



能源与环境学院团委工作简报

2014.11

-----东南大学能源与环境学院团委主办【第三十期】-----

指导老师：钱怡君 主编：院团委组织部



◇ 学院团委

院团委组织部召开磐石计划相关培训

2014年11月3日晚9点，能源与环境学院团委组织部在教2-106召开磐石计划相关培训。参加此次活动的有14届辅导员殷天然老师，团委组织部成员和一大大二各班团支书，组织委员和宣传委员。此次活动旨在为开展新一期“磐石计划”做准备。

本次活动由院团委组织部干事赵文广主持。首先，团委组织部副部长张树钊同学详细地介绍了有关“磐石计划”的概念和如何选题，如何进行创新，并介绍了团支部工作的分工情况。

然后，组织部邀请了030122团支书庄沁宇同学介绍组织开展“磐石计划”的经验，以及参加答辩的注意事项，并就自身工作经历给出了自己的建议。030122宣传委员刘一江同学向各团支部展示了他们磐石计划答辩的ppt，并介绍ppt制作的相关内容，传授了“磐石计划”材料准备的相关意见。另外，组织部还邀请了030123团支书谢纬祎同学介绍经验。

最后，主持人公布了院“磐石计划”预答辩的时间以及需要

的材料。本次活动晚十点半左右结束，通过本次活动各团支部对“磐石计划”都有了更进一步的了解，希望各团支部在接下来的“磐石计划”答辩中能有更优秀的表现。

能源与环境学院举行2014年第二期 “磐石计划”项目申报院内答辩

能源与环境学院2014年第二期“磐石计划”项目申报院内答辩于2014年11月5日晚6:30在教一102举行，参加答辩的对象是全体大二七个团支部及032147支部。本次答辩大会邀请了能源与环境学院大二辅导员胡晓雨老师以及大一辅导员殷天然老师担任评委，大会由能源与环境学院团委副部长孙益主持。

本次磐石计划可选主题共四个，分别为：（1）弘扬社会主义核心价值观；（2）廉洁诚信，你我行；（3）响应“三走”，享受健康人生；（4）敲响安全警钟，构建和谐校园。各团支部亦可自选主题。本次答辩由各团支部展示环节以及评委提问环节组成，各团支部按支部顺序依次上台答辩，每个团支部的答辩时间不超过五分钟。大一的团支部由于刚刚接触这样的项目答辩，很多方面经验不足，所以略显生涩。但是，这丝毫不影响他们作为新生的热情，他们的热情以及他们强烈的集体荣誉感深深地感染了在场的所有的观众。大二的团支部经过一年的锻炼，在活动的策划方面更显游刃有余，答辩PPT大方得体，思路清晰，团支书的答辩也很精彩。作为学长学姐，他们为学弟学妹们树立了一个很好的榜样。每一个团支部展示结束之后，评委老师都会从活动策划的思路、可行性以及答辩注意事项等方面给他们提出中肯的建议，以便于他们后期对活动策划进行有目的地再加工及完善。每个





团支部也都认真聆听了评委老师的意见，答辩结束之后也积极询问现场工作人员有关后续答辩的相关事项。

希望参加答辩的各团支部能够通过这次答辩获得一些有益于磐石项目申报的信息以及团支部建设的经验。晚上九点，答辩大会正式结束。

希望大二各个团支部及 032147 支部能够从这次答辩中得到有用的信息，也希望他们的“磐石计划”项目申报能够顺利进行，期待他们的精彩表现！

青年科学家年会

2014 年 11 月 29 日上午，省科协在江苏省科技工作者活动中心举办第五届主题为“生态文明建设与青年科学家的使命”江苏省青年科学家年会。主旨为“环境·生态·健康”的科技沙龙于下午 1 点准时开始。

此次沙龙由东南大学承办，汇集了含东南大学、南京大学、河海大学、江苏大学、南京工业大学、中国矿业大学、南京林业大学、南京森林警官学院等高校的 50 名青年才俊，他们围绕社会各界重点关注的生态健康等热点问题展开讨论。席间，吕锡武、杨林军等七位教授分别作了精彩的学术分享，之后大家就热点问题进行讨论。

