

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：目前，报名表格默认需要上报作品信息和学校盖章，因参赛学生完成参赛作品需要一定时间，当完成参赛作品后，再去办理学校盖章手续，可能错过最终的作品提交日期，所以设置了两种提交方式，第二种方式可以先行进行参赛证明盖章，待作品完成后，和报名表（此种方式报名表只需签字即可）一同提交，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：

The image shows two parts of the registration process. On the left is the 'BeiDouCup账号登录' (BeiDouCup Account Login) page. It has input fields for username, password, and a verification code. A red box highlights the '教师注册' (Teacher Registration) link in the bottom navigation bar. On the right is the '教师账号注册' (Teacher Account Registration) page. It includes fields for '姓名' (Name), '身份证号' (ID Number), '+86 手机号' (+86 Mobile Number), '请输入验证码' (Please enter verification code), and '密码' (Password). There is a '获取验证码' (Get Verification Code) button and a checkbox for '我已阅读并同意 隐私声明和用户注册协议' (I have read and agree to the privacy statement and user registration agreement). A red '注册' (Register) button is at the bottom.

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：

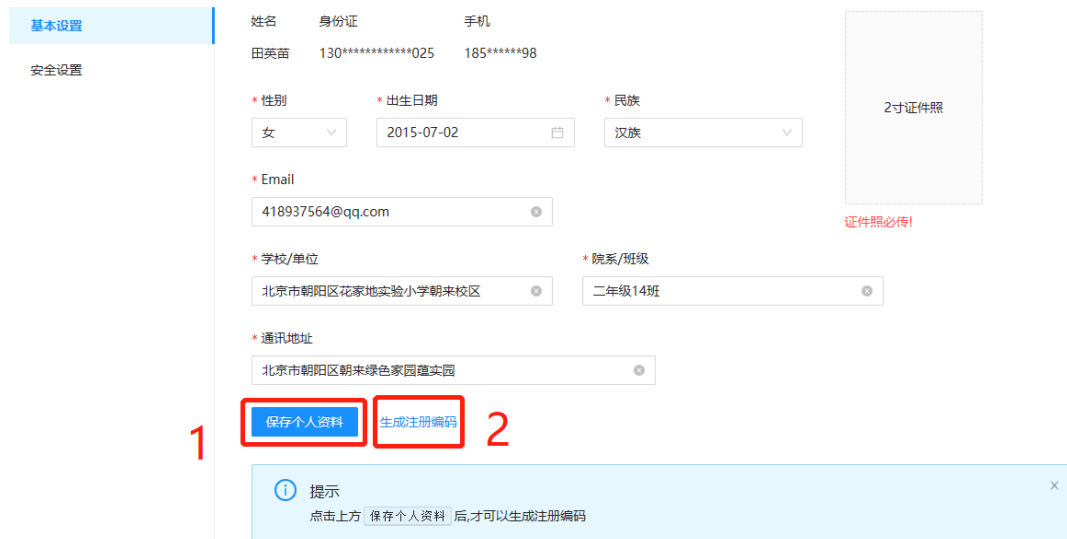
The image shows the 'BeiDouCup账号登录' (BeiDouCup Account Login) page. It features three input fields: '请输入' (Please enter) for the ID number, '请输入' (Please enter) for the password, and '请输入验证码!' (Please enter verification code!). A red box highlights the ID number and password fields. Below the verification code field is a link for '短信验证码登陆' (SMS Verification Code Login). At the bottom is a red '登录' (Login) button.

五、生成注册编码

注册成功后，登录系统，点击“个人中心”-“资料维护”，如下图所示：



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：



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福实园

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!

2寸证件照
证件照必传!

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
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 ⓘ

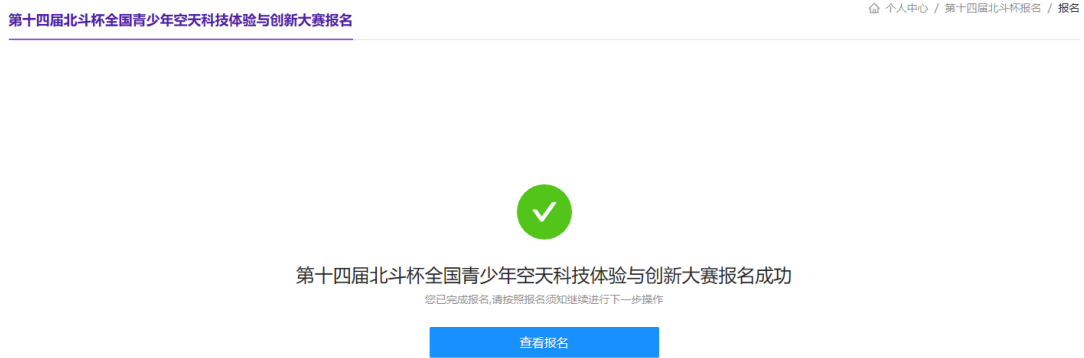


单击或拖动文件到此区域进行上传
仅支持上传扩展名为pdf的文件,2MB以内

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绿实园	

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	
指导教师	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 学校或部门负责人 单位盖章: 签名: 签名:					
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), 服从大赛评委会的决议。 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。