



精是國計
細量民生

ZHONGGUO JILIANG XUEYUAN BAO

中國計量學院報

2012年5月31日

半月刊 第229期

总第 339 期

国内统一刊号:CN33-0812/(G)

中共中国计量学院委员会主办

中国计量学院院报编辑部出版

http://newspaper.cjlu.edu.cn

新闻热线:0571-86836032

我校召开年度学生表彰大会

□ 饶宾期

本报讯 5月18日,我校召开2011年度学生表彰大会,对在校级以上学科竞赛、国家奖学金、各类专利、浙江省红色经典歌曲合唱比赛、浙江省大学生艺术展演活动中获得奖励的同学进行了表彰。校党委书记陶伟华、副校长宋明顺出席了大会。

2011年我校学生在学科竞赛、学生专利及发表论文等方面取得了优异成绩,A类学科竞赛中获得715人次获得238项奖励,其中全国奖23项,省三等奖以上160项;共获准各类专利723项,其中发明专利3项、实用新型专利174项;共发表论文164篇,其中EI/SCI收录论文14篇、核心期刊25篇。在2011年省属本科院校教学业绩考核中反映学生创新实践成果的学科竞赛、学生专利、发表论文3项指标综合得分全省排名第一。

“更为可喜的是越来越多的同学加入到科技创新活动中,2011年参加省级以上高水平活动的就达到2000余人次。”副校长宋明顺说。他希望我校在全方位开展大学生课外科技(实践教学)活动的同时,认真贯彻落实七部委的《关于进一步加强高校实践育人工作的若干意见》,抢抓机遇,利用好平台,把创新创业人才培养工作推向新的高度。

学科竞赛指导教师和获奖学生代表分别作了发言,从教师和学生角度谈了对于科技创新活动的认识、体会、理解和经验。

我校在省“挑战杯”竞赛中获佳绩

□ 张明纲

本报讯 5月18日至20日,浙江省第八届“挑战杯”大学生创业计划竞赛决赛隆重举行。来自全省55所高校的188件作品参加了决赛。我校作品共荣获了15项省级奖项,其中特等奖1项,一等奖2项,二等奖3项和三等奖9项。同时学校还获得了本届“挑战杯”竞赛的“优秀组织奖”。

我校参加省高校科研成果面向企业转化推介会

□ 韦元

本报讯 5月16日,浙江省高校科研成果面向企业转化推介会在下沙高教园区举行。浙江省委副书记、省长夏宝龙在会上强调,科技成果转化是促进科技与经济紧密结合的关键环节,高校是科技创新的主力军,企业是科技成果转化的关键,要切实加强组织协调服务,推动高校和企业结成更加紧密的技术创新战略联盟,努力把更多科技成果转化为现实生产力,为推动我省加快发展、高质量发展提供强大动力。

在我校的科研成果展位前,夏宝龙省长视察了“化学危险品检测仪”、“食品安全免疫快速检测技术及产品”、“DSIS-W700 高清网络播放机”、“新型磁性材料”等成果实物,对我校科研成果转化给予了充分肯定。

校党委书记于永明出席了推介会,视察了我校展台的布展情况,并向参展老师仔细询问了参展成果的转化情况。

推介会上,包含我校科技成果推广网站在内的浙江省高校科研成果面向企业转化信息平台正式开始运营,计测学院蒋庆老师还与浙江盾安人工环境股份有限公司代表签订了科技合作协议。



图为夏宝龙省长在我校科研成果展位前听取教师介绍



校园刮起太极风

5月24日晚,我校第二十六届校运会太极拳比赛暨第四届太极拳大会在天健体育馆精彩上演。来自15个学院的375名运动员参加了团体比赛,展示他们的学习成果。图为大会上的功夫扇表演。

(王晓东/文 余子洋/摄)

国内高校首个地震逃生模拟实验室在我校建成

□ 石景成 顾佳隽

本报讯 晃动的吊灯、翻倒的花瓶、扭曲的壁画、倾斜的地板,墙上到处是裂痕,窗外满目疮痍,四处不时传来轰隆的坍塌声与尖锐的警报声……地震了吗?不,这只是我校地震逃生模拟实验室里的场景。据悉,这个近日建成并投入使用的实验室在国内高校尚属首例。

该实验室内部装修为一个客厅结构,与普通客厅不同的是,它可以通过外部设备让整个房屋晃动,从而模拟地震传播时所带来的破坏力,震感可以达到五级地震水平。受试人员进入实验室中经历一场“地震”后,专业老师会立即根据他们的抗震自救情况给出实验评价。

目前,学校选修“安全防卫”课的同学都已在实验室中体验了模拟逃生。“在实验中,学生们的逃生方式暴露了很多问题。很多同学只知道一味向外跑,殊不知,镇定下来找个避难的场所,待地震后再逃生,存活几率会增加。”体育老师刘悦说。

