

# 中国共产主义青年团中央委员会

---

## 关于第十六届“挑战杯”全国大学生 课外学术科技作品竞赛作品申报工作 有关事宜的通知

各省级团委学校部：

按照第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛的有关安排，作品申报工作即将开始。现就有关事宜作进一步强调和说明，具体如下。

### 一、“挑战杯”竞赛作品的申报

#### （一）申报资格

按照《关于开展第十六届“挑战杯”竞赛逐级报备工作的通知》要求，校级、省级竞赛报备工作须于2019年6月21日前完成，经过校级、省级竞赛台账报备的作品方可参加全国竞赛。

#### （二）申报方式

本届竞赛的作品申报方式以网上申报为主，传统纸质申报为辅。作品申报、学校和省级组委会审核均在网上进行。2019年6月24日起，参赛学生、学校及省级组委会可登陆竞赛官方网站国赛系统（<http://2019.tiaozhanbei.net>），按导航提示进行操作。同时，各省级组委会还须组织参赛学生从网上下载申报书，打印纸质版本进行作品申报。

#### （三）申报程序

##### 1. 确认帐号

参赛学生、学校及省级组委会直接使用省赛或报备帐号登陆，

参赛学生用户名为自行注册的邮箱，学校用户名为5位国标码。

## 2. 作品申报（6月24日8:00至6月27日17:00）

参赛学校团委负责组织本校参赛学生登陆竞赛官方网站（<http://2019.tiaozhanbei.net>）进行项目申报（学生参赛作品已由竞赛官方网站从报备系统导入至全国竞赛系统）。申报时不允许更换项目，只允许微调项目信息，参赛学生须仔细核对个人信息、作品信息、推荐人意见等内容，并根据需要上传论文、表格、图片、视频、获奖证明、专利证明等资料，确认后在线提交。

为确保评审工作的公正性和准确性，申报过程中，作品及附件中涉及到的学校、院系等名称须隐去，为审核材料的真实性，作品及附件中的参赛学生的姓名须保留。参赛具体申报方式以竞赛官方网站项目申报流程说明为准。

## 3. 学校审核（6月24日8:00至6月27日17:00）

参赛学校凭全国组委会分发的帐户和密码登陆竞赛官方网站，在网上审核本校参赛作品，并在线提交给省级组委会。审核时须仔细对比项目信息和原报备信息，对于更换项目的作品不予审核通过。发起高校的直送作品在线直接提交给全国组委会。在此期间，如作品审核未通过，可用预审核功能“打回”给作者，作者可进行修改；一旦审核通过，则不能再修改。

## 4. 省级审核（6月29日8:00至6月30日17:00）

省级组委会凭全国组委会分发的帐户和密码登陆竞赛官方网站，在网上审核本地报送作品，并在线提交给全国组委会。审核时须仔细对比项目信息和原报备信息，对于更换项目的作品不予审核通过。在此期间，如作品审核未通过，可用预审核功能“打回”给作者，作者可进行修改；一旦审核通过，则不能再修改。

## 5. 纸质材料寄送（7月4日8:00起）

作品通过全国组委会审核后将获得项目编号，须凭此编号打印纸质版本并寄送全国组委会。

非直报项目的参赛者登陆第十六届“挑战杯”竞赛网站导出PDF格式的《作品申报书》（附带作品文本，一式3份）打印后交省级组委会，省级组委会对纸质版作品申报书审核后，加盖相关公章，附上本地选送作品《汇总目录表》（见附件1）一并寄送至全国组委会。

直报项目的参赛者登陆第十六届“挑战杯”竞赛网站导出PDF格式的《作品申报书》（附带作品文本，一式3份）打印后交校级组委会，校级组委会对纸质版作品申报书审核后，加盖相关公章，附上本学校选送作品《汇总目录表》（见附件1）一并寄送至全国组委会。

