



|卷|首|语|

只要有一次机会

文 / 沈珊

题记:仅以此文献给那些在学习和工作上苦苦挣扎的同学们。

印度的米西川矿山很难生长植物,因为它满山都是坚硬的铁矿石,几乎没有土。只有尖叶草是个例外,它就生长在铁矿山上。据当地人讲,尖叶草只要一星星泥土,就会想方设法抓住机会,生存下来。

我的邻居前年去印度,回来后的第二天早上,异常兴奋地敲开了我的门,手提一只鞋子,满脸惊奇地往上一举,说:你看!真是名不虚传,我的鞋底竟然长出了一棵草,这是印度的尖叶草……

我仔细端详,真的,邻居的鞋底下竟然生出一棵像绿豆芽儿一样的小青草。

原来朋友去印度时,爬过米西川矿山,那天正赶上一场秋雨,因鞋子脏了,朋友便将鞋子包在了塑料袋里。也许是鞋底沾了一点点土,顽强的尖叶草竟然找上了这只鞋子,在鞋底下生根发芽,孕育出了自己的生命,真是名不虚传……

这使我想起十多年前,叔叔告诉我在西部沙漠中遇到的一件奇事。那个小村叫塔尔巴,靠近塔尔巴沙漠有一种植物叫苦艾草,它能在高达五六十度的气温下存活。更奇怪的是沙漠中几个月,甚至半年都不会下一次雨,没有水,植物靠什么生存呢。当地人说,苦艾草从叶子到根,都是天下存水最好的植物,它的全身都似海绵状,存水

的本领达到了极致。不要说半年下一次雨,就是一年下一次雨,它也足以抓住机会让生命释然,活得灿烂。

叔叔在离开沙漠时,当地人给了他一些苦艾草的种子,说可以用它当补药。他没有在意,把它放在信封里,又装进提包。谁想,上飞机时不小心,饮料正好洒在纸提包上,装苦艾草的信封也给打湿了。回到家,叔叔打开早已风干了的信封袋,让他大吃一惊的是,信封里的苦艾草草种竟然已经长出了一层细芽儿,它们成活了!而这只是因为他不小心洒上去的一点点饮料,饮料也只是湿了信封。

只要给它一次机会,它一定就能存活。仅仅是饮料湿了一下纸袋,它连这样的机会也不放过。这就是苦艾草。

只要有一次机会……这是许多天然植物的本领。由于它们生存条件的艰苦和恶劣,它们反而被训练得比人类更为机敏,哪怕只有一次机会,对于它们也已经足够了。

人生一世,漫漫旅途上会有各种各样的机会出现,但作为人类的我们,却不一定都能抓到,尽管有些机会在我们的身边逗留很长时间,但我们依然有可能视而不见。

所以,请大家抓住并珍惜生命中的每一次机会。

善研

主办 共青团东南大学委员会
东南大学党委研究生工作部
东南大学研究生会
承办 校研究生会《善研》杂志编辑部
协办 校研究生会新闻宣传中心

顾问 刘波 王保平 单晓峰 周勇
指导 朱仁伟 徐建

总编 葛秋莎
主编 沈珊
副主编 张初镜 王心同 张小平

四牌楼分部
主编助理 黄文洁
责任编辑 杨欣虹 艾鸽 纪徐源 聂翔
兼职校对 聂翔
记者 毛云川 魏红召 肖婵 翟艳
美编 张初镜 李明 蔡敏时 樊瑞

九龙湖分部
责任编辑 唐梦柯 赵恒芳 李海澄
张小平

记者 苗娜 徐琴 许珊珊
美编 王心同 董燕娜

办公地址 四牌楼前工院 213 室
邮编 210018
E-mail shanyan@pub.seu.edu.cn

闻道宣学
善研砺行

2010 年第二期(总第二期)

卷首语

·卷首语·只要有一次机会

沈珊 1

题记:仅以此文献给那些在学习和在工作上苦苦挣扎的同学们。

印度的米西川矿山很难生长植物,因为它满山都是坚硬的铁矿石,几乎没有土。只有尖叶草是个例外,它就生长在铁矿山上。据当地人说,尖叶草只要有一星星泥土,就会想方设法抓住机会,生存下来。

科技前沿

科技前沿

聂翔 4

北京时间 11 月 12 日,2010 年《时代周刊》“50 个最佳发明”揭晓,涉及技术、交通、医疗健康、生物工程、绿色能源、服装、机器人与软件以及军事等领域,苹果 iPad、飞行汽车、喷气飞行包、可以杀死传播疟疾的蚊子的激光器均上榜,这些成果都堪称今年科学、技术与艺术领域最重大的也是最酷的突破。下面介绍其中部分较有代表性的发明。

学术动态

学术动态

肖婵 魏红召 7

我校和美国麻省大学联合在 Science 发表文章——宣布找到将生物质高效转化为石油化工用品的方法

我校生医学院与江苏省医疗器械检验所产学研检合作总体框架协议签约仪式举行

2010 年江苏省哲学社会科学界学术大会法学专场在我校召开

特别策划

·特别策划·一路走来 -- WE SHOW (VSHOW)

唐梦柯 赵恒芳 10

在东南,尤其在你为明天的应聘找不到一套合适的衣服而满头大汗时,你不会不去,更不会忘记给你提供了极大方便的一个地方--丁丁正装。如今,丁丁正装已经被维秀服饰文化传播有限公司取代,他的创始人--丁媛静,一个为梦想拼搏的藏族女孩,在创业的路上也越走越宽广,这期间她经历过挫折,从挫折中总结了许多创业经验。为此我们专门对丁媛静同学进行了采访,和大家一起来分享一下她的创业经验和故事。

·特别策划·挑战杯特辑

14

挑战杯是“挑战杯”全国大学生系列科技学术竞赛的简称,是由共青团中央、中国科协、教育部和全国学联共同主办的全国性的大学课外学术实践竞赛。“挑战杯”竞赛在中国共有两个并列项目,一个是“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛(也叫“小挑”);另一个则是“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛(也叫“大挑”)。这两个项目的全国竞赛交叉轮流开展,每个项目每两年举办一届。

·特别策划·收获,源自坚持

张小平 许珊珊 李海澄 15

·特别策划·心有多大,舞台就有多大

董燕娜 王心同 刘月宁 18

2010 年挑战杯决赛十一月份在吉林大学举行,由我校王璐和杜二虎同学带领的两支团队,经历了校选拔赛、省赛(初、决赛)、国赛初赛等考验,最终挤进国赛决赛,均获银奖。这是一群拥有梦想和激情的年轻人,这是两支洋溢快乐与不懈精神的团队,让我们一起走进他们。

目录

导师风采

·导师风采·谈学生创业之路

徐琴 苗娜 沈珊 23

眼下最牵动人心、最迫切需要解决的社会问题,非就业莫属。日前,《国家人权行动计划(2009~2010年)》发布,其中就明确提出,要保障公民工作权利,重点解决高校毕业生和农民工就业问题。农民工返乡尚有田地可供经营,毕业的大学生若是工作没有着落,何以立身?

学术之星

·学术之星·抓紧时间,走好每一步

樊瑞 毛云川 25

·学术之星·主动学习,注意积累

肖婵 27

2010年4月17日至5月31日期间东南大学举办了首届研究生“学术之星”、“学术新秀”评选活动。该项活动由校研究生院、校党委研究生工作部主办,校研究生会、研究生记者团协办,每两年面向全体东南大学在籍、在读硕士、博士研究生,对学术水平、科研能力和科研成果进行的集中展示和表彰鼓励。

风采校园

风采校园

纪徐源 艾鸽 29

11月30日14:30,由东南大学研究生会博士生部主办、生物科学与医学工程学院研究生会承办的首届东南大学“优博”论坛在礼东二楼报告厅成功举办。本次论坛邀请到了2000年“优博”东南大学生医学院教授肖忠党博士、2002年“优博”东南大学生医学院教授钱卫平博士、2010年“优博”东南大学生医学院讲师孙剑飞博士。三位“优博”对博士生普遍关心的研究生阶段规划、选题、高水平论文的发表、出国等问题给出了许多有价值的建议。论坛在愉快融洽的气氛下圆满结束。

歌手大赛

歌手大赛

倪明 葛秋莎 39

“移动MM杯”江苏省研究生歌手大赛是由东南大学研究生会主办的一项大型高水平歌唱类比赛。

·歌手大赛·选手采访

徐海飞 吴达昊 44

·歌手大赛·走进生活中的王珊珊

李泽昊 46

心灵阳光

·风采校园·青春纪念册·云上日子

陈晨 49

·风采校园·自习小记

心烟 50

·风采校园·致吾师

兼初 50

·风采校园·飞·回·逝

兼初 51

·风采校园·太相思

陈云刚 51

·风采校园·无题

心烟 51

秋意阑珊

·秋意阑珊·编读往来

黄文洁 52

大家好,好久不见,第二期《善研》终于又和大家见面了。由于来信太多,编辑部只能选择部分刊登,未及时回复者,还望见谅!

《善研》征稿启事

《善研》是由校团委、党委研工部和校研究生会主办,《善研》编辑部承办,校研究生会新闻宣传中心承办的一本综合性,具有强大信息量的学生刊物。它具备先进性、时效性、健康性、可读性及全面性,适合并贴近大学研究生生活。力求做到学校中学生与学生、学生与老师、学生与社会的沟通交流,成为东南大学有较大影响的宣传读物。

现主要有以下板块面向全校征稿:

1、《心灵阳光》:校园原创作品,题材不限。展现真我,秀出你的才华。

2、《道听图说》:以校园新闻热点为背景,配合现场精彩图片,写出自己独特的观点。

3、《风采校园》:为校园内各院系、班级以及学生社团等研究生生活活动建立一个宣传展示,交流学习的平台。展现东大学子风采,体现人文校园精神。

4、《生活百科》:加一份用心,身边百科皆学问;加一点创意,集体生活也精彩。把你的生活小窍门,个性小创意统统推荐给大家吧,字数不限,配图者佳。

5、《秋意阑珊》:编者与读者交流的平台,在这里你可以提出对《善研》的意见或建议,表达对老师及同学的祝福等。你的关注与支持是我们进步的动力。

来稿请以“姓名+学号+板块名称”命名,发送至《善研》公共邮箱:shanyan@pub.seu.edu.cn

稿件一经录用,稿酬优厚~

另两校区编辑部常年招新,招收文编、美编及记者人员,有意者请投递简历至以上邮箱,我们将不定期安排面试,择优录用。

详情请关注研究生会网站(yjsh.seu.edu.cn)善研杂志专栏及sbbs研究生会讨论版。

精彩善研,期待你的加入!

科技前沿

文/ 聂翔

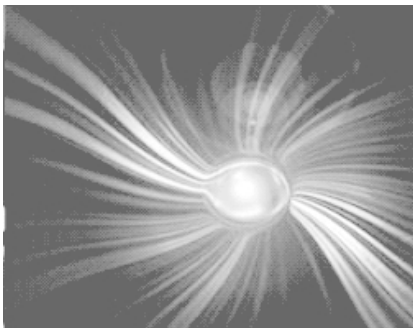
材料物理

英国科学家成功研制超弯曲材料， 可制造隐形衣

据国外媒体 11 月 5 日报道，英国科学家开发出一种可用于制作真实版哈里·波特“隐身斗篷”的新材料。这种材料叫做“超弯曲”材料，未来能够用于制造吸收光线的织物。最新研制的超弯曲材料能够使光线发生折射，从而使物体在较长的波长下隐形。

这项研究报告发表在《新物理学报》上。研究人员写道：超弯曲薄膜最令人兴奋的应用之一是制作柔韧的光学范围内的三维超材料，可通过几个超弯曲薄膜彼此叠加实现。这些研究证实，实现柔韧基质的超材料并操纵可见光是可能的，我们相信，它是未来光波长中三维柔韧超材料的理想建筑模块。

德国物理学家合成“超级光子”可充当新型光源



据知名科技网站 POPSCI 11 月 24 日报道，德国波恩大学的物理学家日前已成功合成出“超级光子”，它可以作为一种全新光源应用到各个领域。

研究小组通过把光子冷却到临界点，然后利用反光镜和若干原理极其巧妙地凝聚出了“超级光子”。由于让光子保持运动状态是维持其数量的关键，所以研究小组利用两面镜子来让光子在它们中间不断反射。当光子与两面镜子间的色素分子相互撞击时，色素分子会先吸收光子，然后再在撞击中将其释放出来。在每一次撞击的时候，光子与色素分子的温度会趋于一致，所以在这个过程中光子的温度不会发生太大的变化，进而被合成为“超级光子”。

生物医药

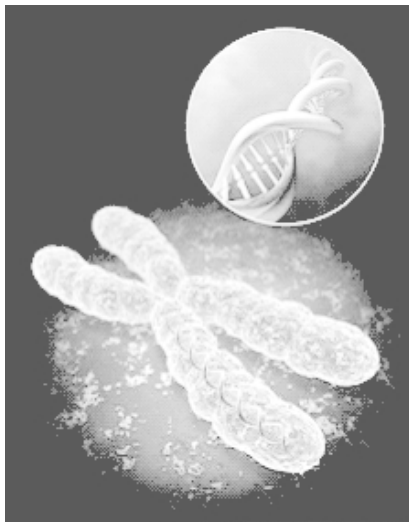
头发能够帮助科学家检测人体的生物钟

最新的一项研究发现，头发的毛囊能跟踪人体的生物钟。这一发现或许能够用于治疗睡眠紊乱疾病，或者用于评估需要倒夜班的工人的健康问题。

研究者先后化验了从头皮或者胡须上拔下来的毛发，它们含有大量的毛囊细胞。在提取了这些细胞中的 RNA 后，研究者发现当受试者非常清醒的时候，生物钟基因的活动达到了高峰；而那些早上醒来最早的被试者，基因达到高峰的时间也最早。

接着，研究小组打破一些健康人的睡眠规律，观察生物钟的变化情况。3 周的实验结束后，受试者比最开始的时候晚睡了 4 个小时，而毛囊中生物钟基因的活动也相应地发生了变化，但只推迟了 2.5 个小时。研究人员将这一结果发表在美国《国家科学院院刊》上。

“千人基因组计划”获重大成果



由中美英等国科研机构发起的大型国际合作项目“千人基因组计划”28 日在英国《自然》杂志上，以封面文章形式发布了迄今最详尽的人类基因多态性图谱，同时也在美国《科学》杂志上报告了在基因研究技术手段上的收获。

“千人基因组计划”主席理查德·德宾说，研究人员找出了 1000 多万个个大大小小的基因变种，其中约 800 万个都是前所未有的。对于人群携带率在 1% 以上的基因变种，本次研究的覆盖率达到 95% 以上，得出了迄今最详尽的基因多态性图谱。这一成果在医学等领域有很高的应用价值，比如通过参照图谱，可以方便地找出致病的基因变种。同时，研究人员验证了在大型基因研究中综合使用多种基因测序手段的可行性，并开发出更高效、更低价的新测序技术。

美科学家研制出遗忘药丸可删除痛苦记忆

北京时间 11 月 24 日消息，据英国媒体报道，每个人都有有些事情希望忘掉，美国科学家认为，他们或许能帮助人们忘掉痛苦的过去。这些科学家已经研制出一种可以阻止痛苦记忆的药丸。他们在一项医学突破中发现，可以通过摘除大脑“恐惧”中枢的特殊蛋白质，来删除创伤记忆。这一发现将对有过痛苦经历的士兵和火山受害者有益，甚至能帮助我们克服

痛苦的分手带来的伤痛。

为了进行这一研究，美国约翰·霍普金斯大学的科学家利用老鼠探究处理痛苦经历的大脑部位。他们发现，当痛苦记忆产生时，大脑里会形成独特的受体蛋白。由于这种蛋白非常不稳定，因此可以利用药物除去它们，永久性清除创伤性记忆。

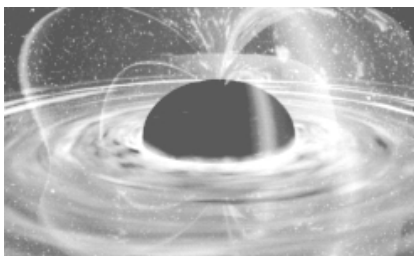
信息技术

美国科学家研发出人脑联机设备

美国科学家近日研发出“人脑联机”设备，使人脑控制电脑的技术成为现实，人们甚至可以通过思想活动玩电脑游戏，诸如：操控鼠标指针、运行简单的小游戏、调节照片的亮度等，这将为闭锁综合征患者带来一个崭新的世界。

据悉，这支研究小组对大脑内颞叶进行了深入分析，该大脑区域位于大脑左侧，对人类记忆和感情具有重要作用。在记录大脑活动性之际，接受实验的癫痫患者浏览了 100 张电脑照片，并告诉研究人员他们对哪些照片颇感兴趣。实验目的是发现癫痫患者大脑中具有最强交互表达能力的四个区域，然后基于这些最敏感的大脑神经区域，人们可以控制计算机鼠标指针，或者调控不同图像的亮度。科学家称，这项研究表明，人能够有意识地对大脑深处的神经元进行快速、主动的控制。

中国东南大学制造世界第一个“人造黑洞”



10月15日，《科学》杂志宣布，世界上第一个“人造黑洞”在中国东南大学实验室里诞生。不过，这个小型“黑洞”不仅不会毁灭世界，还能帮助人们更好地吸收太阳能。崔铁军教授和程强教授是其中最主要的两位研究者，它们表示该黑洞“只吸收电磁波，不吸收能量”。

这是一个不具有危险性的“黑洞”，不仅如此，这种装置还能在未来用于收集太阳能。在这方面，“人造黑洞”将比世界上任何一种太阳能电池板都更高效。一些物理爱好者甚至为这种全新的装置设计了一些新功能，比如将它装置在航天器中的太阳帆上，或者用来吸收空气中游散的电磁波——因为手机和无线网络的普及，这种看不见的电磁波据说侵害了我们的健康，成为一种新的污染。

3D 全息成像技术突破

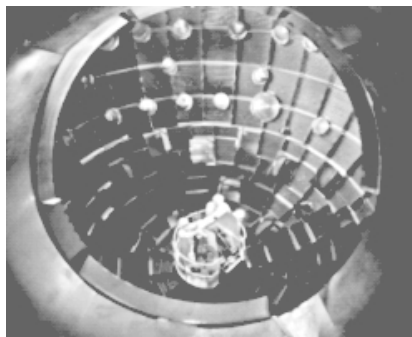
美国亚利桑那大学光学科学家纳赛尔·佩汉姆巴瑞(Nasser Peyghambarian)领导的研究小组已发明出近乎实时传送水平的3D全息成像技术，即“全息网真”。这种技术可以在一个地点记录下3D图像，然后实时地显示在地球任何位置。样机采

用一种光致折变的新材料制成10英寸屏幕，每两秒钟刷新一次全息图，而“负责”记录的是普通相机组成的阵列，其中每一架相机都担负了不同角度的拍摄任务。信息编码成“干涉图样”后再写入“光致折变”材料。现场演示时其创建出一架F-4幻影轰炸机近乎实时的3D图像。

该技术最简单直接的用途是将淘汰掉全息视频会议，还能使观众在欣赏3D全息影像时，无需佩戴特殊眼镜和任何辅助设备；而其进一步应用甚至可建立一个“3D导图”，允许各地外科医师会诊，或“化身”参与到几百千米之外的病人手术中。该突破可使电视电影、电脑游戏、街头3D广告甚至远程医疗出现彻底革命。

能源动力

“人造太阳”完成首次综合点火实验



位于美国加州利弗莫尔的劳伦斯利弗莫尔国家实验室(LLNL)称，被称为“人造太阳”的美国国家点火装置(NIF)日前完成了其首次综合点火实验—

192束激光系统向首个低温靶室发射了1兆焦激光能量，使中心最高温度达到华氏600万度，相当于恒星或大行星核心的温度。

NIF是全球最大的激光器，建成于2009年5月29日，整个计划花了22亿英镑(约合人民币235亿元)，其研究人员致力于尝试如何“驾驭太阳的能量”。“人造太阳”启动时把192条激光束集中在一个像花生米大小的装有重氢燃料的目标上，然后把把这些燃料加热到一亿摄氏度，并且施加足够的压力，让重氢核发生聚变反应，从而模拟出跟太阳内部差不多的温度和压力。

科学家首次将信息转化为能量

日本研究人员在11月15日(北京时间)出版的《自然—物理学》网络版上报告称，他们在实验室中让一个纳米小球沿电场制造的“阶梯”向上爬动，爬动所需的能量由该粒子在任何给定时间朝哪个方向运动这一信息转化而来，这意味着科学家首次在实验室实现了信息到能量的转化，验证了约150年前英国物理学家詹姆斯·克拉克·麦克斯韦提出的“麦克斯韦妖”这一设想。

新实验直接证明了信息可以转化为能量，尽管如此，新技术仍无法解决人类目前面临的能源危机。因为在将信息转化为能量时，真正的能源成本掩藏于外部(包括实验的操作者)，因此，该实验就如同人们试图使用原子核聚变来产生能量，其实核反应本身耗费的能源可能更多。

2010 年时代周刊 最佳发明

北京时间 11 月 12 日,2010 年《时代周刊》“50 个最佳发明”揭晓,涉及技术、交通、医疗健康、生物工程、绿色能源、服装、机器人与软件以及军事等领域,苹果 iPad、飞行汽车、喷气飞行包、可以杀死传播疟疾的蚊子的激光器均上榜,这些成果都堪称今年科学、技术与艺术领域最重大的也是最酷的突破。下面介绍其中部分较有代表性的发明。

(1) 苹果 iPad



在科技业的发明较量中,苹果如何保持领先地位呢?通常情况下,苹果会选择重新发明一款竞争对手已经放弃的产品。从理论上说,iPad 只是不受消费者欢迎的微软 Tablet PC 的一种“延续”。但苹果却是第一家从无到有设计“手指友好型”硬件和软件的公司,而不是简单地往 PC 里塞

进一个无键盘盒子。如果用“不可思议”和“革命性”形容 iPad,我们也只是对事实进行一种微不足道的歪曲。一名分析师表示 iPad 是消费型电子产品历史上最畅销的非手机产品。

