

第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验 与创新大赛在线报名及作品提交指南

注意事项：

(1) 参赛者、合作者请选择“学生注册”；指导老师请选择“教师注册”；

(2) 在注册成功后登录系统，您需要点击“个人档案”-“资料维护”并完善您的资料。然后，点击“保存个人资料”并生成您的注册编码；

(3) 合作者和指导老师将注册编码发送给第一作者，由第一作者进行报名；

(4) 每名参赛选手只限参加一个赛项，且只能参加一次省级赛，不得跨学段组队报名参赛。

(5) 每个指导老师可以参与多个赛项的指导；

(6) 报名信息提交成功后，您需要进入“我的报名”并点击“作品名称”或“操作”来下载报名表格；

(7) 报名表回传页面：参赛学生可根据所属院校实际情况，按照以下两种方式提交有效回传材料：

方式一：《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表》（附签字和盖章）；

方式二：《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新

大赛报名表》(附签字)和《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛在校学生参赛证明》(附盖章);

(8) 如忘记密码,您需要在登录页面点击“忘记密码”输入身份证/手机号进行密码修改;如修改密码,您需要点击“个人档案”-“资料维护”-“安全设置”修改当前密码。

一、访问官网

访问“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛官方网站:

<http://www.beidoucup.com/>。



二、注册/登录

点击“大赛报名”按钮,系统自动判断用户是否注册/登录,未登录状态下进入登录界面,注册前首先下载“使用手册”,按要求规范进行注册/登录,如下图所示:



三、用户注册

1、学生注册

参赛者（第一作者）和合作者注册点击“学生注册”，按照系统提示输入参赛者（第一作者）和合作者资料进行注册，如下图所示：



2、指导老师注册

指导老师注册点击“教师注册”，按照系统提示输入指导老师资料进行注册，如下图所示：

教师账号注册

[点击 登录](#)

BeiDouCup账号登录

姓名

身份证号

+86 手机号

请输入验证码

获取验证码

密码

* 我已阅读并同意 [隐私声明](#)和[用户注册协议](#)

登录

注册

学生注册 | **教师注册** | [忘记密码](#) | [使用手册](#)

四、用户登录

输入注册用户身份证号和密码进行登录，如下图所示：

BeiDouCup账号登录

请输入

请输入

请输入验证码!

短信验证码登陆

登录

五、生成注册编码

注册成功后，登录系统，点击“个人档案”-“资料维护”，如下图所示：

个人中心

报名与参赛

<p>大赛报名 ></p> <p>第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛参赛报名</p>	<p>我的报名 ></p> <p>邀请合作者、辅导老师, 生成、上传报名表提交参赛, 并跟踪进展</p>	<p>我的国赛 ></p> <p>上传参加国赛资料, 跟踪国赛获奖状态, 下载国赛获奖证书</p>
--	--	---

个人档案

资料维护 >

完善个人资料, 生成注册编码, 凭注册编码报名参赛

我参与的作品

我是合作者 >

合作者确认参赛作者的邀请后方可正式参赛, 查询历届参赛/获奖记录

完善资料后点击“修改个人资料”, 然后点击“生成注册编码”, 获取注册编码为 4TVL373033 (示例), 后续凭注册编码报名参赛, 请妥善保管注册编码!如下图所示:

基本设置

安全设置

姓名	身份证	手机	2寸证件照
田英苗	130*****025	185*****98	
* 性别	* 出生日期	* 民族	证件照必传!
女	2015-07-02	汉族	
* Email	418937564@qq.com		
* 学校/单位	北京市朝阳区花家地实验小学朝来校区		* 院系/班级
			二年级14班
* 通讯地址	北京市朝阳区朝来绿色家园雅实园		

1
保存个人资料
生成注册编码
2

提示 点击上方 **保存个人资料** 后, 才可以生成注册编码

点击“个人中心”链接或“报名参赛”, 进行大赛报名。

基本设置

安全设置

姓名 身份证 手机
田英苗 130*****025 185*****98

* 性别 * 出生日期 * 民族
女 2015-07-02 汉族

* Email
418937564@qq.com

* 学校/单位 * 院系/班级
北京市朝阳区花家地实验小学朝来校区 二年级14班

* 通讯地址
北京市朝阳区朝来绿色家园绿实园

保存个人资料 生成注册编码

注册编码
注册编码为 MTI29M3025 凭注册编码 报名参赛 请妥善保管注册编码!

