

# 环化漫记

HUAN HUA MAN JI

武汉软件工程职业学院  
环境与生化工程学院主办



2013年12月31日 第19期 总19期 共2版

## 跃动青春 筑梦环化 ——记环境与生化工程学院2014元旦联欢会



(本报讯)2013年12月26日晚,环境与生化工程学院数百名师生在综合楼多功能厅欢聚一堂,参加了以“跃动青春,筑梦环化”为主题的元旦联欢会。本次联欢会得到了我院领导的高度重视和大力支持,叶汉英院长、戴永清书记率班子成员以及学生科全体老师全程参加了联欢晚会。联欢会伊始,我院的党总支书记戴永清致辞,他对本年度的典型热点事件进行了盘点,用成语把团学干部的姓名串联在了一起,话语中充满了对学生的关爱和鼓励,最后祝新年贺词。书记简短但

与了节目的表演,叶汉英院长、戴永清书记和老师们一起表演了舞蹈《the fox》,平日里为人师表的他们在舞台上的表现颇具魅力,使得现场气氛更加热烈,出现了联欢会的又一个高潮。辅导员陈鹏老师演唱了韩文歌曲《因为我太笨》,赢得了劲爆的掌声。丰富多彩的节目令笑声不断,也使得多功能厅洋溢着喜悦祥和的气氛。联欢会在团学干部们的舞蹈《呼儿嗨哟》中落下帷幕,在同学们热烈的掌声和喝彩声中,联欢会划上了圆满的句号。  
(刘怡静)



青春靓丽的主持人



《同桌的你》掀起学院风



当老师恋上神曲

2013,看神州大地,十三亿国人同做“中国梦”,畅想改革新时代;我们静观一个个贪官落马,笑看一个个“土豪”翻身;我们敢于直面老人跌倒扶不扶?路上拾金如何还的热点问题,向“雾霾”天气吐槽,积极投身“光盘”运动,释放正能量。沉思静想:我们明显感到,中国政治的天空更蓝,百姓心中的太阳更亮,环化学子的情怀更高尚。

2013,我们敞开胸怀,拥抱2013级323名新同学来到武软殿堂,我们成就梦想,喜送2011级282名学子走向祖国四面八方,高进高出,书写着环化新的篇章;一进一出,凝聚了多少教师的汗水与辛劳,播洒了多少老师爱的希望。

2013,我们用爱心把“道德好青年”程颖送到香港的课堂,同样,我们用爱心把“好读书的小病号”刘诗棟留在了学校,我们善待每一位学子,让他们在环化大家庭里感受到温暖和力量,快乐学习,健康成长!

放眼当下,同学们个个青春靓丽,激情四射,你们将在这舞台大放光彩;而此刻,我想到的是团学干部,是他们的无私与奉献,让今晚的舞台青春律动。我们应一起为他们点赞。刘将、夏昊帅、骆飞阳、李霞、李菲霞、李述霞——霞光溢彩、将帅飞扬。周远强、刘登峰、高雪梅、田泽奇、王天娇、吴梦凡——登高望远,梦在天外。横批:马到成功!!

老师们、同学们,2014年的脚步声近了,更近了,让我们借着这华丽的舞台,开心地唱起来,尽情地舞起来,让美好的青春没有遗憾,为大学生活增光添彩!

“春风得意马蹄急”。借此新年之际,我衷心地祝愿大家乘着和煦的春风,朝着灿烂的前程,扬鞭策马,奔腾向前!祝环化学子的明天更美好,祝环化学院的来年更辉煌。

祝福2014,幸福吉祥!  
环化学院党总支书记 戴永清

校党委书记廖世平参加我院第一党支部大会



追寻伟人足迹 永葆先进本色

(本报讯)2013年12月26日下午13:30,环化学院第一党支部大会如期召开,作为支部党员,校党委书记廖世平参加大会并做了重要讲话。

会议由第一党支部书记陈鈞主持,会上,支部党员就制药1202班刘将同学的发展问题及食品1101班朱丽娟等6名预备党员的转正问题进行了热烈的讨论,廖书记全程参加了会议。

