编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**第十七届“挑战杯”厦门大学学生课外学术科技作品竞赛**

**初赛作品**

课 题 名 称：

项 目 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（科技含量高、成本投入大）

□科技发明制作B类（小发明、小制作）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课题基本情况** | | |
| 作品全称 | |  |
| 团队成员最高学历 | |  |
| 作品所属领域 | 自然科学类学术论文 | （ ）  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、物力、地球与空间科学等）  D.生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）  E.能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等） |
| 哲学社会科学类社会调查报告  和学术论文 | （ ）  A.哲学 B.经济 C.社会  D.法律 E.教育 F.管理 |
| 科技发明制作类 | A类（科技含量高、成本投入大，能够直接转化为生产力的作品项目）  （ ）  1.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）  2.信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）  3.数理（包括数学、物力、地球与空间科学等）  4.生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）  5.能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等）  B 类（小发明、小制作）  （ ）  1.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）  2.信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）  3.数理（包括数学、物力、地球与空间科学等）  4.生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）  5.能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等） |

**目 录（黑体；四号）（目录单独一页，页码目录后一页开始）**

（注：论文（设计）题目为三号黑体字，可以分为1或2行居中打印；论文（设计）题目下空一行打印摘要） 5

【摘 要】 当前 （备注：[摘要]二字（四号黑体），[摘要]二字后空一格打印内容（小四号仿宋）；摘要内容下空一行接关键词） 5

一、导论（小三号黑体字居中打印）（每章标题下空一行至节）（另一章另开一页） 5

（一）研究背景及意义（四号仿宋字左起打印） 5

1.研究背景（四号黑体字左起打印）(正文小四仿宋)（每段空四格） 5

2.研究意义 6

（二）研究综述 6

（三）研究设计与调查实施 6

二、模式：（小三号黑体字居中打印）（每章标题下空一行至节） 7

（一）XX流转模式 7

（二）XX模式 7

三、逻辑 9

（一）政府 9

（二）村 9

（三）农 9

参考文献（黑体小三居中） 10

论文题目

# （注：论文（设计）题目为三号黑体字，可以分为1或2行居中打印；论文（设计）题目下空一行打印摘要）

# 【摘 要】 当前 （备注：[摘要]二字（四号黑体），[摘要]二字后空一格打印内容（小四号仿宋）；摘要内容下空一行接关键词）

【关键词】 农民（[关键词]三字（四号黑体），后空一格接关键词；其后为关键词（小四号仿宋）每两个关键词之间空两格）

（英文摘要题目全部采用小四号Arial字体，摘要内容和关键词均用五号Arial字体。题目、中文摘要、关键词合打一页；英文摘要和关键词另打一页）

# 一、导论（小三号黑体字居中打印）（每章标题下空一行至节）（另一章另开一页）

## （一）研究背景及意义（四号仿宋字左起打印）

### 1.研究背景（四号黑体字左起打印）(正文小四仿宋)（每段空四格）

我国

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

（表格空一行至正文）

然而…是本课题研究的出发点。

### 2.研究意义

第一

第二

第三

## （二）研究综述

当前

## （三）研究设计与调查实施

由

# 二、模式：（小三号黑体字居中打印）（每章标题下空一行至节）

由于。

## （一）XX流转模式

xx流转模式

图1

（图片空一行至正文）

1.主要特点

此种

2.现实案例

典型

3.评价解析

此种

## （二）XX模式

XX模式

图2

（图片空一行至正文）

1.主要特点

这一模式

2.现实案例

此种

3.评价解析

这种

# 三、逻辑

通过条件。

## （一）政府

我国

## （二）村

宪法

## （三）农

农

# 参考文献（黑体小三居中）

[1]江淑斌，苏群.《农村劳动力非农就业与土地流转——基于动力视角的研究》[J]

[2]黄延信.《城镇化进程中要充分尊重和切实保护农民权益》[M] 2012年,10月18日.

致谢语三字用四号黑体字，内容为小四号宋体字。

参考文献的著录应执行GB7714-87《文后参考文献著录规则》及《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》规定，采用顺序编码制，在引文处按论文中引用文献出现的先后以阿拉伯数字连续编码，序号置于方括号内。一种文献在同一文中被反复引用者，用同一序号标示，需表明引文具体出处的，可在序号后加圆括号注明页码或章、节、篇名，字体用小五仿宋。

文后参考文献的著录项目要齐全，其排列顺序以在正文中出现的先后为准；参考文献列表时应以“参考文献：”（左顶格）或“［参考文献］”（居中）作为标识；序号左顶格，用阿拉伯数字加方括号标示；每一条目的最后均以实心点结束。

参考文献著录的条目以小于正文的字号编排在文末。文献的著录格式:

①专著: 作者. 书名[M]. 出版地: 出版社, 出版年.

②期刊: 作者.题名[J]. 刊名, 出版年, 卷(期): 起止页码.

③论文集: 作者. 论文集名[C]. 出版地: 出版社, 出版年. 起止页码.

④学位论文: 作者. 题名[D]. 保存地点: 保存单位, 年.

⑤专利文献: 专利所有者. 题名[P]. 专利国别: 专利号, 出版日期.

⑥电子文献: 责任者.电子文献题名[电子文献及载体类型标识]. 电子文献网址. 年-月-日. 文献作者3名以内的全部列出；3名以上则列出前3名，后加"等"(英文加"et al").

参考文献类型，根据GB3469-83《文献类型与文献载体代码》规定，以单字母方式标识：M―专著，C―论文集，N―报纸文章，J―期刊文章，D―学位论文，R―研究报告，S―标准，P―专利；对于专著、论文集中的析出文献采用单字母“A”标识，其他未说明的文献类型，采用单字母“Z”标识。

6、其它要求：

（1）全文内的各章、各节内的标题及段落格式（含顶格或缩进）要一致；

（2）全文内各章的体例要一致，例如，各章（节、目）是否有“导语”；

（3）时间表示：使用“2004年6月”，不能使用“04年6月”或“2004.6”；

（4）标题编号：要符合一般的学术规范，一般不能使用“半括号”，“（一）、”或“（一、）”等不规范用法，标题结束处不能有标点符号；

（5）全文错别字或不规范之处不能超过万分之二。