



能源与环境学院团委工作简报

2013.10

-----东南大学能源与环境学院团委主办【第十七期】-----

指导老师：钱怡君 主编：院团委组织部

◇ 学院团委

能源与环境学院举行 2013 年暑期社会实践答辩

2013 年 9 月 6 日下午 4 点，由能源与环境学院团委主办的“能源与环境学院 2013 年暑期社会实践答辩”在九龙湖校区教 4-301 举行。

这次活动到场的评委老师有能源与环境学院团委书记钱怡君老师，大二辅导员王婷老师。此外，还邀请到了电气工程学院团委副书记曹奕老师和电子科学与工程学院团委副书记黄杰敏老师作为评委，来对各个实践小组的答辩情况进行提问和打分。所有答辩小组均按时到场。

本次活动由院团委 12 级干事林乾宇主持。活动一开始，主持人向大家介绍了到场的 4 位评委。之后宣布了 2011 级同学暑期实践活动的获奖情况：获得校优秀团队奖的是马泉组（南京市太阳能设施的调查与研究小组）和朱文静组（如皋长寿文化调查小组），获得优秀调查报告校一等奖的是周诗齐组（南京市人文古迹保护情况调研小组），最后由 4 位评委老师对获奖小组进行了颁奖并合影留念。

接着就是答辩环节，各个小组按事先抽签决定的顺序依次上台展示答辩。他们制作的 PPT 都十分精美且合理，他们的言辞都饱含信心与激情，他们的论述就像在娓娓诉说。此外，每个小组都有自己的特色，即使有的

题目相似，但是侧重点仍有不同。4 位评委老师在每个小组展示完毕后都对他们进行了一些提问，并给出了建议与意见。最后答辩在大二辅导员王婷老师的总结陈词中结束。

本次暑期社会实践答辩旨在展示各小组在各自暑期中的活动，同时通过答辩，发现本小组的不足，进而能有所提高。不管最终的得分如何，我们做过了，就一定有所收获，有所成长。

为女生服务,促新生交流

——能源与环境学院青年志愿者服务队组织 “温暖一冬，清凉一夏”活动

大一同学们持续三周的军训以及其他年级的短学期终于结束了，这也意味着我们即将告别需要空调的日子。9 月 14 日 13 时 40 分，由能源与环境学院青年志愿者服务队组织进行的“温暖一冬，清凉一夏”为学院女生清洗空调风扇的活动按预定时间进行。

参与活动的志愿者包括大一的新生和大二的学长共十人。在梅园九舍的大厅集合后，同学们在梅园 5-8 舍的宿管阿姨处进行了登记。活动结束后，志愿者们先前往梅八 C 的某女生宿舍，由 12 级学生李通同学向 13 级的新生们示范了拆卸空调和电扇的流程和注意事项，并强调了作业安全问题。之后 10 名志愿者共分为 4 组，分别对剩下的 15 间女生宿舍进行了清理。

活动过程中，志愿者们受到了学院女生的热情接待：在学弟进行清理时，学姐为学弟准备了解渴的饮料；在学长完成了任务准备离开时，收到了学妹送上的水果。活动一直在融洽的气氛中进行，起到了良好的作用。活动结束后，接受服务的能源与环境学院的女生们都表示对这次的志愿服务很满意。





这次志愿活动旨在服务院内女生，同时促进我学院男生和女生之间、新生和老生之间以及新生之间的交流。希望以后的活动覆盖范围能更广，以便更好地服务能源与环境学院的全体学生。

能源与环境学院记者团招新面试顺利举行

能源与环境学院记者团即将成立。2013年9月17日中午，能源与环境学院团委对5名申请加入记者团的大一同学进行了面试。面试的评委有院团委副书记叶瑾、院团委文宣部部长杨光华和文宣部的其他成员，他们未来也将指导并参与记者团的工作。

12点开始，5位同学陆续到达J1-301，在填完信息表以后，开始了面试。面试内容主要有自我介绍、谈对军训期间采访的感受及对采访稿的看法、对自定采访的主题选择、情景模拟晚会现场采访等，这些问题考验了同学的文字功底、平时对采访的思考、表达能力和临场反应能力。