(2) 立体快巴



汽车销量快速增长导致中国的很多大城市出现严重交通拥堵。深圳华世未来泊车设备有限公司希望改善这种交通状况,方式就是让更多人出现在

公路上。他们的具体作法并不是增加更多车辆,而是研制巨大的立体快巴。这种新型交通工具的造价低于地铁,部分采用太阳能驱动。它可以横跨两个车道,搭载 1200 名乘客,车体底层高度为 7 英尺(约合 2.13 米)。由于横跨在车道之上,下方允许其他车辆通行。目前,华世正等待政府批准在北京启动一项测试。如果 2010 年获得批准,测试将在 2011 年年底开始。

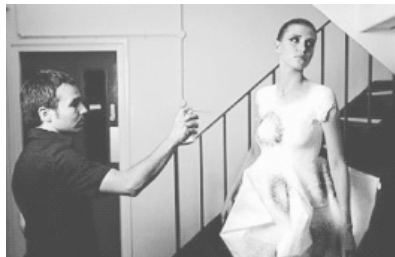
(3) eLegs 外骨骼



对于截瘫患者来说,独立站立能力是一个难以企及的目标,更别提走几步了,至少过去是这样。但是,创新性外骨骼 eLegs 的制造商希望能改变这种局面。eLegs 外骨骼系统利用人工智能,通过一套拐杖“阅读”使用者的手臂姿势,模拟人类自然的步态,令截瘫患者站起来。这是世界上第一款不使用绳或链达到上

述目标的设备,而设计灵感源于军方使用的外骨骼。eLegs 系统需要使用者花一段时间去适应,所以,它最初只能用在康复治疗中心,在经过培训的物理治疗师的指导下使用,可能在 2013 年上市销售。

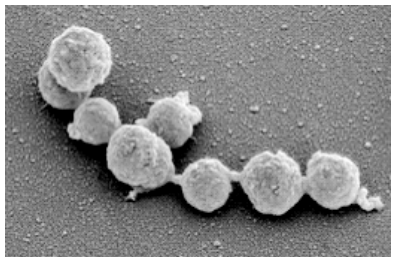
(4) 喷出来的衣服



从奶酪、绝缘材料到毛发,喷壶可以喷出很多令人吃惊的东西。现在,这个名单又有了一个新成员—衣服。英国公司 Fabrican 找到一种

方式,能够粘合和液化纤维,如此一来,纺织品便可以从喷壶或者喷枪中喷出来,并且直接喷在人体或者模型上。随着溶剂蒸发,纤维粘合在一起,形成一件绝对合身的衣服。除了服装业外,这项技术也拥有家庭、工业、私人以及医疗用途。第一场“喷衣秀”已在 2010 年秋季举行。

(5) 首个人造生命细胞



在实验室“制造”生命?对于克雷格·温特尔来说,这并非一项不可能完成的任务。2001 年,他成功合作绘制了人类基因组图谱。在进行这项

壮举时,这位基因绘图师很想知道,自己能否将 DNA 连接在一起,从无到有创造出类似细菌的生命。带着这种疑问,他开始利用现货供应的化学制品研究,就像是一个生物学界的垒高建筑师。经过 15 年漫长艰苦的测试和遭受一系列挫折之后,他最终“重建”了一个细菌的基因组。这个细菌可以分裂和复制,就像其他任何细菌一样。他希望类似这样的合成生命能够让培育新型人造生物燃料成为一种可能,同时通过培育大量在特定季节传播的流感病毒毒株加速疫苗生产步伐。

(6) X-51A“波行者”飞行器



为了击败其认为的所有敌人,美国曾囤积了大量武器。数十年过去了,美军正在研制用于应对孤立冲突、需要速度和精确性的武器。高超音速 X-51A“波行者”(Waverider)飞行器就是其中的典型代表,它也是

美国“快速全球打击”计划的一部分,该计划目标是在一小时内攻击地球上任何一个地方。X-51A“波行者”飞行器在 10 分钟内可飞行 600 英里(约合 965 公里)。更令人不可思议的是,根据设计,这种飞行器前端还可以充分利用其自身产生的声波。

学术动态

文/肖婵 魏红召

重大成果

1. 我校成立江苏省智能电网技术与装备重点实验室

日前,我校电气工程学院联合大全集团有限公司共同申报的江苏省智能电网技术与装备重点实验室已经正式获批。这也是我校2010年获批的唯一一个江苏省重点实验室,其主要研究方向包括:新能源发电系统运行与控制;建立可再生能源发电系统数学模型、研究可再生能源发电先进预测技术等;研究智能配用电关键技术与装备及微网规划、运行与控制技术等;研究局放基础理论、新型传感器及一次设备在线监测技术等;研究智能电器永磁操动机构、减少电器触头材料损耗方法等。

2. 我校和美国麻省大学联合在 Science 发表文章——宣布找到将生物质高效转化为石油化工用品的方法

11月26日,我校能源与环境学院肖睿教授实验室和美国麻省大学 George Huber 教授实验室联合培养的博士生张会岩以第二作者在最新的一期《Science》上发表 Report 文章(东南大学能源与环境学院为第二作者单位),宣布他们找到了一种将木屑、秸秆等生物质转化为石油化工原料(乙烯、丙烯、苯、甲苯和二甲苯等)的高效方法。该技术利用廉价的生物质转化的生物油替代原油,对其进行整合式催化转化制备具有同样高价值的石油化工产品。新技术可以有效地缓解对化石能源的依赖,初步估计,该技术每年可以从生物质中制备价值4000亿美元的化学品。

3. 我校研制出基于物联网技术的智能实时健康监护系统

近日,我校移动通信国家重点实验室研制推出了基于物联网技术的智能健康监护系统,并与中国移动江苏公司合作在中大医院共同部署了该系统的示范应用,该系统特别适用于慢病人群、老年人群、以及有健康关爱需求的特殊人群。该系统通过佩戴在耳朵上的一个生理采集器,实时采集人体的身体参数,采集器通过蓝牙和随身携带的手机相连,手机再把采集到的数据通过 GSM/3G 网络传至远端的数据中心。根据目前了解,该系统属于国内第一个物联网技术在健康领域的典型应用。

南大学授予阿尔瓦罗·西扎先生名誉教授仪式在礼堂二楼会议室举行。仪式由浦跃朴副校长主持,出席仪式的嘉宾有台玻集团总裁林伯实、江苏省复合材料学会理事长沃丁柱、南京工业大学副校长刘伟庆、淮安市副市长戚寿余和台湾东海大学教授刘舜人等。我校易红校长以及建筑学院、国际合作处、研究生院、教务处和学生处等院系部门负责人也出席了仪式。



合作交流

1. 我校生医学院与江苏省医疗器械检验所产学研检合作总体框架协议签约仪式举行

11月27日,“东南大学生物科学与医学工程学院——江苏省医疗器械检验所产学研检合作总体框架协议签约仪式”隆重举行。生医学院顾宁院长和江苏省医疗器械检验所黄伟所长分别代表合作双方致辞并签约,江苏省生物医学工程学会领导、部分在宁高校同行专家见证签约仪式并致辞热烈祝贺。此次合作协议的签定,也标志着我省生物医学工程领域首个产学研检四业并举平台的正式诞生。

2. 葡萄牙建筑大师阿尔瓦罗·西扎被聘为我校名誉教授

11月29日,应淮安市人民政府和我校的邀请,葡萄牙建筑大师阿尔瓦罗·西扎来我校访问。下午两点四十,东

3. 我校与国网电力科学研究院签署战略合作框架协议

11月29日下午,我校与国网电力科学研究院战略合作框架协议签字仪式在国网电科院会议中心举行。会上,易红校长与国网电科院肖世杰院长共同签署了战略合作协议并先后致辞。易校长在讲话中介绍了我校科研情况以及在产学研合作方面的定位和思考,并回顾了双方在电网控制技术、新能源、智能电网技术等领域及人才培养方面的合作情况,表示我校将一如既往地为国网电科院的发展提供科技支撑和智力支持,同时希望双方能在前期合作的基础上,进一步深化,扎实推进校院全面合作。

4. 八校签署协议开展卓越人才培养合作

为了更好地贯彻《国家中长期教育改革与发展规划纲要(2010-2020年)》,进一步落实《关于中欧工程教育

合作谅解备忘录》要求,北京理工大学、大连理工大学、东南大学、哈尔滨工业大学、华南理工大学、天津大学、同济大学、西北工业大学等8所高校同意全方位合作并签署《卓越人才培养合作框架协议》。

根据协议,上述高校今后将本着“追求卓越、共享资源”原则,共同推进大学教育改革与卓越人才培养,主要合作内容涵盖以下方面:探索卓越人才培养规律和模式;推进招生改革;本科生和研究生交流与联合培养;国际合作与交流;产学研合作。

5. 徐南平省长助理来我校进行科技调研

7月8日,徐南平省长助理率领省科技厅、教育厅等4部门领导来我校就高校学科与江苏省六大新兴产业结合状况进行调研,易红校长与我校科技处有关领导接待了客人。

徐南平省长助理首先介绍了此次调研的目的:此次调研活动是想了解高校与江苏省六大新兴产业相关学科的发展状况、技术、人才储备等,以及在产学研活动过程中存在哪些困难,下一步打算等,为政府制定政策打下基础。

6. 中央社会主义学院党组书记叶小文博士受聘我校兼职教授并做精彩人文演讲



11月28日晚,中央社会主义学院党组书记、第一副院长(正部级)、国家宗教事务局原局长叶小文博士莅临我校九龙湖校区人文讲座报告厅,受聘东南大学兼职教授,并以“民族宗教和睦与国家发展安定”为题做精彩人文演讲。当晚首先举行“授予叶小文博士东南大学兼职教授仪式”,郑家茂副校长主持仪式,易红校长致欢迎辞并为叶

小文教授颁发聘书、佩戴校徽,并代表学校赠送礼品。校长助理朱建设、黄大卫,教务处处长熊宏齐等出席仪式。

会议表彰

1. 2010年江苏省哲学社会科学界学术大会法学专场在我校召开

11月26日,由中共江苏省委宣传部、江苏省哲学社会科学界联合会主办,我校社会科学处、法学院承办的“2010年江苏省哲学社会科学界学术大会法学专场”在九龙湖校区举行。本次会议的主题是“科学发展、民生保障与法制创新”。校党委书记胡凌云,中共江苏省委宣传部部务委员刘德海,江苏省社科联党组书记、常务副主席张灏翰,省社科院副院长刘旺洪等和有关方面负责人,我校和南京大学、南京师范大学、苏州大学法学院的专家学者两百余人出席开幕式。开幕式由副校长沈炯主持。

2. “第四届结构工程新进展国际论坛”在我校召开

11月6日上午,由我校土木工程学院、混凝土及预应力混凝土结构教育部重点实验室等单位承办的“第四届结构工程新进展国际论坛”(IFASE 2010)在群贤楼三楼报告厅举行。来自北美、欧洲、日本等海内外的几十位知名专家和近300位代表参加了论坛,论坛以主题报告和特邀报告的形式进行。加拿大多伦多大学Collins教授、德国斯图加特大学Reinhardt教授、日本东京大学前川教授以及中国工程院院士吕志涛、中国工程院院士孙伟、22位长江学者、杰青、国家规范编制负责人等围绕“混凝土结构与材料”作主题报告和特邀报告。

3. 全国艺术学研究生教育暨庆祝张道一教授八十华诞学术研讨会在南京隆重举行

张道一先生是我国当代艺术学学科的主要创始人,东南大学艺术学系创始人、“卓有成就的美术史论家”、“中国工艺美术终身成就奖”获得者。为庆祝张道一教授八十华诞,感谢张道一先

生为推进我国艺术学学科建设、发展做出的巨大贡献,进一步总结艺术学学科研究生培养的规律、探索提升艺术学学科研究生培养质量的途径和措施、研究艺术学学科研究生教育的可持续发展问题,由东南大学艺术学院和《艺术百家》编辑部发起的全国艺术学研究生教育暨庆祝张道一教授八十华诞学术研讨会于11月27日在南京中山大厦隆重举行,全国五十多家兄弟单位的一百多位艺术学界的专家学者参加会议。

4. “第二届东方工艺美术之都博览会高层论坛”在艺术学院隆重召开

11月23日,由中国民间文艺家协会、中共江苏省委宣传部、江苏省文学艺术界联合会主办;江苏省民间文艺家协会、江苏省工艺美术学会和东南大学艺术学院协办的“第二届东方工艺美术之都博览会高层论坛”在九龙湖校区人文学院报告厅成功举行。

本次论坛的主题为“文化产业语境下的工艺美术”。论坛由艺术学院陶思炎教授主持,程明震副院长致了开幕词,参加此次论坛的专家、学者结合自己的关注和研究领域对工艺美术的产业化问题作了精彩的发言。我院本科生、硕士生、博士生百余人与会并参与了论坛的学术讨论。

5. 我校举行南极冰穹A科考支撑平台高原实验起运仪式

6月21日下午,南极冰穹A科考支撑平台高原实验起运仪式在李文正楼106室举行。校长易红、副校长沈炯、校长助理兼校办主任黄大卫,紫金山天文台常务副台长杨戟、主任王力帆,我校科技处处长李建清,空间研究院常务副院长郝英立以及项目组的成员等参加了起运仪式。仪式由沈炯副校长主持。郝英立副院长代表项目组介绍了项目研制情况。杨戟副台长在讲话中,介绍了此支撑平台的重要性,并代表紫金山天文台对项目组在平台研制过程中的辛苦工作表示感谢,并预祝此次测试取得成功。易红校长对项目组取得的成绩表示满意,并表示,学校将从各个方面全力支持此项工作

的最终完成。

6. 我校三大论文检索排名全面提升

科技部中国科学技术信息研究所对2009年度中国科技论文统计数据近期公布,我校“三大论文检索”和表现不俗论文在全国高校中排名继续全面提升:其中,SCI论文收录1171篇,与去年相比增长41%,列第18位,排名上升了4位;EI论文收录1468篇,与去年相比增长15%,列第9位,排名上升3位;ISTP会议录引文索引695篇,列第12位,与去年相比排名提升了3位。表现不俗论文排名13位,与去年相比提升了2位,表现不俗的论文占本机构论文比例为20.41%,继中国科技大学、厦门大学和南开大学后排名第4位。

7. 我校代表队在第四届全国大学生结构竞赛上总分第一

11月15日,从刚刚落幕的第四届全国大学生结构设计竞赛上传来喜讯,我校代表队以总分第一的成绩,夺得了一等奖第一名。本次大赛于11月11日-11月15日在哈尔滨工业大学举行,竞赛规模创历届之最,清华大学、同济大学、哈尔滨工业大学、浙江大学、上海交通大学,以及香港大学、香港理工大学、澳门大学等70所拥有土木工程专业的高校共派出了71支代表队参加了竞赛。我校代表队表现出众,以较轻的模型质量获取了所有参赛队伍中最大的刚度,荣登榜首。此前,我校在今年6月份举行的江苏省结构竞赛和10月份举行的华东地区结构竞赛上均获得冠军,实现了今年的大满贯。

8. 顾宁教授指导博士生孙剑飞的论文《电磁控制的几种纳米颗粒的组装研究》获2010年全国优秀博士学位论文

日前,2010年全国优秀博士学位论文评选结果公布,我校顾宁教授指导的博士生孙剑飞的论文《电磁控制的几种纳米颗粒的组装研究》获2010年全国优秀博士学位论文。

另外,由程明教授指导的博士生朱孝勇的论文《混合励磁双凸极电机及其驱动控制系统研究》、崔铁军教授指导的博士生程强的论文《新型人工媒质(Metamaterials)的电磁特性研究》、钟训正院士指导的博士生李飏的论文《基于复杂系统的建筑设计计算机生成方法研究》获得2010年全国优秀博士学位论文提名论文。

怎样提高复习效率

德国哲学家狄慈根说:"重复是学习的母亲。"中外一切学有成就的人,无不重视复习。

关于如何提高复习效率主要有以下六点:

(1) 围绕中心,及时复习,巩固深化知识

复习的首要任务是巩固和加深对所学知识的理解和记忆。首先,要根据教材的知识体系确定好一个中心内容,把主要精力集中在教材的中心、重点和难点上,不真正搞懂,决不放松。其次,要及时巩固,防止遗忘。前苏联教育家乌申斯基说:"与其借助复习去恢复记忆,不如借助复习去防止遗忘。"复习最好在遗忘之前,倘若在遗忘之后,效率就低了。复习还要经常,不能一曝十寒。

(2) 查缺补漏,保证知识的完整性

我们平时学习中难免出现理解或记忆上的知识缺漏,通过复习,一旦发现,要及时弥补,加强薄弱环节,学得更扎实。事实证明,凡是抓紧复习的同学,经常对知识查缺补漏,很少在学习上欠"债",他们总能获得比较完整的知识。

(3) 先回忆,后看书,增强复习效果

每次复习时,先不忙看书,而是把老师讲课的内容(包括思路)回想一遍,概念、公式及推导方法先默写一遍,然后再和课本、笔记相对照,哪些对了,哪些错了,哪些忘了,想一想为什么会错、会忘。针对存在的问题,再看书学习,必然留下深刻印象,经久不忘。这种回忆,既可检验课堂听课效果,增强记忆,又使随后看书复习重

点明确、有的放矢。对于课后复习来说,能深理解,强化记忆。

(4) 看参考书,适当拓宽知识面

课后复习时还可看一些参考材料。参考材料要精选,不宜多,最好每科选一本。看参考材料要和课堂学习同步进行,即围绕老师讲课中心内容或自己不懂的地方,作为看的重点。还要和教材对照起来看,以掌握教材知识为主,适当加深加宽对书本知识的理解。

(5) 整理笔记,使知识条理化,系统化

边复习边整理笔记,是使所学知识深化、简化和条理化的过程。整理可以从三点入手:补充提示、综合归纳、梳理知识。

(6) 复习应注意的四个问题

1、掌握好复习时机。及时复习比延迟复习效果好,但也并非越早越好。复习的最佳时机,要根据个人的学习习惯,根据课程的性质、难易程度而决定。

2、复习安排要合理,通常有集中复习、分散复习、穿插复习三种形式。

3、个人钻研为主,相互讨论为辅。"独学而无友,孤陋而寡闻。"善于从集体讨论中复习,比个人冥思苦想的复习好处多。

4、复习方式要多样化。除了背诵、抄写之外,还可运用自我提问、举例说明、比较分析、材料对照、绘制图表、编写提纲、做练习题等多种方式。



面试!
没有正装怎么办!

VSP-ADU

特别策划

一路走来——WE SHOW(VSHOW) ——记维秀创始人丁媛静

文 / 唐梦柯 赵恒芳

在东南,尤其在你为明天的应聘找不到一套合适的衣服而满头大汗时,你不会不去,更不会忘记给你提供了极大方便的一个地方——丁丁正装。如今,丁丁正装已经被维秀服饰文化传播有限公司取代,他的创始人——丁媛静,一个为梦想拼搏的藏族女孩,也在创业的路上也越走越宽广,这期间她经历过挫折,从挫折中总结了许多创业经验。为此我们专门对丁媛静同学进行了采访,和大家一起来分享一下她的创业经验和故事。(以下记者简称为记,丁媛静简称为丁。)

从藏区走出来的辣妹子

记:听说你是个藏族女孩,那你的生活环境肯定和其他女孩子有很多不同之处吧?

丁:我的爷爷奶奶是知青,在四川定居,父亲是汉族人,母亲是藏族人。我的藏族名字是满措世杰。世杰是菩萨的意思,满是美好,措是湖泊,合起来是心灵像湖泊一样美好。我小时候生活在藏区,周围有很多藏民,母亲给我讲了很多藏族的神话故事。后来我来到距离家乡 700 公里远的成都读中学,远离亲人,起初汉族的同学对我脸上的“高原红”很好奇,我也很害羞。但这很好的培养了我的独立性,也让我学会了怎样和人交往。

记:你大学读的是政治学专业,为什么会选这个专业呢?这对你以后的创业有什么影响吗?

丁:因为我是少数民族,从小受到周围人们的很多关心,非常感激,我真心希望能通过自己所学的知识回报社会。社会上对政治有很深的误解,以为政治就是利益斗争,因为平时我们接触到的大部分“政治”都是一种意识形态,容易引起大家的误会。其实政治学可以帮你更好的认识世界,从而选择自己的人生道路。

从大一到现在,我做过几次社会调研,比如农村土地非农化和南京廉租房调查,都是走入最底层的人群去关注人们的生活。我们这个时代需要有良心的学者,需要有良心的政治家,也需要有良心的商人。我觉得学习政治学让我有强烈的

意识去参与社会的建设,想通过创业来帮助更多的人。

记:那你在正式创业之前有哪些经验积累吗?

丁:我是个比较有想法的人,并且想到什么就会去做,属于行动派。在高中的时候喜欢看《赢在中国》,非常崇拜那些创业英雄。在食堂门口摆过地摊,推销过毛毯。推销毛毯的过程中我会不断反思,为什么业绩不是很好,到底是自己的原因还是产品的原因。在大学期间我还参加过很多辩论赛和创业大赛,逐步培养作为一个创业者的基本素质。

记:你认为一个创业者应具备哪些素质?

丁:我觉得一个创业者的眼界和高度是最重要的,这将决定你创什么样的业,做什么样的创业者,如何创业……其次,创业者应该具有风险意识,一开始可以从小的项目做起,把风险控制在自己可承受范围之内。其次就是坚持加变通。创业肯定是和利润挂钩的,如果坚持了很久,还看不到前景和利润,那就要考虑是否是在选择项目上出了问题。当然,他还应该抱着学习的心态,创业未必一定会成功,关键是在创业过程中我们要不断学习,不断积累经验,最终在创业中实现自己的价值。

风雨同舟创业路

记:你是如何发现出租正装的商机并把它实现的?

