东南大学教务处

校机教〔2016〕20号

关于举办“东南大学

第四届化学化工实验竞赛”的通知

各院（系）、学生会、学生科协：

为了促进化学化工实验课程的改革与建设，激发学生对化学化工实验的兴趣，促进优秀创新人才脱颖而出,同时选拔优秀学生组队参加江苏省大学生化学化工实验竞赛和全国大学生化学实验邀请赛,学校决定于2016年4月举办“东南大学第四届化学化工实验竞赛”。请各院系组织学生积极报名参赛（竞赛章程见附件）。

竞赛报名时间：2016年3月1日—2016年3月31日

竞赛报名方式：教务在线—课外研学—学科竞赛管理系统

或 http:/srtp.seu.edu.cn—学科竞赛管理系统

附件：1、“东南大学第四届化学化工实验竞赛”章程

2、“东南大学第四届化学化工实验竞赛”说明

东南大学教务处

东南大学化学化工实验竞赛组委会

2016年2月26日

（主动公开）

**附件1：**

**东南大学第四届化学化工实验竞赛章程**

**一、竞赛目的**

化学、化工作为两门基础学科，涵盖了我校化学、化工、制药、材料、能源、医学等诸多专业，化学化工实验竞赛对促进这两门课程的建设和教学改革、提高教学质量、培养和选拔高素质创新人才、组队参与全国大学生化学实验邀请赛和江苏省大学生化学化工实验竞赛具有积极意义。

**二、参赛对象：**

全校对化学化工实验感兴趣的学生。

**三、竞赛的内容**

竞赛科目为“化学实验”和“化工原理”两门，内容为教育部规定的化学化工实验课程内容(可参考高教出版社和各高等学校出版的有关化学化工实验教材)。

竞赛方式采用闭卷笔试和实验的方法。

**四、竞赛的组织管理**

设立竞赛组委会（组委会名单见后），负责竞赛的组织和实施工作。

**五、报名时间及报名方式：**

报名时间：2016年3月1日—2016年3月31日

报名方式：教务在线—课外研学—学科竞赛管理系统

或http:/srtp.seu.edu.cn—学科竞赛管理系统

联系人：李 敏，电话：15950539965；

卢莹炜，电话：15651782980。

**六、竞赛地点及时间**

比赛分为笔试和实验竞赛两部分

比赛时间定为2016年4月16日

其中：笔试时间：4月16日上午9：00至11:00

地点：九龙湖校区教学楼（具体教室另行通知）

实验竞赛时间：4月16日下午13:00至16:00

**七、竞赛的奖励办法**

竞赛设一、二、三等奖若干名。获奖比例(以报名人数为基准计算)：一等奖 3 %，二等奖 6 %，三等奖9 %、优秀奖12%。根据两门竞赛科目的总分排序，确定各参赛学生的获奖名次。

参赛获奖学生可获得课外研学学分和奖励金，具体办法参照《东南大学课外研学学分认定办法》、《东南大学学生学科竞赛鼓励奖实施办法》执行。

**东南大学化学化工实验竞赛组委会名单**

主 任： 杨 洪

副主任： 沈孝兵

委 员： 周建成 陈金喜 薛忠俊 陆 娟 孙伯旺

徐春宏 马全红 张一卫 郭玲香 姜 勇

秘 书： 李 敏

联系电话：15950539965

**东南大学化学化工实验竞赛组委会**

**附件2：**

**东南大学第四届化学化工实验竞赛说明**

1 每名报名同学只可参加化学实验竞赛和化工原理实验竞赛两门中的一门，且化工原理实验竞赛仅限学习过化工原理课程且做过部分化工原理实验的同学参加，其余同学可参加化学实验竞赛。

2 化学竞赛笔试时抽签，分别参加同时举行的无机分析、有机、物化实验竞赛。化学化工学院以外的学生可自主选择参加无机分析或有机化学实验竞赛。

3 化工竞赛每3人为一组，以组为单位参加化工原理实验竞赛。

4 闭卷笔试时间为4月16日（周六）上午9：00-11：00。

地点另行通知。

5 实验竞赛时间为4月16日（周六）下午13：00-16：00。地点为九龙湖校区化学化工大楼内。

|  |
| --- |
| 抄送：学生处 团委 科研院 档案馆 |
| 东南大学教务处 2016年2月29日印发 |