本年会分论坛为广大青年科学家交换思想提供了舞台，并将对各个科学家之间的交流沟通起到积极的作用。

◇ 院科协

东南大学能源与环境学院 2014SRTP 项目结题答辩顺利进行

为提升我校学生综合科研素质和技能，引导学生进入科学前沿，激发同学们的创新思维，了解社会发展动态，由教务处主办、能源与环境学院承办的东南大学 2014 年 SRTP 项目结题答辩会于 2014 年 11 月 7 日在教 6-301、教 6-303、教 6-301 召开。出席此次答辩会的嘉宾有：能源与环境学院副院长李舒宏老师、肖军老师、郭瑞老师、王明春老师、王玉敏老师、徐国英老师、胥建群老师、宋海亮老师、茅佩老师，他们同时担任此次答辩会的评委。

由主持人宣布答辩规则后，紧接着便是紧张的答辩环节了，参赛团队们借助 PPT 展示、口头演讲、视频解说、实物展示等方式分别从项目主旨、方式介绍、成果展示、创新创意、总结不足等几个方面信心十足的对其所做的 SRTP 项目进行了全面的汇报，各参赛团队呈现了一系列精彩纷呈、创新性实足、富有专业内涵、具有应用前景的视听盛宴。比如由姚旺同学领导的小组的燃煤烟气中二氧化硫和三氧化硫检测装置的修改，由杨子玄同学领导的小组开发的热工过程数据流实时监控及异常诊断系统等作品均体现了当代大学生的创新性、科研性。一些团队还利用实物展示，





更加直接地向评委老师展示了自己的作品及蕴含的创新想法，受到了评委的高度评价。

评委们也分别从创新设计方案内容完整、结构合理、方案可行性、演讲质量和答辩质量等方面对各参赛团队进行评估，在给与各参赛团队充分肯定的情况下，也对项目计划中的不足之处提出了中肯的意见和进一步改进的方向。

在 SRTP 结题答辩的过程中，我们还同时进行了一部分同学江苏省高等学校大学生实践创新训练计划、国家大学生创新性实验计划的中期检查。也得到了不错的结果。

各个团队答辩结束后，评委老师展开了紧张而又细致的评分评奖环节，经过激烈的讨论，评委们最终评定出优秀项目 6 名，良好项目 16 名，通过项目 21 名。

本次 SRTP 项目结题答辩会展示了同学们优秀的创造力、严谨认真的科学态度和对科研的热情。同时检验了他们过去一年中对自己 SRTP 项目所做出的努力，并给予他们 SRTP 学分的奖励。希望同学们更多的参与到 SRTP 项目中来，在进行科研项目的同时全面提高自己的能力。

东南大学第七届节能减排社会实践与科技创新竞赛 报名工作圆满结束

由教务处主办，能源与环境学院承办的东南大学第七届节能

减排社会实践与科技创新竞赛于 10 月 10 日拉开帷幕，经过了持续 21 天的宣传报名工作，共收到来自 21 个院系的 228 组报名，涉及院系数及报名人数均创历史新高。

经了解，本次竞赛与往届相比有所变化，竞赛分为科技创新组与实践组。为了使同学们更了解竞赛改革，更了解参赛流程，10 月 15 日晚 19:00 竞赛宣讲会在教 2-109 举办，到场的有竞赛委员茅佩老师、第六届校赛的一等奖获得者李楠学姐，第七届国赛一等奖获得者吕进学长等。会中，茅佩老师向我们详细介绍了此次竞赛的目的、意义，并对我们寄予了衷心的期望。李楠学姐、吕进学长等前辈则向我们介绍了他们以前竞赛的经验。最后能环科协竞赛部副部长戴领具体告诉了我们此次竞赛的具体要求以及报名方式。

为了使今年刚进入东南大学的大一同学尽快了解学校学科竞赛特别是节能减排竞赛，10 月 16 号 19:00 点，能环科协于教 2-109 举办了针对大一学生的宣讲会，此宣讲会内容更加贴近大一，不仅帮助大一同学尽快了解学校学科竞赛，更为大一同学提供了灵感来源和参赛思路。在两次宣讲会中的提问环节，同学们都认真听讲，积极提问，表现出了对节能减排的极大的热情与关注，到此，宣讲会圆满结束。

