



辽宁工业大学报

2011年3月30日
主编：王力尘

第65期（总第337期）
本期四版 国内统一刊号 CN21-0815 (G)
E-mail:lgxbxx@163.com 数字版：<http://www.lnut.edu.cn>

学校召开党务工作部署会议

本报讯(记者李文君)3月17日,学校召开党务工作部署会议,党委组织人事部、宣传统战部、纪委等部门部署本年度工作要点。校党委书记王建中、副书记樊琦、校党委各相关部门负责人及各基层党委(总支、支部)书记参加了会议。会议由校党委副书记樊琦主持。

会上,组织人事部部长谭文东首先宣读了2011年组织工作计划,分别就党建工作、干部队伍建设、组织发展、人才工作、加强队伍自身建设五个方面的工作计划进行了全面的解读:全面落实科学发展观,紧紧围绕学校党政中心工作,不断加强党的基层组织建设,着力抓好干部队伍建设、党员队伍建设、人才队伍建设,为学校发展提供强有力的组织保证和人才保证。之后,宣传统战部部长李静对我校新一年的宣传工作进行了总体部署,要提高全体师生员工的理论素养,为迎接建校60周年,做好宣传工作,搭建沟通平台,宣传学校教学、科研等取得的成绩,树立辽工大良好的社会形象。同时进一步加强学校统战工

作,发挥统战人士自身优势。希望全校上下为迎接建党90周年、建校60周年、创建和谐校园,着力营造团结和谐、拼搏进取、开拓创新的良好校园文化氛围,努力开创我校宣传思想工作新局面。随后,纪委书记秦洪伟就新时期我校的纪检工作提出了系统要求,要求各基层党委以加强完善惩治和预防腐败体系为重点的反腐倡廉建设,按照校党委的要求,围绕中心工作,努力营造良好的发展环境,为提高教育教学质量,促进学校各项事业的健康发展提供坚强的保证。

校党委书记王建中在讲话中强调指出,在“十二五”开局之年,各级党委要充分发挥党员的先锋模范作用和战斗堡垒作用,围绕提升学校核心竞争力的中心任务全面开展工作,要向全校教职员解读好学校的政策规章,加强监督管理,做好服务工作,为学校的发展贡献力量。

最后,校党委副书记樊琦要求基层党委做好党务工作计划并认真贯彻落实,对存在的问题要高度重视,使党务工作取得切实的成效。

责任编辑
王力尘

我校召开学生实践与创新能力培养工作汇报会

本报讯(记者李文君)3月25日,学校在3号楼5楼会议室召开了大学生实践与创新能力培养体系建设阶段工作汇报会。副校长佟绍成以及党政办、教务处、教学质量评估处等职能部门负责人、各学院院长、主管教学工作副院长参加了会议。会议由副校长佟绍成主持。

此次会议召开,是为了进一步落实学校教学改革和建设各项措施。各学院院长专题汇报“加强学生创新精神和实践能力培养”有关工作落实情况。主要汇报以下方面内容:建立大学生创新教育长效机制落实情况。如,建立学院层面的具有学科专业特色的各类科技创新竞赛机制及实施情况等;本科生专业导师制落实情况;大学生研究性学习与创新性实验计划项目落实与实施情况;学院在加强教师工程实践能力与专业综合能力培养方面的工作计划和思路。如,建立教师工程实践能力培训与考核机制;在教师中开展专业综合能力竞赛活动制度等。

据悉,各学院教学改革专项汇报工作将陆续进行,学校对此项工作常抓不懈。学校将进一步完善实践创新教育管理机制,根据我校的比较优势,充分发挥学校特色,以培养学生实践能力、创新精神为主线,构建科学合理的人才培养方案,使我校大学生实践能力得到全面提升,科技创新活动走上规范化、系列化、规模化的道路。



李文君摄影

本报讯(王海虹)3月12日,我校在学校5号楼201教室举行2010级工程硕士生开学典礼。学校副校长佟绍成,研究生学院院长常国威,副院长何及各培养单位主管领导、老师及2010级全体90名工程硕士研究生参加了典礼,典礼由研究生学院副院长刘铁铮主持。