丁:在参加很多比赛和应聘的时候,很多同学没有一套正装很着急,去向同学借未必尺码合适。后来我们到夫子庙走访调查,发现很多租借店里的正装布料差,品种少,并且长期没有清洗,很脏。这是一个市场空白,所以我们最初的创业团队每人拿出几千元钱,买回 20 套男装,10 套女装,进行试营业。因为刚开业时,正碰上大一新生入校、各个社团招新,各社团负责人、面试官都来租借服装,打造自己的社团形象,所以很快收回了成本。

记:那么与其他服装租售店相比,丁丁正装有什么优势呢?

丁:首先“丁丁”的正装有很好的质量保证,由于严格控制成本,售价基本都是商场价格的 4 折到 6 折,而且有很多不同的款式,比如“端庄大方型”、“干练型”、“优雅型”、“中华元素型”等,同学们租赁正装可以用在约会、面试、答辩、朗诵、团队展示、会议、主持、迎宾等各方面。同时,丁丁正装推出了很多贴心服务,凡在“丁丁”租过衣服的同学,都会进行 VIP 存档,保存衣服的尺码号,下次租借进行电话预定即可。同时,我们还建立了 QQ 群,大家可以一起交流沟通。后期我们还会联合更多厂家推出品牌更加多元化的正装,并且建立网络平台,方便同学们足不出户就能享受到专业优质的正装服务。

记:我们知道丁丁正装最初由袁亨心、孙磊、李启荣和你四人组成,其中有本科生也有研究生,现在有的人离开了维秀,同时维秀也吸纳了新的成员。在这个过程变化中,你是如何评价自己的团队的?

丁:当初我们四个各有所长,有不同的分工。袁亨心是我参加创业比赛认识的朋友,有丰富的实战经验,负责市场营销;孙磊比较踏实,值得信赖,负责财务;李启荣负责人力资源;我主要负责外联。大家在一起彼此信赖相互协作,这样才



有了今天的维秀。当然后来因为各自对未来的规划不一样,有的要考研,有的要做实验,部分人离开了维秀,但大家一直都是很好的朋友,比如说戴江和孙爱琪他们依然是现在维秀的顾问。同时我们又有了新成员的加入,我们的团队在不断的壮大。一个成熟的公司必须允许人员的流动,而且我们本来就是一个创业

的平台,初衷就是希望在这样创业型的团队中经过我们不断的努力和实践,哪怕这个项目失败了,但是有一天我们再次创业的时候,每一个人作为创业的先行者都具有相当的竞争力和创业能力!

记:我们都知道,创业不会是一帆风顺的,每个创业者都会碰到过挫折,在创业之初,丁丁正装遇到过哪些比较大的困难呢?

丁:印象比较深刻的是第一次去拉赞助。公司刚成立时,考虑到服装租赁带来的清洗、熨烫问题,我们决定与校外的干洗店合作。谈判过程比较艰难。我们联系到校外一家干洗店,可是和老板娘谈了两个小时还是无功而返。后来我们专门抽了一个周末,不断的反思和完善原来的计划,再去那家干洗店,给老板娘反复分析双方合作之后的种种好处,列举了双方的多个利益共同点,最终才达成协议,不仅价格谈下来了,老板娘还提供了学生贵宾卡、熨烫服装等多个优惠项目。

记:那么在创业的过程中是不是也得过一些帮助呢?

丁:父母对我们创业大力支持,从物质上和精神上都给予了很大的帮助和支持,学校共青团委给我们提供了很好的创业平台和硬件、软件环境,经济管理学院胡汉辉老师,朱志坚老师等都是我们团队的创业导师,给予了我们很多战略上的帮助,而且虎踞龙盘 BBS 还无偿为我们做了第一个商业广告,同学和学院领导都很支持,对于这些帮助,我们都很感激。也觉得我们是一个非常幸运的创业团队,希望我们可以做得更好,不辜负这么多朋友的支持和帮助!

未来需要眼光和胆识

记:从当初的丁丁正装到如今的维秀,期间的转变有哪些?

丁:最深刻的转变就是思维的转变。刚创业时就是为了实现一个想法,现在注册成立了公司,成为了纳税人,言行要负法律责任,公司规模不断扩大,目标客户和商业模式也要相应做出调整。我们已经有了三个分店,除了正装出租之外我们还有正装出售,以后,我们还会开展形象设计、美妆培训等业务,创立自己的品牌。我们已经完成了从0到1的初步创业,现在要实现从1到100的二次创业。

记:公司内部管理有什么特色吗?

丁:我们公司实行轮流董事长制。就是说我们团队成员每个月轮流做董事长,这样大家就都是在创业而不是在打工,做决定时实行权责一致,每个人的决定都要考虑为最坏的后果负责。我希望我们的公司为大家提供一个创业的平台,而不仅仅是一个实习的机会。任何一个有梦想的人在维秀应该得到的是一个起飞的平台,而不是温暖的巢穴。

记:我知道你参加2010首届全国高校创业者大会并获得第一名,首先对你表示祝贺,那么你从这次大会中取得的最大收获是什么?

丁:这次大会的主题是“品牌让中国更受尊敬”。我感触最深的就是俞敏洪先生的发言,他说中国没有品牌,所谓的中国品牌在走出国门时就成为低价和劣质的代名词。所以我希望所有创业者都有责任心创出我们中国自己的品牌。作为一名普通的大学生,我想,我们肩负着时代赋予我们的使命和责任,我也觉得自己在做着一些非常有价值的努力!

记:创业肯定要占用你大量的时间,你是如何兼顾学业和事业的?

丁:很奇怪,创业并没有让我的成绩下滑,我的成绩反而不断上升,并且在大四毕业的时候获得了保研资格。我觉得每个人都有惰性,很多时候我们说自己很忙,可是后来仔细想想我们并没有忙出些成绩出来。因为不懂得合理的安排时间往往被繁琐而不重要的事情淹没,我觉得当自己忙起来的时候会更加珍惜静心读书的时间,而且学习和工作有的时候

是可以融会贯通的,创业实战中让我学以致用,觉得学习很有价值。

记:最后,你对要创业的研究生有什么好的建议吗?

丁:研究生在科研领域拥有自身的优势,可以做一些科技含量高具有前瞻性的项目;另外我觉得研究生的学历水平和层次很高,

在组建一个高素质的创业团队方面具有许多无可取代的优势应该好好利用,最后,我接触过一些研究生创业者,可能迫于就业和现实的压力,很多时候非常容易向现实妥协,我想,借用一句话,我们还很年轻,为什么不趁着自己年轻的时候做一些让自己内心狂热的事情呢?如果我们不能让我们的成功来得比任何人都早,就让我们失败来得比任何人都早,这样,我们就是赢在了起跑线上。最后祝福学姐学长们创业快乐!

中午的采访很快就结束了,下午丁媛静还要去听管理学的课程。看着她青春的背影,我坚信,她的明天会更好,维秀也会做大做强,成为中国的一个品牌。



挑战杯

特辑

挑战杯是“挑战杯”全国大学生系列科技学术竞赛的简称,是由共青团中央、中国科协、教育部和全国学联共同主办的全国性的大学生课外学术实践竞赛。“挑战杯”竞赛在中国共有两个并列项目,一个是“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛(也叫“小挑”);另一个则是“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛(也叫“大挑”)。这两个项目的全国竞赛交叉轮流开展,每个项目每两年举办一届。



收获,源自坚持!

文 / 张小平 许珊珊 李海澄

当今大学校园以及大学生中享誉盛名的“挑战杯”,是由团中央与全国学联联合举办的大学生最高档次科技创新创业竞赛。2010年挑战杯决赛十一月份在吉林大学举行,由我校王璐同学带领的团队,经历了校选拔赛、省赛(初、决赛)、国赛初赛等考验,最终挤进国赛决赛,获银奖。这是一群拥有梦想和激情的年轻人,这是一个洋溢快乐与不懈精神的团队,让我们一起走进他们——刑天团队。

关于团队:

首先,让我们认识一下她们。

队长王璐,东南大学经济管理学院 07 级本科生。性格开朗活泼,自信乐观;具有较强的组织协调能力和领导能力与团队合作能力。曾荣获江苏省优秀学生干部,东南大学优秀学生干部,校三好学生和校长奖学金等。曾任经济管理学院学生会主席等职务。

队员赵菁菁,东南大学经济管理学院工商管理专业 07 级本科生。担任经济管理学院 07 级团总支书记,多次被评为三好学生、优秀学生干部、社会工作优秀奖等。获国家奖学金、多项校课程奖。主持、参与多个校级科研项目,参加国家大学生创新实验计划项目。有多次创业计划书写作经历,沟通协作能力强。现已保送上海交通大学。

队员樊琦,东南大学经济管理学院国际经济与贸易专业 07 级本科生。思维细致缜密、工作认真热情、性格开朗、敢想敢做。曾任经济管理学院学生会副主席、东南大学食源协会会长。拥有良好的组织领导能力、语言表达能力和人际沟通能力。参加多项创业计划比赛。现已保送东南大学。

关于项目:

项目名是科凌空调设备股份有限公司,公司致力于节能型中央空调的研发、生产与相关服务,目前拥有“高效太阳能溶液蓄能型中央空调”的知识产权与核心技术。公司拟融资 3000 万,战略初期的目标客户是苏南市场的别墅业主与房地产开发商。

let's talk:

我们对团队的骨干成员进行了采访,那是一场快乐、融洽的交流,他们团队之间的那种自然的默契,给我们留下了深刻的印象。(以下记者简称记,刑天团队简称刑。)

记:首先要祝贺你们经过这么长时间的努力,最终能获得国赛银奖,也感谢你们能和我们一起分享你们的喜悦与经验。首先,能不能给我们简单谈一下你们是怎样与“挑战杯”结缘的,经历了怎样的一个过程?

刑:其实我们很早就开始接触到“挑战杯”了,大一刚刚进校的时候,就听说东大有个团队获得了“挑战杯”技术类的金奖,也就是通常所说的“大挑”。大一下学期一次偶然的机会,

我们荣幸感受了“挑战杯”校内决赛的现场答辩的气氛,那时候看着他们在台上侃侃而谈,心里特别羡慕,憧憬自己有一天也能和自己的团队一起,站在讲台上,把团队共同努力的结果,以这样的方式与大家分享。大二的时候,加入了刑天团队,就开始了我们“挑战杯”的旅程。之后就在团队里,陆续做了一些相关的工作,真正开始这个比赛,是在今年三四月份,参加学校的选拔赛,然后就是六月份的省赛,之后就是十月、十一月份的国赛。可以说参加“挑战杯”这个经历,几乎贯穿了我大半个大学生涯,以后回想起来,也是很重要的一部分。

记:能不能给我们介绍下你们这个团队,以及你们参赛的这个项目?

刑:好的。我们这个团队,从最开始六个人,到后来参加国赛,发展到了十多个人,都是来自东大管理学院和其他学院的一些本科生和硕士生。

公司核心产品是高效太阳能溶液蓄能型中央空调,具有高效节能,绿色环保,高舒适度的突出特点。技术创新在于:以太阳能蓄能型溶液除湿系统承担空调房间湿负荷,以水为制冷剂,大大降低中央空调的高额制造成本与低集热效率;与市面上现有中央空调相比,可节约45%的能源,其中节约电耗高达80%,大幅降低目前中央空调的高额运行费用与高能耗;产品可实现室内空气的更新与净化并具有温湿独立控制的特点,从而保证室内最佳的温度、湿度指标,提高舒适度。

然后,产品研发方面依托东南大学能源与环境学院制冷空调实验室,项目已申请专利23项,在EI,SCI等核心发表专业性论文100多篇。并先后获得教育部技术发明奖等多项大奖。目前公司样机已经试运行,并且运行稳定,生产技术已经完全成熟,可作大规模生产。

记:参加“挑战杯”比赛,是相当长的一个经历,其间一定遇到了不少困难。给我们讲讲你们在这个过程中遇到的最大的困难,以及当时是怎样解决的吧!

刑:从最开始加入,一直到参加国赛归来,这真的是很长的一段时间,经历了很多事,遇到过一些困难,所幸的是,最终我们坚持下来了。从最开始去找项目支持,然后根据东大本校的一些科研成果选项目,之后是对产品进行各种分析,比如目标客户、营销规划、财务分析,以及行业状况业内发展潜力、竞争对手分析等等,可以说每一步都走得很艰难,特别是市场容量的估算方面,因为这些问题没有数据、没有参考,导致我们一直在这个地方折腾,花了很多时间。

要说最难的那个坎,我觉得还是人员的坚持问题。因为这个比赛持续的时间特别长,差不多一年的时间里,我们在兼顾大三学业和繁琐的各种问题的同时,还要花很多时间在项目上,这样就很容易有人会产生负面情绪,而且这种情绪也会很



省赛决赛

容易在团队内传染。最后我们根据这个现象在团队内做了一些调整,最终大家都能在各种争吵、冲突、困难中变得更加坚定,收获了成功,更收获了像亲人一样的友谊。

我还记得比赛结束后老师对我们说的一句话:接下来,你们就要开始适应没有“挑战杯”的日子了。对啊,在整个大学里没有任何一件事情,能花到你这么的时间和精力,想想那些曾经一起为了各种问题通宵工作的场景,我们都觉得收获了很多,学到了知识、磨练了耐心,收获了成长和友谊。

记:你们参加了“挑战杯”大学生创业大赛,取得了这样的成绩,而且,通过这个过程也对创业有了比一般人更多的了解,那么,谈谈你们对创业的看法吧?

刑:我内心里是很有创业这方面的想法的,因为我们这个团队里,已经有两个师兄正在自己创业,另外,在东大很有名的丁丁正装和维秀正装的创办者就是我们团队的成员,自己心里也会有一些这些方面的想法。但是,由于经验、资源等各方面的限制,大学生创业其实成功率是很低的,所以,不能仅凭着一股热情就那样准备去创业,我想我们还是先工作一段时间,积累了一定的基础后,再来考虑自己创业的问题。在我们的团队里,有着这样一个共同的美好愿望——面临毕业的我们,或者读研,或者出国,或者共作,都会有不一样的路,我们希望,几年之后,等大家在各方面都有了一定的实力,这个团队能够再次走到一起,真正的一起来创业。

记:最后,能给我们分享一下你们的获奖心得吗?以及对于后来参加这个比赛的学弟学妹们,给他们一些你们认为最重要的意见和指导吧!

刑:其实说到这个奖项,一路坚持走到最后,拿什么奖对我们自己来说已经真的不重要了,只是对学校我们会有点愧疚。因为学校对我们团队参加这个比赛真的很重视,很支持,包括我们全程比赛的费用,以及给我们请专门的老师培训,等等。后来决赛的时候因为有些方面临场发挥失常,没能拿到金

奖,我们也觉得挺遗憾的。至于给后来人的一些建议,我觉得最重要的就是两个字:坚持!不论遇到什么苦难了,坚持到最后,收获的不仅仅是成功,还有快乐,还有友谊。

最想说的话:

刑天科凌——王璐:

很庆幸自己曾花了大学四分之一时间去做该项目,一年时间不仅记载了我们的努力,见证了我们的付出,同时也刻录了我们的彷徨,焦虑,探索,以及我们不懈的坚持。如要说在这个过程中最大收获是什么,我想说除了自己得到了更好的成长外,更重要的源自于我们团队的团结,我们因同一个目标共同奋斗而结下的友谊。至今,我都非常非常感谢这样一帮人,能够和我一起共同完成这样一件事。我们曾因一个项目的选择问题而分析至深夜,曾因一个市场定位的问题而争论半天,我们也曾因一个排版的问题而挑灯夜战;我们曾在东门外开怀,在徐州欢唱,在长春感悟。这一路,感触非常非常多,大学真的很短暂,有要做的事就要赶紧去做。成绩有时不是刻在一张纸上,而是烙在人的生命之中。

刑天科凌——樊琦:

回首“挑战杯”之路,连自己都惊异于是如何一路坚持下来。从赛前的准备,到校赛,再到省赛乃至最后的国赛,几乎大学四分之一的的时间是与“挑战杯”相伴而行。而其间所消耗的脑力、体力和时间更是可以想象。记得有一个参加“挑战杯”的战友在校赛结束后所写感想中有这么一段:做“挑战杯”带队,伤肝伤心伤脾伤肺……今生绝对不再碰“挑战杯”。这里面有调侃的成分,但是其艰辛可想而知。

我做过队长,带的项目止步校赛,但所需倾注的心血我深有体会。之后又加入了科凌空调项目,对于队员同样不易也有了体会。但是,这样的付出,我决没有后悔。回忆这近一年的历程,心中最多的是快乐、感动与感激。那些一起熬夜奋斗、一起在教室里捧着盒饭狼吞虎咽、一起穿着单薄的正装瑟瑟发抖、一起为了某一个问争得“面红耳赤”的场景都成为了回想起来就会微笑的记忆。还有不同团队间的互相帮助和交流,尤其是省赛和国赛时入围的几支团队,不分你我互相扶持,为了学校的荣誉凝结在一起,其间令人感动的画面太多太多。还有老师、学校的关怀:不论是老师们的悉心指导还是精心准备的培训内容,再到对我们比赛期间方方面面的照顾和包容,都是如此难得。其实比赛的结果到最后对于大家已经不再重要,我们已经不是为了最后一个怎样的名誉去奋斗,收获的种种已经让我们弥足珍贵。但是,我们又无比期望去冲击最高的奖项,最大的原因,在于不愿辜

负学校倾注在我们身上的心血。

“挑战杯”是一个释放激情与梦想的舞台,也是一个学会沟通合作、收获坚韧与耐力的平台,更是一个有喜有悲、缔造友情、亲情的小家园。最后,想和一路走来的兄弟姐妹们、老师朋友们说一句:“我爱你们”。

刑天科凌——赵菁菁:

从09年11月份开始筹备这个比赛,到10年的9月底比赛正式结束,这个项目陪着我走完了我大学生活的最重要的一个四分之一。坦诚的讲,参加创业大赛取得成绩只是一个方面,关键是通过这次比赛,结识了很多志同道合的朋友,同整个团队一起为着共同的信念而努力奋斗。整个过程中坚持二字贯穿始终,固然艰辛,但回想起来的却往是是大家坐在一起放肆地大笑。我一直以我们的团队为骄傲,它给了我目标、榜样以及梦想的源泉,使我们可以彼此鼓励,彼此关怀,彼此信任慰藉。感谢所有的团队成员在我人生的轨迹上留下了最珍贵而华丽的一章。生命不息,奋斗不止!

后记

还清晰地记得采访刑天团队的那个晚上,我们围坐在一起,聊得很尽兴。一群有梦有激情的年轻人聚到一起,不会因为初次相识而感到丝毫的生涩,那是一场因有共识而倍显酣畅淋漓的交流。他们踏实的处事态度、昂扬上进的生活姿态,当然还不乏自成一派的搞笑风格,都给我们留下了深刻的印象。最令人羡慕的是,三个人之间那种无言的默契,想来这是共有的“挑战杯”之路给予他们特别的馈赠吧,应该也是他们最为珍视的。

一张张青春激昂的面庞,一句句发自肺腑的感慨,让我们认识到了真实的“挑战杯”战士,突然想起了他们强调的最多的两个字——坚持!不论遇到什么困难,在最不能忍受的崩溃的边缘,再坚持一下,你就能成功,你就会收获!



国赛决赛于长春

心有多大， 舞台就有多大

文/董燕娜 王心同 刘月宁

关于普瑞帆：

公司名称：普瑞帆环保科技有限责任公司

公司口号：还青山以绿水，馈子孙以清流。

杜二虎：队长，东南大学土木学院市政工程系硕士，致力于生活污水以及危险废弃物优化处置研究。因其在个人修养、社会公益、学术研究等方面的突出表现，被评为江苏省优秀共产党员，2008年度中国大学生自强之星，江苏省十佳青年学生。

普瑞帆团队由队长杜二虎同学带领，共有九位成员参加比赛，来自不同院系。这次我们采访了其中的3位主要人员，她们分别是高丹，刘月宁和隋姗姗，她们都是来自经管学院。

高丹(以下简称高)

市场总监，负责项目市场的操作，研一。

刘月宁(以下简称刘)

运营总监，负责商业模式的设计，研一。

隋姗姗(以下简称隋)

财务总监，负责财务方面的事宜，研二。

项目简介：

记：比赛的发起人是谁？

高：一开始是我和月宁想要参加这个比赛，然后经过老师的推荐，我们认识了二虎。经过我们的磋商，发现二虎的想法与我们的都很契合，于是一拍即合，就参加了比赛。

隋：在学校的BBS上会有这些信息的。比如说我们有这样一个技术或者我们的导师有这个技术，而另外一方需要组一支队伍，那么，就在自己需求的这么一个技术的团体中找一个适合自己需求的技术。

刘：是的，有一个双向选择的挑选会，一般在11月份左右。而且这个比赛本身在全国的影响是很大的，每年到了特定的时候都会有很多组队的活动。这个活动也是团委支持推崇的，每次活动开始的时候都会有很多的宣传，比如说海报之类的，悉心留意的话可以发现的。

记：为什么选择杜二虎作为团队的队长？

高：选择二虎是因为土木学院工程系的他自己参加过上一届的大挑，他曾经有一个项目是关于污水处理设备的，我们希望能将这个工程的继续延展下去，以这个产品为基

础将其产业化商业化，作为一个产品展示出来，去成立一个公司，这十分有意义；并且二虎的组织能力和分析能力相当强，作为队长的他的确做得也很好。

记：普瑞帆名字的由来？

刘：我们的项目是做清洁能源类的课题的。我们公司的使命是：“还青山以绿水，馈子孙以清流。”都是与净化有关系的。因此，我就想到了一个英文单词“purify”，它是一个动词，“净化”，于是我们把它替换了一下，将最后一个字母“y”替换成了“ine”，于是合体以后就是“PURIFINE”这个词。“因为净化，我们的生活更美好。”

记：比赛的大致过程是什么样的？

隋：首先是学校内的筛选比赛，然后前往徐州参加省级比赛，最后在吉林参加全国比赛。层层筛选，竞争激烈。省赛的评委是高校老师及企业家，到了最后的比赛中以投资商和企业家为主，所提的问题也比较现实，较为严苛。在比赛的过程中也锻炼了抗压能力。

记：这只是一个创业计划，希望将它正式运行吗？

高：我觉得这个比赛其实是对工院校一种技术的市场化的检验吧。因为二虎同学的污水处理设备已经在某些地区发挥了实质性的功用，所以我们还是

很有信心的。一部分的项目在参加完“挑战杯”的比赛以后，它的效应是没有得到真正的实践的。一些大学生的商业化产品我们拿出来给公司专业人士看，他们有些会认为这些技术不适合推向市场或者在市场上没有发展前景，这的确是一个淘汰的过程，我们也可以看作是对我们的一个现实化的检验



PURIFINE
普瑞帆环保科技有限责任公司
Environmental Protection Technology

吧。在我们看来,将普瑞帆变成现实的想法是肯定有的,也许现在还不到这个层面,也许有很多的不足,但是我们会为之努力。值得说一下的是,在我身边真正的实践的例子是存在的。所以,这还需要时间的检验的。

成长历程:

挑战杯经历了一年的历程,现在终于尝到了胜利的果实。在这期间,团员们的互相协作显得尤为重要。

记:吸纳成员方式是怎样的?

