附件1

“鼎新杯”数字化转型应用征集活动

数字技术创新专题案例材料

**（申报参考模板）**

|  |  |
| --- | --- |
| **申报案例名称：** |  |
| **联系人：** |  |
| **联系方式：** |  |
| **填报日期：** |  **年 月 日** |

# 基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位信息 | 单位名称 | 　 | 单位性质 |  |
| 通讯地址 | 　 | 邮政编码 |  |
| 所在地区 |  省（市/自治区） 市（区） 区（县） |
| 联系电话 |  | 单位成立时间 |  |
| 组织机构代码或统一社会信用代码 | 　 |
| 联系人信息 | 姓名 | 　 | 性别 | 　 |
| 出生日期 | 　 | 固定电话 | 　 |
| 移动电话 | 　 | 电子信箱 | 　 |
| 证件类型 | 　 | 证件号码 | 　 |
| 联合单位信息 | 序号 | 　单位名称 | 单位性质 | 组织机构代码或统一社会信用代码 |
| 1 |  |  | 　 |
| 2 |  |  | 　 |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

# 总体介绍

简单介绍申报案例的总体情况，包括数字技术创新专题中的技术细分方向（数字基础设施一体化云平台、研运一体化平台、低代码开发平台、无代码开发平台、业务流程管理平台（BPM）、企业智慧运营平台、技术中台、数据中台、业务中台、数字化业务连续性安全工程、智慧财务平台、智慧办公平台、智慧营销平台、智慧客服平台、智慧人力平台、智慧供应链平台、智慧运营平台、智慧ERP平台），技术应用场景、功能、性能等。

# 案例介绍

## 功能和架构

介绍参赛数字技术的主要功能和整体架构。

## 方案描述

对案例的数字技术方案进行详细描述，主要包括设计思路、功能框架、业务流程、网络架构、资源需求、应用场景、解决的实际问题等。

## 创新性

案例中数字技术在实际应用中的创新性，可以结合专利、软著等进行创新性相关描述。

## 实用性

主要描述参赛案例中数字技术对行业领域相关问题解决的可能性、应用范围（如行业领域）、商用部署的难易程度、可复制推广性等。

# 商业分析

## 应用经济效益

如已经落地实施，提供当前成交的合作合同数量与成交金额，并提供相应的证明材料。

如正在进行孵化，主要分析未来市场发展趋势、总体市场容量、技术可能占有的市场份额等。并对商业模式进行分析，如以何种方式为客户提供何种产品或服务，获取市场收益和长久的发展。

## 产业联动效应

对案例数字技术规模化部署后，对企业进行数字化转型产生的影响，对部署的应用行业发展产生的影响，以及对技术发展产生的影响等。

## 社会效益

分析参赛案例的社会效益，主要包括其对就业的促进、环保和产业发展、绿色经济等方面的贡献和价值等。