典礼上,佟绍成副校长首先致欢迎词。他说,欢迎同学们在学校60年校庆之际来校读书,介绍了学校的发展历程和现况,强调了学校学科建设、研究生教育方面的特色,鼓励同学们抓住难得的学习机会,处理好学习和工作的关系,开拓视野,培养创新精神,不断提高自身素质,将来能为所在单位创造更大的价值。然后,导师代表辽工维森信息技术有限公司总经理李国义教授讲话,他用质朴的语言,推心置腹地和学员探讨如何能够实现自身价值,勉励大家一定要珍惜在学校学习的机会和经历,将所学理论与企业自身发展相结合,脚踏实地,提高专业素质和科研能力,为企业的发展和社会做出更大贡献。最后,控制工程领域工程硕士生、锦州矿山机器有限公司总经理冷奎代表2010级全体工程硕士发言。他为能来到辽宁工业大学继续深造而感到高兴和自豪,对学校领导和老师给予的关心和帮助表示衷心感谢。表示要珍惜学习机会,严于律己,努力创新,以优异的成绩回报学校、单位和社会。会后,出席典礼的嘉宾和工程硕士生合影留念。

我校2010级工程硕士生招收学员90人,分别来自高校、铁路、建设、航空航天、石油、科研院所等系统,是我校自2005年开始进行工程硕士生招生培养以来,招生数量最多的一年,凸显了我校的社会影响力和在职研究生培养的实力。

我校举行二〇一〇级工程硕士生开学典礼

我校师生参加第19届“世界水日”活动

本报讯(刘刚)3月19日,为迎接第19届“世界水日”,土木建筑工程学院“大学生中国特色社会主义学习研究会”给排水专业部分学生到锦州市自来水总公司博字水厂进行参观研讨活动。校党委副书记樊琦以及宣传统战部、土木建筑工程学院教师等参加了此次活动。

今年世界水日的宣传主题是“城市水资源管理”。同学们在技术人员的带领下参观了自来水厂的净化车间、变电所等车间,了解了目前处理自来水的各种设备以及它们的工作状态,使同学们对自来水的生产过程有了初步的认识。随后,同学们根据自己参观了解的情况和学习中的问题与自来水公司的专业技术人员进行了研讨。

研讨会上,锦州自来水总公司技术人员首先介绍了锦州市的供水情况,我校土建学院给排水专业学生代表发言,阐述了学习心得,要学好专业知识,加强社会实践,以实际行动爱护水资源,服务社会的想法。给排水教研室赵丽红教授从专业教学的角度谈了此次活动的重要意义,希望以后能更多参加此类社会实践活动。

最后,党委副书记樊琦讲话。樊琦副书记对此次活动锦州市自来水总公司给予的大力支持和协助表示感谢,他希望同学们能够对本次活动有更深一层的体会,不要把它仅当做一次专业实习,还要在生活中爱水、节水,运用专业知识造福人民,为城市的水资源建设贡献自己的力量。

良好的开端是成功的一半

本报评论员

良好的开端是成功的一半。新学期开学,学生要尽快进入学习状态,集中精力抓好学习,以更饱满的热情开始新的征程,完成新学期的各项学习任务。

开学收心教育是一项很重要的教育活动,能为学校新学期的学风建设工作建立一个良好的开端,是学校打造良好学风的一项重要举措。各学院辅导室要合理安排好学期初各项工作,使学生一入校,就能进入有条不紊的学校生活中。通过及时对学生进行学校制度和课堂纪律的常规教育,督促学生从思想上约束自己的行为;通过对宿舍内务、晚自习、课堂考勤等进行集中检查,营造出紧张有序的新学期的良好氛围,进而达到收心的目的。创设良好的舆论氛围,为学生营造一个适合收心的学习环境。充分利用条幅、板报、宣传栏等对学生进行收心教育。围绕“收心教育”召开特色主题班

会。辅导员联系学生实际,确定班会主题,合理设计环节,充分准备素材,召开主题班会,面向全体学生,进行较为集中的收心教育活动。另外,辅导员还利用班会时间组织学生讨论确定新学期班级奋斗目标、班级口号、班训等,以增加班级凝聚力、向心力,引导学生制定好新学期的学习计划,让每一个同学在新的起跑线上有新的期望。辅导员要采用与个别同学谈心、交流的方式,进行收心教育。辅导员对那些平时比较散漫的学生,特别是学业上“欠账”的学生,及时进行交谈,了解学生在假期中的生活、学习情况,帮助他们树立信心,制定短期学习计划。同时建立学业预警学生档案,主动和这些学生的家长取得联系,汇报学生在校情况,形成家庭、学校教育的合力,使这部分学生思想上不掉队、行动上不落伍、学业上不欠账,跟上新学期的新进程。

