人民日报教科文部指导，人民网、大学生杂志社主办的“2008中国大学生年度人物评选”活动的百名人入围候选人揭晓，安徽理工大学化工学院的学生张波成功入围，据悉，安徽省高校仅有两人入选。

记者从安理大了解到，这项评选活动注重青春励志的主题，是专属于中国两千多万大学生的人物评比盛事。由各级专家组成的评审委员会经过紧张有序地评审，从来自全国各地数千名优秀大学生中选出一百名，他们或以出色的学习、工作成绩脱颖而出，或以热心无私的奉献精神令人钦佩，或以健康活泼的青春风采引人关注……化工学院弹药工程与爆炸技术专业的张波同学作为淮南市高校唯一一名成功入围百强的学生将最终向“年度人物”荣誉发起冲刺。

张波今年读大学三年级，勤奋刻苦，成绩优异，其论文《歌德巴赫猜想的姐妹猜想孪生素数猜想》在国家教育类核心期刊《中国科学决策》上发表，并得到了安徽大学数理系盛立人、雍锡琪教授的鼓励和好评。他还注重科技创新，喜欢搞发明创造。其中《高中数学知识点，解题思路快速检索方框卡》和《气熨洗衣机》两项发明已向国家知识产权局递交了专利申请。另外，他还在前不久喜获了2008年“中国大学生自强之星”提名奖和“中国大学生新东方自强奖学金”。

入围『中国大学生年度人物』

就读于安徽理工大学的泗县籍学子张波

晨刊讯 日前，由教育部思政司、团中央学校部等单位主办的“2008中国大学生年度人物”评选活动评出了100名人入围候选人，并启动终选投票。我省有2名大学生入围，我市泗县籍学子、就读于安徽理工大学的张波名列其中，另一名是合工大的研究生陈桂娟。

据悉，“2008中国大学生年度人物”评选范围涵盖全国2000多万大学生，以青春、励志为主题，共有逾千名优秀大学生投递了报名材料。评审委员会经过评审选出100名“入围候选人”。这100名大学生，或以出色的学习成绩脱颖而出，或以无私的奉献精神令人钦佩，或以健康活泼的青春风采引人关注……他们将获得本次评选活动的“入围奖”，进入公众投票阶段，并向“年度人物”荣誉冲刺。

据了解，1987年7月出生的泗县籍小伙张波，是安徽理工大学化学工程学院2006级弹药工程与爆炸技术专业的学生。由于父母年迈、家境贫寒，上大学期间，张波只能边读书边做两份家教，以维持自己的日常生活开支。虽然如此，张波仍取得了优异的成绩——学习连续两年名列爆破专业第一，获得“国家励志奖学金”、校“一等奖学金”和单项奖学金等，多次被评为“三好学生”，成为中共预备党员。

“2008中国大学生年度人物”评选将通过投票产生，从即日起到3月底，大学生和网友可通过评选的官方网站(<http://stu.people.com.cn>)进行投票，或通过《大学生》杂志所刊登的选票进行邮寄。（记者 傅子峰）

2009年2月19日 第2版

“考研热” 在淮急剧升温

本报讯（记者 黄媛媛）受全球金融危机影响，高校毕业生面临巨大的就业压力，为了缓解这一压力，今年全国全日制硕士研究生将增加招生计划5万名。就业压力、硕士生扩招，促使大量在淮学子“放弃”就业，选择考研。

2月17日下午，记者走进连续多年毕业生就业率在皖排名前列的安徽理工大学了解到，以该校材料科学与工程学院为例，今年该院即将毕业生为295名，目前只有120人签了就业协议。与去年同期比，就业率下降了十多个百分点。为了更好就业，该院62名大四学生报名考研。

“报名考研之时，金融危机还没有爆发；临近去年年底，金融危机波及全球引发就业压力，同学们四处找工

作碰壁，那时候我们才意识到选择考研是多么明智的一件事，不少同学也很是羡慕我们的选择……”谈及考研，该院非金属、高分子专业四年级学生范冲、何承敏、朱玉长等纷纷坦言，他们这次是误打误撞碰对了。

此股“考研风”不仅影响到即将毕业的大四学生，更波及到了大三学子。看到身边不少学哥、学姐的工作没有着落，大三学子人人自危，纷纷选择考研。“金融危机不可能一时就过去，相信明年就业压力还会存在，考研不仅可以让我们暂时远离就业，还能增加自身资本，为今后就业打下坚实基础，而且硕士计划正呈扩招趋势……”安徽理工大学电器与信息工程学院自动化专业大三学生王琰琳说道。

2009年3月20日 第1版

安理大举办传达学习十一届 全国人大二次会议精神报告会

本报讯 3月19日下午，全国人大代表、市政协副主席孟祥瑞在安徽理工大学校本部六角楼报告厅，传达了十一届全国人大二次会议精神。安徽理工大学党委书记张明旭主持报告会。安徽理工大学教职工200多人参加报告会。