### （四）申报数额及时间

1. 各省级组委会须于2019年7月7日前，严格按照作品数额分配表（见附件2），通过顺丰快递将作品寄送至全国组委会办公室（地址：北京市海淀区学院37号北京航空航天大学知行北楼107，北京航空航天大学团委，邮编100191），寄出截止日期以当地邮戳为准。

2. 各发起高校（发起高校名单见附件3）须于2019年7月7日前，将本校3件直送作品寄送至全国组委会办公室（地址、邮编同上），寄出截止日期以当地邮戳为准。

## 二、关于专项奖和进步奖的申报

### （一）“累进创新专项奖”

#### 1. 申报条件

(1) 申报作品须为参加过第十四届或者第十五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛全国竞赛的作品。“累进创新专项奖”获奖作品从本届竞赛入围终审决赛作品中产生。该奖项不计入总分。

(2) 作品经评审委员会认定，符合下列一条或几条：a. 较之前参赛时有重要研究进展；b. 在作品孵化方面有明显成果；c. 学校通过设立累进支持基金、实施创新人才培养计划等方式对较长周期的参赛项目提供持续支持，对参赛队员进行跟踪培养；d. 参赛项目被党和政府相关部门、社会机构采纳并结合实践加以完善，在推动地方经济社会发展中发挥积极作用。

(3) 参赛团队可以为原参赛团队中继续在本校深造的学生，也可以为继续进行原团队工作的在校学生（认定标准与“挑战杯”竞赛章程相一致）。

## 2. 申报方式

参赛作者须登陆“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品网站，进入“累进创新专项奖”作品申报界面并填写《第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛“累进创新专项奖”作品申报书》（见附件4），完成网络申报并通过学校审核后，打印导出的纸质版申报书一式4份，经学校审核盖章后与主体奖项作品申报书一并寄送至全国组委会办公室，每个高校最多可报送1件作品参评“累进创新专项奖”。

### （二）“进步显著奖”

为鼓励竞赛基础较为薄弱的省份和学校，本届“挑战杯”竞赛设立“进步显著奖”，奖给较上届竞赛进步显著的部分省份和学校。具体申报方式、评选规则等事宜在终审决赛期间另行通知。

该奖项不计入总分。

### 三、工作要求

1. 认真组织。请各省级团委学校部务必及时将相关工作要求传达给参赛高校和学生，切实做好网络申报的组织和指导工作。各地、各高校要严格按照分配的作品名额，认真做好作品的遴选和申报工作，避免多报、误报和重报。

2. 严格审核。各地、各高校要严格按照竞赛资格及形式审查实施细则，对参赛作品申报书内容进行审核，确保作品申报材料的真实性、完整性和规范性。

3. 按时完成。各地、各高校要严格按照申报工作的时间节点，把握好工作进度，确保申报工作按时完成。

未尽事宜请与全国组委会办公室联系。

联系方式：

北京航空航天大学

团委联系人：刘 洋 钟 国

联系电话：（010）82313231

传 真：（010）82313231

电子邮箱：tiao-zhan-bei@buaa.edu.cn

地 址：北京市海淀区学院路 37 号

邮 编：100191

网站联系人：李宇杰 段向南

联系电话：（010）52878507

传 真：（010）52878507

网 址：<http://www.tiaozhanbei.net>

电子邮箱：[kefu@tiaozhanbei.net](mailto:kefu@tiaozhanbei.net)

团中央青年发展部

联系人：罗栋纬 朱鹏宇

联系电话：(010) 85212683

传 真：(010) 85212186

电子邮箱：[tzysjjyc@126.com](mailto:tzysjjyc@126.com)

地 址：北京市东城区前门东大街 10 号

邮 编：100005

附件：1. 汇总目录表

2. 第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品  
竞赛参赛作品数额分配表

3. 第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品  
竞赛发起高校名单

4. 第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品  
竞赛“累进创新专项奖”作品申报书

第十六届“挑战杯”全国大学生  
课外学术科技作品竞赛组委会  
(团中央青年发展部代章)