加强规范化管理 努力提高教学质量

——我校材料科学与工程学院教学工作侧记

近日，学校公布了辽宁工业大学2010年度院(部)教学工作优秀奖获奖名单，材料科学与工程学院被评为一等奖。材料科学与工程学院在日常工作中为加强教学规范化管理，提高教学质量，做了大量具体而细致的工作。

一、以教学工作为中心，加强教风建设

学院开展了教风建设大讨论活动，成立了教风建设领导小组，制定了适合本院特点的教风建设实施方案和一系列监控措施、约束和激励机制。学院要求教师要严格按照教学计划进行授课，努力提高教学水平，严格课堂管理，重视教学质量反馈。学院对学生评价满意率较低的有关教师，进行个别谈话，并帮助其整改。学院为每位教师建立了教学质量档案，作为评价教师教学水平的重要依据之一。

二、加强教学质量监控，实现各教学环节规范化管理

1、强化课堂与实验教学质量监控。学院制定了《材料科学与工程学院领导听课制度与计划》、《材料科学与工程学院专业课理论教学质量监控办法》、《材料科学与工程学院专业课理论教学评价标准》、《材料科学与工程学院专业课理论教学质量监控与评价问卷》，并认真执行了该制度。加强了实验教学团队的建设，更新了实验教材，初步构建了分层组织实验教学的专业实验教学体系。为规范实验教学管理，制定了贯穿于实验教学全过程的《材料科学与工程学院实验教学质量监控办法》和《材料科学与工程学院实验教学质量评价表》。

2、规范命题、阅卷等环节，提高试卷分析质量。学院成立了考试工作领导小组、试卷命题、阅卷与复查工作领导小组，在加强管理、规范环节、规范试卷命题等方面做了大量的工作。制定了《材料科学与工程学院试卷命题规范》、《材料科学与工程学院试卷模板》、《材料科学与工程学院阅卷工作规范》、《材料科学与工程学院试卷标准答案及评分标准模板》、《材料科学与工程学院试卷分析报告撰写规范》、《材料科学与工程学院试卷复查参考规范》。对于命题、阅卷、试卷分析报告中存在的问题进行全院公开反馈，进行全院试卷、标准答案、试卷分析报告展评。

3、规范课程设计各环节，实行全过程监控。学院对课程设计教学文件的内容及格式进行了规范化修订，制定了《材料科学与工程学院课程设计管理规范》、《材料科学与工程学院课程设计质量监控实施办法》、《材料科学与工程学院课程设计教学质量评价表》。依据《辽宁工业大学课程设计教学评估指标体系》，从基本教学文件、课程设计题目与任务、课程设计过程、课程设计考核与设计质量4个方面实施监控。

4、强化过程管理，注重毕业设计论文质量。学院制定了《毕业设计各主要环节时间相关规定》，完善了《毕业设计教学环节质量监控体系》、《材料科学与工程学院毕业设计质量检查评价表》、《毕业设计关于教师与学生的管理规定》、《关于应届毕业生校外做毕业设计的有关规定》、《材料科学

(材料学院 石萍/刘伟东)

校园简讯

3月10日，学校工会公布了学校31名获得“模范女职工”光荣称号的人员名单，并进行了表彰。这些模范女职工是经院(部)、基层工会组织评选、推荐，校工会组织审核最后评选出的，她们是在2010年度巾帼建功立业活动中表现突出的同志。具体名单如下：

王海虹	尚锐	段敏	黄晶晶
周迎春	陈晓英	王冬霞	谷宝华
王妍	吴雅君	杨天明	刘红艳
赵红军	刘燕侠	孙静	邱忠媛
孟令红	王素娟	王一红	刘颖
费淑艳	李凤华	曹桂芳	董丽凤
郭爽	吕艳玲	陈玉英	张越
邸桂英	赵亚军	李秀艳	

校工会希望上述同志戒骄戒躁，继续努力，号召全校广大女职工认真学习她们的先进事迹，发扬女职工“自尊、自信、自立、自强”精神，在学校的教学、科研、管理和服务岗位上做出更大的贡献。

(宣传战线 李文君)

3月11日，锦州市科学技术和知识产权工作会议在市政府召开，我校获得锦州市“2010年度产学研合作促进奖单位”称号，学校副校长李卫民作为代表发言。他在总结我校科研工作所取得的成绩时指出，2010年是我校科技工作步入新台阶的一年，在“十二五”期间，我校将继续积极开展科技工作，并与锦州区域内广大的企事业单位在科技工作方面进行更加广泛、更有深度的合作，力争为锦州的经济建设和社会发展做出更大的贡献。