刘:我们团队的门槛相对高一点,旨在招募真正的“精英”。我们没有广泛发帖招收人员,而是采取保守招收的方式,一般以主动的方式不简单接受他人的投诚。我们校内初赛的时候只有五个人,当时上场答辩的人数凑得都挺困难的。即使是这样,我们还是坚持宁缺毋滥的原则,只要成为我们的战友,绝不是说你可以进来打酱油的。因为我们的分工是相当明确的。比如说姗姗就是我们当时非常需要的关于财务方面的人才。我们一直相信,人少,贵在精。

记:比赛之后带来的影响怎样?

刘:比赛给我们带来的影响与其说是社会影响不如说是个人成长的影响吧。因为提倡我们大学生就业其实有很多的活动,无论是从学校方面还是从主办方的角度来说都是对我们创业素质的培育。它是为了提高我们的实践素质来营造一个创业氛围。我们所做的事情不管是将其产业化也好还是将它作为一个商业计划也好,对我们自身而言都是一个创业过程的积累。

收获与感悟:

记:答辩的感受?

高:每次答辩之前和之间的我们都很痛苦。压力很大,竞争也很激烈。

隋:正式地走上答辩的展示台应该说是省赛开始。最紧张的时候,我觉得是国赛,因为它有场内和场外的互动问题环节,很紧张的。评委问题有时候挺难回答。他们会站在他们的



校内赛答辩现场

专业角度来看待我们的项目,会觉得很难实践或者代价会很大。但是,我觉得这是我们自身抗压能力提高的过程。

记:队员之间的印象最深的趣事是什么?

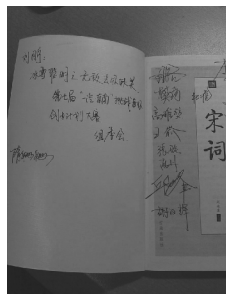
隋:该属队长杜二虎的生日了。他的生日,我们突发奇想开了一个惊喜的生日会,给每个队员颁了一个小奖。比如我的礼物是最爱马桶刷之流氓免奖,主要因为那天我的衣服穿的很像呀……虽然礼物很小,但是对我来说意义非凡的。

刘:这个礼物实际上算是一个经历的总结。我们也想到第一是为了二虎的生日,第二是我们终于辛苦走到了终点,不免有些伤感,于是我们就想能不能搞些有价值的总结性的活动。于是我们就想到了搞个小型的颁奖典礼。奖品其实都是一些迷你小书,我们在上面写上文字,就像写奖状一样,署名为挑战杯东南大学组委会。

记:挑战杯带来的获奖感言是什么?

刘:比赛从开始到结束将近一年的时间。最初只有三个成员,然后通过不断地吸纳人才,最终聚焦了九个人。这九个人在一起都是来自不同的专业背景的。都说战友的感情是最珍贵的。所以,我们在一起收获的和共同的成长是我们公认的最珍贵的收获。“挑战杯”真的友情是挑战,它也锤炼了我们的凝聚力。不管是上台演示演讲还是某个特定比赛,经过了长时间的磨合,我们都获得了很多东西。

隋:首先积累了经验,这是对个人创业素质的很好的培养。其次是收获了珍贵的友情。感谢这一路走来,有老师和队友的相伴。我参加两届挑战杯了,两次都是银奖,与金奖无缘。在第一次参加挑战杯的时候,国赛颁奖典礼时我哭了,因为没有捧回金奖而失望,老师说:谋事在人,成事在天;第二次参加挑战杯时,省赛时,我们表现的很好,但是颁奖典礼上,又让我愣住了,与特等奖擦肩而过;当时刘月宁安慰我,她说:鲜花和镁光灯是他们的,我们此时什么也没有,但不要难过,我们的目标是国赛。胡老师发信息给杜二虎说:孩子们,我一直支持。你们当时这些给了我莫大的鼓舞。



记:最想感谢的人是谁?

隋:我们最想感谢的是经管学院的胡汉辉老师,他是一个很有爱的老师,给予了我们父亲般的关怀。特别是在队员情绪低落的时候,他都会谈到“恋死生”,就是爱、疾病与生命的感悟,给予了我们精神上的巨大支持。还有让我记忆深刻的是,8月15,中秋节,胡老师请他所有的学生去湖滨金陵吃饭,当时胡老师站在台上,说了一些话,他特意提到我们,说我们即将踏上挑战杯国赛的战场,让大家给我们鼓励。当时我们特别感动,我们队集体上台给他唱了歌,还说了,我们一直会努力。到了国赛,虽然再一次与金奖无缘,但是,我没有落泪,即便一路很艰辛。因为,我真正地了解了:过程比结果更重要!所以,我想对队友说:感谢一路的走来,有你们的相伴!

刘:胡汉辉老师对生活充满感恩,也对我们非常照顾。他希望我们去经历一些有挑战的磨练,为我们提供了很好的平台。在这个过程中,他一直在鼓励我们。无论何时,他在我们心中都是一个精神领袖,不断告诉我们:“你们可以。”

高:因为拿到银奖,我们其实是有点失望的。在我们国赛结束的那个下午,胡老师和我们促膝长谈了一个下午来开导我们,整整一个下午。我们在胡老师的教导下,真的豁然开朗,很是感动。

记:对今后参加挑战杯的同学的寄语?

异口同声:好的选题非常重要。



工作的时候



校内赛合影



国赛合影

队员回忆录:

我的“挑战杯”之路

文/刘月宁

接到《善研》的约稿是11月初,一年前的这个时候,高丹邀我“一起找点事情做做”,我们在一个有阳光的上午到四牌楼找杜二虎。二虎是我的多年旧识,高丹是我的挚友,团队就这么一拍即合地建立了。这一年,我们在“挑战杯”之路上痛并快乐着地前行。有太多的收获和感触,挑选二三,共享之。

眼光和创意是王道

我们的创业项目全称为“普瑞帆环保科技有限公司”,是基于二虎参加上一届“大挑”的作品“新型泥水分离装置”的产业化。好的选题是成功的必要条件。这项技术可以弥补现有细分市场的空白,符合国家城镇一体化大背景下的需求,技术上的优势能够带来客观的经济效益,并且是由大学生自主研发的,适合作为大学生创业的出发点。

为了打造一支卓有成效、具有极强凝聚力的团队,我们相当谨慎地挑选团队成员,宁可自己多做点,不能让人进来打酱油,直到参加全国赛时,我们团队都只有9个人。但是,我们9个人,不管是专业上还是性格上,都有互补,我们的感情也非常好。

做项目的过程是不断追求卓越的过程,每一次答辩都能促进项目的正向改进。要想让项目变得有吸引力,“新意”很重要。“新意”可以体现在很多细节方面,我们在校内赛时被评委问道:“你们公司技术最核心的部分是什么?”同大部分高科技公司复杂难记的技术一样,我们拥有的技术“微孔生物膜动态更新技术”并不能让人印象深刻。我灵机一动,取其英文首字母将其命名为MBDU技术,独特性首先就从名字上体现出来了。

这是CEO的摇篮

创业大赛能对个人创业素质的培育产生很大的影响,技术出身的二虎甚至调侃说:“做完比赛,感觉自己多拿了一个经管类的辅修专业学位。”工科学生的感触都是如此之深,何况自诩“经世济民,管理制衡”的我们呢?

我的专业是企业管理,早在大一的时候,我就独自一人完成了一份创业计划书,这让我有了从CEO的角度全局看待整个公司的版图的基础。这次的创业大赛对我是一个提升,以前对专业知识的认知是不连续的,而现在有了更为深刻的认知,能够不止从规范性上来考量企业,更能窥得企业运作机制背后的秘密,进行各方利益的博弈,从“知道怎样算是一家规范的企业”到“知道企业怎么才能利用制度获取更大的利益”。在我看来,真正要从事职业经理人工作的人,都需要经历创业计划书撰写这一环,能够系统的给你一个“公司的概念”。

挫败有时,悲伤有时

六月到徐州参加省赛,我们获得一等奖,相比另两个团队(博泰和科凌)的特等奖失色很多。在徐州工程学院的颁奖晚会上,二虎一个人远远地躲到了座位区的边缘,在舞台交替变

幻的绚丽灯光里,我看到他晦暗的脸上都是懊悔和失落。中途隋姗姗拉我出来,躲在走廊里失声痛哭。作为校内最被看好的我们,得到这样的结果,团队里每个人都是极其失望的。

鲜花掌声和镁光灯都是属于他们的,我们什么也没有。大家都在灰心丧气,出了颁奖现场之后,我们无声地互相拥抱,传递给彼此力量。我调侃地安慰大家:校内赛时场场风光,我们注定要遭受一次打击,不然比赛之路不算完整。

心有多大,舞台就有多大,既然我们要站在更大的舞台上,就注定要有更多的失落和挫败。普瑞帆要重新扬帆,国赛,我们杀过来了!

八月流火,我们努力享受过程

比赛的过程是漫长而且常常痛苦的,我已经不记得有多少次熬夜奋战了。为了准备上场的答辩,我们的PPT修改了无数次,计划书也是不厌其烦地改。为了严格控制答辩时间,我们把自己要阐述的内容倒背如流,到最后可以得心应手地精确控制到“秒”。对项目已经熟悉到闭着眼睛都能把公司从架构到细节完整地再现出来。

炎热的八月中旬,我们被召集到学校参加沙盘模拟经营的培训(今年比赛中新增加的一环),住在团委老师安排的青教工寓里,一起边吃盒饭边讨论的情景至今历历在目。为了参加和其他学校的在线全天对抗赛,常常是早上七点起床,到食堂买两个包子就奔向团委的办公室。长达九个小时的紧张又激烈地在线对抗下来,我们还要继续忙着记录数据,分析讨论对手行为,直到夜幕深沉时才疲惫地回到宿舍。有一次,因为网络原因,我们不得不集体去东门的网吧比赛。整个过程很

累,但大家都很享受并肩作战一起奋斗的感觉

在这里,也要对无微不至地关心我们的团委老师表达最真挚的谢意。感谢周书记和王书记为我们花的精力,在我们沙盘成绩不够理想的时候,煞费苦心地在校内校外组织活动来帮助我们对抗赛,感谢您为我们调配了最好的资源;也要感谢前期一直辅导我们的邱老师,徐州和吉林都是你在陪伴,打点我们的生活起居;还要感谢袁老师,在后期一直是您在关照我们的生活,无比体贴地为我们订盒饭、买饮料,怀着身孕还为我们事情奔波……

吉林,难忘的北国之城

九月末,北方已有厚重的凉意,普瑞帆和科凌一行十一人北上长春。这是我们“挑战杯”的最后一站。经历了这么长时间的磨练和积累,我们没有忐忑不安,没有激动难耐,只剩下平和和淡然,沉稳地去迎接最后的结果。

比赛并不是很顺利,最终也没能为学校拿回金奖。小疏忽埋下了大错误,后悔和埋怨都是不应该的,人要有为犯下的错误买单的勇气。在这个时候,我们选择了接受结果,因为这结果早已不那么重要,我们都已经享受过了这过程。

胡汉辉老师对我们团队的影响无疑是巨大的。比赛结束后,在吉林大学国际交流中心的房间里,他给我们上了生动的一课。静静地分享他的人生经历,他的“恋·死·生”,他的感恩,他的愿望。我们被感动得流泪,也在不断思考。像是摄影镜头慢慢放大、光线变明亮、色调被增强了一样,我们的世界突然变得无限地广阔,无限地灿烂美好。

“天下无不散之筵席”,比赛结束也就意味着团队的分离。



国赛【沙盘】环节现场照片

这么长时间以来大团队(普瑞帆和科凌)建立了亲密的战友关系,现在要告别这段跌宕起伏燃烧激情的比赛生涯,回到日复一日的校园生活中,该念书的继续念书,该找工作的要找工作了。从此以后,这群人将很难再为了同一个目标一起奋斗,一起度过很high很欢乐的时光了。

曲终人散时难免会很伤感。返程的前一天正好是二虎的生日。二虎从来没有庆祝过生日。我和科凌的队长王璐便商量着要给他过一个难忘的生日,并策划了一场颁奖典礼,以稍稍搞笑的形式给这个过程中付出的每个人一个称号。比如说因为王璐一直爱念错别字,有很多经典的故事,我们给他的称号就是“xx之错别字先生。”给胡老师的是“最受人敬仰之超级奶爸”,因为他对我们的爱,就像一个父亲一样。每个称号都是我们大团队内部的“暗语”,每次看到,都能会心一笑,想起这段特殊的欢乐的记忆。

买了蛋糕买了酒,大家在宾馆的房间围坐在一起,小小的烛光里唱着温馨的生日歌。那天晚上,每个人都将平时憋

在心里的话一吐为快,谁对谁的歉疚,谁对谁的感激,谁和谁的矛盾,谁曾被压力压得透不过气来……有的人哭,有的人笑。那晚,我们随性唱着歌,天南海北地谈着,玩着。看着大家年轻又充满激情的脸,若是时光定格在这一刻,该有多好。

趁着年轻,轰轰烈烈一把

在返程的火车上,我们挤着坐在卧铺的下铺上,一首接一首的唱着歌,大多是老歌,大家肆意高歌,颇有些“轰轰烈烈把握青春年华”的豪情。一个叔叔被我们的歌声吸引,站在旁边听了很久,微笑地说:“没想到你们这个年纪的人,还会唱着我们这个年代的歌。”

唱哪个年代的歌有什么关系呢?只要是我们在一起唱。

火车到站,正好是十一假期,大家在火车站匆匆分别。“挑战杯”之路告一段落,而这一路的成长和朋友,却给了我继续轰轰烈烈地奋斗的勇气。

新的旅程,开始了!

后记

由于准备时间的仓促,这次的采访未能及时做好先前的资料收集工作,所以在采访之前对该团队的项目并不是很熟悉,但这并不影响我们之后的采访工作。

这三位同学都来自经管学院,从大四就开始着手这个挑战杯的前期策划工作。她们结合了自身的优点,最大限度的发挥个人长处进行分工,比如说市场、营销、策划等等。与她们一同合作的队长级人物——杜二虎同学的污水处理设备起到了最为重要的作用,因为整个虚拟的公司架构就是以该设备为基础的。她们的设想是创立一个以环保为口号的公司,以污水处理设备为产品来做市场的营销等。经过前前后后一年的锻炼与磨砺,不停的准备与比赛,最终打入全国大赛。面对如此多的竞争对手以及苛刻的企业家评委们,终于用她们的自信与专业水准证明了她们的能力,换来了丰厚的成果。

一路走来,她们成为了伙伴、战友、亲密知己,一路走来,她们积累了更多的经历和经验,为她们今后的创业之路开拓了更大空间。三位女生给我最大的印象是,自信、沉着而又活跃。她们的这份激情与耐心值得我们去赞赏,这种自信与乐观值得我们去推崇。

文 / 董燕娜

轻松融洽的氛围中我们结束了本次采访,他们身上表现出的锲而不舍、执着坚守的人生追求深深打动了我。普瑞帆团队让我们看到的不仅仅是自信,还有矢志不渝的精神。善于观察,勤于思考以及扎实的理论基础让团队披荆斩棘。就像是一棵稚嫩的小树,在四季的雨雪风霜中,慢慢长大,直到枝干粗壮,根深叶茂,繁花似锦。

一开始就明确目标,眼前之路只有一条,路途中的未知数只有走过的人才知道。尽管如此,为什么还有那么多的人走在那些不为人知的路上呢?因为在“可怕”的尽头,在历尽千难万险的雨后天一有彩虹。跨过了“难”的坎,我们就能敲开梦的门。有多少人仰望着喃喃自语,理想是天上的星星,可望不可及,还没开始就退缩了。又有多少人三分钟热度,激情万丈地冲,可是在困难面前,猝然而止。或怨天尤人,或自我放逐,直到有一天,这些人一梦惊醒时已欲归西呜呼,才发现自己是悄悄的走,正如悄悄的来,没留下一片云彩,枉走世界一遭。所幸的是,世界上还有这样一部分人,他们长风破浪会有时。

把握人生,树立理想,实现追求。“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛是大学生实现自身价值与理想的平台,再次祝贺普瑞帆取得的成功。

文 / 王心同

導師風采



编者按:眼下最牵动人心、最迫切需要解决的社会问题,非就业莫属。日前,《国家人权行动计划(2009~2010年)》发布,其中就明确提出,要保障公民工作权利,重点解决高校毕业生和农民工就业问题。农民工返乡尚有田地可供经营,毕业的大学生若是工作没有着落,何以立身?

事实上,全国上下,促进就业的政策层出不穷,各种招聘会纷至沓来,硕士扩招、大学生村官工程、见习基地等等应对措施也不一而足。但是俗话说得好,“授之以鱼,不如授之以渔”,进一步来讲,“授之以渔”,不如授之以“鱼塘”。对于一些条件适合的大学生而言,与其千方百计就业,不如自己创业,不仅能解决自己的就业,也能创造就业机会。那么学生应该怎样创业呢?

带着对创业的疑惑,本编辑部记者采访了经济管理学院胡汉辉教授。(以下记者简称记,胡汉辉老师简称胡。)

胡汉辉简介:

胡汉辉,经管学院集团经济与产业组织研究中心主任、教育部重点人文社会科学研究基地;东北财经大学企业组织与产业组织研究中心兼职研究员。曾任南京工学院管理科学与工程系副主任、东南大学管理学院院长助理、校科研处副处长。主要从事有关产业组织与分析、集团化企业管理、产业集群发展与治理和定理化管理与评价方法的研究与教学工作。胡老师先后获国家图书奖、全国统计科学研究优秀成果奖、江苏省哲学社会科学成果奖和省科技进步奖等奖励。他的主要著作有:《科技型企业的发展与经营》(1992)、《产品生长工程教程》(1995)、《非参数的最佳效率前沿面估计》(1998)、《知识时代的企业合作经营》(2000)和《不确定性与企业集团问题》(2001)。目前主持《产业组织和管理丛书》的写作和《产业经济学译丛》的翻译,已出版《电信竞争》(拉丰、泰勒尔原著)、《产业组织导论》(卡布罗原著)、《领先之源》(尼尔森原著)、《现代产业组织》(第四版)(卡尔顿、佩洛夫原著)等译作。发表论文多篇。先后主持或负责10余项国家自然科学基金项目。

谈学生创业之路

——经管学院教授胡汉辉教授访谈录

文/徐琴 苗娜 沈珊

记:您是怎样看待创业这个事情的呢?

胡:现在的年轻人面临着一种选择:因为我们这个时代在变,这一点是肯定的。不仅是美国,美国的奥巴马提出来改革,英国也是;作为中国,中国的改革更是,而且后面还要继续地改革,中央的建议也谈到这个问题,就是说要以更大的勇气和决心去推进改革。今后30年的改革,需要我们探索、摸索的东西更多。原来那个改革,简单地说,是从“两个凡是”向实事求是的改革的一个转变;现在的改革,就不单单是这个转变,实际上是要发展实事求是这个原则,因为马克思主义、毛泽东思想、邓小平理论都不是固定不变的,而是不断变化、不断发展的。

在这个时代,青年人怎么样去把握这个时代的脉络、走好自己的路、怎样去做出选择是一个很大的问题。以前,在一个相对稳定的时代,青年人有很多榜样,有很多标杆;现在这个时代,如果现在说这个时代有多少榜样,就会形成榜样的多元化。人生目标、榜样的多元化是有人的价值观的多元化决定的。

在创业方面,人们在选择榜样的时候,可能会想到到底是比尔盖茨还是谁是自己的榜样;在中国,也有许多创业的,比如吴仁宝,江阴华西村的党委书记,他带着父老乡亲们创业,不仅自己创业,而且带动大家富裕。比尔盖茨是将自己看到的的技术的发展和成果来形成产业化、造福社会、创造财富。从创业投资开始到收获利益,是比尔盖茨的一种抱负和理想。从这一点来看,吴仁宝的创业之路比较崇高,希望带动父老乡亲们一直致富,他采用的是一种传统化的产业化方式,没有太多的高新技术的应用。

这些给了我们很多的启示:在我们周围,有很多的创业的榜样去学习,但今天的我们,要明白三个问题:1.我们是不是进入了一个创业的时代,是不是需要大家都去创业;2.我们创业的榜样到底是什么;3.我们这些年轻人怎么去创业。

记:那我们是否进入了一个创业的时代?