在通过了支部决议后,廖书记作重要讲话。他首先肯定了学生党员取得的成绩,同时对支部党员教师能深入学生、了解学生情况,做到教书育人提出了表扬。他通过三个亲身经历的小故事阐明了入党是一生一世的事,强调了党性的重要性。他要求党员要时刻牢记党的宗旨——全心全意为人民服务,要肩负社会责任,要发挥先锋模范作用;还特别强调要积极主动地适应社会,融于社会,要在基层踏实工作、要能沉得下去,相信他们通过自己的勤奋努力,一定能取得骄人的成绩。最后廖书记勉励学生:做人要有爱心,做事要有责任心,对自己要有自信心。

会后,学生党员纷纷表示:党委廖书记亲历大会,感到很意外,也很荣幸。他们承诺,绝不辜负学校领导和教师们的期望,用实际行动践行党员的宗旨,以优异的成绩报答学校的教育和培养。

环化学院党总支特别选在党的伟大缔造者毛泽东同志的诞辰日召开支部大会,有其特殊的意义,希望党员追寻伟人足迹,牢记青春责任,不辱使命,永葆先进本色。  
(周闻峰 陈鈞)

## 深入科技前沿阵地 找寻专业发展机遇

——记环化学院党总支参观武汉光谷生物城实践活动

(本报讯)12月12日下午,作为一次群众路线教育实践活动,环境与生化工程学院党总支组织该院党员、教师到武汉光谷生物城参观学习。光谷生物城国家生物产业基地企业综合委员会常务副书记李敦强、校党委书记廖世平对活动的开展给予关心和支持,校企合作处处长龚平等同志也参加了活动。

这次活动由环化学院党总支书记戴永清带队,党员和教师们参观了武汉光谷生物城、武汉软件园光谷展示中心。光谷生物城的工作人员专门给老师们讲解了光谷生物城五年的创业史和发展史。光谷生物城自2008年11月开工建设,短短五年时间里综合实力已在全国26个生物产业园区中位列前三甲,已有辉瑞、药明康德、赛默飞世尔、霍尼韦尔、费森尤斯卡比、先正达等世界500强企业和多家国内知名企业落户。作为武汉的第二个国家级产业基地,生物城重点围绕生物医药、生物农业、医疗器械、生物制造、健康服务和生物能源六大领域,建设生物创新园、生物医药园、生物农业园、生物制造园、医疗器械园、医学健康园六大园区,打造集研发、孵化、生产、物流、行政、居住为一体的生物产业新城。



老师们认真听取讲解、观看规划模型图,并主动查看各种宣传资料,努力在短时间内对生物城有一个较为全面的了解。通过一个下午的参观学习,大家进一步认识了光谷生物城的发展现状和前景。在专业结构调整,办学规模缩小的背景下,环化学院党总支组织这次活动的目的很明确,希望大家能从光谷生物城的发展中汲取智慧,转变观念,拓宽发展思路;从生物城产业园中找寻专业建设与人才培养的契合点,敢于打破常规,凝心聚力,创新创业,把环化学院办得更好。老师们普遍认为,这是一次“接地气”的活动。毗邻我校的生物城是一个大资源,环化学院应主动对接最新的生物产业,创新人才培养模式,加快专业建设、教学方法改革,为生物城的飞速发展培养生物医药、生物农业、生物制造和生物能源等相关专业人才,也为该院各专业学生的实习、就业提供新的机遇。

(戴永清 阮建兵 刘怡静)

## 我院参观湖北第三大炼油厂初步达成合作意向

(本报讯)12月13日,在环化学院金学平副院长和吴雨龙院长助理的带领下,办公室主任蔡旭东和应用化工技术教研室主任徐宗一行四人赴潜江金澳科技(湖北)化工有限公司进行参观考察。岁值初冬,气温虽低,但大家的热情很高。

