# 金点子创意大赛通知及宣传单[共五篇]

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2025-01-30

*第一篇：金点子创意大赛通知及宣传单第八届金点子创意大赛一、大赛目的：为了迎接数理科普周，展示数理学院的优良创新创造力，更好的鼓励全校同学对数理学科的学习，同时加强与各学院的交流，故此举办本次创意大赛，旨在为全校同学提供一个创造思维与动手操...*

**第一篇：金点子创意大赛通知及宣传单**

第八届金点子创意大赛

一、大赛目的：

为了迎接数理科普周，展示数理学院的优良创新创造力，更好的鼓励全校同学对数理学科的学习，同时加强与各学院的交流，故此举办本次创意大赛，旨在为全校同学提供一个创造思维与动手操作的契机，引导同学们掌握更多的创新知识和技巧，提高对数学与物理学科的兴趣。

二、比赛形式：

第一类：实物模型：物品的改造、造型设计、小发明（需做出实物模型）第二类：理论创新：科研方法创新、学术理论创新 注：推荐以数学和物理学科知识为主题。

三、参赛须知：

1、报名：

参与者可于3月30、31号在西区公主楼下或者北区隧道口的报名点报名。另可以加入“第八届金点子大赛”QQ群：364189715，如有疑问，可在群里交流。

2、交稿

参赛团队需下载并填写金点子大赛报名表。在报名截止时候后两个星期内完成自定项目后交稿；交稿时间为4月13号；需上交一份电子档和两份纸质档，若参选第一类类需附带实物模型。

注：参赛者可独自也可多人组队参与，原则上不超过3人，在理论创新和实物模型中任选一项作为申报点和作品创新点。电子档： cugsltxl08@sina.com 纸质档： 男生交至53#112张航处 电话：\*\*\* 女生交至63#533顾芗处 电话：\*\*\*

四、奖项设置

第一类：设一、二、三等奖与优秀奖，一等奖700元、二等奖400元、三等奖200元（各一名）。优秀奖若干，奖精美礼品。第二类：设一、二、三等奖和优秀奖，各有神秘大礼。

入有疑问，请联系张航同学：\*\*\* 主办单位：数理学院 承办单位：数理团学联科技部、物理科技协会

**第二篇：创意金点子大赛**

创意金点子大赛

当梦想之光照进现实，你那曾经一闪而过的微小创意灵感是否已经开始跃动而无限放大？那么抛却犹豫如何？纵使实践之路布满荆俟，微亮梦想指引的成功的方向依旧明朗。

旧物与新货的交替时代，思维与行动碰撞的火花。每一份冲动都可以照亮梦想前进的路。现在，一个展现自我才华与奇思妙想的舞台已经搭起。如果你富于创新，如果你拥有奇妙金点，如果你想拥有一份属于自己的国家专利，如果你想改变世界。那么你还在等什么，Just do it ,参加我们创意金点子大赛吧。主题 创新思维 创出未来

参赛对象 全体在校大学生

大赛时间

报名时间：11月27日——11月30日

报名地点：文化长廊

报名要求：参赛者一律按规定格式填写报名表和信息采集表，于11月30日中

午之前将报名表送于协会活动报名处。参赛者不得抄袭他人作品。报名提示：所述的创意金点子是指具备新颖性，创造性和实用性的创新设想，不一定是成熟的设计方案，但参赛者必须以文字或图件形式详细描述其创新设想，并上交，然后由武汉加权知识产权咨询服务有限公司提供技术人员，并免费为学生提供技术咨询和服务，指导参赛者不断改进，完善其创意金点子和国家专利申报。