六、大赛报名

登录系统，点击“报名与参赛”-“大赛报名”，如下图所示：

报名与参赛

大赛报名 >

第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛参赛报名

我的报名 >

邀请合作者、辅导老师，生成、上传报名表提交参赛，并跟踪进展

我的国赛 >

上传参加国赛资料，跟踪国赛获奖状态，下载国赛获奖证书

个人档案

资料维护 >

完善个人资料，生成注册编码，凭注册编码报名参赛

首先查看报名提示，然后查看赛项的报名流程，最后点击“大赛报名”按钮，进入报名系统进行报名，如下图所示：

大赛报名

报名提示

- 下载页面：参赛选手可根据所属院校实际情况，下载《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛在校大学生参赛证明》，在报名页面与报名表一并回传。所属院校盖章需报名表或参赛证明均可。报名之前请先检查是否完善个人资料,并生成注册编码。
- 回传页面：参赛选手可根据所属院校实际情况，按照以下两种方式提交有效回传材料：
 - 方式一：《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表》（附签字和盖章）
 - 方式二：《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表》（附签字）和《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛在校大学生参赛证明》（附盖章）
- 为确保顺利参赛，请回传真实有效的报名表、参赛证明。

北斗定位闯关比赛报名流程

下载

“北斗创造美好校园”比赛报名流程

下载

北斗深度应用水平提升比赛报名流程

下载

北斗时空智能作品创作赛项报名流程

下载

“北斗卫星信息服务”创意挑战比赛报名流程

下载

北斗无人机创新应用比赛报名流程

下载

（1）基本资料

参赛用户选择赛区、选择组别、选择赛项，输入作品名称（中文）和英文名称（非必填），如下图所示：

基本资料

* 选择赛区

北京赛区

* 选择组别

中小学组 / 初中组

* 选择赛项

北斗时空智能作品创作比赛 / 北斗时空智能科技小论文

* 作品名称

请输入

英文名称

请输入

（2）参赛者信息

自动获取注册用户信息，第一作者信息：姓名、性别、身份证号、出生日期、民族、联系电话、电子邮箱、学校、院系/班级、上传照片、通讯地址。一个作者只能参加一个赛项报名。如下图所示：

参赛者信息

姓名	身份证	手机	
田相博	130*****033	185*****98	
性别	出生日期	民族	
男	1985-08-16	汉族	
Email			
418937564@qq.com			
* 学校/单位	* 院系/班级		
清华大学	软件工程系		
* 通讯地址			
北京市海淀区			

(3) 合作者信息

添加注册生成的注册编码获取合作者信息(回车查询并提交合作者), 读取合作者信息: 姓名和手机号。一个合作者只能参加一个赛项报名。如下图所示:

最多添加4位合作者

合作者信息 ?

合作者编号 ?	姓名	手机
<input type="text" value="请输入"/>	-	- 

+ 添加合作者

(按照报名赛项的规则添加合作者人数)