(科技处 杨艳)



李文君
责任编辑

文传学院组织毕业设计讲座

本报讯(陈爽)3月9日下午，文化传媒学院在7号楼215教室组织了毕业设计(论文)专题讲座。2011届全体毕业生及部分指导教师参加了此次讲座。

本次讲座旨在规范我院毕业设计(论文)环节工作，提高学生毕业设计(论文)质量，完善专业实践环节体系，实现专业培养目标。讲座围绕本科毕业设计(论文)的任务、选题、调研、创作方法及创作要求等方面展开。传播学教研室主任姜笑君和广告设计教研室主任王彬彬分别从论文撰写和作品设计两个角度出发，结合往届毕业设计

(论文)创作中存在的问题进行了讲解，分析了原因，提供了解决办法，对学院关于毕业设计(论文)工作的各方面要求进行了传达。讲座结束后，教师与学生们进行了进一步交流，就同学们提出的相关问题进行了耐心地解答。同学们表示此次讲座使他们的思路更加清晰，对毕业设计(论文)完成过程中的要领和注意事项更加明确。

据悉，文化传媒学院围绕2011届毕业设计(论文)工作拟定了系列讲座规划，本次专题讲座是其中的第一项内容，学院接下来还将陆续组织其他主题的专业讲座。

本报讯(杜君)3月9日，材料学院邀请东北大学博士生导师杜林秀教授在学校7号楼203教室为材料学院师生作《材料成形过程中的组织性能控制》的报告。材料学院院长石萍、材料学院党委书记陈扬、光伏学院副院长齐义辉、材料学院副院长刘伟东、齐锦刚及部分老师、研究生、本科生代表听取了本次报告。本次报告由材料学院副院长齐锦刚主持。

杜林秀教授在碳锰钢晶粒超细化组织控制及制造技术、低成本高强度高韧性钢材组织控制与品种开发、结构钢奥氏体晶粒超细化及其对铁素体纳米晶化的影响等方面取得多项科研成果，是国家级和省级多项重大项目负责人。在报告中，杜教授给大家讲解材料成形的相关知识，配以形象生动的幻灯片放映，清晰明了地展示了材料成形过程中的组织性能控制的过程。精彩的报告赢得一阵阵雷鸣般的掌声。报告接近尾声之际，杜林秀教授与观众互动，现场细心地解答老师和学生的提问。此次报告会提高了学生们对本专业的认识，坚定了学生们对专业研究的信心。

东北大学杜林秀来我校作报告

机械学院举办创新讲座

本报讯(蔡雪)3月19日，机械工程与自动化学院在学校7号教学楼203教室举办了创新教育体系讲座。本次讲座由机械学院副院长王宏祥教授主讲，机械学院大一到大三年级的同学都参加了讲座。

首先，王宏祥教授介绍了在历届机械大赛中获奖学生的工作和学习的现状，他们的经历都使在座的同学佩服不已。从他们身上让大家看到创新与实践能力对今后求学与就业所起到的重要作用，明白了只有将理论应用到实践中才是大家学习的真正目的。

本次讲座使同学们更加了解并关注本学院的创新教育体系。在讲座过程中同学们都认真记录，讲座过后还有部分同学向王宏祥教授咨询关于创新试验项目的问题。大家都摩拳擦掌、跃跃欲试想要在今后的机械大赛中一展风采。

本报讯(代鹏)3月14日，艺术设计与建筑学院在学校9号楼A座501教室举行了学院2011届毕业生毕业设计动员与就业指导大会。学院领导班子、全体毕业设计指导老师、毕业班辅导员和405名毕业生参加了会议。大会由副院长李峰主持。

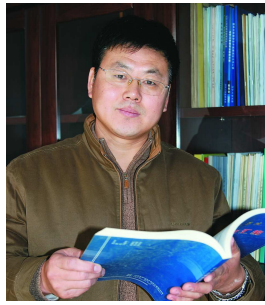
会上，杨天明副院长着重向毕业生讲解了毕业设计规范和校外毕业设计相关规定，公布了学生毕业设计期间请假制度。李峰副院长对毕业生进行了纪律和诚信教育，指出了毕业生离校前的一些常规就业途径，重点讲解了就业派遣的流程。吴雅君院长对全体毕业设计指导教师和毕业生提出了严格管理毕业设计各个环节的要求，希望广大毕业生用优秀的毕业设计作品向学校60周年校庆献礼。吴雅君院长语重心长地教育广大毕业生要正确认识就业形势，正确评价自身条件，树立科学就业理念，敢于面对就业压力，找准自己专业特长和社会需求的结合点顺利实现就业。