金澳科技(湖北)化工有限公司(简称“金澳科技”)位于湖北潜江经济开发区,总占地面积约78万平方米,于1997年12月由加拿大归国华侨舒心先生投资成立。目前总资产40亿元人民币,具备年生产销售产品150亿元以上的规模,在册员工1260人,辅助人员3600人。金澳科技是一家综合型石化企业,也是经过国家对炼油行业的清理整顿后被保留下来的全国54家炼油企业之一——每年享有国家给予的原油资源配置计划。公司管理体系相对完善,管理结构科学合理,组织结构明晰融汇、营销体系运行良好。公司2010年进入“中国民营企业500强”,并先后荣获“全国百家明星侨资企业”、

“全国就业先进企业”、“最具环保社会责任企业”、“湖北省优秀民营企业”、“湖北省最佳成长型民营企业”、“湖北工业先进企业”、“湖北省清洁无害工厂”等称号,取得AA+级银行信用认证和ISO9001,14001认证。

金澳科技综合加工能力为500万吨/年以上,生产系统各装置配套合理,生产工艺先进,主体装置全部采用美国霍尼韦尔公司及浙大中控的DCS计算机系统控制。该公司的设备、项目与环化学院应用化工技术专业相关性强,有较多的合作契机。通过考察和交流,双方互相之间都有了一些了解,并对今后在招生、员工培训、技术开发、实习实训基地及订单等方面都达成了初步意向。双方表示合作的范围很广,有良好的合作前景。其中订单培养、实习实训基地等项目将会马上开始运作,争取获得良好的社会效益和经济效益,并在此基础上在更多的方面达到共赢。

(徐 宗)

11月28日下午13:30,我校在田径场举办2013年纪念“一二·九”迎春长跑比赛,此次活动的参与对象包括各学院选手共计129人,其中环化学院有10名男生和6名女生共16人参赛。在活动中,除来自各学院的选手外,还包括众多志愿者也加入到了这支队伍中,选手和志愿者们一起给这个寒冷的冬季增添了一丝暖意。

此次长跑为主要活动环节,其次还有消防知识竞答项目,包括129道题目,在比赛前每位选手抽签回答5题方可进入跑道参加长跑。记者从现场了解到,参赛选手分为男子组和女子组,起点和终点均为田径场。选手按照指定路线完成约1500米长跑,途中设置黄绿蓝3个彩带分发点,选需集齐3条意味和平、感恩和健康的彩带回到终点。最后男子组、女子组的综合成绩分别取前15名。

在田径场上志愿者的身影随处可见,他们的工作就是为选手提供及时可靠的服务,帮助选手营造有利的氛围。在比赛过程中部分志愿者将和学校的医务人员一同跟随参赛选手,以防在比赛过程中出现意外情况。在选手冲过终点后,志愿者们为他们一一送上热水,好让参赛选手得到缓解。由于已进入冬季,气温较低,参加此次活动的几位老师站在田径场上脸被冻得通红,仍然坚

持着为比赛的同学加油。从负责环化学院参赛的周闻峰老师那里了解到,在参加比赛前,环化学院认真核实了参赛选手的健康状况,为参赛选手们做过辅导,以防止意外事故的发生,并且环化学院的团学干部们也提前带领参赛选手熟悉了整个赛道。

活动过程中,选手的表现着实震惊是,男子组第一名仅花了11分40秒53就跑到了终点,这位选手来自电子工程学院。女子组第一名是来自商学院企管系的雷敏,他的比赛成绩是13分30秒43。我院在此次活动中男子组梁豪取得了第四名的好成绩,女子组王红、杨发芝、姜检灵分别取得了第八名、第十一名、第十四名的好成绩。在采访过程中王红告诉记者,会生活的人总是有良好的生活规律,这一前提就是有健康的体魄,学校条件那么好,多多锻炼跑跑步,不能老宅宿舍玩电脑。由于越来越多的青年学子忽略锻炼,导致身体素质下滑,所以青年学子应该重视锻炼。

