

<p><b>三、查新项目的科学技术要点</b></p> <p>土地多功能对乡村产业融合影响的理论分析和实证分析是研究的重点和难点，这也是论文撰写过程中存在的主要问题，预计理论分析、数据获取和实证分析过程会耗费较多时间和精力，实证分析中乡村产业融合水平和融合绩效衡量指标的选取和获取也是难点，拟通过加强经济学理论学习和细致地设计问卷来解决。论文还需应用经济计量模型进行实证分析，需要找寻合适的模型并解决模型运用中出现的问题。在论文撰写过程中因涉及到的研究方法和模型较多，如，广义超越对数成本函数模型（GTCF）、结构方程模型（SEM）等，主要使用Stata、Eviews和AMOS等计量软件和结构方程模型软件进行分析，如出现软件操作等问题会通过加强学习和训练来解决。</p>	<p><b>二、项目的科学技术要点</b></p> <p>土地多功能作为优化土地资源配置、改变农村面貌，促进乡村产业融合发展的有效手段，有利于提升农业综合生产能力、推动农业提质升级、促进农村产业发展、提高农业生产效率，已日益成为推动乡村产业融合发展的重要措施和有效途径。近年来，随着土地多功能内涵的加深和范围的逐步扩大，发挥土地多功能推动乡村产业融合已成为国家发展农村经济的主导方向，但是如何发挥土地多功能并实现乡村产业融合发展仍然是一个重大难题。为了发挥土地多功能对乡村产业融合发展的推动作用，本课题拟基于土地多功能的视角构建“要素组合—功能融合—产业融合”概念模型，从微观（镇域层面和经营主体层面）视角揭示土地多功能对乡村产业融合影响的作用机理和影响路径，并在此基础上进一步剖析土地多功能对不同乡村产业融合类型的影响进行理论和实证分析，以从不同融合类型的角度深入剖析土地多功能对乡村产业融合的作用机理，为乡村产业融合发展的研究提供一定的案例参考。</p>
<p><b>开题查新前</b></p>	<p><b>开题查新后</b></p>

<p><b>四、查新点（请说明要求查证新颖性的部分，即体现项目新颖性的技术创新点。一般应为1-3个。）</b></p> <p>（1）发展了乡村产业融合的衡量指标。</p> <p>（2）完善了基于土地多功能的视角分析乡村产业融合问题。</p> <p>（3）丰富和发展了乡村产业融合的理论 and 实证研究。</p>	<p><b>三、查新点</b></p> <p>基于土地多功能（包括经济、社会、生态、景观、康养、休闲功能）视角分析乡村产业融合问题</p>
<p><b>开题查新前</b></p>	<p><b>开题查新后</b></p>

## 2.4 检索-分析检索结果-撰写查新报告初稿

与查新老师充分交流后，根据课题的特点与给出的检索词，与查新老师一起进行数据库检索，进行文献对比分析，写出查新报告初稿。

必要时博士生和导师根据检索出的文献调整课题思题，重新确定课题的技术路线、技术要点和查新点。

## 2.5 审核-查新报告

查新老师修改查新报告初稿，查新审核老师审核，出具查新报告终稿。

## ➤ 查新报告整体格式

除封面及基本信息填写外，分为十大部分

- 一、查新目的
- 二、项目的科学技术要点
- 三、查新点
- 四、查新范围要求
- 五、文献检索范围与检索策略
- 六、检索结果
- 七、查新结论
- 八、查新员、审核员声明
- 九、附件清单
- 十、备注

○————— 读者第一 服务至上 —————○

报告编号: \*\*\*\*\*

# 科技查新报告

项目名称: 土地多功能对乡村产业融合\*\*\*\*\*

委托人: 华中农业大学

委托日期: \*\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

查新机构: 教育部科技查新工作站(N07)

完成日期: \*\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

教育部科技发展中心  
二〇一三年制

查新项目 名称	中文: 土地多功能对乡村产业融合***			
	英文: *****			
查新机构	名称	教育部科技查新工作站(N07)		
	通信地址	武汉华中农业大学图书馆	邮政编码	430070
	负责人	周迪	电话	027-87287566
	联系人	李鹏云	电话	027-87287468
	电子邮箱	chaxin@mail.hzau.edu.cn		
一、查新目的 博士开题				