5名同学中，有的擅长写作、摄影、绘画、排版，有的对采访稿的看法比较深刻，有的喜爱看各种各样的课外书，有的现场提问十分到位，有的对军训期间的编辑工作提出反思……他们的活力、热情和爱思考的品质值得肯定和鼓励。然而，优点之外，作为新生的他们也有发挥不尽如人意的地方，比如现场采访缺少开场白，提问提得不够恰当切题，采访稿有些散乱偏题，有时冷场不能主动与被采访对象交流，一个问题还没深入就跳过，面试过于紧张而未能完全将自己的优势呈现出来。

经过综合考虑，确定以下4名2013级同学为能源与环境学院记者团第一届记者成员：03A13301 王路，03A13302 顾悦言，03A13604 顾秋子，03213738 高磊。

相信在他们的不懈努力下，即将成立的记者团一定会书写能源与环境学院文化建设的新篇章。聆听学生心声，捕捉校园新闻，展现学院风采，记

者团准备好了！

能源与环境学院记者团成立仪式如期举行

2013年9月27日，能源与环境学院院团委在J2-206如期举行了记者团的成立仪式。参加嘉宾有能源与环境学院的团委书记钱怡君老师、大一辅导员胡晓宇老师、原团委副书记沈子婧学姐、各班级代表、学生会代表、科协代表。

首先，钱怡君老师作为院团委书记的发言。钱老师大体介绍了院报从无到有、从简单到逐渐完善的发展历程，通过同学们对院报的积极地反响表现出在院报发展过程中学院同学对院报的支持和喜爱。接着钱老师阐述了记者团在院报制作过程中的必要性，并表达了自己对记者团成立的喜悦和对记者团今后发展的期盼。

接着是记者团正副团长的任命仪式。钱老师和胡老师分别授予季已辰和葛芝含以正团长和副团长的称号。紧接着就是记者团正副团长季已辰和葛芝含的发言。季已辰和葛芝含作为记者团的创始人，他们具体叙述了记者团的发展历程，并详细介绍了记者团的工作和作用。而后两位学姐介绍了记者团的新加成员：王路（大一3班）顾悦言（大一3班）顾秋子（大一6班）高磊（大一7班），两位学姐对这四位新成员充满了期待，希望大家都能在记者团有所提高。然后就是严肃的记者团成员宣誓，记者团成员在季已辰团长的带领下慷慨激昂地完成了宣誓。季已辰团长趁热打铁，与各记者团成员一起学习了记者团的章程，记者团的成员认真地学习并记录其中的要点。

最后的环节就是提问环节——记者团的成员随机向在场的嘉宾进行采访。高磊和顾悦言两位小记者积极地向在场嘉宾进行采访。他们两位的采访时表达清晰得体，得到大家的认可。在场嘉宾也积极配合，表现出对小





记者的支持和期许。

记者团是一个充满活力和潜力的组织，相信记者团的成立必然会使我们学院院报系列的出版更加顺利。在此，希望记者团能越办越好，小记者们都能在记者团的工作中得到锻炼和提高。

能源与环境学院团委举行 “班长团支书素拓及业务培训”活动

2013年9月29日晚7点半，能源与环境学院“班长团支书及业务培训活动”在九龙湖校区教2-212教室如期举行。本次活动由共青团东南大学能源与环境学院委员会组织部主办，旨在促进大一大二年级班长团支书相互认识，以便于促进日后班级之间的交流，同时使新任班长团支书对日常事务有完整详细的了解，对学院团委工作有所了解，为日后工作的开展提供便利。

本次活动分为两部分进行，第一部分为素质拓展交流活动。活动伊始，能源与环境学院团委副书记叶瑾同学作相关发言，从三个主要方面阐明了开展本次素质拓展交流活动的重要意义。素质拓展活动分为三个环节进行，第一个环节为“链表”游戏，这个游戏拉近了大家之间的距离，减少了彼此之间的距离感，为之后的活动奠定了活跃的气氛基调。第二个环节为“坐地起身”，大家通过这个团队协作型游戏加强了对于团队合作这个概念的理解。“密码传递”作为本次素拓活动的压轴游戏，它给大家的是对自己思维定式的冲击，同时也引发大家对于合作、规则的遵守与打破、全面性思考等方面问题的思考。而穿插其间的惩罚环节更是使得本次活动充满了欢乐。