这次活动的意义是为了让更多的青年学子们缅怀革命先烈,让青年学子广泛组织学习,关注时政,为以后提高个人素养打下一定基础,传递正能量。(田泽奇)

## 浅谈新生辅导员工作体会

大一是大学生活的重要阶段。新生的教育和管理是整个大学教育工作的基础,而新生辅导员是做好此项工作的关键。这学期我有机会带了四个新生班,并用责任跟爱心,陪伴他们一起成长。这里结合自己的日常工作,浅谈工作体会。

### 一、从学生的内心诉求出发,引导学生尽快适应大学生活。

新生入学教育能有效的从学生所需要的各个方面进行信息传达,通过集中的讲座快速的将学生从高中转变和过渡到大学生活中来。新生的特点是盲目性、服从性、可塑性;自我管理差、适应能力差、自学性差。针对这一阶段的特点,我的工作重心就放在了适应性教育上,帮助学生实现自身心理的转变。开学之初,我通过查看学生的入学档案尽可能多的了解每个学生的学习、特长、家庭背景等情况,并在此基础上建立了新生档案,以便于全面地了解学生

情况,把握学生特点,及时发现问题和解决问题。他们大多是独生子女,第一次离开父母,远到异地求学,遇到的第一个考验就是军训。新的环境,完全陌生的同学,高强度的集训,再加上水土不服、想家等种种不适应,很容易对学校和老师的管理产生抵触情绪,针对这种情况,除了认真开展军训动员之外,我应该做的就是到军训场地和学生一起感受军训。

### 二、积极搭建师生沟通互动的平台。

现在的95、96后学生思想活跃、不拘泥传统观念,渴望独特视角,意识强烈,但自我管理能力不足,抵触传统上的管理和说教……。因此,怎样去影响一大群学生,怎么有效地和学生沟通,是大问题。我通过不同方式搭建师生沟通互动的平台,与学生面对面敞开心扉,互相交流、共同提高。

### 三、以活动为载体,促进学生全面发展。

主要通过主题班会的形式,培养学生自我教育、自我管理、自我服务能力,促进同学间的交流,增强班集体的凝聚力。具体做法是由我指导、班干部结合班级同学的需要,确定班会的主题和方案,分成若干小组实施。例如联谊、观影、安全教育、梦想show等等。

### 四、个人感悟

勤于观察、注重细节,是我遵循的工作原则。目前我所带4个班共143人,我基本能叫出学生的名字和所在班级。

因为我知道,能够在见面的第一时间内叫出学生的名字,对于学生来说,是一种无形的激励,能够使他们产生被关注的幸福感。大教育家孔子说得好:“其身正,不令而行;其身不正,虽令不从。”我也始终认为“身教胜于言教”。因此,平日与学生相处,我时时处处注意规范自己的言行,以身示范,从细节之处影响他们。比如,对一些爱迟到的同学,我就在8:20预备铃的时候站在教室门口等他们来。我以一颗诚心对待他们,把每一个学生当成亲人来看,注重观察学生的特点、兴趣爱好,发掘学生的潜质,及时肯定他们取得的每一点成绩。

密切联系学生,做学生的知心朋友,是我的首要工作方法。日常工作中,每天下班查课、每月到宿舍查寝,班会、课外文体活动,都使我与学生紧密联系着。我平常手里都有一份学生的联系方式和宿舍的表格,有什么事情我能第一时间联系到他们,平时他们有疑难问题也会通过短信、QQ、微信向我求助,我及时与学生沟通交流,成为学生们无时不在、无话不说的朋友。当他们遇到问题时,不要怕麻烦,要知道方法总比问题多,多一些耐心。我喜欢与学生们打成一片,和他们一同学习、一同成长,看他们写的心情、日志,使我能够了解他们的最近思想动态,倾听每一个学生的心声,并写下寄语和希望,让学生知道我对他的关注和期望。面对面的谈心,在班委和心理健康委员协助下,对有各种心理矛盾冲突、厌学、已影响到正常学习和生活的学生重点关注,经常与其谈心,了解情况,及时解决他们遇到的问题,帮助他们形成积极健康的心理状态,积极乐观地学习和生活。