报告会上，孟祥瑞图文并茂地介绍了大会盛况和安徽代表团参会情况，传达了会议主要精神和中央主要领导讲话精神，并介绍了与高校相关的教育规划和科学技术创新等问题。整场报告会持续1个多小时，大家普遍感到收获很大，纷纷表示，要认真领会会议精神，并在工作中加以贯彻落实，推动学校事业持续、稳步发展。
（本报记者）

2009年3月12日 第2版

安徽理工大学为阿尔及利 亚培训爆破专业技术人员

本报讯 受北方工业公司委托，2月16日至28日，安徽理工大学对来自阿尔及利亚的学员进行爆破专业技术培训。

作为国家特色本科专业、安徽省优秀重点学科、安徽省首批示范本科专业的安徽理工大学爆破专业，其工程爆破技术和民用爆炸材料在全国具有重要的影响力和较高的知名度，受到北方工业公司的青睐。该公司因前期向阿尔及利亚出售了一条乳化炸药生产线，急需为阿尔及利亚培养一批爆破专业技术人员，经过多方考察比较，决定委托安徽理工大学代为培训。负责联系培训事宜的北方工业公司员工姚磊说：“安徽理工大学爆破专业自创办以来，已为全国的民用爆破、部队、航天、公安、铁路等部门输送了2000多名专业技术人才，培养了荣立国防科工委个人一等功的李国兰等一大批优秀毕业生，不愧被业内人士誉为‘民用爆破器材领域的黄埔军校’。我们将阿尔及利亚学员交给该校培训，非常放心。”

培训期间，六名阿尔及利亚学员通过课堂教学、深入马鞍山矿山爆破现场、参与民用大型爆破工程实习等环节，基本掌握了爆破实用技术。学员 Bouali Aazid 表示：在中国学到爆破专业技术很实用，学成后带回阿尔及利亚对当地经济建设非常有帮助。

（崔 琦）

2009年3月17日 第5版

安理大一研究成果 国际领先

本报讯（记者 陆士宇）3月15日，记者从安徽理工大学获悉：近期，中国煤炭工业协会组织了宋振骐院士等有关专家，对安理大土木建筑学院庞建勇教授与山西焦煤集团有限责任公司杜儿坪矿合作完成的“杜儿坪矿动压失稳巷道网壳锚喷支护技术研究”项目进行了成果鉴定。经专家组鉴定，该项目研究成果达到了国际领先水平。

据了解，该项目针对杜儿坪矿南大巷动压变形破坏严重，采用传统方法难以维护的情况，研究开发了适用于软岩及动压导致的失稳巷道网壳结构支护技术，大幅度提高了支护系统的强度，简化了施工工艺，降低了工程造价，有效控制围岩变形，实现了返修巷道一次支护成功。

安理大教代会：让

安徽理工大学认真落实教代会的民主管理职能，集中广大教职工智慧，参与学校民主管理，拉近了学校和教职工之间的距离，教代会架起了学校与教职工之间的“连心桥”，也调动了教职工的主人翁积极性，使学校的各项工作焕发出勃勃生机。

架起一座连心桥

每年召开一次的安徽理工大学教职工代表大会，议题都是学校改革发展中的大事或与教职工切身利益密切相关的问题。除听取和审议《学校工作报告》和《财务工作报告》外，还将《安徽理工大学住房制度改革实施办法》、《公有住房处置意见》等一系列事关教职工切身利益的事项提交教代会讨论，广泛征求教职工意见。

为了更直接地倾听师生意见，安理大还坚持执行教代会民主接待日制度。每周三下午安排一名教代会执委会委员接待教职工的来访，并由作为教代会日常办事机构的校工会进行汇

总、整理，上报学校，及
打
教职工是学校的主人，
是保证教职工参与学校民主
作透明度的基本形式和重要

多年来，安理大坚持
开。通过召开校长办公会
会、民主生活会及网络、
会在校务公开工作中的载
在重大决策、干部任免、
支；招生工作等方面公
的随意性和以权谋私现象，
效地促进了廉政建设。也
口，进一步促进了和谐校园

民主管理深入人心

教职工遇到的实际问题。

窗

发展的依靠力量。教代会
行民主监督，增强各级工

为载体，全面推行校务公
体代表座谈会、情况通报
栏等多种途径，发挥教代

民主管理作用，促进了学校
、基建及招投标、财务收
避免了因办事不透明而产生
服务观念和工作责任感，有
职工打开了一扇知情的窗

营造一个和谐家

近年来，安理大加大建设教职工之家的力度，不断加大经费投入，扩大教职工活动场所，添置活动器材，先后在校本部、西校区和北校区建立了教职工活动中心，共计建筑面积达 2300 平方米，为丰富教职工业余生活提供了良好的活动环境，打造出温馨和谐的教职工之家。学校的教职工合唱团、书画协会、太极拳训练班等 10 多个业余文化团体，经常在教职工中心组织开展文体活动，有些活动逐步形成了届次，得到了广大教职工的积极参与拥护。

此外，校长年坚持开展丰富多彩的各类活动，使普法教育多样化、形势教育经常化、爱国主义形象化、开展争先创优活动制度化。特别是坚持每两年一次的评选表彰活动，在教职工中形成了“学先进、比先进、赶先进、超先进”的良好风气，推动了学校精神文明建设工作的深入开展。

本报记者