

# 长沙市科技领导小组办公室文件

长科领办发〔2017〕2号

## 关于举办长沙市科技创新创业大赛 ——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛的 通知

各在长高校、有关单位：

为进一步激发高校学生创新创业热情，进一步培养我市大学生创新意识和创业能力，特举办长沙市科技创新创业大赛——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛，现将《长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛工作方案》印发给你们，请认真组织，切实做好相关工作。

附件：

- 长沙市科技创新创业大赛——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛工作方案

2. 长沙市科技创新创业大赛——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛申报表（样本）



附件 1:

# 长沙市科技创新创业大赛

## ——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛

### 工作方案

为进一步促进大学生创新创业工作,长沙市科技领导小组决定于 2017 年科技活动周期间举办长沙市科技创新创业大赛——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛决赛。

#### 一、活动主题

激扬青春梦想 助推创新创业

#### 二、活动目的

切实提高大学生的创新精神、创业意识和创新创业能力,营造创新创业氛围,培养造就“大众创业、万众创新”的生力军。作为全市科技创新创业大赛的一个重要组成部分,引导各高校主动服务创新驱动发展战略,推动长沙建设国家创新中心。

#### 三、参赛要求

(一) 参赛对象为在长各高校(含高等专科学校和高等职业院校)的在籍在读学生(含研究生和本专科生)。

(二) 参赛项目要侧重技术含量、市场前景、社会和经济效益,以及项目是否科学新颖,具有切实可行的创业规划和方案。

**(三) 参赛项目遴选**遵循“三自”(自己选题和研发、自己制作和撰写、自主创新和转化)原则和“三性”(科学性、创新性、实用性)原则,突出在长沙创业,突出具有可预见的经济社会效益,且可于近三年内实施的创新创业项目。

## **四、赛程安排**

本次比赛分为申报、初赛及复评、决赛三个阶段进行,决赛获奖项目择优参加全市科技创新创业大赛总决赛。

### **(一) 申报**

1、各驻长高校有关部门(科技处、学生处、校团委等)及研究生会、学生会,应利用校园网、宣传栏等方式广泛开展宣传动员,认真组织在校学生参赛。

2、申报表样本可在长沙科技网([www.cssti.cn](http://www.cssti.cn))下载,单个项目参赛人数一般不超过6名。

3、各参赛高校有关部门按比赛的有关规定,除对参赛作品按“三自”原则和“三性”原则进行筛选外,还须对申报人的资格和项目的合法性、安全性、保密性进行审查。

### **(二) 初赛及复评**

1、**初赛**。各高校应认真组织初赛,推荐参加决赛的项目,择优在4月8日前完成推荐。本次大赛组委会原则上将对各高校初赛进行观摩和指导。

2、**推荐**。各高校参加决赛的项目实行限额推荐,国防科技大学、中南大学、湖南大学、湖南师范大学可推荐6-8个,其它本科院校3-5个;高等专科学校和高等职业院校

1-3 个。

3、**复评。**大赛组委会成立专家复评小组，按照大赛规则，对推荐项目进行复评。组委会根据复评结果确定决赛项目名单，根据实际情况确定各组决赛项目数量。

4、**推荐材料要求。**各参赛单位于 2017 年 4 月 14 日前将每个推荐项目的《项目申报表》和有关证明材料一式五份，以及相应电子版和 PPT 演示文件一并报送组委会。

### **（三）决赛**

1、**时间地点另行通知**

2、**形式：**组委会组织有关专家成立评审小组，以现场答辩的形式对所有参加小组决赛的项目进行评选。

3、**规则：**（可供各高校组织初赛时参考，具体细则在决赛前公布）

（1）比赛本着公开、公平、公正的原则进行，所有人员应严肃认真地对待比赛。

（2）初赛成绩不带入决赛。

（3）每个参赛项目的现场答辩选手不超过 4 人，选手到现场进行项目介绍和答辩。

（4）项目小组赛时间 14 分钟，分三步进行。第一步参赛选手介绍项目，时间 8 分钟。主要围绕项目的总体情况，重点介绍选题的意义、技术创新点、创业可行性、可预见的经济社会效益和“三自”、“三性”的原则情况，做到重点突出、条理清晰、内容完整；第二步答辩，时间 5 分钟，由评

