



南昌市2023年度第二批数字技术 应用场景“机会清单”

南昌市发展数字经济工作领导小组办公室
2023年11月

一、公共服务

序号	场景名称	场景简介	需求内容	联系单位	联系人及电话
1	数据中台及数据治理项目	建设智慧校园数据中台，实现已有数据的可管、可用，打通各个业务系统的数据，完成数据集成和数据治理，建立统一的数据标准，规范大数据处理能力，规范数据接口标准、数据结构标准、数据交换标准，彻底解决数据孤岛和数据壁垒问题，以“大中心、大平台、大系统”的总体思路进行建设，充分发挥数据中台建设价值，将学校的各类数据实现“数据统一、共建共享”。	<p>一、建设内容：1. 建设智慧校园数据中台。包含全量数据汇集治理、数据计算开发和数据互通共享。 2. 提供数据数据治理服务。包括建立统一的数据治理机构，制定数据标准和管理制度，建设数据质量监控和评估体系，实现数据的全面管理和质量控制。3. 建设大数据分析平台，提供数据挖掘、分析和可视化等功能，支持多种数据源和数据类型，实现数据的深度挖掘和智能分析。</p> <p>二、投资规模：1200 万元。</p> <p>三、征集对象：具有大数据平台建设能力的企业。</p>	华东交通大学	王静 18970949346



二、智慧医疗

序号	场景名称	场景简介	需求内容	联系单位	联系人及电话
2	南昌县开展安宁疗护试点	我院的医院管理信息系统于 2000 年初期基于江医二附院的医院管理信息系统改良而来，十余年来该系统为我院的信息化应用做出了极为重要的贡献。近年来，由于惠民政策、医养科室对医院信息化建设管理要求的不断提高、对日新月异的医疗服务水平要求也在逐步的提高，老龄化的今天医养结合需求增大。为加快实现县域卫生资源共享、降低运营成本、提高服务效率，按照高效、便捷的原则，稳步推进医疗集团信息化中心建设。	<p>一、建设内容：1. 打造全方位数字化安宁病区，实现智能化的服务与应用；2. 实现以移动社区、居家安宁疗护服务为核心的智能信息化建设与应用；3. 提高安宁疗护质量和工作效率；4. 实现现代医院、社区、居家的人、财、物的综合运营管理模式。</p> <p>二、投资规模：项目总体投资约 1.1 亿元。</p> <p>三、征集对象：具有智慧医疗平台建设能力的企业。</p>	南昌县人民医院	龚良伟 13979129277