

附件 5-1

“强农杯”中国农业大学第五届创新创业大赛创新竞赛项目信息汇总表（院赛）

学院（公章）：

联系人：

联系方式：

序号	推荐学院	项目信息					项目组成员信息					指导教师信息				备注
		项目名称	赛道	类别	组别	项目简介（100字内）	姓名	学号	学院	年级	联系方式	姓名	工号	学院	联系方式	
例	XX 学院	XXX	科技发明创作赛道	科技发明制作 A 类	硕士生组	XXX	XXX	XXX	XX 学院	20XX 级本科生	XXX	XXX	XXX	XX 学院	XXX	
						XXX	XXX	XXX	XX 学院	20XX 级研究生	XXX	XXX	XXX	XX 学院	XXX	
						XXX	XXX	XXX	XX 学院	20XX 级本科生	XXX	XXX	XXX	XX 学院	XXX	

附件 5-2

**“强农杯” 中国农业大学第五届创新创业大赛
创新竞赛**

作品申报书

作品名称: _____

学 院: _____

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. 申报者应在认真阅读此说明后按要求填写。
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）分别填写 B1、B2 或 B3 表。所有申报者可根据情况填写 C 表。
3. 学术论文、社会调查报告及所附的有关材料必须为中文，申报书一式 2 份。

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且为作品的第一作者（承担申报作品 60%以上的工作者）；
2. 本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

申报者情况	姓名		性别		出生年月		
	学院						
	现学历	() A 大专 B 大学本科 C 硕士研究生 D 博士研究生					
	专业		年级		学制	年	入学时间
	作品全称						
	毕业论文题目						
	通讯地址					邮政编码	
						单位电话	
常住地 通讯地址					邮政编码		
					住宅电话		
合作者情况	姓名	性别	年龄	学历	所在单位		
资格认定	学院学籍管理部门意见	<p style="text-align: center;">是否为参赛前正式注册的我校全日制非成人教育、非在职的各类高等院校中国籍学生（含专科生、本科生和研究生）</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p style="text-align: center;">若是，其学号为： _____</p> <p style="text-align: right;">（学院盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

	院系负责人或导师意见	本作品是否为课外学术科技或社会实践活动成果 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 负责人签名： 年 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. 申报者代表必须是作者中学历最高者，其余作者按学历高低排列；
3. 本表中的学籍管理部门签章视为对申报者情况的确认。

申报者代表情况	姓名		性别		出生年月		
	学院		系别、专业、年级				
	学历	() A 大专 B 大学本科 C 硕士研究生 D 博士研究生					
	学制		入学时间				
	作品名称						
	毕业论文题目						
	通讯地址				邮政编码		
					办公电话		
常住地 通讯地址				邮政编码			
				住宅电话			
其他作者情况	姓名	性别	年龄	学历	所在单位		

资 格 认 定	学院学籍 管理部门 意见	<p>以上作者是否为参赛前正式注册的我校全日制非成人教育、非在职的高等学校在校中国籍专科生、本科生、硕士研究生或博士研究生。</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p style="text-align: right;">(部门签章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
	院、系负 责人或导 师意见	<p>本作品是否为课外学术科技或社会实践活动成果</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p style="text-align: right;">负责人签名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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. 硕士研究生、博士研究生作品不在此列。

作品 全称	
作品 分 类	<p>() 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）</p> <p>B. 信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）</p> <p>C. 数理（包括数学、物理、地球与空间科学等）</p> <p>D. 生命科学(包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等)</p> <p>E. 能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等）</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
摘
要

<p>作品在何时、何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表及所获奖励</p>	
<p>鉴定结果</p>	

<p>对于理解、审查、评价所报作品具有参考价值现有技术文献的检索目录</p>	
<p>申报材料清单（申报论文1篇，相</p>	

关 资 料 名 称 及 数量)	
学 院 推 荐 意见	(签章) 年 月 日

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：1. 必须由申报者本人填写；

2. 本部分中的管理部门签章视为对申报者所填内容的确认。

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	

<p>作品的实际应用价值和现实指导意义</p>	
<p>作品摘要</p>	

<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>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>

主要调查 单位及调 查数量	_____省（市）_____县（区）_____乡（镇）_____村 （街）_____单位_____邮编_____姓名_____电 话_____调查单位_____个_____人次
学院推荐 意见	<p style="text-align: right;">（签章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

B3 申报作品情况（科技发明制作）

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. 作品分类请按照作品发明点或创新点所在类别填报。

作品全称	
作品分类	<p>() 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）</p> <p>B、信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）</p> <p>C、数理（包括数学、物理、地球与空间科学等）</p> <p>D、生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）</p> <p>E、能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等）</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	

<p>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）</p>	
<p>作品在何时、何地、何种机构举行的评审、鉴定、评比、展示等活动中获奖及鉴定结果</p>	

作品所处阶段	() A 实验室阶段 B 中试阶段 C 生产阶段 D _____ (自填)
技术转让方式	
作品可展示的形式	<input type="checkbox"/> 实物、产品 <input type="checkbox"/> 模型 <input type="checkbox"/> 图纸 <input type="checkbox"/> 磁盘 <input type="checkbox"/> 现场演示 <input type="checkbox"/> 图片 <input type="checkbox"/> 录像 <input type="checkbox"/> 样品
<p>使用说明及该作品的技术特点和优势，提供该作品的适应范围及推广前景的技术性说明及市场分析和经济效益预测</p>	

<p>专利申报 情况</p>	<p><input type="checkbox"/> 提出专利申报</p> <p style="padding-left: 150px;">申报号 _____</p> <p style="padding-left: 150px;">申报日期 年 月 日</p> <p><input type="checkbox"/> 已获专利权批准</p> <p style="padding-left: 150px;">批准号 _____</p> <p style="padding-left: 150px;">批准日期 年 月 日</p> <p><input type="checkbox"/> 未提出专利申请</p>
<p>学院推荐 意见</p>	<p style="text-align: right;">(签章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

C 当前国内外同类课题研究水平概述

- 说明：1. 申报者可根据作品类别和情况填写；
2. 填写此栏有助于评审。

D 推荐者情况及对作品的说明

- 说明：1. 由推荐者本人填写；
2. 推荐者必须具有高级专业技术职称, 并是与申报作品相同或相关领域的专家学者或专业技术人员(教研组集体推荐亦可)；
3. 推荐者填写此部分, 即视为同意推荐；
4. 推荐者所在单位签章仅被视为对推荐者身份的确认。

推荐者情况	姓 名		性 别		年 龄		职 称	
	工作单位							
	通讯地址					邮政编码		
	单位电话					住宅电话		
推荐者所在单位签章	(签章) 年 月 日							
对申报者申报情况真实性的阐述								
对作品的意义、技术水平、适用范围及推广前景的评价								
其它说明								

附件 5-3

“强农杯”中国农业大学第五届创新创业大赛(校赛)
指导教师指导项目信息确认函

致“强农杯”中国农业大学创新创业大赛组委会：

在“强农杯”中国农业大学第五届创新创业大赛中，我作为指导教师指导《项目名》，经 XX 学院推荐，参加本次大赛 XX 竞赛 XX 赛道的校级比赛，现予以确认。如有因指导教师信息不符而造成纠纷，愿承担由此产生的一切后果。

特此声明。

指导教师 1（签字）：

指导教师 2（签字）：

指导教师 3（签字）：

（推荐学院盖章）

2024 年 月 日