## 二、项目的科学技术要点

土地多功能作为优化土地资源配置、改变农村面貌,促进乡村产业融合发展的有效手段,有利于提升农业综合生产能力、推动农业提质增效、促进农村产业发展、提高农业生产效率,已日益成为推动乡村产业融合发展的重要措施和有效途径。近年来,随着土地多功能内涵的加深和范围的逐步扩大,发挥土地多功能推动乡村产业融合已成为国家发展农村经济的主导方向,但是如何发挥土地多功能并实现乡村产业融合发展仍然是一个重大难题。为了发挥土地多功能对乡村产业融合发展的推动作用,本课题拟基于土地多功能的视角构建“要素组合—功能融合—产业融合”概念模型,从微观(镇域层面和经营主体层面)视角揭示土地多功能对乡村产业融合影响的作用机理和影响路径,并在此基础上进一步剖析土地多功能对不同乡村产业融合类型的影响进行理论和实证分析,以从不同融合类型的角度深入剖析土地多功能对乡村产业融合的作用机理,为乡村产业融合发展的研究提供一定的案例参考。

## 三、查新点

基于土地多功能(包括经济、社会、生态、景观、康养、休闲功能)视角分析乡村产业融合问题

## 四、查新范围要求

要求查新机构通过查新,证明在所查范围内国内外有无相同或类似的文献报道。

## 五、文献检索范围及检索策略

### (一) 中文数据库检索范围

1. 中国学术文献网络出版总库	1915—2019/7	每日更新
-----------------	-------------	------

### (二) 外文数据库检索范围

1. Agricola	1970—2019/ Jul.	每周更新
2. AgriS	1975—2019/ Jul.	2018 年起不再更新
3. CAB Abstracts	1990—2019/ Jul.	每月更新
4. SCIE (Science Citation Index Expanded)	2002—2019/ Jul.	每周更新
5. SSCI (Social Science Citation Index)	2006—2019/ Jul.	每周更新
6. EBSCOhost—Business Source Premier	1997—2019/ Jul.	实时更新
7. ScienceDirect	1995—2019/ Jul.	实时更新
8. Wiley InterScience	1997—2019/ Jul.	实时更新
9. Springer LINK	1997—2019/ Jul.	实时更新
10. Annual reviews	1997—2019/ Jul.	实时更新

### (三) 检索词和检索式

#### 中文检索词:

土地、耕地、农地	Land, cultivated land, agricultural land
经济生产	economy, production
社会、保障	society, security
*****	*****

#### 中文检索式:

1. (土地 OR 耕地 OR 农地 OR 农业) AND (经济 OR 生产) AND (社会 OR 保障) AND (生态 OR 生态服务 OR 生态系统服务) AND (乡村产业融合 OR 产业融合 OR 农村产业融合 OR 农业产业化 OR 农业工业化);

\*\*\*\*

#### 英文检索词:

1. ti,ab((land OR "cultivated land" OR "arable land" OR farmland OR "rural land" OR agricultural) AND (econom\* OR product\* OR social OR guarantee) AND (ecology OR eco-services OR "ecological service") AND ("rural industry integration" OR "industry integration" OR "industrial convergence" OR "agricultural industrialization"));

\*\*\*\*\*

2. 中国博士学位论文全文数据库	1999—2019/7	每日更新
3. 中国优秀硕士学位论文全文数据库	1999—2019/7	每日更新
4. 读秀学术搜索	1949—2019/7	随时更新
5. 维普数据库	1989—2019/7	每日更新
6. CSCD - 中国科学引文数据库	1989—2019/7	实时更新
7. 中国科技经济新闻数据库	1992—2019/7	
8. 万方数据知识服务平台—学术期刊	1982—2019/7	每日更新
9. 万方数据知识服务平台—学位论文	1980—2019/7	每周更新
10. 万方数据知识服务平台—会议论文	1985—2019/7	每周更新
11. 万方数据知识服务平台—科技成果	1982—2019/7	每月更新
12. 中国科技论文在线	2003—2019/7	
13. 国家科技图书文献中心	1989—2019/7	

## 六、检索结果

依据上述文献检索范围和检索式,检索到国内外公开发表的中外文文献\*\*\*篇,去掉重复文献后,剩余文献\*\*篇,相关文献\*\*篇,其中密切相关文献\*\*篇。

