

中国食品和包装机械工业协会
中国肉类协会
肉类加工机械专业委员会文件

中肉机专函 2012 第 009 号

关于申报 2013 年行业标准的通知

各肉类加工机械企业：

中国食品和包装机械工业协会、中国肉类协会肉类加工机械专业委员会的成立，就是要使肉类加工机械企业在一起共同讨论行业发展大计。共同探讨行业中存在的问题、解决的办法，建立一个与国内外肉类加工机械企业相互交流的平台，提高自身的水平，共同发展和提高我国肉类加工机械的整体水平。

为了加强行业管理，提高设备质量，避免行业内低水平、恶性竞争的出现，共同抵制以次充好、假冒伪劣产品干扰市场。肉类加工机械专业委员会会同食品机械行业标准委员会，于 2007 年陆续对肉类加工机械进行行业标准的制定工作。

制定行业标准是关系行业发展的大事，是与国际先进水平接轨的重要步骤之一。也是加速我国肉类加工机械技术水平的提高，更新换代满足肉类加工企业大规模、科学化生产对我们的要求，是更好地为肉类加工企业服务的关键。同时也是保护民族产业自主知识产权的有力保障。为此，我们希望得到您们的关心和支持！

制定行业标准要求高水平、充分体现节能、环保，要与世界先进水平接轨。根据上级要求，现征集 2013 年行业标准科目。请各申请单位按附件表格认真填写，并于 2012 年 7 月 30 日前提交专委会。

联系电话：010-68518589/ 68596475 13641139748 15 010384988

联系人：吴建国

传 真：010-68533077

Emil: wujg19@sina.com

中国食品和包装机械工业协会
中国肉类协会

肉类加工机械专业委员会

二〇一二年七月三日



附件 1:

申报项目的情况说明

一、整体情况

- 1、标准申报项目总数及所属领域等情况
- 2、本专业领域标准体系的基本情况（现行标准情况、体系框图）
- 3、本次申报的重点项目情况
- 4、申报项目与产业发展结合的情况
- 5、申报项目的总体技术水平情况
- 6、本专业领域国际标准（国外先进标准）采用情况

二、申报项目说明

（一）项目 1

- 1、项目在本专业领域标准体系中的位置
- 2、项目与其他专业领域的关系
- 3、项目对产业发展的支撑作用及解决的主要问题
- 4、项目与国际标准（国外先进标准）的对比分析及采用情况
- 5、项目涉及国内外专利的情况
- 6、项目与现有标准、制定中标准的协调配套情况
- 7、其他需要说明的情况

（二）项目 2

要求同上

附件 2:

:

行业标准项目建议书

建议项目名称 (中文)				建议项目名称 (英文)		
制定或修订	<input type="checkbox"/> 制定		<input type="checkbox"/> 修订	被修订标准编号		
采用程度	<input type="checkbox"/> IDT	<input type="checkbox"/> MOD	<input type="checkbox"/> NEQ	采标编号		
国际标准或国外 先进标准名称 (中文)				国际标准或国外 先进标准名称 (英文)		
采用快速程序	<input type="checkbox"/> FTP			快速程序代码	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C
ICS 分类号				中国标准分类号		
起草单位				计划起止时间		
参加单位						
目的、意义或 必要性	指出该标准项目涉及的方面，详细阐述项目的目的、意义，对产业发展的作用，期望解决的问题；					
范围和主要 技术内容	标准的技术内容与适用范围； 项目建议性质为强制性，需指出强制内容；					
国内外情况 简要说明	1. 国内外对该技术研究情况简要说明：国内外对该技术研究的情况、进程及未来的发展；该技术是否相对稳定，如果不是的话，预计一下技术未来稳定的时间，提出的标准项目是否可作为未来技术发展的基础； 2. 项目与国际标准或国外先进标准采用程度的考虑：是否有对应的国际标准或国外先进标准，如有，阐述标准项目与之对比情况，以及对采标问题的考虑； 3. 与国内相关标准间的关系：是否有相关的国家或行业标准，如有，阐述标准项目在标准体系中的位置，以及与相关标准的关系； 4. 明确指出标准项目是否存在知识产权问题；					
起草单位	(签字、盖公章) 月 日		标准化技术组织	(签字、盖公章) 月 日		部委托机构 月 日

[注 1] 填写制定或修订项目中，若选择修订则必须填写被修订标准编号；

[注 2] 选择采用国际标准或国外先进标准，必须填写采标编号及采用程度；

[注 3] 选择采用快速程序，必须填写快速程序代码。B 代表省略起草阶段，C 代表省略起草阶段和征求意见阶段，具体要求详见《采用快速程序制定国家标准的管理规定》。