“面对突然降临的灾难,光有逃生意识和自救知识是不够的。如果进行过实际逃生训练,那么保护自己不受伤害的几率将会大大提高。”学校民族传统体育教研室的王晓东副教授说,“灾难带给我们的恐惧会突然占据我们的大脑,让人没有理智去思考那个危急时刻究竟该如何逃生,所以我们建立了这个实验室,希望让参与者在身临其境的同时锻炼他们的心理危机应急能力,提高灾难逃生的技能,从而让教育来救命,而不是让灾难来教训。”

据悉,地震逃生模拟试验平台是我校自护自救模拟训练教学实验室的实验平台之一。该实验室通过高科技手段模拟火灾、地震等发生的场景,让学生感受灾害发生时的情景,测试学生在危急时刻的生理、心理反应,使学生熟练掌握各种灾难的特点、预防方法、演练逃生办法,学会在紧急情况下如何冷静、有效地开展自救和互救。现已建成火灾逃生模拟实验平台、地震逃生模拟实验平台、紧急救护模拟实验平台、安全逃生基本素质训练实验平台等,每年受益学生将达9000余人次。

计量与安全

□ 本报评论员

5月20日,1875年米制公约签署的这一天,是全球计量界庆祝世界计量日的一天。作为世界两个计量组织(国际计量局和国际法制计量局)的局长,我们纪念这一日子的宗旨,是要联合起来,并且与您一起,让越来越多的人了解,计量在我们生活的方方面面所发挥的那些通常不为人知的重要作用。所以,我们借此机会向所有计量界的利益相关方致辞,并诚挚邀请您加入我们的活动,以纪念这个重要的日子。

今年,我们选择了“计量与安全”这一主题,反映了可靠的测量结果对于确保安全的重要性。与“计量”一样,“安全”一词涵盖了非常广泛的主题,但其中国际计量界所发挥的关键作用却并不为多数人所知。安全保障高度依赖于好的计量。作为计量学家,我们肩负的共同责任,就是保证有值得信赖的测

量结果,从而协助保证飞机的可靠性、汽车的耐冲击性,甚至是我们或他人有一天可能会用到的放射性治疗的可靠性。

这是我们必须传递给公众的信息,因为公众是测量的使用者和信任者。在世界各地,各国的国家计量院和国家法制计量机构始终致力于以专业的计量知识服务这个社会,使我们的现代高科技世界能够可靠、安全地运转。

以道路安全为例,每年大约有1500万人死于道路交通事故,这是一个曾经促使联合国发起“道路安全(2011~2020年)十年行动”活动的惊人数字。一些国际法制计量组织制定的国际建议与道路安全尤其紧密相关,因为这些建议规定了哪些测量仪器必须纳入国家法制管理范畴,例如胎压计、里程表、测速雷达、(举证用)酒精测试仪,以及用于道路车辆称重的自动化仪表等。

再举一例,很少人了解国际计量局负责组织和开展电离辐射领域的国际比对和

校准服务,由其成员国的国家计量院及其指定机构,以及世界卫生组织(WHO)和国际原子能机构(IAEA)参加。这些覆盖全球的服务,有助于巩固每年约700万患者接受的放射治疗、3300万患者接受的核医学诊断,以及超过3.6亿人接受的X射线诊断的准确性。此外,约有1100万人工作在电离辐射环境中,其个人所受的辐射剂量都得到了严密的监控。

这些只是几个例子。不论人们做什么,向哪个方向发展,也许他们不知道,但他们的安全取决于我们,取决于国际计量工作者们从事的这份工作!正如今年的主题,我们向世界传递的信息简而言之就是:“为了您的安全,我们测量。”

所以,与我们一起庆祝世界计量日吧,与我们一起帮助人们去认识那些代表他们的政府间组织和国家机构在这一年中所作出的贡献。

(本文为国际计量局局长米歇尔·库恩和国际法制计量局局长斯蒂芬·帕托2012年世界计量日致辞)

校园传真

本报讯 近日,我校蒋家新、夏哲雷两位教授当选民盟浙江省第十一届委员会委员,邱高兴教授当选九三学社第十次全国代表大会代表。(刘彬)

本报讯 5月20日,我校工程训练中心省级实验室建设项目通过了浙江省高校实验教学示范中心建设项目验收。专家组认为:我校工程训练中心建设思路清晰、建设成效显著,并具有鲜明的特色,其整体建设水平达到国内同类高校领先水平,在学校人才培养中发挥了重要作用,起到了良好的示范辐射效果,已全面完成建设任务书规定的建设目标,达到优秀水平。副校长蒋家新出席验收会。(王才元)

本报讯 5月17日,副校长俞晓平率队专程前往台州市科技和温岭市科技局,考察中国计量学院温岭技术转移中心工作开展情况。(韦元)

