**关于举办南京邮电大学第二十二届大学生**

**科技节的通知**

各学院团委、各学生组织（社团）：

 为了进一步推动我校大学生积极参与学术科技实践，营造校园科技创新和学术研讨的浓厚氛围，引导广大青年学生崇尚科学、追求真知、勤奋学习、锐意创新，促进优秀科技人才和成果的涌现，校团委、校大学生科协决定联合举办南京邮电大学第二十二届大学生科技节。现将有关事项通知如下：

**一、活动时间**

 2017年10月至12月

**二、组织机构**

学校成立第二十二届大学生科技节组委会，负责各项活动的统一协调和组织领导工作，组委会办公室设在校团委。

**三、活动内容**

1．第二十二届大学生科技节开幕式

2．组织开展系列科技文化竞赛活动

3．第十九届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛

 4．第二十二届大学生科技节闭幕式

**四、活动流程**

1．宣传申报阶段（9月—10月）

各单位结合品牌项目、专业特色等制定突出科技创新性或竞赛趣味性的活动实施方案报组委会办公室审批，推进加强宣传工作，组织开展报名工作，报名参与活动人数不少于200人，及时向组委会上报工作进展情况。各单位申报项目原则上不超过2项。

2．全面实施阶段（10月—12月）

各单位针对培育的“创新杯”作品进行重点辅导，依据《“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛章程》规定，对本院申报的作品及作者进行资格审查（集体项目限报四人），按照组委会统一要求组织初赛，11月10日前完成本院参赛作品的选拔工作，遴选推荐优秀作品参加复赛，评审专家组依据申报书和研究报告对作品进行筛选，遴选出参加决赛的作品。各学院参加“创新杯”复赛的作品名额分配详见附件2。

各单位全面组织开展创新创业竞赛活动，进一步完善历届科技节中参与面广、组织成熟、反响热烈的传统精品项目，同时鼓励创新，积极开展特色鲜明、内容丰富、形式新颖的新项目，所有项目应于12月8日之前完成活动的总结评比工作。为提升参赛项目质量、促进各学院交流合作，以学院为单位申报的项目，参赛者中需包含非本学院学生，且非本学院学生获奖比例不得低于总获奖人数的30%。

3．总结表彰阶段（12月）

各学院需提交不超过3分钟的总结视频材料，汇报交流科技节和创新杯活动组织经验和成果，进行全校总结评比和展示，并对各项活动的获奖单位和个人进行表彰。

**五、工作要求**

1．高度重视、广泛发动。各单位要充分认识开展校园学术科技活动的重要意义，精心组织，科学谋划，认真发动，扎实做好各项科技节活动组织工作，引导广大青年学生积极参与各项竞赛活动，进一步营造学术创新、科学钻研的良好氛围。

2．整合资源、强化支持。要结合本院工作实际，主动汇报，争取学院领导的支持参加，与学院科研团队（项目）建立常态化联系机制，加强资金、项目、人员等资源整合，通过多种方式支持并落实本单位项目资金保障等工作。有条件的学院可举办与学校科技节主题相吻合的本学院范围内的科技节、活动月等形式的特色活动。

3．加强宣传、营造氛围。综合运用报纸、广播、网络等各种媒体对竞赛活动进行全方位、立体化宣传，重点要在各级“两微”平台进行专题报道，扩大影响，形成声势。

4．请各单位于2017年10月18日前将活动申报表（附件1）及详细实施方案电子稿发送至邮箱sast@njupt.edu.cn。纸质版送至大学生创新创业教育基地青柚创新汇（大学生活动中心一楼）。校团委将根据各单位申报情况，协调安排科技节的活动。

 联系人：孟天成 电话：18761095789

 电子信箱：sast@njupt.edu.cn

附件1：南京邮电大学第二十二届大学生科技节活动申报表

附件2：南京邮电大学第十九届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛名额分配表

共青团南京邮电大学委员会

南京邮电大学大学生科学技术协会

 二〇一七年九月二十七日

**附件1：**

南京邮电大学第二十二届大学生科技节活动申报表

|  |  |
| --- | --- |
| 活动名称 |  |
| 承办单位 |  | 负责人 |  |
| 联系电话 |  |
| 活动时间 |  | 活动地点 |  |
| 活动类别 | （a.科技类, b.文化类） |
| 活动简介 | 简述活动的特点、创新性、组织优势、吸引学生参与的有效手段以及预期效果等 |
| 活动方案 | （方案另附页，竞赛类活动需附评审细则） |
| 分团委意见 |  （签章） 年 月 日 |
| 学院党委意见 | （签章）年 月 日 |  校团委意见  | （签章）年 月 日 |

**附件2：**

南京邮电大学第十九届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛名额分配表

| **序号** | **单 位** | **复赛作品名额** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 通信与信息工程学院 | 13 |
| 2 | 电子与光学工程学院 | 11 |
| 3 | 计算机学院 | 6 |
| 4 | 自动化学院 | 8 |
| 5 | 材料科学与工程学院 | 9 |
| 6 | 物联网学院 | 4 |
| 7 | 理学院 | 4 |
| 8 | 地理与生物信息学院 | 5 |
| 9 | 现代邮政学院 | 4 |
| 10 | 传媒与艺术学院 | 4 |
| 11 | 管理学院 | 9 |
| 12 | 经济学院 | 4 |
| 13 | 人文与社会科学学院 | 4 |
| 14 | 外国语学院 | 4 |
| 15 | 教育科学与技术学院 | 4 |
| 16 | 贝尔英才学院 | 6 |
| 17 | 海外教育学院 | 5 |
| 18 | 校科协（创新创业教育基地） | 不超过20 |