(4) 指导老师信息

添加注册生成的注册编码获取指导老师信息(回车查询并提交指

导老师)，读取指导老师信息：姓名和手机号。一个指导老师可以参加多个赛项的指导。如下图所示：

指导老师信息 ⓘ

指导老师编号 ⓘ

姓名

手机

请输入

-

-



+ 添加指导老师

(5) 上传材料

具体根据赛项要求上传的材料，含：正文、查重报告、修正文件和附件。支持“单击或拖动文件到此区域进行上传”如下图所示：

创意方案 ⓘ



单击或拖动文件到此区域进行上传
仅支持上传扩展名为pdf的文件,5MB以内

查重报告 ⓘ

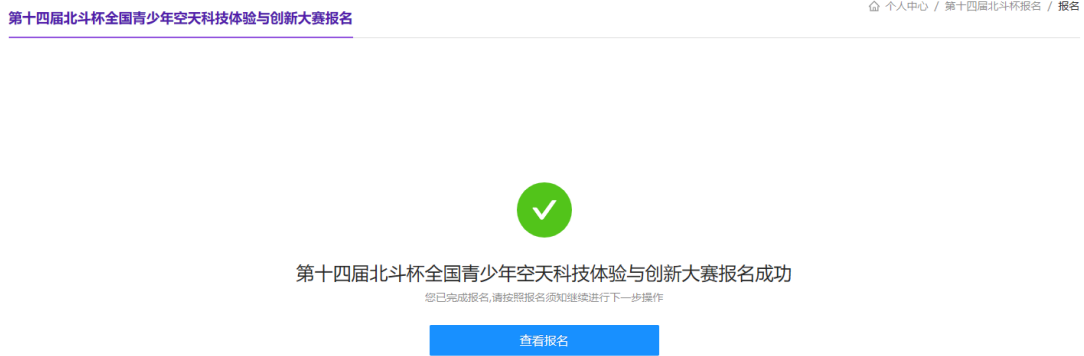


单击或拖动文件到此区域进行上传
仅支持上传扩展名为pdf的文件,2MB以内

查重来源提示：1份真实、规范的查重报告，查重报告来源不限于“知乎”免费查重网站

(6) 提交

提交后，系统自动提示报名成功，提示“您已完成报名,请按照报名须知继续进行下一步操作”，如下图所示：



七、我的报名

点击“我的报名”在线生成报名表，下载打印盖章并上传报名表，上传盖章版文件后视为报名成功，等待管理员审核；查看报名审核进展。

如下图所示：



报名信息如下图所示：

提示信息
点击 [操作](#) 对赛事报名进行报名表上传下载操作

我的报名列表

作品名称	所属北斗杯	所属赛事	所属赛区	所属组别	作品状态	英文名称	操作
-	第十四届北斗杯	北斗定位闯关比赛	北京赛区	中小学组 初中组	● 报名待审	-	操作
测试美好校园	第十四届北斗杯	“北斗创造美好校园”比赛	北京赛区	中小学组 初中组	● 待报名	-	操作
测试实操组	第十四届北斗杯	北斗深度应用水平提升比赛 实操组	北京赛区	中小学组 初中组	● 待报名	-	操作

点击“作品名称”或“操作”，进入报名详细信息页面，支持下载报名表、上传盖章报名表和取消报名，支持查看作品状态（待报名、报名待审、报名成功、报名未通过）如下图所示：

[下载报名表](#) [上传盖章报名表](#) [取消报名](#)

基本资料	参赛者信息	
所属北斗杯	人员名称	
第十四届北斗杯全国青少年空天科技体验与创新大赛	田英苗	
所属赛事	性别	出生日期
北斗定位闯关比赛	女	2015-07-02
所属赛区	所属组别	身份证号
北京赛区	中小学组 / 小学组	130*****025
作品名称	手机号	邮箱
-	185*****98	418937564@qq.com
英文名称	学校单位	院系班级
-	北京市朝阳区花家地实验小学朝来校区	二年级14班
作品状态	通讯地址	
● 待报名	北京市朝阳区朝来绿色家园确实园	

生成报名表，如下图所示：

第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表

作品编号: 707237710502297600

说明: 每件作品的作者人数要符合报名赛项规则的要求。资格认定栏单位盖章只需盖一个章: 学校、院系或团委即可。

作品中文名称		测试美好校园				
作品英文名称						
参赛赛区		北京赛区				
参赛组别		初中组				
参赛赛项		“北斗创造美好校园”比赛				
第一作者	姓名		性别	女	出生年月	2015-07-02
	学校/单位	北京市朝阳区花家地实验小学朝来校区		院系/班级	二年级14班	
	电子邮箱	4. qq.com		联系电话	1.	
	通信地址	北京市朝阳区朝来绿				
合作者	姓名	性别	学校/单位		电子邮箱	联系电话
辅导老师	姓名	性别	学校/单位		电子邮箱	联系电话
资格认定	上述参赛者作品是作者独立(含在指导教师指导下)完成且第一次发表的科技创新成果, 同意参加第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛。					
	指导教师 签名:	学校或部门负责人 签名:	单位盖章:			
报名者确认	本人确认所有报名材料属实; 遵守《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛规则》; 在本届大赛中系报名的唯一作品, 本人保证所参赛作品不涉及有关保密规定内容, 不会侵犯其他任何第三方的合法权益; 授权主办单位无偿使用参赛作品材料(包括公开出版等), 服从大赛组委会的决议。					
	报名者签名(所有作者):			监护人签名: 日期:		

“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛组织委员会制

上传盖章文件:

盖章文件 ①

上传提示 ×

参赛者可根据所属院校实际情况, 按照以下两种方式提交有效回传材料:

- 方式一: 《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表》(附签字和盖章)
- 方式二: 《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛报名表》(附签字)和《第十四届“北斗杯”全国青少年空天科技体验与创新大赛在校学生参赛证明》(附盖章)

为确保顺利参赛, 请回传真实有效的报名表、参赛证明。



单击或拖动文件到此区域进行上传

仅支持上传扩展名为pdf,jpg,jpeg,png,zip,rar的文件,5MB以内

提交 重置

报名流程结束。