本报讯 5月10日-12日,副校长宋明顺教授应邀参加在印度尼西亚举行的ISO发展中国标准化国际会议,标准化教育国际合作委员会2012年年会和ISO、ITU、IEC标准学术研讨会。宋明顺教授作为本届ICES主席主持了ICES和WSC会议,并作主题发言。印度尼西亚政府教育部长Mohammad Nub博士、印度尼西亚国家标准局局长 Bambang Setiadi博士、印度旅游经济部部长 Mari Elka Pangestu博士与宋明顺教授等部分专家进行了会谈。宋明顺教授应邀作为见证人参加了印度尼西亚国家标准局与教育部双方合作签字仪式。本次会议期间,宋明顺教授还主持了ICES理事会换届会议,并被推选为新一届ICES管理机构荣誉主席。(黄乐富)

本报讯 5月23日-25日,副校长宋明顺率领由我校部分学院教学副院长及教务处、小教所、校办人员组成的调研小组赴湖北调研考察。在武汉期间调研小组就高校教育教学面临的共同问题走访了华中科技大学与湖北大学,并与湖北校友会进行了交流联谊,随后赴襄阳与襄阳技术监督局签署了双方战略合作备忘录。(倪皓钧)

本报讯 5月21日至26日,由校纪委书记王小华率领的我校代表团访问了韩国顺天乡大学和建国大学。代表团与韩国顺天乡大学就合作办学、学生交换、教师互派等事宜进行了具体的协商;纪委书记王小华和韩国顺天乡大学孟柱焱副校长签署了两校交流合作的框架协议;同时进行了外国语学院语言教学实践基地的授牌仪式。(汪素霞)

本报讯 近日,我校有3个项目获得2012年度国家社科基金项目立项资助。分别为法学院王斐弘教授的一般项目《敦煌契约文书研究》;法学院朱一飞博士的青年项目《重大经济活动知识产权审议的原理与制度研究》;理学院许如星博士的青年项目《动态违约相关的组合信用风险建模与数值算法研究》。(韦元)

本报讯 近日,我校2010届毕业生郭晓辉的硕士学位论文《柱体绕流的浸没式格子玻尔兹曼方法模拟研究》被评为2010年度省优秀硕士学位论文。(贺礼红)

我校召开“双代会”筹备工作部署会

□ 李登峰

本报讯 今年是我校校院两级教代会和工代会换届年。5月14日,我校召开学校八届一次教代会暨十届一次工代会(简称“双代会”)筹备工作部署会。

会上,校党委书记于永明强调各党总支、

分工会在“双代会”筹备工作中,要充分发挥民主,听取教职工方方面面的意见,尤其是要认真听取广大教工对绩效工资实施办法的意见和建议。在切实维护教职工利益的同时,要统一思想,达成共识,形成合力,圆满完成此次“双代会”的各项任务。

校党委副书记徐涌金结合校院两级“双代

会”换届,提出了四点要求,一是要高度重视、加强领导;二是要发扬民主、选好代表;三是要围绕议题、征求意见;四是要认真筹备、成功换届。

会议对“双代会”工作作了具体说明,对二级教代会、分工会换届过程中遇到的相关问题进行了解释和指导。



一块舞

5月20日晚,校艺术团舞蹈队“一块·舞”专场在嘉量大会堂成功上演,得到了现场近千名观众的热捧。本场演出共有群舞剧目6个,独双三剧目10个。这也是我校近年来第一次大型舞蹈类专场演出。图为壮族舞《走在山水间》。(汪慧群/文 耿卓男/摄)

青春风采

学物理,会写诗,4年创作300首诗词
理科生的文艺范

□ 郑舒菲 徐越

性格内敛不花哨,只懂钻研,一门心思搞学术,这是大多数理科男生在大家心目中的印象。然而,我校材料科学与工程专业的大三学生齐鹏飞却打破了“传统理科男”的形象。

不是整天泡在实验室,也不沉迷网游,喜欢古典文学,还会吟诗作赋,这个标准“理科男”,既拿过物理创新实验竞赛一等奖,也写得一手古诗词。日前,他的第一部诗集《细雨烹茶》正式出版,收录了他在大学期间写下的300多首诗词,校长林建忠亲自为他的新书作序。

“我不觉得自己很木讷啊,理科生不是都这样的。”由于擅长古体诗词写作,齐鹏飞在校内已小有名气,《细雨烹茶》的出版,更是让他拥有了不少粉丝,大家都称这个外表憨厚质朴的男生为“有才哥”。

“我家在农村,小时候家里没有电脑,没有电视机。”齐鹏飞说,“或许正是这样的环境,让

我爱上了诗歌。”闲暇时候,他会徜徉在田埂上,吹吹晚风,看看云霞,心中翻滚的是别样的诗情。齐鹏飞说,在上大学前,自己从没有读过古典文学,所以一上大学,来到学校的图书馆,他便开始了疯狂阅读。