大会结束后，学院特别邀请了大连瓦房店市规划设计院、朝阳水利勘测设计院和锦州宝地建设集团三家用人单位与建筑学专业毕业生进行了择业双选交流活动。

艺设学院举行毕业设计与就业指导大会

爱岗敬业 潜心育人

——记我校辽宁省高校专业带头人鲁宝春教授



鲁宝春，1964年出生，1988年7月毕业于我校应用电子技术专业，留校任教，先后获得哈尔滨工业大学电力系统及其自动化专业硕士学位、博士学位。1999年9月至2001年9月在天津大学电气自动化与能源管理学院博士后流动站工作。现任学校光伏学院院长兼直属党支部书记，辽宁省优秀青年骨干教师和省级专业带头人。

苦心钻研，成绩卓越，教学科研成果显著

作为一名大学教师，鲁宝春深知为人师表、教书育人的的重要性。因此，在教学工作中，他态度端正，治学严谨，认真完成每一个教学环节，教学工作量饱满，成为学生的良师益友。任现职以来，他为本科生独立讲授3门专业课，并指导实验。为硕士研究生主讲2门课程，教学效果优秀，深受学生及校专家组的好评，学生评价满意率100%。2010年，由他作为负责人的《电子技

术基础》课程，被评为省级精品课。鲁宝春教授不断探索教学改革新途径、新方法，在广泛借鉴国内外电子技术发展趋势和最新学术动态的基础上，结合电子专业实际，对专业教学体系的改革提出了建设性意见，其中省教改课题《电子信息工程专业系列化课程的建设与实践》获辽宁省普通高校教学成果三等奖。他结合自己的研究方向，以科研课题为依托，注重对学生的创新能力培养和独立科研能力的培养，特别是指导的硕士研究生由于基础知识扎实、科研能力强，受到用人单位的好评。

鲁宝春长期从事电力网络理论及应用、电力系统电压稳定等方面的研究。作为主要成员曾参加2项国家自然科学基金资助项目；主持了“广义特勒根定理及其在电压稳定结构分析与控制中的应用”等2项辽宁省自然基金资助项目；主持省教育厅课题3项；带领科研团队完成横向科研课题3项，开发的产品实际运行效果良好，取得了较大的经济效益，为地方经济建设做出了自己应有的贡献。在《电力系统自动化》、《中国电力》、《电网技术》、《哈尔滨工业大学学报》、《天津大学学报》等国内外学术期刊及学术会议上发表论文30余篇，出版专著1部。

严谨求实，总揽全局，认真履行岗位职责

鲁宝春教授有着很强的事业心、责任感。任学科办公室主任期间，主持完成学校新增博士学位授予单位建设立项、博士点、硕士点、工程硕士领域的申报工作以及省级重点学科、省级重点实验室等的申报、建设与评估工作，并取得了阶段性成果，硕士点由2000年的10个增加到目前的21个；工程硕士授权领域6个；省级重点学科2个；省级重点实验室3个；省高校重点实验室3个；研究生培养基地1个。任研究生学院院长期间，他带领全院教师克服地域劣势等客观因素，积极拓宽招生途径，想尽办法调剂生源，使研究生招生规模不断扩大；通过先后修订《辽宁工业大学学位与研究生教育管理文件汇编》、《辽宁工业大学硕士研究生培养方案》等规章制度，规范了工程硕士、同等学力人员申请硕士学位等工作，建立了更加完善的各类研究生管理教育体系，使研究生教育管理工作上了一个新台阶；重视研究生的培养质量，强化全面质量观，先后有5篇毕业论文获辽宁省优秀硕士学位论文，研究生培养质量逐年提高，深受用人单位欢迎。

开拓创新，不断进取，为光伏学院发展再贡献力量

按照省、市光伏技术产业的需求，经省教育厅批准，学校于2009年成立了光伏学院及锦州光伏应用技术研究中心。鲁宝春被任命为第一任光伏学院院长。面对机遇与挑战，他又踏上了新的职业征程，为踏踏实实地做好光伏学院工作付出了很多努力和汗水。他不仅参与制定了光伏学院发展建设方案，完成了光伏学院高职教育实训基地的立项申报并努力实现了与光伏产业集群相对接，积极调整专业结构，广泛调研，科学合理制订光伏专业培养方案，为光伏专业学生招生与培养做好充分的准备工作。如今光伏学院的教学管理秩序井然，一个新兴的学院在鲁宝春教授的带领下正蓬勃地发展起来。