加强思想引导,做学生成长的引路人,是我追求的目标。军训期间我常听说新生

说,不知道现在该忙什么、不知道将来能做什么。我想,学生的迷茫主要来自于对未来的不确定。因此大学期间他们需要提升自己的沟通能力、团队意识、诚信品质和社会责任感,要主动了解社会需求,使自己成长为适应社会的人才。学院开设的新生专业教育能较好的分析当前专业的就业前景,使他们有一个初步的了解,明白自己努力的方向。我常利用班会、晚自习给同学们讲故事或者实习热点,对他们进行爱的教育,让他们在感受的同时也学会表达自己的情感。

加强自身的综合素质和修养,是我工作的永动力。在我看来,虽然辅导员工作琐碎、繁杂,是“表哥表姐”,是安全守门员,是后勤保障者,但在这片土地上耕耘,需要的不仅仅是辛勤的汗水,还需要不断创新工作方法和理念,注重提升自我素质和能力,以适应时代发展对辅导员工作的新要求。教育者必先受教育,这一年我先后学习培训了三次。我深知,辅导员要做好学生的工作,必须坚持自觉加强业务学习,在工作中学习、在学习中提高。

我常常想,我的学生就好像是那天空中逆风而上的风筝,当它越飞越高越飞越远,我会微笑默默注视着,当它遭遇困境往下坠落,我会攥紧手中的线,适时拉扯牵引。新生辅导员的工作有苦有乐。对我来说,最大的收获来自于学生:平常的问候、生日、节日的祝福,课外活动的欢笑,面对面的促膝倾心、偶遇时的腼腆点头、热情招呼……一点一滴都给了我莫大的感动。我深深体会到,作为辅导员,我的一言一行,一举一动都会印在学生心里,成为他们记忆中的一部分。每每想到这里,我心里责任感更加强烈、内心也更加充实。(陈晶)

了解形势政策  
增强时事知识



(本报讯)2013年12月10日至19日,环境与生化工程学院为大一、大二学生上了有关形势政策的课程。此次课程共分为四个专题,第一专题是由周闻峰老师上的“世界经济形势及对我国的影响”;第二课是由戴永清老师上的“对大学生就业问题的分析与思考”;第三专题是由宗珊老师上的“中国外交站在新的时代潮头”;第四专题是由周娅老师上的“走中国特色新型城镇化道路”。全体大一大二学生参加了此次课程的学习。

通过通过课程的学习,使学生们增加了对国内国外相关政策和政治经济形势的敏感度,增强了学生实时热点的相关知识的兴趣,使学生对当前的世界的经济形势、就业问题、中国的外交、中国的城镇化道路的有关知识进行了解。(周闻峰)

## 我院获首届“社会热点赛”二等奖

(本报讯)2013年12月18日下午14点整,在综合楼多功能厅举行了武汉软件工程职业学院首届“社会热点事件评析大赛”。7个学院各自派出了代表队,队员们表现精彩,在各位评委老师的综合评选下,环境与生化工程学院代表队获二等奖。

在大赛中,环化学院代表队的四位成员:主持人王亚兰,评析嘉宾张晨露、余治军和技术队员胡均丰;就“拾金应该要悬赏吗?”这个引起社会普遍关注的热点,从法律和道德各方面进行了深入的剖析。“天下兴亡,匹夫有责”这是我们中华民族每个儿女都应该有的情怀,大学生更应该要关注国家社会时事政治,更关注社会民生热点。环化学院代表队四位成员在大赛中表现精彩,他们的团队协作精神深深的吸引住了在场的评委老师及各位观众,也赢得了各位评委及观众的一致好评,最后获得了第二名的好成绩。

最后,此次首届“社会热点事件评析大赛”在评委老师的点评和各位校领导的颁奖中完美闭幕。(周闻峰)