《二十四史》、《资治通鉴》、《东周列国志》,还有近万首唐诗宋词,这些别人眼中的所谓“天书”,在齐鹏飞读来,却是别有一番滋味。他还用平时省下的生活费,先后买进了上百本文史哲书籍。

在室友的眼中,齐鹏飞是个“神人”。寝室长武凯荣对他的评价是“文理双修,古今贯通”。酷爱诗词的他偶尔会在寝室独自小酌一翻,等到微醺,便诗兴大发,谈古论今,引经据典,连发数首诗词上传网络,常常引得舍友大喊“又来刷屏了。”自习课上,午间休息,有时灵感迸发,他也会随手写上几首,不拘泥于时间、地点,任意倾吐心中涌现的诗句。齐鹏飞自称自己写诗“并不特别讲究平仄格律”,只为抒发心中情感。

中国计量科学研究院实验室主任培训班在我校举行

□ 陈子良

本报讯 5月28-30日,中国计量科学研究院实验室主任培训班在我校举行。

中国计量科学研究院副院长段宇宁指出,中国计量科学研究院举办实验室主任培训班是大力实施“人才强院”战略的重要举措,是切实加强院干部队伍建设的重要内容。把培训班安排在中国计量学院,一方面是为了让学员们感受高等院校的学习氛围,增强培训效果,另一方面也是为了加强两院人才队伍的培养,推动两

院的交流合作。

校党委副书记徐涌金、副校长俞晓平出席开班典礼,并对两院之间长期以来的合作给予了高度评价,希望双方进一步加强交流与合作。

培训期间,学校精心安排培训课程,组织优秀师资授课。学员们在蒋家新副校长的陪同下参观了学校部分实验室,并与我校骨干教师进行了交流,双方就计量科技发展等问题作了探讨,并希望进一步加强交流与合作,建立更加密切的联系。

中国人文社科期刊主编读者交流会在我校召开

□ 乐为

本报讯 2012年中国社会科学文摘书友会校园行暨中国人文社科期刊主编读者交流会于5月11-13日在我校举行。大会以“中国人文社科期刊主编与读者的交流合作”为主题,着重探

讨了最新学术动态及热点问题,介绍各刊发稿流程及注意事项、写作要求、审稿流程和用稿方向,旨在提升期刊论文作者对期刊要求的理解,并提升自身的写作技巧。校长林建忠,中国社会科学杂志社副总编辑王利民等出席了会议。

彭庆红论新时期高校思想政治教育的整合发展

本报讯 5月25日,北京科技大学马克思主义学院院长、博士生导师彭庆红教授应邀做客我校“嘉量讲坛”,作题为《论新时期高校思想政治教育的整合发展》的精彩讲座。

讲座中,彭庆红对高校思想政治教育的学科渊源、功能定位和学科发展进行了细致深入的追溯与回望,分析了在现实性背景下,认真审视高校思想政治教育所应对挑战和机遇的必要性和迫切性。在论述新时期高校思想政治教育整合发展的理论路径和实践范式时,他从整合背

景、整合主要内容、整合需要整体推进三方面展开阐释。他说,要通过制度整合、文化整合、组织整合,实现学科系统的资源共享和协同工作,要从统一理念、统筹规划、沟通协调、监督指导四个维度整体推进思想政治教育的整合发展。

讲座前,党委副书记徐涌金为彭庆红教授颁发了我校兼职教授聘书。(余聪)



大学小爱 润物无声



宿管阿姨： 有爱的大家长

从最初生涩地来借寝室钥匙、询问怎样使用水电卡，到后来进出宿舍楼时总不忘一声清脆响亮的“阿姨好”。她们就这样坐在那里，静静地微笑，看着每一个学生每天的忙碌进出，像一个大家长一样爱护和看守着他们。

学校宿管阿姨的平均年龄在48岁左右，亲切、和蔼、热心是她们的标志。一走进宿舍楼的大门，就可以看到她们那身标志性的蓝色制服，或整理资料，或与学生交流，或拿着一叠厚厚的学生相册在熟悉每一个同学的面容。累了，她们就在那小小的的大厅走动走动；休息时，她们就听听收音机，看看报纸、聊聊天，放松心情。

很多同学认为宿管阿姨的工作并不繁重：早上6点半开门，晚上10点半关门，每周检查卫生，仅此而已。实际上，24小时轮班制的工作时间安排让阿姨们并不轻松。她们每天要在不同时段巡逻四至五次，每时每刻都要留心观察进出宿舍的人群，从而保证整栋楼的安全。晚间签到、物业报修、寝室安全检查，这些看似琐碎的工作，都关系到学生的日常生活学习和生命财产安全。

7号楼的唐阿姨已经在这个岗位上工作了8年。八年来，她从2号楼调到11号楼，又从11号楼调到7号楼，管理过大一到大四各个年级段的学生，有男生也有女生。在唐阿姨眼中，这些学生就像自己的孩子，从入学时的迷茫无助到毕业时的自信独立，见证了他们一路的成长。每次到了毕业的时候，唐阿姨就特别舍不得这些孩子，总忍不住多叮嘱他们几句。唐阿姨很喜欢这份工作，她说：“我们学校的女生娇俏，男生豪爽，跟这些年轻人打交道，好像自己也变得年轻了。”