胡:现在的时代是技术飞速变化的时代,是人们的价值观快速变化的时代,是社会的生活方式、整治设计、制度体系飞速变化的时代。在这种飞速发展的时代,创新是必然的。创业作为创新的一种形式,创新实际上是对生活、就业方式的创新。所以,在创新的时代,创业是毫无疑问的。

对于现在的青年人来说,要更新传统的教育观念和传统的生活方式理念,把创业自觉地接受为一种双方式选择。现代青年人必须自觉地把创业作为生活方式的一种选择,虽然它不是唯一的选择,而且做这种选择时,应该是与其他选择一样,是需要勇于实践的、义无反顾的、踏踏实实的。

现在学校的创业教育,包括创业设计、创业大赛,都只完成它的前一半,培养一些创业的知识、培养一些创业的感觉、寻找一些创业的伙伴,没有从根本上解决是否实际进行创业

的问题。从根本上解决是否实际进行创业的问题,实际上取决于两个方面:一个是学生对创业的理解、勇气和决心;另一个是社会给创业造成的氛围、环境。

不能说创新是西方文化而不是中国文化的特点,中国也有很深厚的创业文化,如果中国没有创新文化,毛泽东就不革命,再比如,温州、无锡的企业家。所以,中国文化本身也是含有很深厚的创业的元素,它不是西方人的专利。只是,在中华文化的传统里面,还有另外一面,就是“父母在,不远游”,但这并不代表不能创业,只是距离不要太远。其实,这两者是不矛盾的、不对立的,所以,在中华文化里,也是有创业这个成分的,只是在不同时代里,它的制度设计、环境给创业提供的机会和便利有所不同。我国建国初期,计划经济体制下,给创业者形成的便利与今天开放的国度、全球一体化环境下给创业者带来的便利是不一样的,现在的环境和形式会更有利于创业。创业不仅成为一种社会的共识,也成为政府的工作的一种导向,也成为我们青年人成为创业主体的一种自觉选择。

记:应该怎样进行创业?

胡:这里最大的问题是创业理念的现实化和时机。把创业作为自己生活理念的一种转变还是作为实实在在的就业方式的改变,这两者之间有差别的,把创业作为一种创新留在脑海里还是借助创业避免择业需要下很大的决心。第二个需要下的决心是创业的时机,是就学期间创业,还是在毕业之时创业,还是毕业之后创业,这个是需要选择的。很难说支持哪一个,因人而异,但有一点,要创业就要一心一意,不能边学习边开公司,那样什么都做不好。这也是为什么很多创业成功的学生学业上不是很成功。还有与这两个相关的就是创业的方式,自己创业、自己的电子卖给别人、帮助创业者创业。把这三个事情要考虑清楚,还要保持激情去做。

记:我们应该以什么样的方式创业?

胡:是以吴仁宝的方式还是其他方式创业,创业以什么为标杆,这个有很多种选择。东南大学有同学做过衣服,这个我很支持,但某种程度上我不认为那是东南大学学生创业的主流;有同学摆过摊卖过东西、也有同学推出快餐给大家订饭,我不认为这是东南大学学生创业干的事情。任何一个大专学校的学生都能干这事,那干嘛要东南大学的学生做呢,如果你做快餐使得全省的学生都为你打工,而不是局限于校园里,那又是一种说法。

创业有几个要素:一是产品:产品本身的技术含量、市场的认可度;二是资金:风险资金所看重的是你的信誉,信誉高的人可以贷到更多的资金;还有就是创业者的眼界和素质:他想把市场做多,是开拓市场型还是和别人竞争市场型等。

东南大学学生创业要比一般同学有更高的(下转28页)

东南大学

学术之星

编者按:2010年4月17日至5月31日期间东南大学举办了首届研究生“学术之星”、“学术新秀”评选活动。该项活动由校研究生院、校党委研究生工作部主办,校研究生会、研究生记者团协办,每两年面向全体东南大学在籍、在读硕士、博士研究生,对学术水平、科研能力和科研成果进行的集中展示和表彰鼓励。

《善研》编辑部对获得“学术之星”、“学术新秀”称号的同学进行了相关采访,分享他们的学术研究经验,了解他们的日常学习生活。

上一期我们刊登了部分采访稿件,里面师兄师姐在学术方面的切身经验为研一新生提供了很大的帮助。这一期我们采访了另外两名学术之星,与大家一起分享他们的学习、生活经验。

抓紧时间,走好每一步

——记东南大学2010年研究生“学术新秀”徐樱杰

徐樱杰,东南大学信息科学与工程学院,电磁场与微波技术专业研究生三年级学生。

曾获得东南大学校长奖学金、东南大学三好学生标兵、东南大学学习优秀生、东南大学三菱电机奖学金、东南大学三好研究生、第五届全国研究生数学建模竞赛二等奖、2008 SK 商意擂台三等奖、2010年东南大学“学术新秀”称号。发表于核心期刊论文三篇,其中CI和SCI各收录一篇。

日前我们对徐樱杰进行了采访,采访过程十分轻松愉快。(以下记者简称记,徐樱杰简称徐。)



记:请问你当初为何选择微波专业?

徐:我本科就读于东大强化班,保研时选择了本校微波专业。至于为什么选择微波专业,第一是因为本科阶段我对硬件比较感兴趣,选择微波方向可以做一些硬件方面的研究,而我的研究方向正是功率放大器。第二是因为并不想攻读博士,希望在研究生毕业后能找到一份满意的工作。当时咨询了学长,他们建议我选择微波方向,以后找工作时选择的面也广一些。其实无论选择哪个方向,培养自己的兴趣最重要。我从本科毕业设计开始进入实验室,做放大器方面的研究。当时先跟学长做了一些东西,然后就开始自己动手做。整个过程都觉得趣味盎然,完全没有枯燥的感觉,也没有觉得科研多辛苦或劳累。

记:从进实验室开始到现在做了三年的科研,在这个过程中肯定遇到过许多难题,可以跟我们讲一下你遇到的困难吗?

徐:我的研究方向是功率放大器。刚进实验室时,做的放大器基本上是失误的,比如有自激之类的,当时心情会比较急躁。后来跟导师交流了一下,导师推荐我多向做相关方向的老师和同学请教。另外我自己也慢慢探索,积累了一些经验,慢慢就能做好了。我的感受就是不要害怕失败,尤其是做硬件的,经验很重要,只有多做才能做好。另外多和别人交流,每个人的研究侧重点不一样,经常是自己很困惑的问题别人一两句话就能解释清楚。另外也要抓紧时间,每一个过程都是必须要经历的。把每一步都走好,最后就会有一个好的结果。

记:请问平时的时间是怎么安排的?

徐:我认为最好有一个规律的作息时间表。比如早上八点到实验室,先规划一天要做的工作,然后一步步完成,重要的是不要浪费时间。还要注意锻炼身体。我周末一般会出去运动,平时也会抽时间去打球。

记:请你谈一下评上学术新秀的感想。

徐:首先我感到非常荣幸。评上学术新秀对于我来说并不代表我已经做到最好,相反我还需要继续努力。我的优势就是开始做科研的时间比较早,所以出成果也比较早。同时研究方向也很重要,比如一些很成熟的研究方向,要想出成果可能很难。而相对新兴的研究方向,出成果的可能性则比较大。对于学校评选学术新秀的活动,我认为可以促进学生的积极性,一定程度上推动学校的科研实践。

记:研一的很多同学还没有进实验室,你认为他们现在应该为以后的科研准备些什么?

徐:首先当然要好好学,研一学的都是基础课,是以后做科研的基础。另外课余时间多看些论文,研一时间比较多,可以多看看一些相关领域的论文,为以后科研做好前期准备。论文的选择上最好是一些国外核心期刊的原版英文论文。因为论文看多了会发现,国内很多刊物上的论文说的很粗略,看完后很难知道作者的题目是如何解决的。而国外核心期刊的论文会讲解的很详细,能让我们真正了解问题的解决过程。

记者:在英语的学习方面有什么经验?

徐:英语分两种。第一是书面英语,就是写论文要用到的英语,它有固定的格式和专业词汇。第二种是交流用的英语,主要是口语。要提高口语水平,平时要多看、多读、多说。我感觉平时学习英文大声读出来的效果会更好些,还要多与别人交流,可以去参加英语角之类的活动。另外时间充裕时可以考一些托福雅思口译之类的,因为报名后就会有动力去学习。一般最好研一报名,到研二时科研工作就会多起来,没什么时间。

记:平时是否应该多参加些实践活动?

徐:是的,多参加一些社团可以扩大交际面。另外经常和其他领域的人交流,也有助于自己的科研。另外,参加一些国际会议也非常重要。你可以知道别人在做什么,以及通过什么方法来研究,同时跟别人学习如何做报告。在会议上还有机会和著名的学者交流,向他们请教一些问题。对于想读博、有志于科研的同学,这是一个很好的机会。东大经常有类似的会议,建议同学们积极参加。

记:能否谈一下这几个月找工作的经验?

徐:我应聘的是研发类的职位。在应聘中自己所做的项目很重要,很多公司都是看你做了什么项目。如果项目方向和公司比较匹配,应该就没问题。另外一些外企比较看重成绩,如果有很差的成绩,除非能力特别强,不然被录用的可能性也不大。面试过程中态度要好,不要觉得自己很厉害,也不要觉得自己不行。就是要不卑不亢,展现自己的能力。不同公司企业文化不一样,但是最好展现出自己谦虚好学的一面。

总体感觉是,大部分公司招聘不一定需要你多么强,主要看你和你公司是不是适合,跟公司的企业文化是不是相符。

记:研一学生很多都是打算毕业后找工作,对他们有什么忠告?

徐:首先是上面提到的成绩要好一点,很多外企比较重视成绩。况且如果不读博,这就是最后的课程了,要好好学习。另外可以多考一些证书,当然是那些比较有用的证书,这样在公司简历筛选时很容易通过。其实考这些证书也主要是让自己报名之后有动力去学习,能力才是最主要的。

我觉得现在就可以确定自己的职业规划,想以后做研发的自然要多做项目、多学专业知识;想以后做销售或者管理之类的,那么和信息的专业技术就不太相关,平时除了去实验室还要注意拓展自己其他方面的能力。比如参加一些类似于研会的社团,成立俱乐部或者到社会上参加实践活动,锻炼自己。

还有的同学有着很具体的目标,比如毕业后想去华为做研发。这样的话平时要多关注一下这个公司,看看他们的产品更多注重哪个领域,以及他们正在开发的领域。自己也需要多关注一下这方面的知识,这样找工作时就会准备充分,成功的可能性必然很大。

记:想对研一的学弟学妹们说些什么?

徐:不要浪费时间,研一的时间是很宝贵的,而且现在正是为以后科研打基础的时候。要学好自己的专业基础课。无论以后是读博还是找工作,都是要一步一步走,把握好每一步,成功就会水到渠成。

(文/樊瑞 毛云川)

主动学习，注意积累

——记东南大学 2010 年研究生“学术新秀”徐寅岚

徐寅岚，东南大学美术学专业室内设计方向研究生。

在国家核心期刊《建筑与文化》杂志发表过一篇学术论文。曾在中国建筑学会室内设计分会组织的 2008“雷士杯”江苏省青年学生室内设计竞赛中荣获“优秀奖”；在中国建筑协会室内设计分会组织的 2009“和成杯”全国青年学生室内设计竞赛中荣获“优秀奖”；在 2009 年搜狐网主办的室内设计竞赛中荣获“三等奖”；在 2009 年江苏省青年学生室内设计竞赛中荣获“二等奖”；在江苏省总工会举办的 2009 年江苏省第七届室内装饰设计大赛中获“优秀奖”。

因为各种原因，对徐寅岚的采访未能当面进行，只能通过邮箱进行采访。虽然如此，徐寅岚仍然非常认真地回答了我们的问题。（以下记者简称记，徐寅岚简称徐。）

记：当初为什么选择艺术系美术学专业？是出于自己的兴趣爱好，还是家里人的建议，或者其它一些原因？

徐：首先要说明一点，兴趣是最好的推动力。我不能接受一个人去为自己不感兴趣的专业刻苦学习四年甚至更久，并且未来要以此为事业并为其奋斗一生。

我的外公曾经是一名教师，国学功底深厚，我从小在他身边耳濡目染，对中国传统文化自然也兴趣浓厚。一直以来对大自然的热爱也让我从心底认为，山水花草鱼虫是世界上最美的事物。有一年的暑假，父母带我去苏州看了很多园子，古典园林的魅力直接决定了我的高考后选择专业的方向，于是我的本科四年时光都在“园林”二字中度过。到了大四，我认为自己所学的知识还不够，而本校的考研方向只有植物学或城市规划两个专业，于是我选择了美术学这个文科专业来继续深造。

我选择专业的过程可谓是“顺其自然”。我想说的是，一个人在不同时期的经历都是他自己的积累过程，这个过程会自然而然地引导未来的发展方向。我的经历让我认同中国古典园林“天人合一”的思想，于是当我以此为学习目标的时候，我的状态是平和、舒缓的，甚至内心充满幸福感。因此，我可以将学习当作享受，不急躁、不激进、不偷懒，因为我所学的便是我所爱的。当然，不是每个人在选择专业的时候都能完全按照自己的喜好做决定，还要考虑未来的就业等各方面的综合因素。从这一点来看，我是个很幸运的人！

记：我认为研究生与本科生最大的不同就是主要目标从单纯的学习转变为学习研究兼而有之，能不能就您的研究学习过程给学弟学妹们一些建议？还有如何更好的争取和导师



或者其他老师的研究机会，让自己在研究生阶段更早的融入到研究过程中。

徐：所谓单纯的学习就是指一种被动状态，等着老师灌输知识；而学习研究兼而有之，则是指一种主动状态，要将老师教的知识吸收融会贯通，产生自己的观点。无疑，第二种状态比第一种状态更难，因为只有吸收消化到一定程度的时候才会产生出自己的观点。能争取到和老师门一起做的研究机会当然最好，但是这种机会不会太多。同学们也可自己选择感兴趣的课题，通过查阅相关书籍和网络资料进行研究，必要时请老师略加指导，这样也能很好地锻炼自己。

记：你在国家期刊上发表了一篇学术论文，并且获得过各种设计大奖。发表论文是很多研究生觉得比较困难的地方，你能给我们谈谈有什么经验技巧吗？

徐：以我的第一篇学术论文为例，定题是在某次与导师交谈的过程中完成的。其实发表学术论文并不是一个短期的成果，需要长时间的积累。比如我的这篇论文并不是在研一的时候定题再研究之后得出的成果，其中很大部分的资料来源于之前的随身笔记。资料的收集非常关键，我的习惯是随身携带笔和小本子，看到特别的事物或突然有了想法都会记录下来。在我记录的时候，我并不知道未来有哪篇论文会用到它们。当然，仅有零散的资料是不能写出论文的，还需要确立主题。导师在这方面非常有经验，我要感谢我的导师，他根据我的兴趣与专长为我确立了主题，并且在写作过程中不断地给予我指导。这样一来，我就如同用线串起散落的珠子，很轻松地完成了一条项链的制作。

说到设计竞赛，我觉得同学们要学会合作。很多竞赛都是以小组为单位，几个同学分工合作完成一个作品。要知道在未来走向设计师的工作岗位上时，大多数作品都是全公司合作

的结果。我认为参加设计竞赛最大的收获不是获奖,而是学会与人合作。

记:在你的研究生生涯中,导师对你有哪些帮助影响,我们应该怎样正确看待与导师的关系?

徐:导师是每位研究生学习生涯中最重要的人,从录取的那一刻起,他就成为了我们的亲人与伙伴。他关心我们的学习与生活,也像朋友一样与我们交流和探讨。我们应该尊重导师,而不是过度依赖导师,有些同学还像小时候依赖班主任一样,事事都要导师来督促。说到底,还是一个主动性的问题,如果能够从被动学习转为主动学习,相信在与导师相处时不会有太大的问题。

记:在学术研究之外,您有没有参与一些社会实践活动?比如学生会、暑期实践活动等,谈谈你对这方面的看法。

徐:我很赞同在学术研究之外参加社会实践活动,因为人是属于社会的,需要融入社会。如果一个人将所有的精力仅仅放在学术研究上,他很容易与社会脱轨,使自己陷入孤立。我在本科期间参与过学生会与团委的工作,还有一些市政府举办的大型社会公益活动,这些经历对我的学习和生活都产生了很好的影响,使我各方面的能力发展更趋全面。

记者:研究生普遍压力比较大,你平时有什么好的减压

(上接 24 页)目标、更高的理想和更高的境界,这也是我这么多年一直很热心地去做创业大赛,尽管创业大赛有很多都是一种普及性的教育,尤其对非经管类的同学,创业要分几个阶段、要不要组织队伍、要不要办行政许可、要不要登记、要不要寻找资金的支持都不是很清楚,通过这个过程对这些清楚了,也是一种教育。但是,懂了这些,不一定就敢去做这个事情、想去做这个时期或是准备去做这个事情,所以,我们在进行教育的时候,要开拓自己独有的能力做有利于社会的创业行为。创业对于社会来说,有很多好处。最关键的是,通过创业来形成一片市场、规范一片市场或是完善一片市场,市场的形成、规范和完善有利于社会的进步、生活水平的提高。十二五规划对什么是“发展是硬道理”也更明确,“发展是硬道理”就是坚持科学发展观以人为本观点,要考虑人民群众希望通过改革来改善他们对生活的诉求。讲这些就是希望东南大学的学生创业创出点名堂来。

记:据报道说过去很多创业的,都是学历比较低的,而且现在看来学历越高的人似乎更不愿意选择创业,老师怎么看?

胡:以前学历低的人创业基本是被迫创业,学历高的人下不了这个决心,这是需要勇气的。这个问题解决了才能去考虑创业的时机选择和方式的选择。

记:胡老师,您说过想把东南大学建设成为美国的斯坦福大学,那到底是怎么样一所大学?

胡:我觉得这大概是东南大学发展最合适的方式,它大概难以建设成为一所有特色的综合性大学,它能够维持综合性可能就需要几十年的努力。如果它不成为一个综合性大学,而成

娱乐方式?平时又是怎样处理学习、生活、工作各方面的关系?

徐:回到大自然是我最好的减压娱乐方式。我喜欢旅游,去一些没有被过度开发的地方,这样会让我觉得心情舒畅。你说研究生普遍压力大,但我好像没有这种感觉,也许还是因为我所学的就是我所爱的,我享受这个过程。兴趣爱好方面首推音乐,没有音乐的生活是枯燥乏味的。

记:作为一个艺术专业的学生,在东大这样一个工科氛围浓重的学校有没有给你什么特别的经历与体验?与很多工科学生做实验再分析总结的路子不同,你们的研究有着什么样的方法与思路?

徐:“东大的同学都好认真!”这个是我对东大学习氛围的第一印象。东大人做事都是严谨踏实,有条有理,甚至一板一眼的感觉。总的说来,工科学生比较理性,艺术专业学生比较感性,这就是方法与思路不同的根本所在。

记:请问你近期有什么新的工作计划?对自己以后的职业规划是什么?

徐:最近我在为我的毕业论文做调研,跑了很多地方收集资料,所以几乎不在南京。近期的工作计划就是把毕业论文写好,其他的还没有多想。做好眼前的事情,一切顺其自然。
(文/肖婵)

为一个工科为主的大学也行,那么它怎样去推动工程科学的发展,也就是在工科院校排名排在前面,要做到这里有一点,它必须要有实力很强的理科和文科作依托,没有强大的理科和文科,是不可能拥有强大的工科的。综合性大学是全面发展的,工科大学是以强大的理科和文科作支撑来形成强大的工科。

记:胡老师,您年轻的时候创业过吗?

胡:我没有,我那时就想怎么为东南大学多做点事,怎么把我的学生培养好,我觉得我这一生就是想要把我的学生教育好。

记:胡老师,您有想过让您的学生创业么?

