

# 山东省人民政府办公厅

## 情况说明

2022年，国务院参事室办公室联合山东省政府参事室和山东大学国家治理研究院，共同开展乡村产业振兴重点课题调研，形成调研报告获国务院领导同志批示。2023年1月11日，国务院参事室办公室发来感谢信，对省政府参事和专家参与实地调研及文稿工作表示感谢。

特此说明。

山东省人民政府办公厅  
参事工作处  
2023年9月28日

# 文件办理单

领导批示	<p style="font-size: 2em; color: red;">请详细落实。</p> <p style="font-size: 1.5em; color: red;">孟正 30/4</p> <p style="font-size: 1.2em;">请详细落实。孟正 30/4</p> <p style="font-size: 1.2em;">请详细落实。孟正 30/4</p>		
审签	<p style="font-size: 1.5em; color: red;">请省长阅示。</p> <p style="font-size: 1.2em;">孟正 30/4</p> <p style="font-size: 1.2em;">请省长阅示。孟正 30/4</p>		
文件内容	<p>根据龚正省长关于支持聊城养驴产业发展的批示要求，孟向东同志组织省发改委、科技厅、财政厅、畜牧局等部门认真研究，既把支持聊城市的政策落实到位，又注重从全省面上统筹推进，形成了“四个一”工作举措（出台一个《意见》、编制一个《规划》、落实一批项目、培育一批典型）。目前，《意见》和《规划》稿，已征求了相关部门意见。下一步，拟以省政府名义印发实施《意见》，由省发改委、科技厅、财政厅、金融办、畜牧局联合印发实施《规划》，省畜牧局将在聊城适时召开现场推进会。</p>		
来文单位	省畜牧局	来文时间	2017.04.27
文件标题	《关于省委负责同志批示办理情况的报告》		

编 第216号  
 号 17年5月2日

山东省人民政府办公厅  
 号 第 880 号  
 件 2017年5月2日

# 山东省人民政府办公厅

请阅毕后、转省市场监管局参阅。  
孙继业

孙继业同志：

现将省政府参事宋传杰、马亮宽共同撰写的《关于支持冠县灵芝产业高质量发展的建议》呈上，请阅示。

省政府参事室

2022年8月1日

(联系人：牛福民，联系电话：51786311, 13793133926)

山东省人民政府办公厅
件 第 2188 号
发 2022年 8 月 2 日

日期: 2022年8月1日  
件数: 1

# 山东省人民政府办公厅

---

---

曾繁荣同志:

现将省政府参事宋传杰、马亮宽共同撰写的《关于支持冠县灵芝产业高质量发展的建议》呈上, 请阅示。

省政府参事室

2022年8月1日

(联系人: 牛福民, 联系电话: 51786311, 13793133926)

---

---

# 经济日报社

---

## 稿件采用通知单

王玉斌 曾申明 王长法 孙玉江同志：

您发来的稿件经编辑后已在 2019《经济内参》专报第 15 期刊用，题为《亟需尽快叫停适繁母驴屠宰》。稿件具有较强的咨政价值，获得中央有关领导同志批示，为领导决策提供了重要参考。特此告知！



2020 年 3 月 26 日

注意保密

请科技厅、聊城市人民政府、聊城大学  
若对办法无其他修改意见，择机进行  
签约仪式。

邵进 10/6  
山东省聊城市科学技术局文件

聊市科发〔2014〕25号

### 关于山东省科技厅、聊城市人民政府、聊城大学共建 山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中心的报告

市政府：

2014年2月18日，山东省科技厅刘为民厅长视察聊城高新  
生物技术研发中心时，提出了山东省科技厅、聊城市人民政府、  
聊城大学三方共建山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中  
心的指导意见，在山东省科技厅、聊城市人民政府、聊城大学的  
共同筹划下，三方共建研究中心的工作顺利开展。

为进一步加快三方共建研究中心建设，促进医药产业升级，  
服务区域经济发展和培养高端药物制剂人才，推进聊城市生物医

药产业的发展和升级，使研究中心早日成为药物制剂领域高水平行业技术中心和创新研发基地。市科技局与聊城大学进行多次论证和研讨，共同起草了山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中心（筹）协议和山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中心（筹）建设规划（2014—2016年）。

现呈上，请予以审议。

附件：

- 1、山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中心（筹）协议
- 2、山东省纳米药物与释药系统工程技术研究中心（筹）建设规划（2014—2016年）

聊城市科学技术局

2014年5月16日

主题词：科技 工程技术研究中心 共建 报告

聊城市科学技术局办公室

2014年5月16日印