鲁宝春教授一直无私奉献在教学科研工作的一线，对于获得省级专业带头人荣誉，他没有丝毫的轻松之感，他反复说，自己只是教师中的普通一员，只是在履行一名教育工作者应该履行的职责。作为教师，本应有强烈的责任心和使命感，高尚的师德和过硬的专业素质是教师使命和责任的两块基石。只有严格要求自己，不能有丝毫的倦怠，才能对得起教师这个光荣的称号。

(记者 李文君)

机械学院工业工程专业举办“畅谈学习”主题班会

本报讯(康昕)3月13日，机械学院2010级工业工程专业在9A-103教室召开新学期“畅谈学习，分享经历”主题班会。辅导员和10级全体导生参加了此次班会。

班会由10级班级导生和学生干部共同策划，共分为“总结学习得与失”、“假期社会实践感悟”和“师长寄语”三部分。在一首励志诗的吟诵声中，班会拉开了序幕，每名同学都到讲台前分享了自己学习和假期实践的收获与不足，并结合自身情况定下了近期目标和长远规划。工业091班学习委员刘露蔓作为特邀嘉宾，把自己总结的学习经验和亲身经历传递给新生们，希望他们在今后的学习生活中少走弯路，每一个人都能实现心中的目标。

最后，辅导员老师针对以上每位同学的发言做了点评，希望大家在努力学习的同时增长自己的社会阅历及口头表达能力，使每人的综合能力得到长足进步。

电气工程学院举行“相互扶持 共同进步”主题班会

本报讯(兰洁/满志峰)3月10日，电气学院电气094班在9号楼102教室召开了“相互扶持，共同进步”主题班会。

班会由班长满志峰同学主持。首先，他对班级上学期的学习、生活、活动等方面作了细致总结，也对同学们在学习及各项校园文化活动中取得的成绩和进步表示了肯定。他强调，同学们在新学期要继续保持“相互扶持，共同进步”的优良班风，力争实现班级整体飞跃。同学们围绕这个主题展开了热烈的讨论，纷纷表明决心。

随后，同学们做了“交换秘密”的团训活动。班级的每名成员都在纸条上写下自己的一个秘密，彼此间进行交换，并要帮对方一直保守这个秘密。这个小活动不仅促进了同学之间的默契与信任，更为大家的共同进步打下了坚实的基础。

最后，班级许愿树上挂满了承载着同学们新学期愿望的字条，班会在愉快的氛围中结束。

本次班会的成功开展，反映出全班同学奋起争先的信心和决心，也预示着电气094班定能在接下来的学习生活中取得更大的进步。



材料学院召开“新学期 新气象”主题班会

本报讯(杜君)3月7日至15日，材料学院09级和10级各班分别召开了以“新学期，新气象”为主题的班会，旨在通过这些班会使同学们在新学期全身心投入到学习中去。

各班的班会形式多样，内容丰富。其中，材成101班在班会中对先进寝室及个人进行了表彰，班会现场高潮迭起；材料101班从实际情况出发，广纳同学建议，合理制定出新学期的计划书，并遵守“丰碑无语，行胜于言”的原则，为各自的目标而奋斗；材料102班以精心制作的幻灯片展现同学们在上学期的美好瞬间和新学期的美好愿望；材料103班以辩论的形式展开，主题突出，明确思想，更加激发了同学们的热情。班会

精神。“过雷区”、“生死九十九秒”、“我们约会吧”等小游戏进一步让大家感受到参与的意义及团队的重要作用。

训练中，训练营成员不断地发现着自我、完善着自我、突破着自我，为今后团队合作奠定了良好的基础。相信在未来的道路中，文化传媒学院新一届的团委学生会，定能带领全体文传学生，再创辉煌，取得更大的进步！(文化传媒学院 任杰/文 黄丹/摄影)

“一方有难，八方支援。”当得知家庭贫困的2010级硕士研究生赵静同学突发白血病，需要接受多次化疗，急需巨额医疗费用时，赵静的老师和同学们都深感沉重，大家立刻行动起来。

3月11日，由我校研究生学院发出倡议的爱心捐款行动在校园内迅速展开，全校师生热烈响应。研究生学院学生会在南、北校区设立两个捐款地点，向全校师生发放了印有赵静情况的宣传资料。

尽管寒风凛冽，但捐款现场的热烈气氛和表达出来的浓浓情意令每个人都深受感动。印有“赵静加油，我们等着你回来！”的条幅上写满了全校师生对赵静的祝福和鼓励。研究生学生会的学生干部和赵静的同学们