### 密切相关文献的题录和主要内容如下:

- [1] 谭明文(华中农业大学).农村一二三产业融合发展:理论与实证研究[D].导师: 初春节 华中农业大学,2016.  
研究以降低生产成本、提高经济效益为基本切入点,运用农业多功能性理论、交易成本理论、产业组织理论和产业融合理论等基础理论系统研究农业发展中的相关问题。依据经济学原理,分析农村一二三产业融合发展与破解“三农”现实问题的关系,论证了交易成本降低、经济效益提升是农村一二三产业融合发展的根本动力,对农村一二三产业融合发展的典型模式进行分类,从融合内涵、融合机理和融合质量等方面对典型模式进行论证分析,最后提出研究结论和政策建议。
- [2] 王光文(内蒙古大学艺术学院).文化产业与沙产业融合发展研究——以内蒙古恩格贝生态示范区为例[J].农业现代化研究,2013,34(5):533-537.  
研究根据产业优势、文化优势和发展方向分析,内蒙古恩格贝生态示范区文化产业与沙产业融合发展的定位,应是休闲沙产业、创意沙产业和其他关联产业。文化产业与沙产业融合发展的主要路径包括:在研发、设计中融合发展,在品牌管理中融合发展,在园区建设中融合发展。
- [3] 苏毅清,谢玉婷,王志勇(中国人民大学农业与农村发展学院).农村一二三产业融合发展:理论探讨、现状分析与对策建议[J].中国农村科学,2016(8):17-28.  
研究依据分工理论对农村一二三产业融合的内涵进行了定义,并分析了农村一二三产业融合使农民增收的机制。建立了观察我国农村一二三产业融合状况的分析框架,并以浙江、安徽、山东、河南、湖北和重庆六个代表性省及直辖市为例,对我国农村一二三产业融合发展的现状特点和存在问题进行分析,最后提出了政策建议。
- [4] Zhang Y, Long H, Ma L, et al. (Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research, CAS) Farmland function evolution in the Huang-Huai-Hai Plain: Processes, patterns and mechanisms[J]. Journal of Geographical Sciences, 2018, 28(6): 759-777.  
研究以县为基本分析单元,从经济、社会、生态等角度建立了农田功能评价指标体系。采用熵权法和多重相关系数加权相结合的方法确定权重,计算出各县的FF指数,进

七、查新结论

综合分析检索到的国内外相关文献，并与委托项目的查新点进行对比分析，得出以下结论：

对于查新点：基于土地多功能（包括经济、社会、生态、景观、康养休闲功能）视角分析乡村产业融合问题。对比分析如下：

与查新点密切相关的文献检索到\*\*篇（中文文献\*\*篇，英文文献\*\*篇）。

检索到的文献报道了农村产业融合理论的涵义、内涵、主要路径、利用，并从生态功能的角度进行产业融合分析<sup>[2-4]</sup>；利用生态学理论探讨农业特色小镇的形成机理<sup>[6]</sup>；\*\*\*\*未涉及本查新点所提到基于土地多功能\*\*的内容。

该查新项目的主要技术特点在于：

通过\*\*\*\*\*来分析其对应的乡村产业的融合问题。

经检索并对相关文献分析对比结果表明：上述国内外的相关文献报道分别涉及到该查新项目的部分研究内容，国内外均未见与该查新项目以上技术特点相符的文献报道。

查新员（签字）：

查新员职称：

审核员（签字）：

审核员职称：

（科技查新专用章）

年 月 日

八、查新员、审核员声明

1. 报告中陈述的事实是真实和准确的；
2. 我们按照科技查新技术规范进行查新、文献分析和审核，并做出上述查新结论；
3. 我们获取的报酬与本报告中的分析、意见和结论无关，也与本报告的使用无关；

4. 本报告仅用于博士开题。

查新员（签字）：

审核员（签字）：

年 月 日

年 月 日

九、附件清单

1. 国内外相关文献检索结果电子清单（已提供给委托者）；
2. 密切相关文献\*\*篇的题录、摘要（已提供给委托者）。

十、备注

1. 华中农业大学科技查新检索咨询中心是教育部认定的科技查新单位；
2. 本查新报告无查新机构的“科技查新专用章”、骑缝章无效；
3. 本查新报告无查新员和审核员签名无效；
4. 本查新报告涂改、复印无效；
5. 本查新报告的检索结果及查新结论仅供参考。
6. 查新报告有效期至\*\*\*\*年\*\*月\*\*日。