主动关心帮助生病的孩子；帮学生寻找失物、保管物品、缝补衣物；当学生遗忘钥匙时，帮他们打开寝室的房门……虽然这些都是只是稀松平常的小事，却深深地温暖和感染着每个学生。“阿姨帮了我们很多忙，真的很喜欢她们，她们太热心了。”11级测控4班的田方苏想对所有的宿管阿姨说一句：“阿姨，谢谢您，您辛苦了！”

(赵群芬 石景成)



本版摄影：
余子洋
韦晨慧楠
张焯

校园园丁： 校园的美容师

当你走过花团锦簇的学校大门，躺在草坪上享受云淡风轻，在炎炎烈日下躲进大树撑起的一片绿荫，你可曾想到，是谁为我们装扮起如此美丽的校园？他们就是计量学院可爱的园丁们。

学校园丁的工作可分为养护和盆景管理两部分。养护主要包括修剪草坪、防治病虫害及水体清洁等，而盆景管理则包括花卉的培植、苗圃和玻璃花房的打理及学校大型活动的绿化布置等。

后勤服务公司绿化管理中心副主任屠宁桦介绍，学校的园丁大多来自外省，为了养家糊口从江西、安徽等地外出打工。他们的平均年龄在55岁左右，是后勤员工里最年长的群体。他们的文化程度普遍不高，有的甚至不会说普通话，一口浓重的乡音让他们连日常交流都显得格外困难。

苗圃技术员于寿荣今年63岁，已到退休年龄，却仍然坚守在自己的岗位上。于师傅说：“我喜欢这些我抚摸过的花草，也喜欢这份工作。”于师傅在学校从事园艺工作已经8年了，他属于技术工种，是不可或缺的。于师傅的日常工作是栽培，看似简单，其实却也复杂而专业，正所谓小花草也有大学问！说起校园里花草，于师傅便如数家珍。“现在学校里最美丽、耀眼的要数鲜艳的广叶蕨、矮牵牛，还有许多种类的草本花，它们的应季性和多样化赢得了大家的喜爱。冬天则要种些抗寒性较好的紫菜花、槭槿花。”于师傅还告诉笔者，“相对冬天，夏天的室外高温作业是园丁们首要克服的困难。天气热，不仅人酷暑难耐，花也一样，所以越是炎热的夏天，花的需水量越多，园丁们的工作量也就越大。”

除了培植花卉、盆景，学校里还有一批负责在校园及生活区拔草、浇水的修护园丁。他们有着统一的装束：草帽、宽松的衣裤，5至7人一组，分块而作。他们每天默默工作，与伺机乱长的杂草作斗争。累了，就坐在草地上喝口水，看着自己辛苦维护的花田正在茁壮成长，脸上露出满足与欣慰的神情。

(于浩徐越)

编者按：爱生如子的宿管阿姨、负责的图书管理大爷、尽职的保安小伙、认真的保洁阿姨……近年来，大学校园里越来越多的“草根服务者”凭借他们的爱心和辛勤的付出赢得了学生的尊敬和爱戴，渐渐走进公众视野。中国教育学会会长、著名教育家顾明远表示：“越来越多‘草根工作者’引起重视说明学生更能发现身边的美，更懂得关心身边的人；而学会爱护、尊重每一个人正是教育的重要目标之一。”本期校报就将目光聚焦在这些或许你未曾留意的计量人身上。他们默默无闻，但他们就在我们身边，为计量的发展做着微不足道却又不可或缺的工作。我们相信：在全员育人的校园里，每一个员工、甚至是一处自然景观都可能潜移默化地影响学生的成长。



保安队员： 守护一方平安

站立是大多数时候他们的姿势，无论你是否留意，他们就在那里，默默守护着校园的平安。他们就是被称为“计量卫士”的校卫队的保安队员们。

保安是学校的一个窗口，也是校园安全的第一道防线。校卫队的队员都是经过严格培训的。他们的岗位分为门岗和巡逻岗两种，这两种岗位之间也会实行轮换制度。

门岗的主要职责是对学校车辆、人员的进出管理。同时，门岗也在一定程度上体现出一个学校的形象，很可能是初来学校的人遇到的第一个计量人。门岗一班要站8个小时，通常是两个校卫队员一班，轮换站岗。巡逻岗的工作地点相对灵活，不局限于某一固定区域，但这也决定了巡逻岗的工作量会比较大。巡逻岗的主要职责是监控校园内的各个角落，防患未然，保证校园安全。夜间治安巡逻的时候，他们需要到每一幢楼房去察看，检查楼道的消防设施以及各个宿舍的门是否锁好。“把所有楼层检查一遍往往需要好几个小时，遇上天气比较热的时候，一遍检查下来，队员们个个都是汗流浃背。”保卫处校卫队副队长刘刚说。