向每位捐款的老师、同学回赠了印有“我们携手共度难关”爱心贴，一句句真诚的话语，替赵静一家表达了深深的感谢之情。

目前，研究生学院已经收到爱心捐款总计四万六千九百四十

人士的关注和爱心捐助。

3月16日，研究生学院的师生代表带着这份沉甸甸的爱心，赶往北京看望了赵静，为赵静一家送去辽工人的浓情厚意和默默支持。

我们有理由相信，我们的爱心可以照亮整个世界，我们的爱心可以温暖赵静

一家疲倦的心灵，帮助赵静度过难关。

愿我们的爱心凝聚成一道亮丽的彩虹，让黯淡的生命重新焕发出灿烂的生机！衷心祈愿赵静同学早日康复！早日回到她所深爱的校园！

(研究生学院 刘铁铮)

爱心，在这里凝聚——学校师生为患白血病研究生赵静捐款纪实

五元。

在这次活动中，献出爱心的有赵静的同学和同乡，有学校的领导、老师，有素不相识的本科同学弟妹，有在学校打工的工友，更有得知消息默默赶来却不留姓名的好心人。

本次活动还受到了锦州电视台的关注和支持。捐款的报道在电视台播出后，收到了很多社会

责任编辑 王宪隆

大学应该这样读

对于大一的同学，上学期已经在轻松愉悦中度过，看到下学期的课程大家也许会非常不安——高数、线性代数、大物、C语言、还有英语。其实学这些并不是十分艰难。只要我们明确怎样去学，这些课程也就迎刃而解了。

我有三点经验希望能和大家分享。

第一点：学习要有目标。大家都是从艰苦的高中时代过来的，高中时代我们有着明确的目标：考大学。由于有了这个目标，我们一直都在迫使自己无形中学习，我们的动力在目标的激励下不断升温，紧张的气氛加上残酷的竞争，让我们的学习更加高效。然而来到大学却截然相反，竞争小了，目标没了或者是不明确了，这时候我们最主要的是寻找目标。给自己定下一个远程目标，可以是考研。在这个目标的激励下我们的学习会更有动力。所以我们需要确立目标。

第二点：抓住课堂。我们接受知识的地方主要在课堂。然而课堂却成了很多同学睡觉，玩手机的天堂了，自己的心完全不在课堂上。当课堂上老师讲给大家的宝贵知识你没有理解，那么课下的作业你又怎么会做啊？考试题你又怎么会做呢！所以抓住课堂十分重要。

第三点：让学习成为一种自愿。这个大家认为很可笑或者认为很难。我把各个学习阶段分为几种学习意愿：小学是压迫学习，中学是强迫学习，高中是被迫学习，大学应该养成自愿学习。为什么要自愿学习，我来打个比方：两个人比赛走路，一个人把学习当成包袱，一个人把学习当成乐趣，两个人的结果大家一想就知道谁会赢。就算同时到达终点，也可以知道背着包袱的人是多么痛苦。所以让学习成为自愿，这样可以让你学习得更加轻松，学习的效率也会提高。

体育委员说得好：奖学金是在我们学习途中顺手拿到的东西。这是多么高的一种学习境界。

学习就像长跑，不在乎跑得快以及多么有天赋，而在于跑得久。

希望我们不再为学习而痛苦。

(摘自我的天空我做主的 2010年3月8日
QZone : <http://279450445.qzone.qq.com>)

工大博客

凌波

文学副刊

第17期

春天的遐想

我愿站在春天的阳光里，感受春的温度。

我愿迎着春天的风，与春共同前进。

我愿望着春天的绿，与春一同勃发。

春安静地走，安静地飞舞，把自己的魔法施展给大地，施展给天堂，施展给行走在大路上的每一个人。她们带走尘封的，换上崭新的，让世界从此开始美好，或是风儿，或是雨儿，或是云儿，或是草儿，或是花儿，都像从圣泉中清洗过一样，带着那么一抹的湿润，带着那么一闪的晶亮。

你在窗内，它们在窗外。

里面的人为何还要苦于思索，里面的人为何还要烦于压力？打开窗吧，因为春天已经来了，在那苍茫而寂寞的大地上降临，华丽而盛大大地绽放。她们为你而来，为你而装点，为你而跳上精致的舞蹈。

