

# 河南省档案局办公室文件

豫档办〔2016〕2号



## 关于组织申报 2016 年度档案科技项目的通知

各省辖市、省直管县（市）档案局，省直有关单位档案部门：

现将《国家档案局科技项目 2016 年立项选题指南》、《河南省档案局科技项目 2016 年立项选题指南》印发给你们，请按照要求认真组织项目申报。项目应紧扣选题指南规定的范围和方向，自行拟定题目。

申报国家档案局科技项目须按要求填写《国家档案局科研项目计划任务书》（以下简称《计划任务书》），并对项目研究内容、国内外研究现状、研究方法、成果形式等进行综合，形成 1000 字以内的《项目内容摘要》。项目主要承担

单位作为项目申报单位加盖申报单位公章。各申报单位请于2016年3月17日前将《计划任务书》一式7份及《计划任务书》和《项目内容摘要》的电子版报送河南省档案局科研技术处。《计划任务书》和《项目内容摘要》电子版可在国家档案局官方网站(<http://www.saac.gov.cn/>)下载专区和河南档案信息网(<http://www.hada.gov.cn/>)档案科研一栏下载。

申报河南省档案局科技项目须按要求填写《河南省档案局科技项目计划任务书》(从河南档案信息网档案科研一栏下载),A4纸填写,一式4份并加盖公章。于2016年3月31日前将计划任务书及电子版报送河南省档案局科研技术处。

各省辖市、省直管县(市)档案局负责本行政区域内项目的申报,省直各单位档案部门负责本单位项目的申报。

联系人:王建祥

联系电话:(0371)65904700

电子邮箱:hnsda jkyg1@163.com

附件:1.国家档案局科技项目2016年立项选题指南  
2.河南省档案局科技项目2016年立项选题指南



## 附件 1

# 国家档案局科技项目 2016 年立项选题指南

国家档案局科技项目 2016 年立项选题将以深入贯彻落实《关于加强和改进新形势下档案工作的意见》和全国档案局工作暨表彰先进会议精神、促进“十三五”期间档案工作主要目标的实现为中心，根据档案工作实际和档案事业发展的需要，紧紧围绕对我国档案事业发展具有长远影响的重大问题开展创新性、先进性、实用性的档案科技研究，为档案事业持续、快速、健康发展提供有力科技支撑。

1. 在档案事业管理方面，要围绕实施国家经济走出去及“一带一路”战略背景下档案工作体制与机制创新、档案行政执法与档案业务指导方式改革、信息化条件下档案业务流程重组、实施大数据发展战略背景下政府档案数据监管方法等问题进行研究。

2. 在档案资源建设与共享方面，要围绕电子文件归档范围和电子档案构成要求、全国档案数据库资源清单建设策略、政府网站与新媒体文件归档方法、档案数据开放与维护的计划与责任、数字档案资源共享平台建设的策略、通过档案网站和移动终端开展档案服务的途径等问题进行研究。

3. 在档案安全保护方面，要围绕绿色档案馆的内涵与标准、档案库房环境改善、档案脱酸与修复的方法与技术、实现电子档案单套单规制管理的方法和路径、档案信息安全的风险与防范策略、数字签名技术应用于电子档案长期保存的可行方案、数字档案馆（室）系统规范化建设与水平提升、政府档案数据连续性保障等问题进行研究。

## 附件 2

# 河南省档案局 2016 年科技项目立项选题指南

河南省档案局 2016 年科技立项工作将按照全国档案工作暨表彰先进会议的要求，深入贯彻《关于加强和改进新形势下档案工作的意见》精神，以促进“十三五”期间档案工作主要目标的实现为中心，全面提高档案管理与服务能力为目标，紧紧围绕我省档案事业发展实际，选取对全省档案事业发展具有重大影响的理论、技术、实践性问题开展研究。

### 一、档案事业管理方面

围绕着“四个全面”、“一带一路”战略背景下档案工作体制机制创新，档案馆公共服务能力的提升，互联网+对档案事业的影响，档案业务指导方式创新等内容开展研究。

### 二、档案保管利用方面

围绕进馆档案范围与质量控制，开放与上网档案鉴定标准、方法与策略，社会力量参与档案管理，重点工程、重点领域、重大建设项目档案的开发利用及管理，利用档案网站、微博、微信、移动终端等开展档案服务等内容开展研究。

### 三、档案安全保护方面

围绕绿色档案馆建设，档案馆库安全管理策略，档案备份的标准和流程，电子档案管理的标准和规范，电子档案长

久保存的格式与载体，新技术在档案信息系统安全防护中的应用等内容开展研究。

#### **四、档案信息化建设方面**

围绕数字档案业务系统功能需求标准的编制，数字档案馆（室）建设与测评，海量网络信息归档保存方式，云计算、物联网、大数据、智慧管理等技术在档案管理中的运用等内容开展研究。

#### **五、档案保护技术方面**

围绕新技术在档案保护（如温湿度管理、档案消毒、虫害防治、档案修复等）中的运用，档案抢救修复流程、工艺的改进，照片底片、电影胶片的修复保护、档案脱酸的技术与方法等内容开展研究。

#### **六、其他**

其他对档案工作和档案事业发展有推动作用问题的研究。



