作品编码:	(此处由校团委填写)
11-44-700/7-7.	() () () () () () () () () ()

第十四届"挑战杯"河南省大学生课外学术科技作品竞赛

作品申报书

作品名称:	空气炮作品	
学校全称:	许昌学院	
申报者姓名:	小常	

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

- 1. 申报者应在认真阅读此说明各项内容后按要求详细填写。
- 2. 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)选择填写 B1、B2 或 B3 表。所有申报者可根据情况填写 C表,推荐者填写 D表。
 - 3. 表内项目填写时一律采用电子版打印,此申报书可复制。
- 4. 序号、编码按照《关于第十二届"挑战杯"天津市大学生课外学术科技作品竞赛申报作品编码的说明》要求填写。
- 5. 学术论文、社会调查报告及所附的有关材料必须是中文(若是外文,请附中文翻译),请以 4 号楷体打印在 A4 纸上,与《申报书》一同装订,学术论文及有关材料在 6000 字以上,社会调查报告在 12000 字以上。
 - 6. 作品申报书须按要求由我校竞赛组织机构统一报送。
 - 7. 其他参赛事宜请向我校竞赛组织机构咨询。
 - 8. 报送单位: 所在学院学生办公室。

A1. 申报者情况(个人项目)

说明:

- 1. 必须由申报者本人按要求填写,申报者情况栏内必须填写个人作品的第一作者(承担申报作品 60%以上的工作者),**第一作者必须为学历最高者**,且合作者不得超过 2 人;
 - 2. 本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

	姓名	1	朱明	晓萌 性别		女	出生年	月 90/11		
	学校全科	弥	天津科技大学		系、专业、年级		食品学院/食品科学与工程/09级			
申	学 历	j	本	科	学制	4年	入学时	间 09年		
报	作品全称			提高酱腌菜对糖尿病及三高人群的保健作用——双歧因子甘露枸杞泡菜						
者	毕业论文题目		返 目							
情	海田州	나	天	津科技大	学泰达校	区	邮政编码	300457		
况	通讯地址	业					固定电话			
	常住地	天	天津科技大学泰达校区				300457			
	通讯地址				1 1 200		手机	136621660		
合作	姓名	2	性别	年龄	学历		所在单个	位		
者	赵云幸	左	女	22	本科		天津科技大学			
合作者情况	李柏金	È	女	22	本科		天津科技	大学		
资	学校 学理 意 见	籍门	人教育	· 2010 年 · 非在职 研究生)。 其学号 <i>)</i>	的各类高 ^会 □否	前正式注 等院校中		专科生、本		
格认							年	盖章) 月日		
以 定	院系负 人 意见	师	□是	是否为学 签名或印	口否	— 术科技或	总社会实践活 年	5动成果 月 日		

A2. 申报者情况(集体项目)

说明:

- 1. 必须由申报者本人按要求填写;
- 2. 申报者代表必须是所有作者中学历最高者,其余作者填写按学历 **由高到低排列;** 3. 本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认

3. 本表中的字籍管埋部门			金早代/	八,	对中有	又有一	月少しげ	1明	% 。	
姓 名 朱晓萌			時	性别		女		生年		90/11
申	学校全称	天津科:	支大学系、专业		业	、年:	级 -	食品与工程	学院 呈/0	尼/食品科学 9级
报	学 历	本	科	学制		4 年	λ	学时间	间	09年
者小	作品名称			对糖尿》 枸杞泡茅		及三百		群的任	呆健	作用——双
代書	毕业论文题	目								
表性	通讯地址	天津科	生		邮	政编	码	30	0457	
情	THE NOTE HI	八年们	**************************************	《处仪区		固定电话				
况	常住地	天津科.	·		邮政编码		300457			
	通讯地址	7 241 11		N Z IX L			手机	I	13	662166064
11	姓名	性别	年龄	学历				所在	单位	立
其	赵云萃	女	22	本科	チ	た津科	技大	学		
他	李柏金	女	22	本科	チ	き津科	技大	学		
作 者	杨事维	男	23	硕士	チ	き津科	技大	学		
情	李彬	男	23	硕士	天	注科	技大	学		
况										
资格认定	学校学籍 管理部门 意见	以 制本 □ (部 一 (部 一 (人教育、 硕士研 □否	非在职	的	各类	高等	学校。	中国	于在校的全日 日籍专科生、 日
认定	院系负责	本作品力	是否为课	果外学术	科	技或	<u> </u>			
7	人或导师	□是	□否							
	意见	负责人名	签名:				_	н		
							年	月		日

B1. 申报作品情况(自然科学类学术论文)

说明:

- 1. 必须由申报者本人填写;
- 2. 本部分中的科研管理部门签章视为对申报者所填内容的确认;
- 3. 作品分类请按作品的学术方向或所涉及的主要学科领域填写;
- 4. 自然科学类学术论文作者仅限本专科学生,硕士研究生、博士研究生作品不在此列。

生作品不在此列	
作品全称	
作	从下列项中选择()
品	A. 机械与控制(包括机械、仪器仪表、自动化控制、工程、交通、建筑等) B. 信息技术(包括计算机、电信、通讯、电子等) C. 数理(包括数学、物理、地球与空间科学等)
分	D. 生命科学(包括生物、农学、药学、医学、健康、 卫生、食品等)
类	E. 能源化工(包括能源、材料、石油、化学、化工、 生态、环保等)
	空气炮可以用于打仗。
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	电磁炮无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大。 无污染杀伤力大,电磁炮无污染杀伤力大。
作品的实际应 用价值	

学	
术	
论	
文	
文	
摘	
作品在地村 的 我 及 我 的 我 人 我 人 我 人 我 人 我 人 我 人 我 人 我 人 我 人	
鉴定结果	

请理评作考有术索对查报参现技检				
申报付 单文 关及 数量)				
科研管理部门签章	(校科研处章)	年	月	日