第二部分为班长团支书业务培训，本次业务培训主讲人为能源与环境学院团委组织部部长朱宇泽同学。由于大多数新任班干部及团干部对基层

组织建设的相关制度缺乏了解，对相关材料书写规范认知不够，为此特开展本次相关业务培训，以帮助各班班长团支书了解相关知识，尽快进入工作正规。本次培训主要从以下三个方面：先进班级支部评比介绍、申报材料规范、场地借用流程及经费报销事项。通过本次培训，各新任班长团支书日常事务有了基本的了解，在一定程度上熟知学院评比条例，规范了班级及团支部材料格式。

相信通过这样的活动形式，新任班长团支书能尽快上手日常工作，加强自我的责任意识和团队意识，增强领导能力，增进彼此的了解，为日后学院各项活动的顺利开展与进行打下了良好基础。

能源与环境学院团委举行“磐石计划结题答辩”

2013年10月9日晚7点，能源与环境学院“磐石计划结题答辩”在九龙湖校区教1-209教室如期举行。本次活动由共青团东南大学能源与环境学院委员会组织部主办，旨在为10月11日校“磐石计划”答辩做准备。

本次答辩活动由院团委组织部部长朱宇泽主持。活动一开始，由主持人向大家介绍了到场的两位评委，他们分别是大二辅导员王婷老师和大一辅导员胡晓宇老师。在三支团支部进行答辩之前，王婷老师先就2013年第二期“磐石计划”项目申报做了一个简短的介绍。随后，主持人就“磐石计划”做了一个概要。

接下来就是答辩环节了。第一个进行答辩的是030121团支部，他们的主题是“庆祝十八大胜利召开——弘扬传统文化”。第二个进行答辩的是030122团支部，他们的主题是“中国梦，东大梦”。第三个进行答辩的是032127团支部，他们的主题是“爱在那一天”。围绕这个主题，032127团支部分别展示了他们进行的三项活动——“会有天使守护你”班级温情活动、“三八妇女节，大声说出爱”和“体验残障、清理盲道”。两位评委在





每个团支部展示后都进行了精彩的点评。通过评委的点评，各团支部都发现了自己的不足，比如有的团支部 PPT 做的不够好、有的团支部展示时间过长等等。最后，活动由主持人宣布结束。

通过这次院团委举办的答辩活动，相信这三支团支部能改正自己的错误，使自己更加出色。同时也祝愿他们能在 10 月 11 日的校答辩活动中取得优秀的表现。

◇ 学生会

能源与环境学院学生会举行 2013 年部长换届大会

由东南大学能源与环境学院学生会主办，人力资源部与办公室承办的 2013 年能源与环境学院学生会部长换届大会于 2013 年 9 月 2 日至 9 月 4 日晚 17:00 在九龙湖校区 J1-301 举行。

本次换届大会邀请了能源与环境学院学生会主席团的王瑜祥主席、三位副主席单楠楠、周诗齐、姜清尘以及即将卸任的各位部长作为本次换届大会的主要评审。

一年一度的能源与环境学院学生会部长换届大会对于能源与环境学院学生会有着重大的意义，它旨在选拔出干事中能够胜任部长一职的优秀人才，让他们能在更大的舞台上展示自己的才能，同时也为学生会注入新的活力，使学生会新的学年里能够大踏步地向前发展，不断进步，举办出更好的活动，为全院的同学提供更好的服务。

本次部长换届大会分成三天每个部门单独进行，每一场大会现场气氛良好，每一位参加竞选的部门干事针对自己的演讲都做了细心充分的准备，

演讲的内容主要都围绕自己在学生会的经历以及对自己部门未来发展的一个设想展开，其中不乏一些对学生会未来发展有建设性的意见和建议。演讲结束后，主席团以及原部长都针对干事的演讲进行提问，对于干事来说是个不小的挑战。演讲提问环节结束后进行的是投票环节，整个环节透明公开，最大限度地保证了部长换届大会的公平性。经过三天的努力，最终鵬程当选为新一届文化部部长，李泽青当选为新一届体育部部长，诸葛阳当选为服务中心部长，董顺当选为新一届宣传部部长，曹云佳当选为新一届外联部部长，李蓓蓓当选为新一届学习部部长。新一届副部长将于会后由新任部长和主席讨论产生。

部长换届大会作为每一届学生会招新大会举办前的重要会议，对部门未来一年的发展有着举足轻重的作用。接下来，各位新晋的部长将与副部长一起准备招新工作，拉开学生会新一年工作的大幕。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越 ——能源与环境学院学生会举办 2013 级招新大会