2019年6月3日

附件 1:

# 汇总目录表

省份:

高校	作品编号	作品名称	是否直报作品	一级分类 (大类)	二级分类 (小类)	三级分类	四级分类

注：作品分类信息详见“挑战杯”竞赛官网。

附件 2:

## 第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术 科技作品竞赛参赛作品数额分配表

省份	发起高校数	作品数额分配		
		选送作品数	发起高校作品数	作品总数
北京	4	62	12	74
天津	1	29	3	32
河北	3	51	9	60
山西	1	34	3	37
内蒙古	1	25	3	28
辽宁	1	60	3	63
吉林	1	41	3	44
黑龙江	1	45	3	48
上海	8	51	24	75
江苏	15	73	45	118
浙江	9	42	27	69
安徽	3	47	9	56
福建	3	37	9	46
江西	1	37	3	40
山东	5	62	15	77
河南	1	52	3	55
湖北	7	61	21	82
湖南	2	50	6	56

广东	8	60	24	84
广西	1	32	3	35
海南	1	16	3	19
四川	1	44	3	47
重庆	1	35	3	38
贵州	1	27	3	30
云南	1	32	3	35
西藏	1	11	3	14
陕西	4	51	12	63
甘肃	1	25	3	28
青海	1	13	3	16
宁夏	1	16	3	19
新疆	1	16	3	19
兵团	1	8	3	11
合计	91	1245	273	1518

附件 3:

## 第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术 科技作品竞赛发起高校名单

(排名不分先后)

省份	学校
北京(4所)	清华大学
	北京航空航天大学
	北京理工大学
	北京师范大学
天津(1所)	南开大学
河北(3所)	河北大学
	河北科技大学
	燕山大学
山西(1所)	山西大学
内蒙古(1所)	内蒙古大学
辽宁(1所)	大连理工大学
吉林(1所)	吉林大学
黑龙江(1所)	哈尔滨工业大学
上海(8所)	上海交通大学
	复旦大学
	同济大学

	华东师范大学
	上海大学
	上海师范大学
	上海理工大学
	上海工程技术大学
江苏（15所）	东南大学
	南京大学
	江苏大学
	南京理工大学
	南京航空航天大学
	扬州大学
	江苏科技大学
	南京中医药大学
	常州大学
	江苏师范大学
	中国矿业大学
	南京工业大学
	南京邮电大学
	南京师范大学
	苏州大学
浙江（9所）	浙江大学
	温州医科大学

	宁波大学
	浙江理工大学
	温州大学
	杭州电子科技大学
	浙江工商大学
	浙江工业大学
	中国计量大学
安徽（3所）	安徽工业大学
	安徽理工大学
	合肥工业大学
福建（3所）	福建农林大学
	华侨大学
	福建师范大学
江西（1所）	江西师范大学
山东（5所）	山东大学
	山东大学（威海）
	青岛农业大学
	山东师范大学
	济南大学
河南（1所）	河南工业大学
湖北（7所）	武汉大学
	华中科技大学

	华中师范大学
	华中农业大学
	武汉理工大学
	中国地质大学（武汉）
	武汉科技大学
湖南（2所）	中南大学
	长沙理工大学
广东（8所）	广东工业大学
	暨南大学
	华南理工大学
	中山大学
	华南农业大学
	华南师范大学
	广州大学
	南方医科大学
广西（1所）	广西大学
海南（1所）	海南大学
四川（1所）	电子科技大学
重庆（1所）	西南大学
贵州（1所）	贵州大学
云南（1所）	云南大学
西藏（1所）	西藏农牧学院

陕西（4所）	西安电子科技大学
	西安交通大学
	长安大学
	西北工业大学
甘肃（1所）	兰州大学
青海（1所）	青海大学
宁夏（1所）	宁夏医科大学
新疆（1所）	新疆师范大学
兵团（1所）	塔里木大学

