**食品饮料工程年度创新产品奖（FBE Award）**

****

**主办单位：**

****

**同期展会：**

**关于FBE Award**

食品饮料工程年度创新产品奖（FBE Award）评选是业内领先的知名B2B媒体品牌——ASIA FOOD JOURNAL China《食品饮料工程》举办的食品饮料生产行业重要评选活动，从2017年开始举办，主要通过媒体联合行业评委专家，综合评选出年度行业创新产品，以表彰为推动行业技术创新而不断前进的国内外先进企业，让具有技术代表性、标志性、里程碑式的创新产品集中高光亮相，为广大用户提供技术升级、产品选购的决策指导。

2025年第四届食品饮料工程年度创新产品奖（FBE Award），将联合CeMAT ASIA亚洲国际物流技术与运输系统展主办方——汉诺威米兰展览（上海）有限公司共同主办，在展会现场共同正式揭晓，并隆重举行颁奖典礼。

**参评注意事项**

1. 本年度的产品参选范围必须是在中国市场销售。
2. 参评产品须为在2025年10月前发布并能获得技术支持的食品饮料生产领域相关的通用类产品。
3. FBE Award创新产品奖颁奖典礼将于2025年10月28日上午在CeMAT ASIA亚洲国际物流技术与运输系统展同期举办，地点位于上海新国际博览中心。

**奖项类别**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | RMB（人民币） | US$（美元） |
| 每项报名费 | 7000 （含税） | 1100 （包含10%服务费） |

**报名信息**

**注意事项：**

* 以下9个类别，每个类别将分别评选出最多4款年度创新产品奖，最多36款获奖产品。
* 请提供完整的公司名称及标准产品或服务名称以备评选和颁奖使用

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **公司名称：** | |  | | **CeMAT展位号（如有）** |  |
| **联系人** | | **姓名** |  | **手机** |  |
| **部门** |  | **职位** |  |
| **微信号** |  | **邮箱** |  |
| **请将申报的产品类别用红色突出显示** | | | | | |
| □ | **申报产品范围** | | **申报产品类别** | | |
| 1 | **前处理设备** | | □原料处理 □水处理 □[混合搅拌](http://www.spsb114.com/product/product_small_2676.html) □糖化发酵 □[杀菌](http://www.spsb114.com/product/product_small_2675.html) □清洗 □蒸馏提纯 □[分离](http://www.spsb114.com/product/product_small_4066.html) □调配 □榨取萃取 □均质乳化 | | |
| 2 | **流体处理** | | □各类泵 □管 □阀门 □相关零配件 | | |
| 3 | **灌装设备** | | □[灌装](http://www.spsb114.com/product/product_small_3574.html) □封[旋盖](http://www.spsb114.com/product/product_small_3582.html) | | |
| 4 | **二次包装** | | □[贴标](http://www.spsb114.com/product/product_small_3576.html)套标 □称重 □[打包](http://www.spsb114.com/product/product_small_3577.html) □[立式包装机](http://www.spsb114.com/product/product_small_3580.html) □[喷码](http://www.spsb114.com/product/product_small_3581.html)打码 □热缩包装 □薄膜缠绕 □纸箱包装 □输送系统 □立体仓储 | | |
| 5 | **传感与检测** | | □各类工业传感器与仪表 □金属检测 □[食品检测仪](http://www.spsb114.com/product/product_small_12414.html) □分析标准品与试剂 □[色素分析](http://www.spsb114.com/product/product_small_12419.html) □[牛奶成份分析](http://www.spsb114.com/product/product_small_12421.html) □质谱与色谱 □光学浓度 □其他 | | |
| 6 | **物流设备与输送系统** | | □搬运设备 □仓储与分拣 □输送系统 □冷链与温控 | | |
| 7 | **电气传动与自动化** | | □伺服驱动 □气动元件 □电机 □减速机 □变频器 □工业机器人 □PLC □磁悬浮输送 □其他 | | |
| 8 | **智能化系统** | | □批处理过程控制 □WMS □MES □MOM □AR/VR  □仿真 □能源管理 □设备运维管理 | | |
| 9 | **通用设备** | | □制冷/加热设备 □液压设备 □油品油脂 | | |
| **申报产品名称：** | | |  | | |
| **申报产品介绍（不超过250字）** | | |  | | |

**报名所需提交的资料**

1. 高分辨率产品照片（300dpi或以上）；
2. 高分辨率公司LOGO（300dpi或以上）：提供AI（Adobe Illustrator）或EPS格式文件，同时提供深色背景下LOGO使用范例和反白LOGO；
3. 公司微信公众号二维码图片。

**上述三项资料，请在与报名表一并以附件的形式提交！**

**评选流程**

**第一阶段：创新产品申报和提名   报名截止：2025年10月10日**

评选活动以公开形式向业界征集报名，拥有创新产品和技术的优秀企业均可报名参与；同时评委团也可提名部分候选产品；

**第二阶段：专家评选   2025年10月11-19日**

媒体专家评委团将对入围名单进行多次讨论，参考网络投票意见，审定最终获奖名单；

**第三阶段：获奖名单公布 2025年10月28日**

评选结果将在CeMAT ASIA亚洲国际物流技术与运输系统展现场揭晓。

**注意事项**

1. 所有的款项均不予退还。
2. 获奖者将不会收到提前通知。
3. 所有参评者将获得FBE Award创新产品奖颁奖典礼的书面邀请。
4. 我们保留在某一奖项无获奖者的权力。

**付款方式**

请通过银行向北京中福必易网络科技有限公司支付人民币（RMB）\_\_\_\_\_ 元。

请注意：包括汇款手续费在内的所有额外银行费用由付款方承担

**公司名称：北京中福必易网络科技有限公司**

**银行名称：中国建设银行北京马莲道支行**

**帐号：11050167004100000048**

**开户行行号：105100050077**

**报名方式**

请将此报名表以邮件形式提交至：

食品饮料工程年度创新产品奖  
北京中福必易网络科技有限公司

联系人：陈女士

Email： jenny.chen@fbe-china.com

手机/微信：15901298277

欢迎食品饮料行业的创新产品报名参与，让我们共同见证本年度最具影响力的创新巨作！