胡:这个并不强迫,让他们自主选择,如果他们想创业,我会尽力支持,毕竟每个人的人生目标不一样。一个人最大的失败是不知道前途在哪里,而老师最大的作用是帮助学生树立信心和确立目标,并帮助其实现目标,所以我的学生想要做什么,我都会尽力帮助。

编者小结:

将近一个多小时的采访在轻松愉快的氛围下结束了,胡老师的谦逊诚恳给我们留下了深刻的印象,就像胡老师说的一个人最大的失败就是不知道前途在哪里,无论未来我们选择什么,创业也好,择业也好,都应该付出自己的激情,脚踏实地地走好自己的每一步路。最后,非常感谢胡老师接受我们的采访,在那个秋风瑟瑟的清晨,听胡老师一席话,真的感觉到老师给予学生的那份温暖。



精彩研会

◆ 学术科技

首届东南大学“优博”论坛成功举办

11月30日下午14:30,由校研究生会博士生部主办、生物科学与医学工程学院研究生会承办的首届东南大学“优博”论坛在礼东二楼报告厅成功举行。

本次论坛主要分为主题演讲、嘉宾访谈、自由提问三个环节,邀请到了2000年“优博”东南大学生医学院教授肖忠党博士、2002年“优博”东南大学生医学院教授钱卫平博士、2010年“优博”东南大学生医学院讲师孙剑飞博士。

在主持人介绍了“优博”论坛的宗旨和定位、最近十年中国博士生招生人数与毕业人数、全国百篇优秀博士学位论文评选的概况等资料后,三位“优博”依次做了“优博是怎样炼成的”的主题演讲。肖忠党博士强调了博士生要既要有吃苦精神又要讲究方法技巧。钱卫平博士提出了 Smart Power 的概念,提醒博士生要善用“巧”劲,提高科研的性价比。

孙剑飞博士认为博士生最重要的素质是对科研的执着和对美好未来的希望,并建议博士生要进行深入的原理研究并力争达到很高的理论高度。在嘉宾访谈环节,三位“优博”对博士生普遍关心的研究生阶段规划、选题、高水平论文的发表、出国等问题给出了许多有价值的建议。最后,嘉宾针对参会同学现场提出的博士生待遇、就业前景、综合素质培养、工作对读研的影响等问题进行了耐心细致的回答。

参加论坛的同学反应强烈,高度评价了本次活动,普遍认为本次“优博”论坛展示了“优博”的风采,激发了科研激情,为博士生提供了一个高起点、多领域的学术交流平台,激励了更多的在校博士生冲击“全国百篇优秀博士学位论文”。



学术沙龙系列活动

学术沙龙是为丰富研究生的课余文化活动,为广大学子创建一个学术和思想交流的平台而存在的。近期一系列旨在加强各学科间学术交流,推动研究生科研水平的提高的学术沙龙活动在校或院研究生会的筹备下圆满结束。具体如下:

10月30日19:00,由东南大学研究生会学术部主办的校第二十五期研究生硕博论坛于四牌楼校区交通学院二楼会议室圆满举行。本期论坛以《乐在科研》为主题,邀请了信息学院、交通学院、土木学院的五位博士生与大家交流了学习、生活、科研情况,给广大研究生提供了很好的借鉴。

11月2日上午10:00,由东南大学研究生会、生医学院研究生会主办的校第五期研究生学术沙龙在四牌楼校区生物电子学国家重点实验室三楼会议室举行。本期学术沙龙以《微生物燃料电池》为主题,邀请到了长江学者顾忠泽教授作为嘉宾。

11月11日下午,由医学院主办、校研究生会丁家桥校区办事处承办的免疫学讲坛在学术报告厅圆满结束。此次免疫学讲坛有幸邀请到来自中国人民解放军第三军医大学免疫教研室主任、全军免疫学研究所所长、长江学者特聘教授吴玉章教授,香港大学病理系、香港免疫学会主席吕力为教授做了两场高质量的免疫学讲座。

11月15日19:00,由东南大学研究生会、信息科学与工程学院研究生会联合举办的校第六期学术沙龙在四牌楼校区李文正楼5楼北514会议室举行。本次学术沙龙以《无线科技 无限绽放》为主题,邀请了射频与光电集成电路研究所、移动通信国家重点实验室、毫米波国家重点实验室、无线传感网络实验室相关专业研究生作为嘉宾,通过本次活动,让同学们能更好地了解无线通讯。

11月18日18:30,由校研究生会学术部主办,机械学院研究生会承办的第七期研究生学术沙龙活动在九龙湖校区纪忠楼华英堂成功举办。本次学术沙龙活动以《面向生命科学的纳米-生物-信息-制造会聚技术》为主题,邀请了机械工程学院的倪中华教授做主题报告,还有机械工程学院、化学化工学院、材料学院、计算机学院的十几名研究生作为嘉宾,旨在加强交叉学科的学术交流,推动学科内部的科研水平,增强校园的学术氛围。

11月26日18:30,由校研会学术部与生物科学与医学工程学院研究生会共同主办的专家沙龙在李文正楼北335举行,此次沙龙以《生医让生活更美好》为主题,邀请了生医学院的陆祖宏教授、万遂人教授、赵祥伟副教授为嘉宾给大家做了精彩的报告。

11月30日18:30,由校研究生会学术部主办,经济管理学院研究生会承办的第八届研究生学术沙龙活动在九龙湖校区纪忠楼华英堂顺利举行。沙龙以《产业经济学》为核心主题,邀请了经济管理学院金融系主任周勤教授作报告,还有人文学院,外国语学院的研究生作为嘉宾。

12月2日15:30,东南大学研究生会邀请校军事教研室的董本植教授在前工院102举行了"中国周边战略形势评析"讲座。

12月5日15:00,由交通学院研究生会主办的"交院沙龙"第三期——"点燃梦想,飞跃重洋"学术交流活动在学院会议室隆重举行,邀请交通学院马涛和曲栩两位优秀的博士研究生为与会的研究生介绍了申请留学的经验以及海外生活的经历,并就同学们出国留学方面的疑问作了热情的解答。

12月10日16:00,由东南大学研究生会学术部主办、信息学院研究生会承办的名师访谈在东南院102顺利举行,本次访谈以《走进不一样的王志功教授》为主题,旨在加强同学对王志功教授的了解,促进老师和同学互动,增进师生情谊。

12月11日19:00,四牌楼校区建筑学院209,由东南大学研究生会学术部主办,建筑学院研究生会承办的校第二十五期研究生硕博论坛在此顺利举行。本次论坛以《规划之眼看人生》为主题,邀请了建筑学院城市规划系的四位博士生作为嘉宾,与参会的同学进行了很好的交流。

12月21日14:00,第八期院长论坛在外国语学院报告厅顺利举行。本次论坛主题为《论语言的工具性和人文性》,邀请到外国语学院李霄翔院长为嘉宾。

◆ 国际交流

东南大学首届国际文化周圆满闭幕

12月12日(周六)晚,伴随着欢快的旋律,由校研会国际交流部、海外教育学院及外国语学院研究生会协同举办的为期8天的国际文化周落下圆满的帷幕。本次活动主要有五大项分活动组成:各国文化风情展(橘园餐厅前广场)、国际电影展之夜(纪忠楼)、特色文化讲座(纪忠楼)、中外友好室外活动、中外大联欢(外国语学院报告厅)。

12月5日开始的风情展暨开幕式于橘园餐厅前广场举行,开始于12:00,一直持续到14:30。参与活动的有来自阿尔巴尼亚、巴林、斐济、几内亚比绍、印度、印度尼西亚、尼泊尔、菲律宾的朋友。中国学生前来观赏、提问,现场非常热闹,另外,海外教育学院的胡老师等亲临现场给予支持和指导。

专题文化讲座于12月7日在纪忠楼YF101举办。受邀请的外国朋友积极准备,为我们献上了一道道文化大餐。

12月12日中午于橘园操场开展了中外学生齐聚的户外拓展活动。同日晚,中外文艺展暨本次国际文化周的闭幕式在外国语学院报告厅举行。中外学生纷纷表示非常喜欢活动的轻松及活泼,期待明年国际文化周再相聚。

英语角系列活动

由东南大学研究生会国际交流部主办的英语角系列活动分别在四牌楼及九龙湖举行,旨在为广大研究生学子提供一个锻炼口语的平台。变化的时间地点,变化的主题,不变的是我们的热情与初衷。

11月5日四牌楼校区活动的主题是“Date of Rose”,主办方特地准备了十支玫瑰,如果男生想请女生跳舞,必须手持玫瑰,亲手送给自己想邀请的女生,如果女生接受,那么成功配对,完成一支舞曲。

而同期主题为“Trick or treat?”的英语角活动在九龙湖橘园食堂二楼东举行,此次活动以糖果为媒介,一句“Can you offer me some candy?”,让陌生变熟悉,介绍变畅谈。

11月12日第六期的英语角活动如期分别在四牌楼前院409以及九龙湖纪忠楼YF101与同学们相会。本周英语角的主题分别为“Free talk”“Campus love”,熟悉的话题更是让参与者热情高涨,场面异常欢快活泼。

11月21日18:30,以“饮水思源,感恩是一种幸福”为主题的九龙湖英语角感恩节特别活动在焦廷标馆二楼多功能厅成功举行。主办方筹备的“感恩板”、“千纸鹤寄语”更是触动了在场每一个人内心深处的感恩,引发了深层次的思考。



◆ 志愿服务



“用爱,点燃希望”智障儿童关爱项目活动圆满结束

11月17日早上校研究生会志愿服务部前期招募的五名志愿者来到鼓楼区特殊教育学校,辅导智障学生上信息课,一对一的教孩子用电脑画画和打字,和孩子们交流,成功启动智障儿童关爱项目第一期活动。

随后,校研究生会志愿服务部分别于11月22日、12月6日、12月13日、12月20日组织志愿者一次又一次赶往鼓楼特殊教育学校,一对一帮助孩子进行康复训练。

通过和老师以及小朋友们的交流,志愿者们对这些孩子有了更多的认识,一点微不足道的帮助也能成为大家快乐的源泉,变为美好的回忆。虽然这些孩子可能不太善于表达,但是他们对于关爱的需求却强烈而真实,就如一名志愿者说的那样,只要你好好地和这些孩子们沟通,他们就能打开心扉,或许你就可以为他们带来一个不一样的世界。

校研会成功开展“关爱农民工子女”系列活动

随着农民工子女教育问题逐渐成为被社会关心的焦点和热点,校研究生会志愿服务部也响应政府的号召,于11月16日至11月25日以关爱农民工子女为主题开展了名为“心手相连,快乐成长;善行东大,我们在行动”的系列活动,旨在为东大学子提供一个与农民工子女交流和互动的平台,宣传亚运知识,弘扬志愿精神也以此表达东大学子对农民工子女的关心和爱护之情。

“情系夕阳红,温暖老人心”关爱孤寡老人活动成功举办

11月27日下午,由东南大学研究生会志愿服务部主办的“情系夕阳红,温暖老人心”关爱孤寡老人第二期活动再次启动。9名志愿者在工作人员带领下走进新街口街道养老院,另有11名志愿者赶往幸福人家敬老院,跟老人们一起聊天,唱歌,做运动、看电视等。



◆ 文体活动

“相亲相爱一家人”

——校研究生会九龙湖校区
各部门联欢晚会成功举办

12月10日18:30,由校研究生会人力资源部主办的“相亲相爱一家人”——九龙湖校区研究生会联欢晚会在焦廷标馆多功能厅拉开帷幕。九龙湖研会的各部部长及部门成员们参加了此次联欢晚会。大家尽情地在舞台上展示自己,在研会这个大家庭中感受温馨与欢乐。

第三届“舞动青春”假面舞会 成功举办

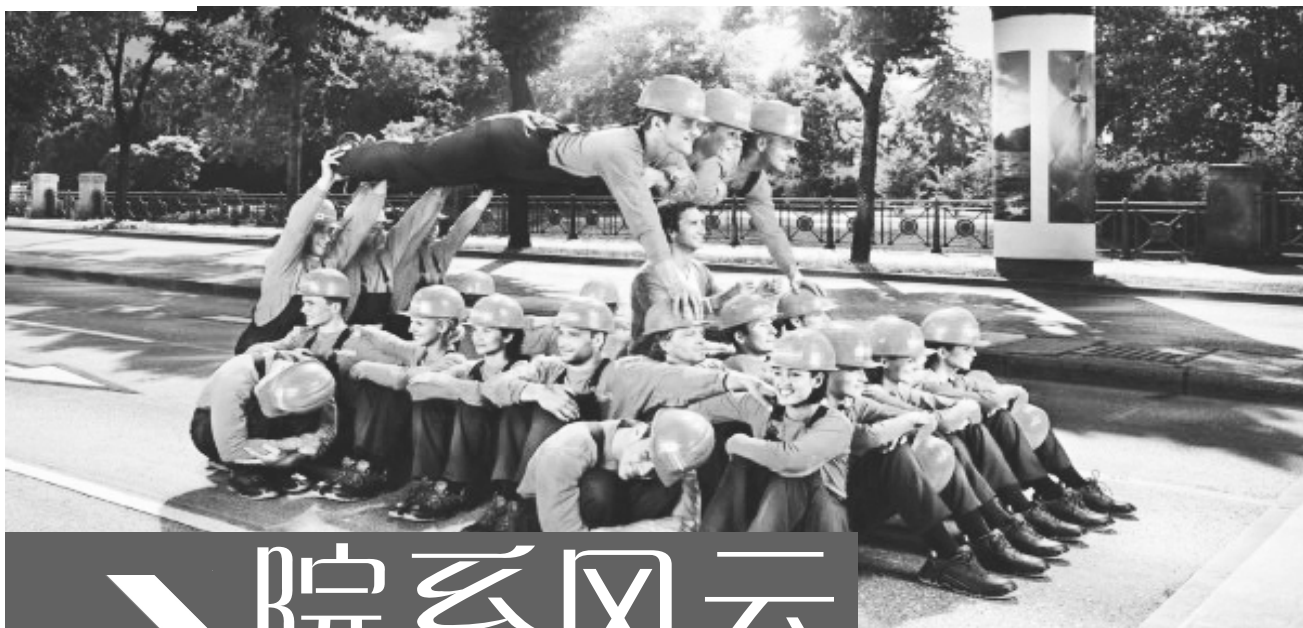
10月31日晚,由校研究生会主办,仪器科学与工程学院研究生会承办、以“你我携手,舞动浪漫金秋”为主题的第三届“舞动青春”假面舞会在校友会堂成功举行。

整场晚会持续近三个小时,现场气氛热烈,高潮迭起。大家以欢快的音乐和舞蹈驱赶走了初冬的寒冷。晚会结束后,不少同学仍意犹未尽,纷纷在舞会现场拍照留念。

东南大学首届研究生七人制 足球联赛圆满落幕

12月3日下午,九龙湖橘园足球场迎来了研究生院7人制足球赛赛区总决赛,四牌楼校区冠军队土木学院和九龙湖校区机械学院足球队在此争夺最后的冠军荣誉。最终土木学院技高一筹如愿捧杯,至此由校研会体育部主办,历时近四十天,跨越三校区共十九支队伍参加,东南大学首届研究生七人制足球联赛圆满落幕。





院系风云

生命科学主题文化电影展博圆满落幕

2010年11月27、28日晚,生医学院研究生会在东南院205和中山院106分别为全校师生带来了《盗梦空间》、《生化危机4》等与生医主题文化密切相关的数部大片。这些影片的展播受到了广大同学的欢迎,大家在观看影片的同时,潜移默化地接受学习到了一些可能在将来生活中出现的生物医学工程技术,可以说是寓教于乐。这次电影展播充分利用现阶段国内外热门电影形象直观地为大家展示出生物医学工程技术在生活中应用的前景和未来。

大家通过影片对生物医学工程技术的前景,表现出极大的兴趣,纷纷畅想未来高科技的生活,盼望着生医能够让生活更美好!

2010年生医学院师生羽毛球赛

为丰富学院课余文体活动,增进各年级、各实验室师生间的交流,加强老师与学生间的互动与沟通,生医研会组织并举办的2010年生物科学与医学工程学院师生羽毛球比赛于12月10日上午在四牌楼体育馆二楼举行。比赛中分别决出了学生组男单,男双,女单,女双,混双的前三名,并颁发了奖品,同时还进行了师生团体对抗赛,老师们凭借高超的技战术水平,以总比分6:1取得胜利。

通过比赛,广大同学之间加深了认识,深化了友谊,师生之间交流了感情。此外,许多同学为了比赛



提前进行了针对性训练,可以说通过比赛,提高了大家锻炼身体积极性的积极性,使得同学们的课余文化生活得到了极大丰富。

南京大屠杀73周年遇难同胞纪念活动

“铭记历史,勿忘国耻,振兴中华!”由校党委研工部、校团委主办,机械工程学院研究生会承办,外国语学院、物理系研究生会协办的“纪念南京大屠杀30万遇难同胞73周年系列活动”在2010年12月13日拉开了帷幕。

在南京大屠杀纪念日前一周,本活动在校园各个角落得到了同学们的积极关注。承办方机械工程学院研究生会安排了丰富的宣传活动,包括电影播放、海报宣传、展板展示、横幅及签名、资料发放等。主办方、承办方及协办方应同学们的呼声,组织了12月12日的集体参观南京大屠杀纪念馆活动。

我们深情纪念在这片土地上被血腥屠杀的30万无辜人民,我们热情祝愿祖国的强大,祈祷世界和平。在广大师生的共同努力下,整个活动井然有序,达到预期目的,圆满结束。



东南大学首届“博世杯”研究生三对三篮球对抗赛精彩落幕



2010年11月14日,由机械学院研究生会主办,裁判工作由校篮球协会承担的“东南大学首届博世杯研究生三人制篮球对抗赛”精彩开幕!本次比赛,得到了机械学院领导的关心,得到了博世公司的鼎力支持和大力协助,更少不了来自全校各院系爱好篮球的积极参与!

来自全校包括机械学院、化工学院、材料学院等多个院系的19支队伍报名参加了本次比赛。机械学院学生办公室冒明山老师作为特邀嘉宾出席了开幕式,发表讲话给运动员们加油鼓劲。

本次活动为全校爱好篮球运动的研究生搭建了一个展示自我、互相交流的平台,“赛出精神、赛出风格”是一向的宗旨,比赛促进了来自各院系研究生的交流,大家表现出的顽强的作风,团结一致的精神,强烈的集体主义责任感,感染了所有观众!

首届九龙湖校区象棋大赛顺利落幕

由机械工程学院研究生会主办的“首届东南大学九龙湖校区中国象棋大赛”经过组织人员精心策划和参赛选手为期两天的激烈角逐,终于在11月28日顺利拉下帷幕。此次比赛面向九龙湖校区的所有在校学生,吸引了广大象棋爱好者的积极参与。

决赛于11月28日如期举行,经过四轮积分赛分别决出一等奖一名,二等奖两名,三等奖三名,优胜奖六名。胜负虽分,可大家依然热烈讨论,探讨棋局,有些选手互留联系方式,相约以后继续切磋棋艺,随即举行的颁奖仪式为这次比赛添上了一个完美的句号。



土木学院本科及研究生校友交流会圆满结束



2010年11月13日19:00,土木学院研究生会举行了本科及研究生校友交流会。活动邀请了8位优秀的在校研究生,一起和大家分享了自己的就业和考研经验。

这次活动中,第一阶段是郝伟部长结合自身的实习经历和暑期求职经历讲述了如何规划自己的职业生涯以及在众面试官中脱颖而出。第二阶段是陈泉、王凯、丁桂平、陈喆、张宝龙、袁晶晶校友为大家介绍了关于考研的问题。

这次交流会解决了很多低年级同学心中关于求职和考研的疑问,对他们以后的定位将会有很大的帮助。

“地球是平的”

——微观财务看当前企业经营形式

应土木工程学院研究生会之邀,12月2日19:00,东南大学经济管理学院副院长陈良华教授,在四牌楼校区东南院102教室给我校研究生带来了一场题为“微观财务看当前企业经营形式”的精彩讲座。

讲座过程中,陈教授将复杂的经济问题简单化,深入浅出,引导同学们了解当前企业的经营形式,并用“地球是平的”来阐释“新经济”的含义。风趣的演讲风格吸引了在场的各位同学,也启发同学们自身对问题进行思考。

信息学院“东大研究生 科技进社区”

活动顺利开展



2010年11月7日,在我院研究生会实践部与信息安全学科志愿者们的共同参与下,东南大学信息科学与工程学院“东大研究生 科技进社区”活动在九华山小区顺利开展。此次活动在小区居民中产生了很大的反响,并获得了小区居民的一致好评。

**BEST IN
PEACE**

信息学院 2010 研究生迎新晚会成功举办

2010 年 12 月 11 日晚,由信息学院研究生会举办的"信息科学与工程学院 2010 研究生迎新晚会"在香园食堂二楼成功举办。出席晚会的嘉宾有信息科学与工程学院研究生辅导员郭玉珍老师,信息科学与工程学院学办主任孙威老师,信息科学与工程学院团委书记王婧菲老师及信息学院辅导员顾青瑶和张新帅老师。本次晚会也得到了东南大学后勤集团饮食服务中心香园食堂的大力支持。

本次晚会在 18:00 以饺子宴的方式拉开序幕,同学们来到香园食堂二楼指定地点就坐,动手包起了各式各样的饺子。同时,舞台上也播放了各个班级精心准备的班级 DV,同学们用各自的歌声和祝福表达了对在场所有人的美好心愿。接下来的吃饺子比赛则是掀起了晚会的第一个高潮,在同学们的阵阵加油声中,每个班的代表都奋力地吃着盘中的饺子,而最终来自微波班的吴涛第一个将饺子全部吃完,成为了名副其实的"大胃王"。



"创新型人才培养" 主题讲座顺利举办



由东南大学党委研究生工作部主办、信息科学与工程学院研究生会承办的"倡学术规范,扬东大师风"系列活动在 2010 年 12 月上旬成功开展。通过发放学术道德与规范问卷、发出活动倡议、征集签名的方式,倡导在东南大学建立优良的学风。2010 年 12 月 8 日在健雄院致知堂举行的"创新型人才培养"讲座为为期半个月的系列活动画上完满的句号。讲座由东南大学原高等教育研究所所长程明熙教授主讲,程教授给在讲解什么是培养创新型人才以及如何培养创新型人才的同时也对于同学们在学术创新上的疑问一一作了解答。演讲精辟且恰到好处,在场同学纷纷表示受益颇深。

人文学院召开学术讲座

——访学归来话台湾

11 月 19 日 15:00 于人文学院一楼学术报告厅,邀请了许建良教授给大家做"访学归来话台湾"的学术讲座。

许建良教授从台湾的基本情况开始,将一个现实的台湾向大家娓娓道来。最后,许教授提出了对两岸关系的展望。

最后,在"阿里山的姑娘"的歌声中,本次讲座圆满结束!通过本次学术讲座,对于我们视野的开拓、学术研究的开展等多方面都会产生积极的影响。



人文学院第二届"至善人文" 辩论赛

圆满落幕

11 月 29 日 18:00, 焦廷标馆多功能厅举行人文学院第二届"至善人文"辩论赛决赛。决赛的主题是"毕业发展选择一线城市还是二线城市",邀请了哲科系陈爱华和校级辩论赛冠军队辩手卞俊兰、张晓婷、杨欣欣、陈倩倩作为本次辩论赛决赛评委。双方各持己见,有理有据,辩论激烈异常。结束后,陈老师对比赛点评,并给出了自己的意见和建议。大赛还评出最佳风度奖许晨,最佳幽默奖施晓明,最佳口才奖和最佳辩手戴金晔,最佳应对奖邹春丽和优胜团队(反方:苗娜、陈颖、黄义琳、宋金楠)。



“跟随党的脚步”

——经管学院研究生迎接建党90周年系列活动

经管院研究生会于2010年11月27日组织开展了跟随党的脚步迎接“建党90周年”系列活动之一：走进中共代表团梅园新村纪念馆。

在迎接“建党90周年”活动的契机下，2010级研究生各班党支部代表走进中共代表团梅园新村纪念馆进行学习参观，对培养爱国爱党精神，提高思想政治觉悟起到非常重要的作用，对加强全院研究生的党建工作具有重要的意义。



交通学院首届摄影沙龙圆满落幕

2010年11月12日19:00，交通学院研究生会在学院会议室成功举办了首届摄影沙龙，我校资深摄影老师，摄影家协会的曲刚老师作为嘉宾亲临现场，与众多摄影爱好者亲切交流摄影技巧和心得，内容专业精辟而又诙谐易懂，现场气氛热烈又不至于轻松。

