附件1

“江苏银行杯”首届中国数字化仓库解决方案大赛

解决方案名称：

单 位： （盖章）

联 系 人：

联系电话：

中国物流与采购联合会物联网技术与应用专业委员会编制

2020年8月

填 写 说 明

一、填写单位应仔细阅读《“江苏银行杯”首届中国数字化仓库解决方案大赛的通知》，如实、详细地填写每一部分内容。

二、原则上，填写单位的数字化仓库解决方案需拥有自主知识产权，对提供的全部资料的真实性负责，并签署单位责任声明。

三、填写材料要求描述详实、重点突出、表述准确、逻辑性强、具有较强可读性（可结合图、表等表达方式），既包括实践内容，又涵盖理论剖析，杜绝虚构和夸大。

四、请填写单位将本材料可编辑版本以及加盖公章后的扫描版本发送至中国物流与采购联合会物联网技术与应用专业委员会邮箱（zwlwlw@cflp.org.cn）。

一、基本信息

|  |
| --- |
| **（一）报名单位基本信息** |
| 单位名称 |  | 成立时间 |  |
| 单位性质 | □仓储 □科技 □软件/硬件/集成服务的企业 □其他（事业单位、科研院所等） |
| 单位地址 |  省 市/区  |
| 联系人 | 姓名 |  | 电话 |  |
| 职务 |  | E-mail |  |
| 报名单位logo |  |
| 报名单位简介 | （不超过300字）主营业务、技术优势等基本情况介绍 |
| **（二）解决方案基本信息** |
| 解决方案名称 |  |
| 报名小组（不限） | ○仓库管理软件系统组○物联网技术解决方案组○物联网设备管理平台组 |
| 物联网技术解决方案组（不限） | ○货物定位 ○仓库3D建模 ○装卸设备数字化（叉车、行车、行吊、堆取料机）○电子围栏 ○人脸识别 ○OCR |

1. 解决方案的基本情况（不超过3000字）

（一）项目背景需求

结合报名小组方向，阐述解决方案服务对象及适用场景，拟解决什么问题，对产业发展的意义。

（二）项目内容

对解决方案建设的总体目标、主要技术详解、功能特点、创新性等方面进行简要介绍。

（三）项目团队

阐述解决方案研发背景及研发团队。

（四）商业模式

介绍服务模式、收费模式等。

三、解决方案的应用推广（不超过3000字）

（一）解决方案解决的实际问题

结合实际应用案例，以问题为导向，描述用户应用解决方案的切入点、部署环节、实施步骤等情况。

（二）解决方案应用成效

解决了哪些痛点问题，获得的可量化经济效益或社会效益。

（三）解决方案推广计划

结合所选方向，描述解决方案的市场前景、推广模式等。

单位责任声明

根据《“江苏银行杯”首届中国数字化仓库解决方案大赛的通知》要求，我单位提交了《 》。

现就有关情况声明如下：

1.我单位对提供全部资料的真实性负责，并保证所涉及的数字化仓库解决方案皆为自主知识产权。

2.我单位所涉及的数字化仓库解决方案内容和程序皆符合国家有关法律法规及相关产业政策要求。

3.我单位对所提交的材料负有保密责任，按照国家相关保密规定，所提交的内容未涉及国家秘密、个人信息和其他敏感信息。

4.所填写的相关文字和图片已经由我单位审核，确认无误。

我单位对违反上述声明导致的后果承担全部法律责任。

联 系 人：

联系电话：

法定代表人：（签字）

单位（单位盖章）

 二〇二〇年 月 日

附件2

“江苏银行杯”首届中国数字化仓库解决方案大赛

推荐信息汇总表

推荐单位名称： （**加盖单位公章**）

联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 解决方案名称 | 申报单位名称 | 联系人 | 电话 | 邮箱 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |
| 备注：按推荐优先级排序。 |