附件 4:

序号: \_\_\_\_\_

编码: \_\_\_\_\_

第十六届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛

## 累进创新专项奖

# 作品申报书

作品名称: \_\_\_\_\_

学校全称: \_\_\_\_\_

现申报者姓名

(集体名称): \_\_\_\_\_

类别:

自然科学类学术论文

哲学社会科学类社会调查报告和学术论文

科技发明制作 A 类

科技发明制作 B 类

## 说 明

1. 现申报者应认真阅读此说明各项内容后按要求详细填写。

2. 现申报者在填写申报作品情况时只需根据个人项目或集体项目填写 A1 或 A2 表，根据作品类别（自然科学类学术论文、哲学社会科学类社会调查报告和学术论文、科技发明制作）分别填写 B1、B2 或 B3 表。所有申报者可根据情况填写 C 表。其中 B1、B2、B3 和 C 表需与原参赛时内容一致。

3. 表内项目填写时一律用黑色签字笔或打印，字迹要端正、清楚，此申报书可复制。

4. 序号、编码由第十五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛全国组委会填写。

5. 寄送地址：

北京市海淀区学院路 37 号北京航空航天大学知行北楼 107，北京航空航天大学团委

联系人：刘 洋 钟 国

联系电话：（010）82313231

## A1. 申报者情况（个人项目）

### 说明：

1. 必须由现申报者本人按要求填写，原申报者情况、现申报者情况栏必须填写。
2. 个人作品第一作者须承担申报工作 60% 以上的工作量。
3. 本表中学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

原申报者情况	姓名				出生年月		
	现学历		年级		学制	年	入学时间
	毕业论文题目						
	通讯地址					邮政编码	
				单位电话			
现申报者情况	姓名				出生年月		
	现学历		年级		学制	年	入学时间
	毕业论文题目						
	通讯地址					邮政编码	
				单位电话			
现合作者情况	姓名	性别	年龄	学历	所在单位		

## A2. 申报者情况（集体项目）

说明：

1. 必须由现申报者本人按要求填写。现申报者代表必须是作者中学历最高者，其余作者按学历高低排列。

2. 本表中的学籍管理部门签章视为对现申报者情况的确认。

原申报者代表情况	姓名		性别			出生年月		
	学校		系别、专业、年级					
	学历		学制			入学时间		
	毕业论文题目							
	通讯地址						邮政编码	
							办公电话	
原其他作者情况	姓名	性别	年龄	学历	所在单位			
现申报者代表情况	姓名		性别			出生年月		
	学校		系别、专业、年级					
	学历		学制			入学时间		
	毕业论文题目							
	通讯地址						邮政编码	
							办公电话	
现其他作者情况	姓名	性别	年龄	学历	所在单位			

## B1. 申报作品情况（自然科学类学术论文）

说明：本部分需与原参赛作品内容一致。

作品全称	
作品分类	<p>( ) A. 机械与控制（包括工程与技术科学基础学科、测绘科学技术、矿山工程技术、冶金工程技术、机械工程、动力与电气工程、土木建筑工程、水利工程、交通运输工程、航空、航天科学技术等）</p> <p>B. 信息技术（包括信息科学与系统科学、电子、通信与自动控制技术、计算机科学技术等）</p> <p>C. 数理（包括数学、力学、物理学、天文学、地球科学等）</p> <p>D. 生命科学（包括生物学、农学、林学、畜牧、兽医科学、水产学、基础医学、临床医学、预防医学与卫生学、军事医学与特种医学、药学、中医学与中药学等）</p> <p>E. 能源化工（包括化学、材料科学、能源科学技术、核科学技术、化学工程、纺织科学技术、食品科学技术、环境科学技术、安全科学技术等）</p>
作品撰写的目的和基本思路	
作品的科学性、先进性及独特之处	
作品的实际应用价值和现实意义	
学术论文文摘	