2013 年 9 月 15 日晚，J1-211 内座无虚席。由能源与环境学院学生会人力资源部与办公室主办的能源与环境学院 2103 级招新大会顺利召开。同时，能源与环境学院科技协会也在学生会招新大会上进行了招新工作。

当晚莅临招新大会现场的有能源与环境学院 2011 级辅导员钱怡君老师、2012 级辅导员暨学生会指导老师王婷老师、2013 级辅导员胡晓雨老师，在后排就坐的还有能源与环境学院学生会主席团四位成员、院团委副书记和科技协会会长。

能源与环境学院学生会一直致力于自身的传承，将招新大会作为每一届学生会工作的重中之重。招新大会既是学生会各个部门对外展示自身风采和特色的平台，也是学生会吸收新鲜血液完成部门传承的最重要环节。





招新大会吸引了能源与环境学院 2013 级全体学生前来，王瑜祥主席激情澎湃的致辞，学生会六个部门各具特色的部门展示，共同构成了招新大会气氛热烈的现场。王瑜祥主席在致辞中着重向新生介绍了能源与环境学院学生会作为旨在“锻炼自我，服务他人”的学生组织所发挥的举足轻重的作用，张开双手迎接每一位愿意加入能环学生会大家庭的新生。而学生会六个部门则充分利用视频、PPT、演讲等各种各样的形式展现本部门别具一格的特色，各部门丰富多彩的活动、视频里诙谐幽默的桥段、演讲人独特的个人魅力，都成为部门吸引新生的利器。招新大会现场一次次响起此起彼伏的掌声，一次次爆发出爽朗的笑声，而部门介绍里的哲理也会让现场陷入短暂的沉寂，然后响起雷鸣般的掌声。

在各部门展示完成之后，随即进行了部门第一轮面试，共计愈 300 人次参与了第一轮，各个部门综合新生面试时的表现和自身发展需要择优录取，筛选出一定的新生进行第二轮面试，第二轮面试将在 2 天后正式展开。顺利两轮面试的新生即可正式加入能源与环境学院学生会的大家庭。

通过招新大会，学生会向 2013 级新生展示了自身的定位和风格，并吸引了新生加入这个大家庭。作为学生会一整年工作的开端，招新大会的顺利召开开了一个好头。雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。在新一届学生会全体成员的努力下，能环学生会将朝着朝阳继续进发。

能源与环境学院学生会举行 2013 年度第一次全体大会

在经过一轮、二轮面试之后，东南大学能源与环境学院学生会迎来了又一批新干事，注入了新的血液。2013 年 9 月 29 日晚，能源与环境学院学生会第一次全体大会在教 4-104 成功举行。学院学生会指导老师王婷老

师，学生会主席王瑜祥，副主席单楠楠、姜清尘、周诗齐以及各部人员参加了会议。

当天晚上九点十分，大会在办公室副主任蔡雯雯的主持下准时召开。大会中，王婷老师首先上台发言，激励大一新干事加入学生会之后，努力工作，在学生会的在工作中锻炼自我，提高自我，共同将能源与环境学院学生会办得更好；另外又指出，在做好学生会工作的同时，定要兼顾自己的学业，表达了对新干事们的祝福与期盼。之后，学生会副主席单楠楠也发表了激情洋溢的演讲，重点阐述了认清自我、服务他人、发挥主观能动性的重要性，并多次与新干事们进行互动，同学们热情高涨，积极互动，现场气氛非常活跃，且整个过程活泼而不失严谨。其演讲深入浅出，在思想上为大一干事理清了思路，使干事在以后的工作中能更好的为学生服务。而在接下来的干事培训中，办公室副主任刘明条理清晰地将学生会的各种注意事项包括场地借用流程，学生会记账的要求，以及通讯稿和活动策划的标准形式等都一一呈现给大一新干事，使其对学生会工作有了更深的了解，方便其日后更快地适应学生会的各项工作。

大会的最后，在学生会副主席单楠楠的组织下，素质拓展活动井然有序的开展起来。一个个的趣味游戏将整个会场的气氛推向了高潮，同学们积极地进行互动，熟悉彼此，相互配合着共同完成各项游戏任务。游戏过后，各部门的成员之间都有了基本的了解，部门内的干事也变得更加的团结友爱，本次大会宣布结束。