曲老师还展示了数十幅他的摄影作品，有风景，人物，舞台剧照等等，精巧、唯美。活动结束后，曲老师留下了他的联系方式，并说“只要端起相机，大家就是朋友”。



仪科学院举行“最美的东大” 主题摄影作品评选活动

由09级研究生第二党支部主办的以“最美的东大”为主题的摄影作品评选活动于2010年11月24日晚在中心楼三楼会议室拉开帷幕。

本次摄影作品评选活动由东大仪科院09级研究生第二党支部的党员共同参与，共征集作品22幅。最终摄影作品评选活动，凌云获得一等奖，朱允帅获得二等奖，孟田华获得三等奖。同时，活动期间举行了“消防安全有奖竞猜”活动，目的是让同学们提高校园消防安全的意识。



《仪科视界(研)》三周年庆报刊 交流座谈会成功举办

2010年11月27日晚，由我院研究生会主办的《仪科视界(研)》三周年庆报刊交流座谈会在中心楼三楼会议室成功召开，此次座谈会邀请了兄弟院系共6名负责人进行了深入的交流。

此次座谈会历时2个多小时，现场气氛活泼，探讨热烈。此次座谈会的举办为我校学院报刊搭建了一块交流的平台，通过这个平台，大家展现成绩、互相交流、分享经验、共同成长，加强和改进舆论宣传工作，提高了宣传战斗力，推动了学院报刊服务青年的水平。座谈会后，大家表示希望能够建立长期的合作与联系关系，将这一交流平台传承开来，共同提高。



医学院开展胰岛素规范注射日活动

医学院研究生会联合中大医院内分泌科,在2010年11月07日胰岛素规范注射日这一天募集二十几名研究生志愿者进行志愿服务活动。

孙子林教授首先进行有关糖尿病的健康教育,对糖尿病的发病现状、预防和治疗的方法、运动疗法的实施等进行了详细地讲解。接着,鞠昌平护士长讲解了胰岛素注射和治疗糖尿病的关系。最后,由陈香护士长向大家详细讲解了我国糖尿病病人存在的广泛的胰岛素不规范注射现状,并演示了胰岛素规范注射的方法。

同时,在门诊候诊室也在进行着“早筛查,早发现,早防治糖尿病筛查宣教联合行动”的社区糖尿病高危人群的筛查



工作,雷程颢等内分泌科研究生在现场对前来的高危人群进行了基本情况筛查;中大医院内分泌科医生也在门诊大厅进行糖尿病病人的义诊活动。

医学院研究生会开展纪念12.9运动75周年晚会

2010年11月12日19:00,交通学院研究生会在学院会议为纪念12.9运动七十五周年,医学院研究生会在丁家桥校区科技会堂隆重举行了纪念12.9运动七十五周年晚会。

医学院研究生会与学生会会在10月召开纪念12.9运动75周年活动宣传,并评选出了优秀团支部。2010年12月9日晚,丁家桥校区的研究生及本科生同学以个人或班级为单位参加演出,广大师生积极参与,前期活动中评选出的优秀团支部进行了精彩的风采展示,赢得了同学们的阵阵喝彩。同学们以歌曲舞蹈等多种形式再现了一二九运动留给广大学生的精神财富。最后本次晚会在悠扬的歌声中圆满结束,取得了很大的成功,也使研究生同学们切实受到了爱国主义教育。



“传统相声走进四牌楼”

——永乐相声四牌楼首演圆满结束

2010年11月27日18:30,能环学院和东南大学永乐相声社联合举办的相声大会在四牌楼校区的春晖堂拉开了序幕。

本次演出的节目经过挑选后,上演了快板《武松打店》,相声《自食其果》、《学哑语》、《梦中婚》、《大上寿》、《山西家信》、《黄鹤楼》共七个经典传统相声曲段。

整个晚会气氛活跃,不仅使同学们在紧张的学习之余得到了放松,更是加深了对这门传统曲艺的理解。

受益匪浅。



能环学院圆满完成第十一届中国光伏大会志愿者任务

11月17日到20日,为期四天的第十一届中国光伏大会圆满落下帷幕。

本次能源与环境学院研究生会志愿者积极筹备会议的相关工作,得到了院领导及会务组的高度评价,对提升能源与环境学院研究生会工作水平有重大的意义!

我的青春我做主

——第二届“牵手东大”南京高校研究生派对成功举办

2010年11月14日18:30-22:00,第二期“牵手东大”南京高校研究生派对在东南大学四牌楼校区群贤楼三楼报告厅如期举行。这次由东南大学自动化学院研究生会、能环学院研究生会主办,联合南京大学、南京师范大学、南京航空航天大学、南京工业大学等各大高校研究生会举办,并由南京移动成贤街品牌店慷慨赞助、南京报业集团龙虎网倾心宣传与报道的大型活动,吸引了众多在宁高校研究生们的踊跃报名。

活动以正规、时尚、轻松的方式让年轻人聚到一起敞开心扉地交流,拉近了包括东南大学在内的高校研究生之间的距离,促进东南大学与其他兄弟院校研究生之间的友谊,进一步形成一个互动、和睦、积极的研究生大家庭。

江苏省第九届研究生歌手大赛专版

— 精彩回顾篇

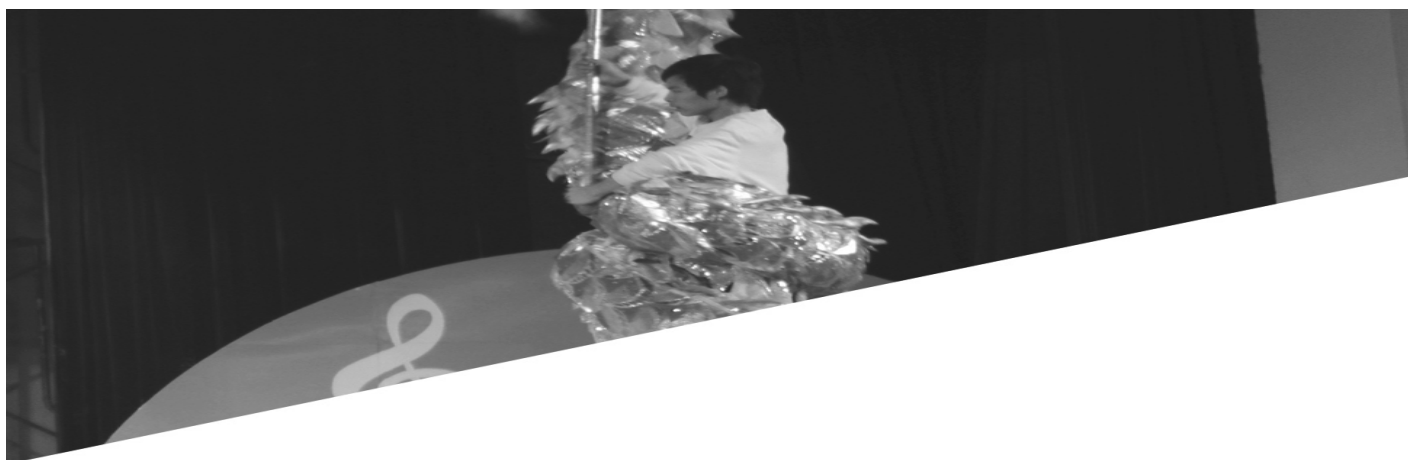
“移动MM杯”

江苏省研究生歌手大赛是由东南大学研究生会主办的一项大型高水平歌唱类比赛。它的前身是江苏省研究生歌手邀请赛,该邀请赛自2002年由东南大学首次发起并举办以来,已成功举办八届。每届都有大批热爱音乐的研究生同学报名参加,从海选、初赛、复赛到最终的决赛,激起无数研究生的心声。



精彩回顾 篇

"移动MM杯"江苏省研究生歌手大赛以"唱 - 青春激荡, 秀 - 学历飞扬"为口号, 分为专业组和业余组两个组别, 历时近两个月, 覆盖省内30余所高校, 几十万研究生。通过飞信平台报名的人数多达一千余人, 大赛网站留言一千六百余条, 下载彩铃为选手投票的人次逾万。



本次大赛的海选和初赛于十一月初在各大赛区同步举行，选拔若干名专业组和若干名业余组选手，经过海选和初赛的激烈角逐，最终有四十五名选手进入复赛阶段。复赛于12月12日在东南大学九龙湖校区焦廷标馆举行。经过复赛的残酷淘汰，最终有8名非专业组选手和4名专业组选手进入最终19日的决赛，上演巅峰对决。12月19日晚在东南大学大礼堂举行的决赛更是气氛热烈，当晚大礼堂千余个座位座无虚席，三层楼的大礼堂里连过道也挤满了人。经过海选、初赛、复赛层层选拔的8名业余组和4名专业组选手在这里为大家带来一场完美的视听盛宴。这些选手来自江苏省各个高校，他们用自己的歌声和才艺感染着现场的每一位评委，每一位观众。

决赛经过两轮激烈角逐，最终来自南京农业大学的傅殿宸和南京师范大学的王珊珊分别获得业余组和专业组金奖，其余选手分获得银奖和铜奖，最佳人气奖则由彩铃下载投票数最高的江苏大学的唐万弈获得。

随着决赛当晚各项奖项的揭晓，“移动MM杯”江苏省研究生歌手大赛也落下了帷幕，毫无疑问本届比赛取得了圆满成功。

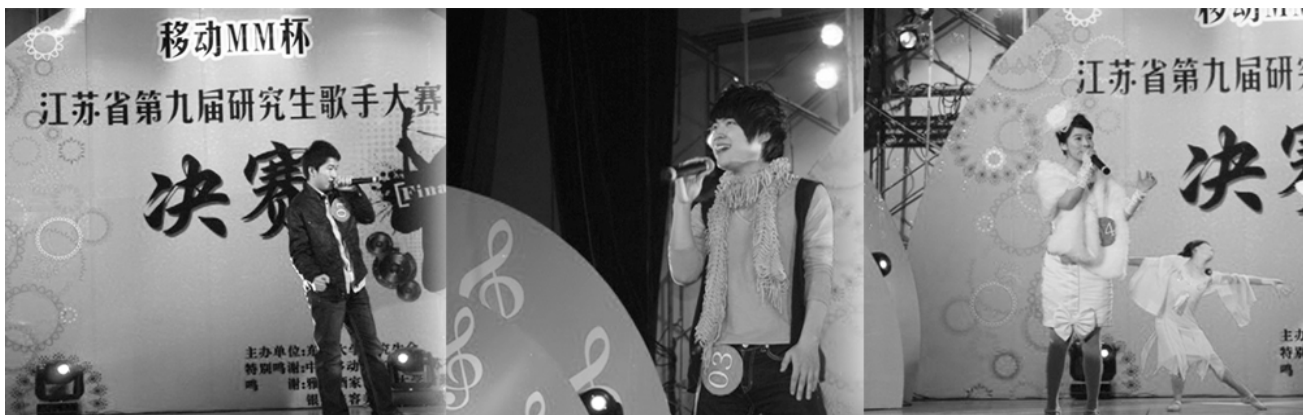
“移动MM杯”江苏省第九届研究生歌手大赛 圆满落幕

文/倪明 葛秋莎

图/张三疯

标新立异地唱着原创歌曲,生龙活虎地跳着动感的舞蹈,感情投入地狂飙三个八度……12月19日晚,由东南大学研究生会主办、省内近三十所高校研究生会共同协办的大型高水平歌唱类比赛——“移动MM”杯江苏省第九届研究生歌手大赛在东南大学四牌楼校区大礼堂精彩落幕。

南京赛区、苏北赛区、无锡赛区、南通赛区、镇江赛区以及扬州赛区六大赛区,从海选、初赛、复赛到最终的决赛,历时两个月,最终12名歌手进入决赛进行终极PK。



决赛现场 群英荟萃

担任此次决赛的评委有南京军区政治部文工团歌舞团独唱演员、国家一级演员、著名女中音歌唱家孙振华老师,江苏省爱之声合唱团声乐指导、高级音乐教师徐曙光老师,江苏综艺频道导演孙盛老师以及南京十八频道编导、苏洱音乐制作人、the backyard 乐队主唱陈果先生等。

成功晋级决赛的选手中业余组8位,分别是中国矿业大学的闫鑫,南京航空航天大学的汪蕊,南京农业大学的傅殿宸,南通大学的江婷,东南大学的赵树望和陈泳陶&李思李组合,南京工业大学的胡金以及江苏大学的唐万弈;专业组4位,分别是南京师范大学的王珊珊,扬州大学的吴彦儒,苏州大学的李燕以及南京航空航天大学的孙宁。他们个个身手非凡,唱功一流。江苏高校的老师、同学以及歌手亲友团汇聚一堂,可容纳2700多人的东南大学大礼堂今夜座无虚席。

歌艺角逐 饕餮盛宴

晚上7点,在南京理工大学的《舞龙》开场表演中,歌手大赛的总决赛在东南大学大礼堂正式拉开序幕。

首先进行的是业余组第一轮的比赛,来自全省各高校的精英们一出手便显示出了不俗的实力。12名选手各展歌喉,演唱的曲目也风格各异,高亢的嗓音荡气回肠,自弹自唱显得清新脱俗,为观众们奉献上了一场听觉盛宴。本次决赛选手的得分由现场评委打出。第一轮比赛过后,有4名选手进入第二轮比拼最终PK,另外被淘汰的4名选手即获得大赛铜奖。

紧接着进行专业组的比赛,专业组4位选手的表现同样十分精彩,充分展示了他们的专业素养,富有技巧和深厚情感的演唱打动了现场的观众,掌声不断,有2名选手成功进入下一轮的决战。

在最终角逐中,选手们载歌载舞,展示着他们绝佳的才艺,赢得了在场观众的满堂喝彩。最后由江苏大学的傅殿宸获得业余组金奖,南京师范大学的王珊珊获得专业组金奖。

焦点1 原创词曲 秀出精彩

东南大学建筑学院的陈泳陶 & 李思李组成的 CD 组合通过演绎他们的原创歌曲,赢得了评委的认可,最终“杀”进了决赛现场。他们的才情征服了所有的观众,一曲《午夜的沉沦》动情演绎,赢得了在场观众的阵阵欢呼。让人遗憾的是,因为准备不足,CD 组合在唱歌的时候由于话筒的缘故没能最佳发挥。最终他们遗憾的获得了大赛的铜奖。

虽然在这次比赛中没能取得最好的成绩,但是这对来自东大的原创组合还是受到了在场的观众和评委的一致肯定。著名女中音歌唱家孙振华老师点评说:“这一届的比赛中,出现了很多原创的歌曲,这是一个很大的进步!”是的,原创歌手们的尽情演唱,秀出了真我的精彩。



儿开唱,再次引发鼓掌。最终他取得了非常好的成绩。

第二轮 PK 赛环节中,傅殿辰风格一转变成了摇滚青年。激情四射地唱起了一首与前面一首风格迥异的《Walking myself》,歌曲高潮处他忘情的冲到了台下,与热情的观众互动,在他的歌声中,舞台上下,已没有了界限。也因为他娴熟的舞台表现,近乎完美的乐曲演绎,最终摘得歌手大赛金奖。同样,南京师范大学的王珊珊以她不凡的唱功和实力,在终极 PK 中凭借《板蓝花儿开》一曲赢得专业组桂冠。

焦点2 亲友团助阵 强大的动力

整个大赛,对于场下的观众来说,留下最深印象的是来自江苏大学的唐万羿。超级强大的亲友团“占领”了礼堂一楼二楼的西区,气势十足,在大赛现场引发了多次高潮。只要唐万羿一出场,他们就大喊“唐万羿,我爱你!”十分给力!

最后,唐万羿通过《燃烧》、《新不了情》两首歌的演绎,俘获了评委和观众,赢得了大赛的银奖。在他的获奖感言中,他多次感谢从镇江赶来的助阵亲友团,是他们给了他无限的动力。另外他在彩铃下载投票环节中一路领先,以一千多票的优势力压第二名的 CD 组合,获得本次大赛特别设立的最佳人气大奖,显示了他超强的号召力和超高的人气。

焦点3 多种语言 连环惊喜

舞台上,能够飙出高音并且多种语言一起演绎的歌手一般都能赢得评委的认可。南通大学的江婷用三种语言演唱了一首《星》。因为不停地飙高音而引发整个大厅掌声、呼喊声不断。南京工业大学的胡金演唱《the prayer》、《memeroy》两首舞台剧曲目,其唯美的演绎,动人的曲调引发了比赛现场阵阵高潮。

专业组的歌曲演唱中,语言拿捏更是不在话下,《美丽的心情》、《沂蒙山我的娘亲亲》、《帕米尔我的家乡多么美》……一曲曲民族歌曲令观众大饱耳福,给观众们带来了重重惊喜。

焦点4 一人分两角 最终夺冠

首轮比赛中南京农业大学的傅殿辰以一人分唱男女两个声调的方式引发比赛的第一个高潮。一曲《My way》唱得唯美绝伦,引得观众连连称奇。当旋律响起,他开口细声细语地唱起女生部分时,全场观众都先惊讶地“哇”了一声,然后爆发出了热烈的掌声,男生部分时,傅殿辰的声音一转,接茬

选手采访

文/徐海飞 吴达昊

在一片欢歌笑语中,第九届江苏省研究生歌手大赛圆满地落下了帷幕。在这次大赛中我们认识了一个个年轻而又充满活力的身影,他们比赛时的飒爽英姿至今仍令人难忘。下面就让我们来了解一下他们中的几位吧。

业余组冠军傅殿宸

决赛感觉很放松,反正最少是第四名了嘛,哈哈。我觉得就是应该放开唱,融入到观众中去,而我也这样做的。

我觉得我自己唱歌时很自然,我喜欢随意的自然的,能跟大家贴近,融入到大家之中,我唱歌开心,大家听歌也开心,没有什么比这更好的了。

获奖感言

从海选到现在,给我印象最深的就是那些默默支持我的人。我也没有刻意的去拉票什么的,但还是有那么多人支持我,我真的很感动。没有他们的支持,我也走不到这一步。

傅殿宸小资料

傅殿宸的爸爸是画家,他很潮,90年代就经常带着傅殿宸去K歌。傅殿宸的妈妈是小学教师,也擅长书法。他从小就沐浴在文化的氛围中。

傅殿宸大三的时候被江苏交通广播电台《男生宿舍》请去做节目,后来也经常参与他们的演出。他学到了



很多唱歌的专业知识,有了很大的成长。

傅殿宸名字的意思:殿代表宫殿,宸就是宫殿里最高的那根柱子。这个名字的意义和他夺得冠军恰好也吻合。

最佳人气唐万羿

来自江苏大学的唐万羿在彩铃投票中得到了近4000票,获得了最佳人气奖直接晋级决赛,并且在决赛中表现不俗,以下是对唐万羿的专访:

记:从海选到现在的比赛,你想感谢的人是谁?

唐:我最想感谢的是我的亲友团,他们一直对我给予了极大地支持,不管是在哪里比赛,他们都陪着我,今天他们也特地从镇江到这里来给我加油,我真的很感谢他们。



记:你对今天的比赛有没有给自己一个定位?

唐:其实名次已经不重要了,重要的是认识了很多朋友,一起交流,而且能够在大家面前展示自己,唱好自己的歌,我觉得这样就已经很好了。

记:在比赛过程中最使你难忘的是什么?

唐:在前面的比赛中认识了很多朋友,虽然今天他们没有到这里,但是他们对音乐的追求和执着很令我感动,就像我的座右铭“每首歌都是一个故事”一样,他们每一个人都有着跟音乐的故事。

CD 组合 -- 陈泳淘、李思李

这是决赛中唯一的组合,他们来自东南大学交通学院,他们组合的灵感来自“凤凰传奇”。他们俩是班同学,而大家都对音乐有一种热爱,志气相投,所以组成了这样一个“CD组合”。

在平常音乐创作时两人也会有意见上的不统一,陈泳淘喜欢重金属摇滚类的音乐,而李思李喜欢唱RAP。有时为了创作他们甚至会争吵,不过每当他们吵完的时候也就是一个新作品完成的时候。他们在比赛时的独特风格也给大家留下了深刻的印象。



闫鑫是业余组决赛中的一号选手,在比赛中第一个上场,在他唱完后我们立刻和他进行了交流。他坦然一开始自己有点紧张,甚至有一点“怯场”。但是他觉得都到这里了,只要大家开心就好,所以在唱的过程中他逐渐找到了感觉,对自己的表现也还比较满意。

“音乐在我的生活中是一种必须品,不管是开心还是难过的时候都会有音乐陪伴着我。”

“很多朋友都离开了,这令我很伤心,他们其实唱的都很好,但是因为临场发挥或者其他一些原因他们没有能来到这里。”

交谈中,选手们表现出了一个共同点:成熟的心态!他们是带着一颗友好真挚的心来参加歌手大赛的,最终结果已不是他们所关心的,放飞青春、秀出自我才是他们的追求,在他们看来比赛只是为了达到目的的一种形式而已。

虽然,歌手大赛落下了帷幕,但那些动人的旋律依然萦绕在我们耳旁,选手们用他们的青春才华为我们带来了一场视听盛宴。无论是胡金深情的英文歌曲、赵树望优雅的钢琴弹奏、傅殿宸精妙的男女双声,还是 CD 组合的华丽原创、专业组选手的优美高音……都成为了我们难忘而珍贵的回忆。

同是研究生,他们是“我辈人”生活的风向标。人生的黄金岁月,为什么我们不把它装点得更美好呢?趁我们还在大学这座象牙塔中的时候,抓住青春的尾巴,展示我们的激情,秀出我们的风采。

走近 生活中的 王珊珊

文/李泽昊

江苏省第九届研究生歌手大赛决赛在12月19日完美的落下帷幕,专业组冠军头衔花落南师才女王珊珊,从这天起,这位在南师小有名气的大美女转眼间成为南京乃至全江苏省高校研究生心中的大明星,尤其是有些男生更是坦诚的表示了对王珊珊的爱慕之心,其冠军气质可见一斑。确实舞台上的王珊珊容貌出众,举止大方,专业的水准和优秀的台风吸引了太多观众的眼球,瞬间便成为焦点人物。而生活中的王珊珊是什么样的呢?