保安的工作平时是三班倒，具有一定的重复性，但遇上突发事件或大型活动时，他们也要加班加点。迎新的时候，他们要维持秩序、指挥交通，还要防偷防盗；举办大型活动，他们要安排站岗、维护现场、巡逻检查；寒暑假期间，他们仍要坚守在自己的岗位上。校卫队的另一位组长刘刚告诉笔者，都说过年回家学生买票难，其实他们的队员买票回家比学生还难。因为工作时间的原因，他们没有太多自由的时间去排队买票。

刘刚说：“做保安，靠的就是一份责任感。只要穿上这身制服，就要尽职尽责，守护校园，给师生一个平安和谐的校园环境。”

(李楨怡)

清洁工人： 打造美好环境

清晨六点，当我们还沉浸在睡梦中的时候，学校的清洁工人已经用最快速度起床、洗脸、刷牙，吃完早饭，背上中饭，离开房间，进入我们的校园，开始一天的工作。如果说保安是学校安全的守卫者，那么这些身着蓝色和橙色工作服的清洁员工就是校园的净化者。她们用自己辛勤的劳动换来校园的干净和整洁，为师生员工提供一个学习生活的美好环境。

在物业管理中心，笔者了解到，学校的清洁工属于保洁部，目前共有144人，大部分为40-50岁之间的中年妇女。按照工作区域，清洁工分为室内保洁和室外保洁。室内保洁又分为墙面保洁、地面保洁、镜面保洁等，每一个工种都有其严格的工作程序，每位清洁员工也都是经过新人培训和严格的工作审查才正式上岗的。她们每天清晨6点半上班，下午4点半下班，除去中午两个小时的吃饭和休息时间，一天工作共计8小时。

上午10点半左右，笔者在天健体育馆一楼遇到了一位来自安徽的清洁工张阿姨。刚开始，阿姨一听说要采访，马上露出了拘谨却淳朴的笑容，用一口乡音浓重的普通话摆手推辞：“我不行的，我没念过书，我不会说话的啦！”但是在谈话过程中，阿姨慢慢放松下来，她说自己已经在学校工作很多年，对学校有了感情，舍不得走。

张阿姨是负责楼宇保洁的，每天早上6点就要到教室打扫，因为要赶在学生上课前把教室打扫干净，包括教学楼楼道的清洁。张阿姨一个人负责200平方米的教室卫生和2000平方米的公共区域卫生。“工作虽然每天重复也很辛苦，但领导对我们很贴心，和同事们相处也很愉快，我们就要好好干自己的工作。”最后，张阿姨还不忘又强调一句，“总之，认真干就对了。”

在征得阿姨同意后，笔者和她一起来到保洁部员工吃饭的地方——嘉量大会堂地下室。张阿姨拿出方形饭盒中的三个馒头放进微波炉加热，笑着问：“我是不是吃得很多？”这时，清洁工人们正趁着午饭的时间互聊家常，也抓紧时间休息，为下午繁重的工作积蓄体力。

“当我们坐在窗明几净的教室，不要忘记学校的清洁工人为我们提供了洁净美好的学习环境。我们要尊重他人的劳动，自觉维护公共场所的卫生。只有这样，才能拥有一个整洁、美好、舒适的校园环境。”11级标准化专业的刘珂同学说出了很多同学的心声。

(宛娟)



2012.05.27 13:00

“我们的价值观”大讨论 征文获奖名单

一等奖		
《孝论》	齐鹏飞	09 材料 3
《手》	郑舒菲	10 法学 1
二等奖		
《生命的乐章》	梁丹华	10 通信 2
《活·价值》	宛 娟	11 广告 2
《三月魂》	姜林汨	09 计算机 3
《国家至上》	李楨怡	11 营销 2
三等奖		
《追忆中的思考》	许 静	09 生医 1
《我的价值观之小草》	于 浩	11 食品 1
《人在旅途》	徐 越	11 法学 2
《平凡人的“小泰山”》	赵群芬	11 外汉 2
《责任》	曹 阳	11 电子 1
《超越平凡》	徐文凤	11 电信 1

手

■ 郑舒菲

曾几何时,那是一双执笔挥毫的手,写满了心中的凌云壮志。

曾几何时,那一双书写青春的手,记载着每一个年少梦想。

(一)

10月,荆州,长江大学10多名大一新生来到江堤上野炊,江水为伴,怀揣着对大学生活的美好向往,满载着对青春时光的无限憧憬,欢声笑语中,洋溢着青春的活力。

谁也不愿意相信,快乐即将戛然而止。

当发现两个小孩溺水的时候,他们迅速冲了过去,不会游泳的他们立即决定结成人梯,下水救人。

水流湍急,江风阵阵,在救上一个孩子之后,由于体力不支,残忍的江水冲散了他们用双手结成的生命链条……

就这样,三位同学将生命洒在了江水之中,韶华不为少年留,那双手的余温留在了另一双手上。

若他们知道拉起手的那一刻结果会是如此,他们还会选择救人么?

