|  |
| --- |
| **共青团南京邮电大学委员会** |
| 校团发〔2021〕11号  ★ |

关于举办南京邮电大学第二十六届 大学生科技节的通知

各学院团委、各学生组织（社团）：

创新是一个国家和民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力，作为青年，应在实现中华民族伟大复兴的征程中担当时代重任。为进一步增强我校青年学生的创新意识、提升创新能力、培育创新人才，充分发挥第二课堂育人功效，在全校打造学生创新活动品牌、全面提升人才培养质量，团委（文化艺术中心）、学生工作处、教务处、招生就业处、科研院、研究生院、校大学生科学技术协会决定联合举办南京邮电大学第二十六届大学生科技节。现将有关事项通知如下：

1. **活动主题**

育才报国守初心，信达天下承使命

**二、活动时间**

2021年6月至12月

**三、组织机构**

学校成立由团委、学生工作处、教务处、招生就业处、科研院、研究生院、校学生会、校大学生科学技术协会组成的第二十六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。

**四、活动内容**

1、第二十六届大学生科技节开幕式

2、组织开展系列科技创新竞赛活动

3、第二十三届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛

4、新生科创基金专项竞赛活动

5、组织表彰大会暨第二十六届大学生科技节闭幕式

**五、活动流程**

1．宣传申报阶段（6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，积极组织开展报名工作，推进加强宣传工作，线上与线下宣传结合，线上公众号推送一个活动不少于2篇，线下一个活动横幅不少于2条，海报1张。报名参与各项活动人数不少于200人，各单位申报项目原则上不超过2项。

2．全面实施阶段（6月—11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（集体项目限报八人），按照组委会统一要求组织初赛，创新杯初赛项目数量及参赛人数请仔细参照附件7：第二十三届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛院级活动组织实施情况评价指标体系表，其中的相关要求进行合理安排，鼓励各院加大学生参赛力度。然后，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。入围复赛名额根据各学院初赛数量按比例分配，同时兼顾往届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛的成绩。复赛网络申报后，组委会将组织专家进行网上评审，遴选进入决赛答辩的作品名单。

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11月30日之前完结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）

各学院提交总结材料，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。其中，优秀组织奖评选标准依照《院级赛事组织得分实施细则》，院级赛事组织得分按照高低依次取前6名。

各学院需要提交的总结材料主要分为三个部分。第一，“创新杯”相关材料：新闻稿或新媒体推送（不少于两篇）、照片（原图画质，不少于5张）。第二，科技节活动的相关材料：每个活动的新闻稿或新媒体推送（不少于两篇）、每个活动的照片（原图画质，不少于10张）、每个活动未经处理的原始纪实视频（需要反映活动举办情况，1080p及以上画质，不少于5分钟）。第三，评优表彰事宜另行通知。

**六、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，营造良好氛围。

4.材料报送时间要求：

（1） 请各单位于2021年9月12日18:00前将科技节活动申报表（附件1）及活动策划案电子稿发至邮箱sast@njupt.edu.cn，纸质版送至大学生活动中心215。

（2）请各单位于10月24日18:00前将“创新杯”院赛结果汇总发送至邮箱sast@njupt.edu.cn，包括初赛作品汇总表（附件2）、各个作品的简介（附件3）、决赛评委意见表（附件4）。其中有评委签字、学院分团委盖章的初赛作品汇总表纸质版需交至大学生活动中心215。我们将于10月29日前公布各学院复赛名额并开放网评平台。入围复赛的各个团队需于11月5日18：00之前将完整作品（附件3、附件5、附件6的pdf文件）上传至规定的网上评审网站，专家将进行网评工作。11月30日18：00之前，各单位将总结材料中的第一、第二部分，即“创新杯”总结材料和科技节活动总结材料打包发至邮箱sast@njupt.edu.cn。

联系人： 朱荣臻 电话：85866550/18951650360

吴倩茜 电话：19805186091

电子邮箱：[sast@njupt.edu.cn](mailto:sast@njupt.edu.cn)

**附件：**

附件1：南京邮电大学第二十六届大学生科技节活动申报表

附件2：第二十三届“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛学院初赛作品汇总表

附件3：第二十三届“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛作品简介模板

附件4：第二十三届“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛学院决赛评委意见表

附件5：第二十三届“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛作品申报书

附件6：第二十三届“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛作品研究报告

附件7：第二十三届“创新杯”大学生课外学术科技作品竞赛院级活动组织实施情况评价指标体系表

附件8：关于印发《“创新杯”南京邮电大学大学生课外学术科技作品竞赛章程》等文件的通知

2021年6月1日

|  |  |
| --- | --- |
| 共青团南京邮电大学委员会 | 2021年6月1日印发 |
|  | |