笔者的室友恰巧是王珊珊的小学同桌,所有也就有了和“大明星”亲密接触的机会,在一些聚会和聊天中终于见识到了生活中最真实的王珊珊。

台上沉着冷静,台下调整心态

就在那天的决赛第一轮,王珊珊屈居第二,由于自己的VCR并没有另一位选手做的好,也没有请来专业的舞蹈队伍来伴舞,只是在这些方面的得分低于对方,王珊珊赛后说她当时也略微有些心里不平衡,但考虑到自己还是很幸运的能进入决赛的第二轮就仍然有表现的机会,还是要相信自己的实力。

果然,在调整好心态后,她依靠自己极高的专业水准,在第二次的台上演绎中演唱的出神入化,完美的表现出自己的演出水平,引起了台下观众的共鸣,最终的大奖获得是众望所归。

大赛偶遇小学同学,珊珊感慨机缘巧合

在九龙湖的预赛是王珊珊和我的舍友时隔十年之后第一次相见,当室友借着此次大赛的选手资料介绍找到王珊珊时,王珊珊表示大为惊奇,直呼 amazing。

原来他们在小学时曾是同桌,当时家离得也比较近,到初中时才不在一个班,之后王珊珊家搬到了别处,这对“青梅竹马”的小学密友才遗憾的分离。每谈及此,王珊珊都快乐的感慨说这太像电影了,记不清是哪部电影有对情侣意外分离了,后来男主角在一次观看演出的时候才再次邂逅女主角,最终大团圆。

正是有了这层关系,王珊珊在东大的粉丝也渐渐多了起来,在一次次淘汰赛中我们也领略到了她的实力和魅力,关于王珊珊专业组夺冠的呼声也开始逐渐强烈。

王珊珊曾多次表示很感谢我们这些东南大学的“亲友团”让她有种主场作战的优越感。



美貌源自遗传， 才艺得益于母亲的开放式教育

在比赛的过程中，我们也有幸见识到了王珊珊妈妈的美貌，年近五十岁的王妈妈施了恰到好处的淡妆，丝毫不见有衰老的迹象，却处处透着成熟女人的魅力。王珊珊微笑着爆料说曾有商场服务员把他们当成姐妹，只是表示姐姐年龄略大一点而已。而透过王妈妈端庄的仪表和优雅的举止，我们不难想象王珊珊小时候受到的优良的教育。当谈及王珊珊的才艺的发展时，王妈妈表示这是王珊珊的个人兴趣和天赋，做家长只是提供了宽松的条件。



专业歌手也酷爱流行音乐， 保护声带规律作息

“王珊珊是专业组选手中最富有亲和力的歌手”，当采访一些观众时，他们如是说。对此，王珊珊愉快的接受这种夸奖并没有表现出意外，她解释说这也许是她自己的爱好有关，虽然她学了声乐专业，多接触美声唱法和民族唱法，但对流行唱法也始终难以割舍，只是读研的话只能选择其一，对于流行唱法，她也从没有过松懈学习，经常和同学去 KTV 演绎每个时代的经典，而王菲是她最喜欢的歌手。在比赛的选歌上，她侧重于选择那些有故事的、能方便听众感受 and 理解的歌曲，比如《板蓝花儿开》就是这么样的作品。

爱音乐的她很注重生活细节，她并不像现在很多的研究生那样黑白颠倒地生活。一次我们聊天到晚上 10 点，本来气氛挺好的，她却说要睡觉了，因为早睡早起对声带很有利，明早还要早起开嗓。愉快的聊天活动结束了，让我们瞠目。

冷美女高高在上，南师男生望而却步

据南师大知情人士爆料，才貌双全的王珊珊到现在还是单身一人。对此，某知情人士的解释是王珊珊如此优秀，家境不错，也见过世面，所以眼界比较高，南师大的男生虽然有意者不少，但多在她强大的“气场”面前有点自惭形秽，竟无人敢去向她表白，久而久之，冷美女的名号就这么传开了。

大明星爱看演出，爱看电影，生活热情，充当“凡客”

在众多光环簇拥下，我们的大明星在某些人眼中是冷若冰霜的代表，而这样的感觉可能只限于对她完全不了解的观众或者是不够自信的南师大男生。在笔者与王珊珊接触中，她就像一位普通朋友那样融入到和谐热情的日常生活中，吃喝玩乐，谈天说地，处处是真实感情的流露。她直言自己并不像一些来自北方学声乐的女孩那么刻苦；她自嘲自己除了西红柿炒蛋和青椒土豆丝其他的菜一概不会做；她认为自己很爱笑，看《让子弹飞》《非诚勿扰 2》笑得差点哭出来；她表示很喜欢“凡客”的广告，其实大家都是凡客，很平凡的一个，像韩寒，王珞丹那样不平凡，但也是凡客……

身为明星，却做事低调

在决赛获奖颁奖时，舞台上，王珊珊始终站在自己刚登台的比较偏僻的位置，领奖时也只是微笑着在斜前方接受奖杯。“因为所有的选手都在台上，我不能挡着其他选手，虽然我是冠军，他们也同样优秀，希望观众能记住所有为比赛倾情奉献的选手们”，王珊珊这样说。

就在平安夜，她说要来参加东大的圣诞狂欢夜，希望能平平常常地和大家一起玩，尽量不要被当做公众人物来看待。不过刚到现场就被东大的同学认出来了，她很爽快的到台上献唱一曲，为圣诞的狂欢助兴。当灯光变暗舞曲响起时，她愉快地也接受了东大男生跳舞的邀请，一时让一些“不够勇敢”的男生唏嘘不已。王珊珊常常谈到自己对未来的规划是能到部队的文工团发展，时而又说那样多累啊，想偷偷懒，在南师留校任教也好……

歌手大赛让我们记住了一个平凡而不平庸的王珊珊，希望她以后的道路能越走越好吧。



大赛赞助单位介绍

路上，呼啸的风声，汽车的鸣声，伴着路边做买卖的叫卖声，喧嚣中搅动着灰尘，一路飞扬开去，席卷落叶与纸片。南京，这座美丽的古城，在此不复往日的光鲜，疲倦中略显凄凉。裹在大衣中的我眯着眼，匆匆向城东走去，这时雅苑酒家的霓虹招牌越过尘埃映入我眼帘，低落的心情突然好了起来。



包间的正中摆着一张偌大的餐桌，上面铺着洁白的桌布，一尘不染的白色小圆瓷盘正静静地等待着享受它的主人。



顺着门页的转动，我进入其中，迎面映入眼帘的是酒店素雅的空间，精致的装饰布局与热情的服务员。



酒足饭饱后懒懒走出雅苑，排排的路灯打造出一个灯的海洋，虽然冷风依旧，但在彩光中悄然柔和，路灯拉长着我们的身影，雅苑的温馨相伴相随。（雅苑酒家位于东南大学四牌楼校区东门外文昌桥下。）

青春纪念册·云上日子

文 / 陈晨

云上的日子，年少的岁月。谁还会记得，谁对谁说过那些，浅浅深深，云飞雪落的话。

回首往日，那如歌如梦的芳菲春天，那如泣如诉的孤独雨季，那丝丝缕缕的离愁别恨，那转瞬即逝的欢乐时光，一如郁郁开放的花儿，在记忆里开满思念。

日子像细沙，不经意间从指尖滑过。那些往日的笑靥与悲伤一一沉淀在心底，历久弥新。03年多雨的夏季，经历过中考，我进入了梦寐以求的高中。离开了那个笑过，哭过的校园。告别了曾经的稚气，年幼的无知。我踏进了九里山荒凉的山脚——徐州一中九里校区。至今仍记得开学报道的那天，下起了蒙蒙细雨，那一刻，我明白，从今以后，我要学着独立，学着照顾自己，学会生活学会学习。住校的日子是辛苦的，却是快乐的。一起学习，一起吃饭日子是幸福的。相知相难，互帮互助的时光是难忘的。纵然那时的日子是平淡的，甚至常常是三点一线的枯燥，我的蝶骨却一一记下了这点点滴滴，在以后的日子里，每每想起，温馨满溢。依然记得那里的第一个圣诞节，天上绽放开的烟花让所有的人沸腾，让那个黑夜留下了永恒的绚丽色彩，照亮了所有人沉寂压抑的心。在那里，我感悟了友谊的真谛。意味悠然，一切尽在不言中。几分执着，几分感动。人生就像缕缕茶香，缭绕着污浊的心灵。净化中的腐蚀，是一种莫名的至静，当真情反蚀着贪欲时，我们才蓦地从中体味友情的所在。也许成功路上的真情相助，也许是错误路上的忠言逆耳，也许生病时的悉心照顾，也许只是一道难题的讲解，也许只是一声轻声的问候，也许会心的微笑。友谊，不是语言所能表达的，微妙的动作，善意的微笑，牢固的风卷。住校的日子是辛苦的，却是幸福的。在那里，我认识了很多人，也发生了很多事。他们告诉了我友谊的真谛，他们教会我学会生活，面带微笑。我把这些人，这些事儿牢牢记下，点点滴滴。他们记载了我成长的岁月，印记在我心灵深处。

岁月的年轮淡淡地刻下青春的痕迹，仿佛昨天，依然是高中时那天天为了梦想而奋笔疾书的孩子，仿佛时间永远定格在高考的瞬间，仿佛一年一次的聚会永远印刻的成长轨迹。

分别的聚会迟到了一年变成了相聚的午餐。一年的重量压在肩头，连走路都变了模样，一群人在熟悉的街头晃荡，肆无忌惮的横穿马路，不用害怕来往的汽车；毫无顾忌的大声喧哗，不用担心路人的侧目。或许这就是青春，放肆的像是头顶上的云，自由的像是云上的日子。别人的故事，像是KTV里刺耳的音响和眩晕的灯光。沉闷的冷气在地面上徘徊，每个人都在唱着自己的歌，不同的节奏，不同的旋律，不同的歌词，不同的表情，不同的感受，像是不同的叶片，生命的脉络如此复杂，永远都不会重叠。分别的街头，熟悉的场景。夕阳下的这个城市变得异常妩媚，人行道上的行人穿梭而过，快餐店里的孩子

脸上是幸福的微笑，沿街小吃摊上挤满了各种笑脸，卖艺乞讨的人还是很多，红绿灯来回变换，汽车走走停停，路灯一盏盏的亮起来，月亮淡淡的轮廓在头顶若隐若现，火红的晚霞在天际慢慢暗淡，悄无声息。

昆德拉说：聚会都是为了告别。

我的日子和希望和梦幻和神奇和理想种植在我的记忆中间，承载着我的梦的成长。

很久以前，总喜欢一个人无聊的时候拿出以前的日记，看着那时的喜怒哀乐，似乎是在欣赏别人的生活，不曾记得究竟会有多少无奈苦楚能让自己写下那么多绝望的文字。我一直觉得自己有梦想，很久以前，我坚信不疑。我坚信，很久以后我的梦想会在某一个晴朗的早上实现，就像阳光照进梦想，梦想照进现实。

很久以后，我还是不曾理解少年愁滋味，只是很久以后，我还是爱上层楼，没有为赋新词强说愁，只是还未识尽愁滋味，只能道一句天凉好个秋。天凉好个秋！很久以后，在这个城市，当大家通过自己的努力，经过高考的磨砺开始各奔东西，带着自己的梦一路前行时，我依然在这个城市带着我小小梦，后悔，伤心。

一直幻想着自己的大学是在遥远的北方，当我离开家乡的时候，我会乘上一辆古老的列车，站台上是自己的亲人和朋友，挥手道别的时候火车的轰鸣声烟囱的浓烟会模糊我的视线，我不会伤悲。我会静静的坐在靠近车窗的位子上，慢慢与车窗外的世界道别，我会安静的思考自己的人生，思考自己的未来，思考一切美丽而幸福的事情。可能还会拿出一本自己喜欢的书，听着自己喜欢的音乐，随手写下一点点随心所欲的故事。

梦想被铁轨碾碎的时候我听见了泪水冻结的声音。

很久很久以前喜欢畅想自己的未来，和所有的朋友毫无顾忌的在街头肆无忌惮的大唱《我的未来不是梦》。打开尘封已久的日记，看着那已泛黄的纸，每一个字都印记着青春的酸甜苦辣，每一张纸都记载着岁月过往的痕迹，光阴似乎洗礼了浮沉世俗的灵魂。还记得高二的晚上卧谈会总会谈到自己的未来，谈到很晚很晚。那个时候我们都是那么的单纯，我还记的燕子把自己的未来计划的多么的出色，我还记的小南总是很无辜的叹气，我还记的小宇拍着床板说中国什么时候才能强大起来，我还记的自己什么都不敢说只是傻傻的看着黑夜里的天花板，曾经的梦想和未来有多少人实现有多少人落空，结果似乎和那些夜晚的谈话一样消失在黑暗里。

2006年6月，曲终人散的时候，我没有回头。“九里山下古战场，牧童拾的旧刀枪”，还有谁会一直吟着这么一句毫无意义的诗句。就让那些回忆留在那座荒凉的山下吧，陪伴那里曾经孤独的灵魂。

自习小记

文 / 心烟

最近看到一篇东大各大自习地点之比较的文章,颇有感触。加之期末将至,学习氛围日渐浓重,便想写些东西出来。

大一那会还是集体上晚自习的时光,高中被禁锢久了,初获自由竟不自知。那时是九点三十五下课,每天就真的眼巴巴地等到了点才敢回宿舍,现在想来颇觉好笑。记得有一次找了个借口跟学委请假,从超市搜刮了一大袋零食后便窝在宿舍玩了一晚上。得意洋洋地觉得做了一件特别大胆的事情,连吃着零食都觉得满心幸福。那时真是容易满足的孩子。

半学期之后,集体自习人数就呈抛物线状下滑,于是我也开始了独自自习的生涯。我一直认为只有当自己一个人独处时才能真正静下心来,深入思考一些问题。当时经常是一本书、一杯茶、一个靠窗的座位就能打发一天的时间。也许是高中的惯性,当时还喜欢做习题集,经常乐此不疲地和答案较真。常常花了一下午时间才终于确定了答案是错的,孩子般的欢呼雀跃。还记得有一次花了很久搞定了一道积分题,出教室后已是傍晚时分。迎着暖暖的夕阳,走向宿舍,无比的满足和快乐。

每逢非考前的周末、节假日,常常能一个人一整天霸占一个自习室,有点与世隔绝的味道。陈绮贞在《太多》里唱到:"喜欢一个人孤独的时刻但不能喜欢太多。"我当时一定是有一点沉迷于这种感觉。做题时也不是不会厌烦,看到比较困难的地方,翻来覆去,久不能解,心中烦闷,便喜欢眺望远景。最喜欢去的是教八的三楼和教二的四楼。教八适合白天,视野开阔,满眼的自然气息,也常有很好的阳光和舒服养人的天风。教二适合晚上,望着楼下匆匆来往的学生,如带般蜿蜒延伸的路灯,次第点亮的实验楼的灯火,那股难以言明的感情就会填满心间。有一次,即将开学时和老朋友打电话说:"我又要回到无聊时只能看路灯的日子了。"其实,心情却是雀跃。

有段时间突然很想一个人静静地生活,便去校外租了一间小屋。关掉手机后,颇有小楼不问日月长的意味。不看时间,自习饿了,便去楼下的菜场买些青菜西红柿煮面吃,恍如家庭主妇,很有趣的体验。

研教、图书管五楼外刊阅览室和一楼自习室也一度成为我自习时喜欢去的地方,但最喜欢的依然还是教室。

后来纷纷扰扰中,那样单纯的自习时光却渐渐的少了。

屈指一算又到期末,某同学说的好,可以不好好学习但不能不好好复习。共勉之。

致吾師

文 / 秉初

虎踞龙蟠吟圣地,
钟山紫气育英豪。
拳拳心,莘莘学子,
桂花香飘秦淮萃。

六朝松下赋今古,
九龙湖畔铸宏韬。
师恩情,谆谆教诲,
扬子江淘东南止。



飛·回·逝

文/秉初
尖尖的叶
嫣嫣的花
蝶儿翩翩的飞

绵绵的云
帘帘的雨
蝶儿恋恋的回

浅浅的池
漫漫的水
蝶儿残残的逝

太相思

文/陈云刚

夜 静得奢侈
月 皎洁一地相思
花 寂寞了谁的故事
我 跌进回忆里 人世不知

爱 来回交织
情 如雾如幻如丝
梦 模糊了你的样子
泪 滴在手心里 婉转成诗

煮一壶两壶老酒太相思
零落了故园荒芜一城往事
纵然繁华似水 华灯如市
谁解我 寒枝捺尽 孤鸿一只

写一行两行小字太相思
望穿了西窗夜雨满眼的痴
如果清风白露 不通人事
又怎会 衣宽柳带 憔悴如斯

谁听我 清歌一曲 太相思

無題

文/心烟

若说无缘，缘何相见？
若说有缘，徒叹清浅。
脉脉比情最堪怜。
忆往昔，疑义相与析，
深思浅笑伴月光，
当时只道是寻常。
婉转思，百般藏。
情满溢，终有迹，
藏又怎生藏？
言笑晏晏，转身泪垂，
道不尽个中滋味。

从前事，风流云转，
曲散琴收，
纵千万遍阳关也则难留。
情到深处情转薄，
惟觉樽前笑不成。
心为谁留，问君知否？
他日两忘烟水里，
比生天地蜉蝣。

编读往来

文/ 黄文洁

小编寄语:大家好,好久不见,第二期《善研》终于又和大家见面了。由于来信太多,编辑部只能选择部分刊登,未及时回复者,还望见谅!

胡清:《六朝松》一首。

吴中王业究可哀,代有帝子溺文才,但笑金陵无久祚,尚有遗松六朝来。

小编回复:首先感谢胡清同学对《善研》的支持。胡同学这首诗很有历史的厚重感。南京作为六朝古都,可以说是一街一巷一草一木都留下了大大小小的奇闻轶事,同学们可以趁风和日丽之时,出门探寻一番,说不定会有惊喜哦。

刘素芳:你们好!

我是一个10级的新生,我喜爱文学,经常写一些随笔之类的文章,也想给善研投稿,因为我不想让自己的研究生生涯在平庸中度过。然而,我对善研还不了解,心里有许多的问题,想问一下。我想知道:一、我如何知道我的文章是否被采用,如果没被采用,原稿还会归还我吗?二、文章采用后,我可否再到其他营利性的杂志投稿?三、可否摘抄一些自己比较喜欢的文段、文章投稿?四、可否将自己的日记、抒情小诗(侧重于爱情方面)之类的文章投到《善研》?

小编回复:一、善研主要采用电子邮箱投稿的方式,邮箱是 shanyan@pub.seu.edu.cn。你可以自行保留原稿,由于善研只是我校内部刊物,所有录用文章可以再次向其他公开发行媒体投稿。二、欢迎大家将自己喜欢的文章推荐给我们,但是更希望看到大家越来越多的原创性文章,内容题材不限,只要是真实反映我校研究生学习生活思想状态的,都是好的文章。

杨林:希望善研出电子版的期刊,可以节约印刷的费用,保护环境,利于更有效的传播。

小编回复:由于善研还是一本很年轻的杂志,在学校中影响力还不是很大,为了让更多的同学看到我们的杂志,所以暂时还不会只发行电子版。杨林同学的环保精神值得我们学习。

郭子健:杂志内容还是挺不错的,但是图片印刷的有些模糊,希望以后能有所改进。

小编回复:这个问题我们也注意到了,第一期因为事先没有和印刷的地方沟通好,所以图片印出来的效果不是很好。从下期开始,我们会加以改进,让善研以更精美的形式出现在同学们面前。

张勇:希望以后能和院系自己办的报纸杂志加强交流,互相宣传。

小编回复:这是一个很好的建议,关注各院系活动动态页是善研的一个重要内容,希望以后能多多交流,共同进步。

另外,本期杂志筹备期间得到了同学们热情的支持,编辑部邮箱收到了许多投稿文章,其中一些稿件因为版面问题没有录用,感谢所有人,希望大家以后继续支持我们的《善研》。

进入12月份,就嗅到了各种气息,忙总结、忙汇报、忙检查、忙盘点,忙考试,每天听到朋友和同事的各种抱怨和牢骚:时间总是不够,钱包总是瘪的,目标总遥不可及……

可是,在这样一个辞旧迎新的季节,就让我们告别过去的阴霾,在这里许下新年的愿望,带着憧憬和梦想,去迎接新的一年到来的到来吧!

以下为《善研》新年祝福征集活动搜集到的新年祝福:

mmmvvvppp:年年岁岁花相似,岁岁年年人不同。2010转眼即去,不是伤感,不是留恋,而是由衷的感恩,感恩父母家人,感恩老师同学,感恩所有与我人生产生交集的朋友们,感谢你们与我一同走过2010,这段平凡却唯一的人生道路。保持对未来的美好梦想,保持积极向上的进取心,保持快乐生活的平常心,衷心祝愿所有的朋友2011生命更精彩!

(小编点评:听着有点像获奖感言啊,感谢 CCTV,感谢 MTV,感谢……不过也很真实,这也是我们大部分同学想说的吧。)

peanut:我希望下学期顺利开题,还有……

(小编点评:还有什么,从实招来。)

多金的死胖子:我希望下面所有人提出的所有美好愿望都在我身上实现。

(小编点评:这位同学很是贪心啊,不厚道地想,万一下面有人求怀孕,你怎么办。)

邻居家的囡囡:2011-11-11 征民政局同往。

(小编点评:日子选的很有意思啊,敢问一下征几个呢,呵呵。)

bluesky:希望自己的父母身体健健康康,家里平平安安,自己能够找个好工作(最好是离家近点,可以方便回家看看爸妈~),自己在2011的本命年里能够顺顺当当的,不求一年暴富只求平平稳稳。

(小编点评:真是一个孝顺的好孩子。)

小楼月下:我要身体健康,开心,不为钱发愁。PS:好吧,如果运气好的话,我想明年不要再一个人过圣诞。

(小编点评:明年圣诞?好像还很远呢,希望你在明年能找到属于自己的幸福。)

幻听幻觉的J:明年么,希望世界和平,天下大同。

(小编点评:这位同学志向很是高远啊。)

海天云天:希望家人朋友都很好,希望自己能够成为一个内心强大的人,哈哈。

(小编点评:恩,只有内心强大才能不受外界干扰,勇敢追求自己想要的东西,希望你能得偿所愿。)