

国家粮食局办公室关于下达《粮食仓房维修改造技术规程》等5项粮食工程建设标准编制任务的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/321/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E7\\_B2\\_AE\\_E9\\_c80\\_321034.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/321/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E7_B2_AE_E9_c80_321034.htm) 国家粮食局办公室关于下达《粮食仓房维修改造技术规程》等5项粮食工程建设标准编制任务的通知（国粮办展〔2006〕142号）郑州粮油食品工程建筑设计院、国贸工程设计院、国家粮食储备局武汉科学研究设计院：你们《关于申请编制 粮食仓房维修改造技术规程 的报告》（郑粮设〔2006〕06号）、《关于申请编制 散粮接收发放设施设计及应用技术规程 的报告》（郑粮设〔2006〕07号）、《关于 粮食工程建设技术标准体系 等三个粮食工程建设标准项目的申请函》（国贸院函〔2006〕25号）和 关于申请编制 粮油仓库工程验收规程 的函》（国粮汉科函字〔2006〕13号）均悉。经组织专家评审，现决定将《粮食仓房维修改造技术规程》等5项粮食工程建设标准的编制任务下达给你们（各标准编制任务承担单位、第一起草人及经费安排等详见附件），并就有关要求通知如下：一、请你们根据粮食工程建设标准编制工作的有关要求，按照完善后的编制方案和工作任务大纲尽快组织人员编制。二、各项标准的征求意见稿、送审稿由你们自行组织征求有关专家意见，并详细整理对专家意见的处理情况。为保证各项标准的编制质量和标准的科学性、权威性，承担单位要广泛征求行业内外有关单位和专家意见，特别是各类粮油仓储、加工、贸易企业及粮食工程建设管理技术人员的意见。三、请按照批复的编制时间完成各项标准的编制工作，

并将报批稿和征求专家意见的情况一并报送我局发展司审查。四、标准编制经费原则上分两次拨付，在我局下达编制任务后拨付标准编制费的60%，其余费用在标准完成发布后拨付。各承担单位对标准编制费用要单独记账，专款专用，标准编制完成后，按有关要求及时编制财务决算。附件：国家粮食局2006年粮食工程建设标准任务安排表二 六年七月三日 附件：国家粮食局2006年粮食工程建设标准任务安排表

第一起草人	费用预算(万元)	执行时间	标准名称	承编单位	专家意见
				粮食仓房	
维修改造技 术规程	郑州粮油食品工 程建筑设计院	王振清	15	2006年6月- 2006年12月	指标
					<p>1.该项标准的内容需明确什么样的仓房需要维修，并列出具体的维修标准需结合仓房不同的使用要求，并明确维修后能达到最低要求的维修内容；</p> <p>2.技术要求要与投资控制规模相结合；</p> <p>3.应加强对湖南等5个稻谷主产省仓房维修需求的实地调研，并吸收南方科研设计院所专家参编；</p> <p>4.要求编制时间缩短为6个月，即今年年底前完成编制工作。</p>

散粮接收

发放设施设 郑州粮油食品工 姚文冠 15 2006年6月-  
要求该项标准吸收国贸工程设计院和大型粮食企业（如大连  
北 计及应用技术规程（程建筑设计院 2007年4  
月 良、广东新沙港等）专家参编。 暂定名）

粮食工程建设技术  
标 国贸工程设计院 刘铁军 20 2006年6月- 要求该标  
准体系编制时要处理好与仓储标准体系等标准体系的 准  
体系 2006年12月 关系，不要存在交叉和矛盾，  
并适应发展现代粮食物流设施建 设的需要  
；在体系的层次上应进一步研究、完善；标准体系应  
尽量简明，能通用的标准尽量通用。

植物油库设计规范 国贸工程设计  
院 杨书民 15 2006年6月- 要求该院吸收西安油脂院、  
无锡设计院、河南工业大学专家参 2007年4月  
编，并考虑油库与粮库的合理规划问题，术语和定义应准  
确。

粮油仓库工程验收  
规 国家粮食储备局 蒋建伟 15 2006年6月- 要求武汉  
设计院进一步细化编制内容和方案，针对不同仓房类 程  
武汉科学研究设 2007年4月 型提出不同的具体验  
收要求；吸收有经验的其他粮油设计院 设计院

（如国贸工程设计院、郑州粮油食品工程建筑设计院）参编，编写人员数量应不超过10人，参编人员的资质应符合要求。

合计： 80

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)