<p>作品在何时、何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表登载及所获奖励</p>	
<p>鉴定结果</p>	
<p>请提供对于理解、审查、评价所申报作品具有参考价值的现有技术及技术文献的检索目录</p>	
<p>申报材料清单（申报论文一篇，相关资料名称及数量）</p>	

**B2. 申报作品情况**  
**(哲学社会科学类社会调查报告和学术论文)**

说明：本部分需与原参赛作品内容一致。

作品全称	
作品所属领域	( ) A 哲学 B 经济 C 社会 D 法律 E 教育 F 管理
作品撰写的目的和基本思路	
作品的科学性、先进性及独特之处	
作品的实际应用价值和现实指导意义	
作品摘要	

<p>作品在何时、何地、何种机构举行的会议或报刊上发表登载、所获奖励及评定结果</p>	
<p>请提供对于理解、审查、评价所申报作品，具有参考价值的现有对比数据及作品中资料来源的检索目录</p>	
<p>调查方式</p>	<p> <input type="checkbox"/> 走访      <input type="checkbox"/> 问卷      <input type="checkbox"/> 现场采访      <input type="checkbox"/> 人员介绍  <input type="checkbox"/> 个别交谈      <input type="checkbox"/> 亲临实践      <input type="checkbox"/> 会议      <input type="checkbox"/> 图片、照片  <input type="checkbox"/> 书报刊物      <input type="checkbox"/> 统计报表      <input type="checkbox"/> 影视资料      <input type="checkbox"/> 文件  <input type="checkbox"/> 集体组织      <input type="checkbox"/> 自发      <input type="checkbox"/> 其它 </p>
<p>主要调查单位及调查数量</p>	<p> _____省（市） _____县（区） _____乡（镇） _____村（街）  单位 _____ 邮编 _____ 姓名 _____  电话 _____ 调查单位 _____ 个 _____ 人次 </p>

### B3. 申报作品情况（科技发明制作）

说明：本部分需与原参赛作品内容一致。

作品全称	
作品分类	<p>( ) A. 机械与控制（包括工程与技术科学基础学科、测绘科学技术、矿山工程技术、冶金工程技术、机械工程、动力与电气工程、土木建筑工程、水利工程、交通运输工程、航空、航天科学技术等）</p> <p>B. 信息技术（包括信息科学与系统科学、电子、通信与自动控制技术、计算机科学技术等）</p> <p>C. 数理（包括数学、力学、物理学、天文学、地球科学等）</p> <p>D. 生命科学（包括生物学、农学、林学、畜牧、兽医科学、水产学、基础医学、临床医学、预防医学与卫生学、军事医学与特种医学、药学、中医学与中药学等）</p> <p>E. 能源化工（包括化学、材料科学、能源科学技术、核科学技术、化学工程、纺织科学技术、食品科学技术、环境科学技术、安全科学技术等）</p>
作品设计、发明的目的和基本思路、创新点、技术关键和主要技术指标	
作品的科学性先进性（必须说明与现有技术相比，该作品是否具有突出的实质性技术特点和显著进步。请提供技术性分析说明和参考文献资料）	



### **C. 原参赛时国内外同类课题研究水平概述**

说明：本部分需与原参赛作品“当前国内外同类课题研究水平概述”内容一致。

## D. 作品累进创新情况概述

说明：本部分可针对表 B、表 C 中的内容对作品的累进创新情况进行阐述。

### E. 各级部门审核、确认并签章

<p>学校组织协 调机构确认 并签章</p>	<p style="text-align: right;">(签章) 年 月 日</p>
<p>组委会秘书 处审查结果</p>	<p><input type="checkbox"/>合格 <input type="checkbox"/>不合格</p> <p style="text-align: right;">负责人(签名) _____ 年 月 日</p>

## F1. 原参赛作品打印处

## F2. 累进创新参赛作品打印处

## G. 全国评审委员会评审意见粘贴处