初赛时间：12月1日——12月2日

复赛时间：12月3日(周一)晚上6：30

决赛时间：12月7日(周五)晚上6：30

比赛流程 报名——作品征集——选拔——初赛——复赛——决赛 奖项设置 特等奖一名 校级证书+奖杯+奖品（价值200）

一等奖一名 证书+奖品（价值100）

二等奖二名 证书+奖品（价值50）

三等奖三名 证书+奖品（价值30）

鼓励奖三名 证书+精美礼品

主办单位 武昌理工学院创业实践协会

协办单位 武汉加权知识产权咨询服务有限责任公司与我联系

**第三篇：金点子创意大赛策划**

“金点子”创意大赛策划书

主办方：北京交通大学经济管理学院科协立项部

活动主题：“金点子”创意大赛

活动背景：随着科学技术的不断发展，科技创新型人才越来越炙手可热。面对生活中出现的各种问题和不便，好创意、金点子不断迸发而出。为了加强我院对学生创新意识的培养，推进我院的素质教育，提高我院学生实践创新能力，我部特此举办本次比赛，为我院学生提供一个展示自己好创意、金点子的平台。

活动目标：通过本次比赛，提高我院学生观察生活与发现问题的能力，激发我院学生的创新热情，树立创新精神并提高创新能力。同时丰富同学们的课余生活。

活动时间：

活动地点：

活动说明：参赛同学以小组或个人为单位报名，在初赛中以创意设计报告或PPT形式介绍自己的“点子”。邀请评委对初赛参赛选手的作品进行打分，选出8个创意进入决赛。通过PPT展示，评委问答，科技知识问答三个环节，最终评出一、二、三等奖。

活动流程：

一.前期准备

1.例会上向理事介绍本次活动，分配具体任务

2.与宣传部合作，做出活动传单

3.邀请评委，并在初赛截止前确定评委和比赛规则

4.申请决赛场地

5.发放传单

6.统计好各参赛组的资料

7.通知进入决赛选手准备参加决赛

二.活动中工作

1.布置场地，挂横幅

2.打印评委座签，制作打印评分表

3.协调参赛选手

4.计分，算分工作

三.决赛流程：

a.开场词

主持人宣布比赛开始

b.环节一：PPT展示

各组以PPT形式介绍自己的创意。每组时间控制在五分钟之内。评委将以创意、点子的创新性，实用性，PPT制作，展示效果等方面进行评分。满分70分。

c.环节二：评委问答

评委根据选手的展示进行提问。每组时间控制在三分钟之内。评委根据对选手回答的满意程度进行评分。满分10分。

d.环节三：科技知识问答

选手现场抽题（制作PPT），进行科技知识回答。每组共有5道题，每题4分。满分20分。

e.评委点评、颁奖

评委对各小组进行点评，公布一等奖（一名）、二等奖（两名）、三等奖（三名）、创意奖（后两名）。

四.后期工作

1.给获奖宿舍颁发证书和奖品。

2.写新闻稿并发到经管动态。

经管学院生活部

**第四篇：金点子创意大赛策划书**

金点子创意大赛

策

划

书

鲁东大学物理学院 科技创新协会

一．活动目的：

本活动旨在培养大学生的发散思维，提高大学生的创新能力，为我校营造一个良好的学术氛围；为同学们提供一个展现自我才华与奇思妙想的广阔舞台。本大赛的举办与我校人才培养方案相辅相成，有利于提高同学们的专业文化素质和知识实际综合运用的能力，为步入社会做好准备，同时充分弘扬与时俱进、开拓创新的精神。