委提问、选手回答；第三步专家评分，时间 1 分钟。

(5) 各参赛选手应衣着整洁、庄重，主答辩手声音洪亮、普通话标准。

(6) 参赛项目使用 PPT 文件形式进行介绍（可现场进行实物展示或演示）。

#### **(四) 总决赛**

1、时间地点：根据市科技创新创业大赛总体安排另行通知。

2、形式：组委会择优选取决赛获奖项目与市创新创业大赛企业组、初创团队组进行总决赛。

3、总决赛规则在赛前公布。

#### **五、奖项设置**

(一) 一等奖 3 个，研究生、本科生、专科生组各 1 个；二等奖 6 个，研究生、本科生、专科生组各 2 个；三等奖 9 个，研究生、本科生、专科生组各 3 个。

(二) 优胜奖：除一、二、三等奖外，进入决赛的其他项目。

(三) 优秀指导老师奖 18 个：从决赛一、二、三等奖项目中产生。

(四) 优秀组织奖：完成规定推荐项目数量的单位。

(五) 奖项设置说明：

1、大赛组委会可根据参赛项目申报、复评和决赛情况，进行适当的奖项调整。

2、获奖项目进入市科技创新创业大赛总决赛，夺冠亚军的项目可获总决赛阶段相应奖金（不重复享受奖金，需在一定时间内成立法人机构）。

3、可获得国内知名的创业辅导机构、技术专家对比赛选手进行的创新创业辅导。

4、获奖项目可享受由风险投资机构推荐，对符合科技型中小企业创业投资引导基金要求的，纳入项目库优先支持；可优先推荐给大赛投资基金和创业投资机构进行支持。

## **六、宣传发动**

各高校要认真做好大赛的宣传动员和组织工作。认真组织动员团队参赛，为学生参加比赛提供必要的条件和支持，做好学校初赛组织工作。鼓励教师将科技成果产业化，带领学生创新创业。

## **七、联系方式**

1、联系部门及地址：长沙市岳麓大道 218 号市政府一办 11 楼 1119 室长沙市科技局政策法规处；

2、联系人及方式：张婷 何姝仪，电话： 88666163（办公室），13787114353（张），13637319056（何）；QQ 群：275898694；传真：88666160；E-mail: kjjzcfgc@163.com。

附件 2:

长沙市科技创新创业大赛  
——长沙市第十四届大学生科技创新创业大赛  
申报表（样本）

项目名称: \_\_\_\_\_

组 类:  研究生组  本科生组  专科生组

所在学校: \_\_\_\_\_

完成项目所依靠的其它机构（没有可不填）:

\_\_\_\_\_

申报日期: \_\_\_\_\_

长沙市科技领导小组办公室制

二〇一七年三月

A. 参赛选手情况



说明：1、必须由参赛选手按要求填写。

2、参赛项目所在大学科技处盖章视为对所填情况的确认。

3、如无辅导老师，则有关栏目可不填。

项目第一完成人情况	姓名		性别		年龄		(项目第一完成人免冠照片)
	联系电话			电子邮箱			
项目组其他成员情况	姓名	性别	所在院系	所学专业	联系电话		
辅导老师	姓名	性别	专业	职务或职称	联系电话		
资格确认	学校意见	<p>参赛选手在参赛时是否为本校在籍在读的学生。</p> <p><input type="checkbox"/> 是      <input type="checkbox"/> 否</p> <p>学校科技处或教务处负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p> <p style="text-align: right;">学校管理部门（科技处或教务处）盖章</p>					

## B. 参赛项目情况及推荐意见

选题目的	
设计（或研究撰写）该项目的 基本思路	
项目主要内容	
项目的科学性、创新性和实用性	科学性：  创新性：  实用性：



<p>参赛项目需提供的附件</p>	<p>附件（包括模型、图纸、照片等）名称：</p> <p>总计：_____件。</p>
<p>所在学校科技主管部门（大学科技处）的审核结果和推荐意见</p>	<p>本项目在设计、制作过程中，是否遵循了合法性、安全性、保密性原则。</p> <p><input type="checkbox"/> 是      <input type="checkbox"/> 否</p> <p>参赛选手在设计、制作本项目过程中是否遵循了“三自”（自己选题、自己设计和研究、自己制作和撰写）原则。</p> <p><input type="checkbox"/> 是      <input type="checkbox"/> 否</p> <p>参赛选手签字：_____</p> <p>所在单位科技主管部门推荐意见：</p> <p style="text-align: center;">单位科技主管部门（盖章）</p> <p style="text-align: right;">负责人签名：</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>
<p>大赛组委会办公室意见</p>	<p style="text-align: right;">负责人签名：                      盖章：</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>

注：若表格空间不够，可另行附页。