**附件**

**食品机械标准项目建议书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建议项目名称  (中文) |  | | | | | 建议项目名称  (英文) |  | |
| 制定或修订 | □制定 | | □修订 | | | 被修订标准编号 |  | |
| 采用程度 | □IDT | □MOD | | | □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 | □FTP | | | | | 快速程序代码 | □B | □C |
| ICS分类号 |  | | | | | 中国标准分类号 |  | |
| 牵头单位 |  | | | | | 体系编号 |  | |
| 参与单位 |  | | | | | 项目周期 |  | |
| 目的、意义或  必要性 | （1）标准化对象的用途，在生产工艺中的作用；  （2）标准化对象的工作原理；  （3）标准化对象的基本结构及主要形式；  （4）标准化对象的规格及主要技术参数；  （5）标准化对象的优点及此优点能够解决的问题；  （6）标准化对象的对产业发展的作用；  （7）制定标准的必要性（可以从标准对标准化对象和产业的影响、设立标准能够解决的问题、标准对产业发展的影响等方面描述）。 | | | | | | | |
| 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）国内外对标准化对象技术研究情况简要说明：国内外的研究情况、进程及未来的发展；标准化对象在国内外的主要生产厂家、技术成熟程度和应用程度（市场容量）；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）与国内政策规划的说明：有无国内相关政策支持；  （3）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；  （4）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；  （5）明确指出标准项目是否存在知识产权问题。 | | | | | | | |
| 牵头单位 | （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 | （签字、盖公章）  月 日 |

说明：标准项目建议书由标准起草牵头单位填写，填写完成后发电子版到标委会邮箱，对建议书进行初步审核，审核通过后由牵头单位打印四份纸质版签字（写同意）和盖章（与单位名称相同），寄到标委会秘书处统一上报。