二．主办单位： 鲁东大学共青团委员会

三．承办单位： 鲁东大学物理学院 科技创新协会

四．活动主题： 创新思维 创出未来

五．活动时间：2025年9月28日——2025年10月23日

六、活动要求 ：

（一）参赛对象：全体在校学生

（二）参赛作品类别及说明：

1．A类：“我有创意”金点子大赛

依据自己的构思，联想丰富的生活，创意自己的世界„„要求写出具体项目的创意之处，并给出具体的策略计划。（如：创意公益广告，创意绘画，等）

2.B类：“我爱发明”金点子大赛

（1）生活中的小发明，小创造。（如：削果器，新型玩具等）

（2）各学科实验、演示教具的发明或改进。（如：新型氯化钠提纯方法、物理电路连接套具等）

3.C类：“我要创业”金点子大赛

创业项目包括产品和服务的独特之处，详尽的市场和竞争优势分析及风险规划，现实可行的财务预算，明确的投资方式，完善的管理体系和富有前景的公司简介。

（三）参赛要求：

1.每个学院至少上报两个项目，一个B类另一个任选。

2.与主题相关，有创新性；A类需要设计合理，C类需要有可操作性，B类需要设计新颖，外观合理，要有创新性实用性。

3.9月28日以学院为单位进行报名，参赛作品一律按规定格式填写申报表，于9月28日（晚7：00-9:00）将申报表送于物理学院科技创新协会办公室

【北3#114】

4.条理清晰、重点突出、力求简洁，相关数据科学、真实、准确。

5.不得抄袭他人的作品（有抄袭他人的作品或已有的设计的作品，一旦发现将取消参赛资格，并予通报批评）。

6.如有疑问可打电话询问相关负责人员，或直接到科技创新协会办公室进行咨询（值班时间）。

七、评委安排：专家博士和学生代表组成评审委员会。

八、流程安排

（一）赛前准备：

科技创新协会提供场地和设备供参赛选手进行试验，在比赛前的实验准备过程中如有需要可联系科技创新协会办公室【北3#114】，周一、周五晚7:00-9:30及周末9:00-12:00 2:00-5:00，有工作人员值班。

（二）上交作品：

1.参加A类和C类的选手需上交电子稿和打印稿，参加B类的选手上交电子稿、打印稿和实物。（A B类参照申报书，对参赛作品进行客观全面的描述；C类作品参照本策划参赛说明写策划案。）

2.10月7日晚上7：00—9：00，选手将打印稿和实物交至物理学院科技协会办公室【北3#114】。（电子版发到ludakjcxxh@163.com）

（三）初赛：

A、C类作品上交后交由评审委员会予以评分，并将最终结果与B类比赛结果同时公布。

B类作品：10月18日，进行初赛，相关人员对参赛作品进行筛选,入围作品将进入决赛。（地点另行通知）

（四）决赛：

1.10月21日入围作品进行决赛演练，不计入最终成绩。（地点另行通知）

2.10月23日(周六)上午8:30，入围作品进行决赛。参赛选手需要现场对作品进行陈述（可以辅助多媒体），时间不超过5分钟;回答评委提出的问题，时间不超过3分钟。

（五）颁奖：

1.10月23日进行决赛时，A B C类所有参赛选手必须到场，B类作品决赛结束后，宣读A B C三类 所有参赛选手最终成绩并公布获奖名单。

九、奖项设置

每类分别设一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名

证书上盖有学校公章。

十﹑资金预算

（一）奖品类：372元

证书：418=72

奖品：一等奖303=90

二等奖206=120 三等奖109=90

（二）广告宣传类：170元 宣传单印刷：10000.08=80 刊版： 90

（三）会场布置：225元 矿泉水1.530=45 条幅：603=180 合计：767元

鲁东大学科技创新协会

2025年9月

**第五篇：金点子创意大赛活动流程**

金点子创意大赛活动流程：

一.前期准备：

1.与办公室人员合作，做出活动宣传板子及传单。

2.邀请评委，并在初赛截止前确定评委和比赛规则。

3.申请比赛场地。

4.发放传单。

5.统计好各参赛组的资料。

6.通知进入复赛选手准备参加复赛。

二.活动中工作：

1.布置场地，挂横幅。

2.打印评委座签，制作打印评分表。

3.协调参赛选手。

4.计分，算分工作。

三.复赛流程：

a.开场词：主持人宣布比赛开始。

b.环节一：PPT展示

各组以PPT形式介绍自己的创意。每组时间控制在五分钟之内。评委将以创意、点子的创新性，实用性，PPT制作，展示效果等方面进行评分。满分70分。

c.环节二：评委问答

评委根据选手的展示进行提问。每组时间控制在三分钟之内。评委根据对选手回答的满意程度进行评分。满分20分。

d.环节三：才艺展示

选手进行现场才艺展示，每组共有20分钟表演时间，评委根据对选手的表演情况打分，满分10分。

e.评委点评、颁奖

评委对各小组进行点评，公布一等奖（一名）、二等奖（两名）、三等奖（三名）、创意奖（后两名）。

四.后期工作：

1.给获奖团队颁发证书和奖品。

2.收拾场地。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！