(二)

3月11日,凌晨,当大多数人还在睡梦中的时候,义乌小商品直销连锁店发生火灾。消防队员像往常一样紧急出警,可谁也没想到,此行竟成了田思嘉与队友们的生离死别。

当刘林准备好消防装备冲进火场时,田思嘉突然叫住了他,从他手里拿过消防装备,冲进了火场。

那句“我先进去”,是他留在世界上的最后一句话,毫不犹豫,掷地有声,充满着对生命庄严的使命感。

他将人生最美好的时光交付给了这个他忠爱的岗位,他熄灭了一次又一次的无情烈火,以至于,把最后的生命都留在了火场。

若他知道接过呼吸器的结果会是如此,他会冲在前面么?

(三)

生命从来没有如果,救人也从来不需要理由。

他们用几近本能的反应一次次告诉我,他们的选择,他们的忠诚,他们的使命。

那双曾是文弱书生执笔天涯、挥毫青春的手,一样可以撑起一片天空,拯救生命,一样可以拨起千斤重担,担起人间道义!

这双手,赋予了我们太多的意义,太多的价值。

回家路上,看见一位提着菜篮子的老奶奶,你很自然地走过去,牵起她的手,慢慢走过十字路口,直到看不见她颤巍巍的背影;上大学了,你穿着小马甲,手挥着红色的提醒旗,站在烈日之下,微笑着提醒着过往匆匆的行人。

或许我们的生命不曾承载如此壮烈的意义,但我们拥有一双可以帮助他人的手,在他人的生命里留下那一抹温暖的阳光。

伸出你的手,让爱在手指间传递。

孝 论

■ 齐鹏飞

古语云:“孝者,天之经也,地之义也,民之行也。”然何为孝?不揣冒昧,吾以为其不为轻衣美食之养,不为华屋广厦之居,故虽贫无立锥之地亦不乏孝者之徒;其在颜色之和,在内心之敬,故其在存没之间能不易其志行者,可谓孝矣。

父母之于吾,有十月怀胎之苦,三年怀抱之劳,更兼十五年教养之厚恩,方得我如今七尺之躯,成人之智。惟如此,吾方能不为外物所伤,而自立于人世。然此时,其人已口齿松动,两鬓皤然矣。揆之以情,度之以理:父母养吾之幼以慈也,岂为吾将来养其老?吾之养父母之老以孝也,独以其养吾之幼也?故吾之与父母,非为老幼互养之契约,乃为慈孝吾人自然之本性也。故能养而不能敬者,非为孝也。其为孝者,心存崇敬

之情,不以父母之在否而易其行也。

孝也者,中国文化之本也。何谓也?中国文化之本无外乎三教九流,而三教犹重。道家之鼻祖老子,有彩衣娱亲之记载;佛家之经典,有目连救母之传说;墨家之书言孝者四十余处;孔子之徒专著孝经。故孝也者,三教四家之学说之宗旨也。

孝也者,中国社会之本也。立身行道,扬名於后世,以显父母,孝之终也。故孝始于事亲,中于事人,终于立身。凡孝事于父母,多有忠于所事,推爱与众人,成立德立功立言不朽之美事者。而不能孝事于父母,鲜有能亲其左右,和其上下而不为乱者。故中国历史凡政治昌明之政府无不以孝治天下,汉魏两晋之间更乃以孝为选才之根本。孔子云:“孝弟也者,其为仁之本与!”

孝也者,复乃为人之本也。孝事父母,吾人之自然之情也。羊有跪乳之心,鸟有反哺之义,凡血性之物,莫不如此也。故人乃百灵之长,不能孝事父母者,虽比于禽兽亦不如也,更遑其他!

古语有之曰:“百善孝为先”。孝者,乃我国文化之根本,社会安定之前提,亦应为吾人价值之核心。然当今之世,于报纸网络电视等媒体所见不孝之事亦多矣!或婆媳不和,或子女不孝,或老无所养,更甚有拳脚相向者。吾等之少也,如何不知远离其怀抱也?父母之养吾,只为吾等今日之拳脚也?静而思之,凡有不孝之行者,其去其所以为人已几何哉?吾等常笑古人愚孝而不思为,以此观之,其与吾等之智,孰为多乎?