或许每一寸的阳光都是对你的亲吻，或许每一丝的清风都是对你的抚慰，或许每一点的雨露都是对

你的滋养。请千万不要拒绝，每一个节奏，每一个音符，每一个旋律，都会因为你的参与，而有了共鸣，有了起色。

忙碌的学业与浮云相比，烦乱的工作与萌发的小草相比，意义都再鲜明。在这崭新的画面下，一切让人身心疲惫的事都开始褪色。

春之时节，是最好的放松时刻，是最好的体会时刻。春天里，我们能更好地知晓生命，知晓生命的到来与生命的成长，好比呱呱落地的婴儿，让人怜爱，让人心中充满对新生的向往。春之时节，我们会更好地学会勃发与上进，在与万物的同起同落中感悟生的含义。

春，似一日之晨，似一生之始，我们从春天开始，每个人都开始描绘着他自己的圆，无论快慢，结局终是圆满，而不同的只是半径的长短。于是，在春之时节，你还要选择，是走一条宽容，平和的弧，还是一条转度很大的曲线。

“春天在哪里啊，春天在哪里，春天在那小朋友的眼睛里；春天在哪里啊，春天在哪里，春天在那青翠的山林里。”

儿时的春天，写在今天的光阴上，一样有着童年的欢娱、跳跃，奔跑着的是记忆，是生机，一浪高过一浪，这歌谣在身边不断地回响，摇曳着春天的想念，荡漾起春天的涟漪。

(通信 071 任义)

校园抒怀



花雨之恋

点的平行线！风雨相伴，寒暑同行，那也只能成为他们今生最大的奢望了！细雨微浮的感觉固然惬意，可是这份感觉又能为花带来什么呢？是灰飞湮灭后的那份痛彻心扉，还是满地残红后的铭心刻骨？

满地的香残飘飞凝聚成一缕清幽的云烟，带走了记忆，带走了骄傲，也带走了昔时旧日的唯美世界！在这不一样的青春岁月里，留下了怅然辛酸，留下了心痛遗憾……带着笑意，带着倦容，逃离了青春本有的视线！那春雨游曳下的花瓣，失去了香气，失去了光彩，也失去了曾有的娇艳！只留下那朦胧飘渺的倩影，依然在眷恋着花蕊，依恋着花蒂，坚强地微笑着。

(工程 071 葛建华)

小楼听风



学生作品 环艺 073 陈虎

学生编辑周党

思维在生命中向前，把一汪清亮的水盛在你面前，等待你去品尝。

“清明时节雨纷纷，路上行人欲断魂。”在春的淋漓之下，也有思念的节日。这古老的传统，在如今，更体现了传承的伟大，清明的传承，也是春的传承，在春的节奏中，送走亲人的思绪与灵魂。一切都是安然地度过。正如她们安静地走来，安静地飞舞，把春之魔法播撒在大地之上。把亲情也播撒在世间。

春之时节，所有的希望都开始复苏，所有的无奈，绝望都在希望面前倒下，希望这种巨大而强悍的生灵，一旦被我们俘获，那么我们将获得无穷无尽的力量与智慧，在困难中生出生命的芽苞。在此时，忙碌的人，你们还在屋子里等待什么，放下手边的枯燥吧，奔向生命的田野吧，把生命原野上的希望俘获！

万事之始，都充满了苦与艰，但春却做了一个好的榜样，我们每个人都要以此为榜样，并将春的物语当成座右铭，时刻牢记于心。

恋上一个季节，那叫作春，她是一个美丽的女子，翩翩地来到身边，将手中的爱播撒，撒到天地间，同时也撒到心上。她把春天传递，传递到每一个需要春天的地方，她把爱传递，传到每一个需要爱的地方。

假使有一天你在不经意间，感到了一种莫名的幸福，那么朋友，春姑娘已经来了，快去迎接这样一个美好的季节吧。

(通信 071 任义)

Too Long

The travel editor of a newspaper called , saying she was finally using an article I had written several years earlier. She wanted to be sure the tour information was still correct.

“I also wanted to make certain , ” she sheepishly confessed , “that you’re still alive. Whenever the writer has died , I know I’ve held a story too long.”

The mean man’s party

The notorious cheap skate finally decided to have a party. Explaining to a friend how to find his apartment , he said , “Come up to 5M and ring the doorbell with your elbow. When the door open , push with your foot.”

“Why use my elbow and foot ? ”

“Well , gosh , ” “You hands have to get gift , you’re not coming empty-handed , are you ? ”

(荐文 子青)

(参考译文见本期中缝)

我们的故事

——我们差在哪？

编绘：动画 072 李雨丝