本次全体大会是大一新干事加入学生会后第一次全体会议，它开启了学生会工作的新篇章，使大一干事对学生会有了进一步的了解，对其日后的工作与学习有着重要的意义，标志着学生会又将踏上一个新的起点，开始一次新的飞跃。





◇ 研究生会

能环学院研会举行新人大会

2013年9月11日18:30, 能源与环境学院的研究生会新人大会在动力楼429举行。本次大会作为研会招新后的第一次大会, 不仅加深了新干事与部长之间的交流, 也使新同学对研会的工作加深了认识。黄亚继副院长作为嘉宾出席了会议。

会议主要分成三部分。首先黄亚继副院长发表感言, 欢迎各位同学加入研会新家庭, 同时对我们指出了几点建议。作为学生干部, 科研学习与学生工作要注意平衡, 知识要储备、能力要培养、未来要规划, 同时要关心帮组同学, 起到带头模范作用。学生们受益匪浅。随后李振亚主席用ppt向大家展示研会去年的工作情况。学术讲座、节能减排大赛、羽毛球、乒乓球赛、户外拓展、三国杀等等有趣有益的活动。最后各位新成员上台自我介绍并随后自由地互相交流。

通过这个新人大会, 大家为黄老师的发言而受益匪浅, 不仅加深了各部门新成员之间的交流, 也深入了解研会工作, 加深了为学生工作做贡献的决心。

能环学院研会举行素质拓展活动

告别了炎夏的不安与躁动, 踏着9月的金色阳光, 我们迎来了一个全新的学期, 研会也注入了更多的新鲜血液。为了进一步磨练新老成员的意

志、陶冶情操、完善人格、熔炼研会成员的各项能力, 使我院学生干部在体能、毅力、智慧、沟通、协作等方面得以提升。2013年9月14日14时, 在主席李振亚的带领下, 能源与环境学院研究生会全体成员素质拓展活动在美丽的玄武湖畔拉开帷幕。

素拓主要有自由交流、有奖比赛、分组抽奖三部分内容。活动准备, 全体成员随机均分为三组, 各组人员席地而坐, 围成一圈, 第一个人介绍自己的基本信息, 随后各位成员必须背出前面同学的信息并自我介绍。这样, 彼此间有了更详细深入的了解, 更增进了相互间的友谊。接下来便是组间比赛并公平记分, 胜出组队员将获得丰厚的奖品。比赛分三个回合, 由易到难, 综合考察了个人能力、团队合作精神、协作意识及整体战斗力。比赛紧张有序又不乏轻松愉悦的气氛, 给同学们留下了深刻的印象。最后一个也是最激动人心的环节便是自由抽奖, 各组组长领取抽奖签并交组员自由抽取, 各组均产生一位幸运者。中奖者获得黑色精致笔记本一本并发表获奖感言, 感言中有的令人振奋, 有的发人深省, 有的引起全体感情共鸣。

本次素质拓展活动历时三个半小时, 旨在加深全体成员的友谊, 培养我们克服困难的毅力、良好的心理素质、敢于挑战自我的勇气及精诚合作的团队意识。同时, 成员的创新思维能力也得到提升。

“世界军用核动力发展趋势”讲座顺利完成

9月16日上午9:45, 能源与环境学院的“世界军用核动力发展趋势”讲座在吴健雄纪念馆顺利举行。本次讲座由东南大学能源与环境学院研究生会举办, 特别邀请了我校杰出校友——中国工程院院士于俊崇教授作为讲座嘉宾。于院士在回访母校之际, 于百忙中抽出时间为我们奉献了一场精彩的讲座, 吸引了众多师生前来参与。





于俊崇院士是我国核动力研究设计院院士级高级工程师，著名核动力专家，哈尔滨工程大学教授、博士生导师，1965年7月毕业于东南大学能源与环境学院（原南京工学院），长期从事核反应堆工程研制及设计研究工作，于2009年当选为中国工程院院士。于院士在老师和同学的陪同下走进了报告厅，教授一身朴素的装束，谦逊的态度，让我们看到了老一辈科学家的风范，令我们倍感尊敬。