耿卓男/摄

超越平凡

■ 徐文凤

大多数人都觉得自己就是茫茫人海中平凡的一员,平凡得像草原上的一棵小草,从未引起别人注意。但是,每棵草都有它的价值,一棵草给草原带来一丝绿,棵棵汇聚给草原带来一片绿,它们超越平凡,展现自己的价值。

超越平凡的自己,不仅仅是一个自然过程,还包含着极为丰富的社会内容。成就什么样的人生,除了客观历史条件和机遇等因素的影响之外,在很大程度上,将取决于人们有什么样的人生观、价值观,取决于人们追求什么样的人生目的、以怎样的态度对待人生,怎样实现人生的价值。

超越平凡,需要对人生价值进行认真审视,摆正评价标准。只有找到自己对生活意义的正确答案,才会自觉地朝着选定的目标努力,以全部的情感、意志、信念去创造有价值的人生。

超越平凡,需要从个体自身条件出发,准确定位。青年时期是一个人生理、心理不断变化的阶段,在社会经验、人生阅历等方面的限制下,人们往往容易把主观的想象当做对自身条件的认知,夸大或者低估自身的能力,从而给人生价值的实现带来“主观”的障碍。因此,正确认识自己、准确定位自己是实现理想和自身价值的基础。

超越平凡,需要不断提高能力,增强实现人生价值的本领。个人的主观努力,在相当大的程度上决定着一个人的人生价值的实现程度。人的能力具有累积效应,能够通过学习、锻炼而得到强化。真正掌握知识与技能,是做好工作的双重保障。因此,必须不断学习、持续学习。不仅要学习,而且学得好、学得快、学得精,把学习变成一种自觉的习惯。

超越平凡,需要立足现实,坚守岗位作贡献。爱岗敬业就是热爱生活,热爱生命。我们应该把自己的理想信念,青春才智毫不保留地奉献给这庄严的选择,在平凡的岗位上奉献出自己的光和热,在奉献的同时感受工作的快乐和美丽。

岗位可以平凡,环境可以艰苦,生命可以短暂,但我们的生命不可以不精彩,我们要超越平凡!

三月魂

■ 姜林汨

春日迟迟,卉木萋萋。仓庚喈喈,采芣苢。

春天,是一个生机焕发的季节;春天,也是一个让人学会成长的季节。每年的3月5日是“学雷锋纪念日”。在雷锋的一生中,经历了许多沧桑,同时也保留了许多快乐。在国民党和日寇的迫害下,使他家破人亡,父母在他7岁时就离他而去,而他并未因此去憎恨这个社会,作为一名普通的中国人民解放军,在他短暂而光辉的一生中,助人无数,表现出了全心全意为人民服务的崇高品质和无私奉献的高尚情操。虽然雷锋离我们很远很远,但他那宝贵的精神财富却深深地铭记在我们心头。

在今天,同样有位可歌可泣的烈士面对生死抉择,为了保卫人民群众的生命财产安全,毅然选择勇敢面对。他,就是田思嘉。3月,一场无情的大火夺去了他年轻而鲜活的生命,他用生命践行了自己对人民的承诺。作为一名光荣的消防队员,无时无刻不在与大火做着斗争,大火随时可能会带走他们的生命,然而他依然坚守在这份岗位上,用自己的热情和激情真诚面对这份职业。尽管烈火无情、生命脆弱、家人牵挂,却阻止不了他义无反顾地奉献自己的生命,这种视人民利益高于一切的崇高追求,勇于牺牲奉献的宝贵品格不正是在实践着当代军人的使命吗?虽然田思嘉同志牺牲了,但是他这份奉献精神会不断地延续下去。

阳光普照着这个城市的每一个角落,有了阳光的生命就有了灵魂,每一个人都分得到等量的温暖,但是每个人感受到的温暖却是不一样的。当秋风来过,落叶枯萎,岁月飘零,一切只有痕迹,才发现温暖其实与生命无关,生命因诞生而发光,因绽放而美丽,因枯萎而珍惜,却因关注和温暖。或许我们会这样问自己:你的温暖还剩多少?

三月,春暖花开。历史没有轮回,时光不会倒流。虽然雷锋的身体已尘封在那个古老的岁月,但是英雄的灵魂却早已长驻于宇宙间。田思嘉,再次用行动证明了诺言,用大爱温暖了我们的生活。这种精神似一颗种子,播撒到了广阔的中华大地上,播撒在了每一个人的心中,它慢慢滋长慢慢发芽,最后绽放出美丽的花朵。

我们不会忘记的,是“如果你是一滴水,你是否滋润了一寸土地?如果你是一线阳光,你是否照亮了一分黑暗?如果你是一颗粮食,你是否哺育了有用的生命?如果你是一颗最小的螺丝钉,你是否永远守在你生活的岗位上?如果你要告诉我们什么思想,你是否在日夜宣扬那美丽的理想?你既然活着,你又是否为了未来的人类生活付出你的劳动,使世界一天天变得更美丽?我想问你,为未来带来了什么?在生活的仓库里,我们不应该只是个无穷尽的支付者。”正是这样的精神,日夜伴随着我们,你是否用行动证明了自己呢?

三月魂常在,四季永流传。

>>>> 更多校园原创文学,请点击 newspaper.cjlu.edu.cn