经过十几天的报名，同学们参与竞赛的热情依然不减，但某些同学在报名过程中依然遇到了一些问题，为了集中解答同学们对竞赛的一些疑问，10 月 28 日中午，能环科协分别在梅园桃园





食堂门口设立了节能减排竞赛咨询台，帮助同学们更加了解此次竞赛的流程，并提醒大家抓紧时间报名。

10月31日，报名工作进入了尾声，当天完成了纸质报名表的收集与整理工作。据统计，本次节能减排竞赛共有228组报名成功，涉及建筑、机械、能环等二十一个院系的610名同学，很多小组更是实现了跨专业跨年级的交流与合作。特别的，因为竞赛设立了社会实践组，更是吸引到经管、人文等文科专业的加入。此次节能减排竞赛涉及人数之多、影响范围之广都创下历史新高。这次节能减排活动，不仅仅为全校的同学提供了一个参与竞赛的平台，更让同学们积极加入到节能环保的行列中来，为节能减排贡献自己的知识与力量。



◇ 学生会

享受篮球 享受竞技 享受生活 ——2014年能源与环境学院篮球联赛成功举办

由东南大学能源与环境学院团委主办，能源与环境学院学生会体育部承办的能源与环境学院篮球联赛于2014年10月13日

至11月12日在九龙湖校区桃园篮球场成功举办。

篮球赛不仅是促进班级友谊的桥梁，还是考验团队配合与个人意志的战场。在比赛中，比的不仅是体能与力量，更是心理与头脑的较量。在本次篮球赛中，运动员们赛出了水平，赛出了风格，同时发扬了友谊第一，比赛第二的运动精神，让篮球运动迸发出别样的光彩。

本次比赛共分为5个阶段：小组赛、复活赛、淘汰赛、半决赛和决赛。小组赛阶段从参赛的22支队伍中产生8支队伍进入之后角逐。竞争之激烈，比赛之精彩。

10月13日的揭幕战共有6支队伍进行比赛，它们是大二5班、大三1班、大一4班、大一7班、大一3班以及大二7班。赛场上运动员们顽强拼搏、永不放弃的精神令人钦佩。

在经过了十几天的较量后，最终产生了6支小组头名队伍晋级八强，另外相对排名靠后的4支队伍进行了复活赛。复活赛在体育馆举行，最终，大二3班、大三7班晋级8强。

参加淘汰赛的队伍是大二3班、大一1班、大三7班、大二1班、大三6班、大一5班、大三1班和大三4班。最终进入半决赛的队伍是大二1班、大三7班、大三6班和大一1班。

半决赛依然精彩纷呈，一发发精准的投射，一次次巧妙的传球，将队员们的高超球技和团队的紧密协作展现得淋漓尽致。最后产生的决赛对阵双方是大二1班和大三6班，而大一1班和大三7班将进行季军的角逐。

季军赛先于冠军赛举行，胜者是大一1班，作为唯一一支进入半决赛的大一新生队伍，他们已经完成了非凡的成就，我为他们感到骄傲。

2014年11月12日，在阳光明媚，惠风和畅的中午，近百位





师生来到了桃园体育场观看这场收官之战，到场观众还包括 2014 级辅导员殷天然老师。比赛准时打响。经过长达一个小时的战斗，大二 1 班最终夺得冠军。两班代表从殷天然老师手中接过奖杯和奖品，并且全班拍照留念，每个人的脸上都洋溢着喜悦。

奖杯代表的不仅是荣誉，还是对运动员们奋斗的肯定。相信今后篮球运动会在我们能环学院继续发扬光大，能环人的精神也能一代一代传承下去！



近期工作报告

时间	活动	承办部门
12月2日、4日	进击的双子星海选	学生会
12月5日	进击的双子星复赛	学生会
12月6日、7日	能环、机械学生会 联合素拓	学生会
11月27日-12月12日	河灯情活动筹备	学生会