本场讲座大致分三个部分：世界各国军用核动力发展趋势、空间核技术以及福岛事件后对军用核技术的反思。院士首先讲述了世界上一些发达国家如美、法等国家军用核技术发展历史，以及目前发展现状，和对未来技术趋势的一些预测。在空间核技术中，院士主要向我们讲述了核技术在太空探索中的一些应用。院士对福岛事件后对军用核技术也做了简单陈述和反思。同学们对于教授的讲座表现出了浓厚的兴趣和强烈的求知欲。而于院士清晰的谈吐，严密的思路和不时幽默也让我们印象深刻。在讲座的最后，于院士向我们讲述了作为一名核技术科技工作者的艰辛与不易，教诲我们应努力学习，希望我们能够淡泊名利，和他一起，投身到核技术工作的第一线上。讲座结束后，不少同学向于院士提问，于院士也都耐心地一一作答。

听完本场讲座，大家对世界军用核技术的发展情况有了一个全新的了解，掌握了最新的核技术方面的科技动态。同时，同学们也期待以后能聆听更多的知名专家带来的科技前沿讲座。

“海峡两岸流域污染物控制及资源化”讲座顺利完成

9月16日上午9:45“海峡两岸流域污染物控制及资源化”讲座在动力楼顺利完成。此次讲座由东南大学能源与环境学院研究生会与能源与环境学院水污染控制及资源化课题组合作，邀请台湾大学环境工程研究所

蒋本基教授及其带领的交流团队，旨在加强海峡两岸在环境工程领域的学术交流，增加同学们对环境工程前沿技术的了解和对当前我国环境污染结构现状的认识，同时培养同学们应对潜在环境危机的意识。

蒋本基教授与我校长期保持着良好的学术交流关系，并定期带领台湾学术访问交流团来我校参加每年一度的海峡两岸流域污染物控制及资源化研讨会。此次，蒋教授带来了台北医学大学的张怡怡教授、国立台湾大学的马小康教授、新竹清华大学的谈骏嵩教授，以及台湾黎明兴技术顾问股份有限公司的黎德明董事长所组成的访问团队。

讲座伊始，蒋教授详细介绍了当前国际上欧美等发达国家河川流域管理的概况，给出了河川流域管理制度下的主要任务和目标，同时以台湾盐水溪为实例探讨分析各水质模型的特点。随后，新竹清华大学的谈骏嵩教授向大家介绍了台湾在低碳能源发展方面的最新成果——二氧化碳减量的常规手段和方法及超超临界流体发电技术和二氧化碳捕集封存的技术。通过结合两种技术在台湾及其他一些国家的实际应用，对比分析了多种捕集技术的利弊。同时，介绍了最新的一些二氧化碳直接利用技术（微藻及超临界流体）以及转化成能源产品的技术。紧接着，国立台湾大学的马小康向同学们介绍了台湾在固体废弃物分类回收处置方面的先进经验。最后，台湾黎明兴技术顾问股份有限公司的黎德明董事长向大家介绍了该公司最新开发的一体化厌氧氨氧化设备以及先进的污泥旋风干化脱水设备，先进的工艺和良好的处理效果。

蒋本基教授及其带领的交流团队为大家所坐的讲座，涉及环境领域各个方面的前沿科技和技术，在场的同学老师们对于吴创之教授的讲座给予了很高的评价，不仅学习到很多先进的理念，也对理论联系实际以及低碳生活、环境保护等方面有了更加深入的认识。





能环学院“燃料电池进展”讲座圆满完成

9月17日上午10:00题为《燃料电池的进展》的学术讲座在动力楼429顺利完成。本次讲座由东南大学能源与环境学院研究生会举办，讲座特别邀请了朱斌教授为主讲嘉宾。本次讲座内容与热能工程及相关专业联系紧密，吸引了众多师生前来参与。

朱斌教授是芬兰Aalto大学兼职教授，中国科技大学和天津大学客座教授。现任瑞典皇家工学院燃料电池研究组长和研究室主任。朱斌教授从事新一代先进燃料电池技术研究20多年，掌握国际领先技术，取得多项研究成果。他开创并建立了纳米复合材料的低温陶瓷燃料电池/氧化物燃料电池领域。另外，朱教授在其开拓的纳米复合功能材料的先进燃料电池领域发表了多项专利以及200多篇论文，开拓了国际燃料电池发展的新方向。教授在老师和同学的陪同下走进教室，他一身朴素的装束，令我们肃然起敬。

本次讲座的主题是燃料电池进展。讲座伊始，教授给同学们讲述了燃料电池的基本工作原理、相关专业知识及其在其他交叉学科领域的应用。随后讲述了自己课题组在燃料电池的研究方面取得的成果和经验并详细讲述了其运用前景。最后介绍了目前燃料电池的市场前景和发展现状，同时对未来燃料电池的发展趋势提出了自己深刻的见解。

虽然同学们对燃料电池的相关专业知识了解不深，但这丝毫没有影响现场的气氛，同学们对朱斌教授的讲座表现出了浓厚的兴趣和强烈的求知欲。而朱斌教授清晰的谈吐，严密的思路，不时显露出的幽默感给我们留下了深刻的印象。讲座最后，朱教授教导我们应努力学习，勇于实践，从亲身的实验中发现问题的，激发灵感。讲座结束后，同学们积极发言提问，朱斌教授都耐心地一一作答并适时与同学互动交流。

本次讲座的圆满完成，让大家对燃料电池的原理和发展现状有了更加深刻的了解，我们也期待以后能聆听更多的知名专家带来的科技前沿讲座。

“中国梦·东大梦·我的梦”主题演讲比赛圆满举行

2013年9月17日18:30，“中国梦·东大梦·我的梦”主题演讲比赛在九龙湖校区焦庭标馆圆满举行。周波书记、陈爱华等老师都作为嘉宾出席活动。10个院系代表队表现优异，各展风采。我院代表队的张宏生同学获文章二等奖，季莹鑫同学获演讲一等奖。

比赛伊始，主持人介绍在场嘉宾。选手上台抽签决定比赛顺序。然后，10个院系代表队依次上场，各显风采。一些队伍由现场乐器伴奏，几人配合展现中国梦。一些队伍结合视频等多媒体展现东大梦。一些人独自上台演讲，并展示个人才艺。形式多样，精彩纷呈，更有各院系啦啦队现场助威。比赛中场安排了歌唱节目。待10个队伍展现完毕，陈老师上台作了精彩点评。最后分别颁发了“中国梦·东大梦·我的梦”主题征文和主题演讲比赛的奖状。周波书记上台给第一名颁奖并拍照留念。

“中国梦·东大梦·我的梦”主题演讲比赛历时三个小时，不仅展现了我校学生的风采，更加深了同学们对东大梦的理解和支持。

国家行政学院副院长周文彰来我校座谈会顺利举行

2013年9月28日上午11:00，国家行政学院副院长周文彰在四牌楼校区逸夫建筑馆会议室就城市建设的规划和绿化设计等问题与我校师生座谈交流。郭广银书记、刘波副书记、宣传部部长、后勤处处长、校研会副主席参加了座谈会。

会上，周院长提出建议如下。一、城市建设要在质量上下功夫；二、城市历史文化街区要作理性区分；三、城市绿化要告别形式主义。其中他特别强调了种树、植树的重要性。来自建筑学院的杜顺宝、王晓俊和杨冬





辉等三位老师、艺术学院张志贤老师等对城市建设中的绿化问题进行了深入探讨，并就各自的观点和看法与周文彰教授交换了意见。杜顺宝老师提出房屋要按价值评价、草木要合理分配、造景粗细要协调；杨冬辉则强调种树植树意识的培养；张志贤老师补充了艺术的体验式设计。

我院 4 名环境工程学生代表谢静、段腾腾、李洁、高琪娜在院研会主席李振亚的带领下参加讨论会。此次座谈会上的学术交流让同学们从更高的层面来看待城市的理性发展，引发对城市可持续发展的思考与探索，同时也是校领导走群众路线、让同学们“谈心声发感言”最佳例证。



近期工作预告

日期	活动	承办部门
2013.10.09	新老生交流会	院学生会
2013.10.10	院内篮球赛	院学生会
2013.10.12 9:00-18.30	书香传递第二轮卖书活动	院学生会
2013.10.08-2013.10.17	生活小贴士	院学生会
2013.10.15	至善能环院辩论赛开幕式	院学生会
2013.10.20	至善能环院辩论赛初赛	院学生会
2013.10.26 8:00-22.30	新老生联欢晚会	院学生会
2013.10.20	2013 年“磐石计划” 立项答辩	院团委
2013.10.21-2013.10.25	沙龙活动	院团委和院学生会

