


浙江省大数据发展中心

浙江省大数据发展中心关于 不推荐供应商的函

浙江省政府采购中心：

2022年度“数字办公厅（一期）”项目（确认书号：浙财采确[2022]49142号、浙财采确临[2022]50273号），我中心委托你单位以竞争性磋商（推荐式）的方式进行采购。根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）等相关规定，经研究决定，该项目我中心不推荐供应商，委托专家组推荐。

特此函至。


浙江省大数据发展中心

2022年9月7日

（联系人：施筱玲，电话：18268063611）

关于专家推荐供应商的函

浙江省政府采购中心：

根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等相关规定，就数字办公厅（一期）项目采购供应商推荐进行讨论。为确保项目按期高质量交付，需选择电子政务项目建设经验丰富、熟悉政府机关业务的承建单位，基于上述原因，经专家组讨论，推荐：联通（浙江）产业互联网有限公司、杭州瑞成信息技术有限公司、杭州数政科技有限公司作为本项目的候选供应商。

附件：推荐理由

专家组（签字）：

2022年9月1日

附件

推荐理由

一、联通（浙江）产业互联网有限公司

（一）企业简介

联通（浙江）产业互联网有限公司成立于2017年6月，坐落于“数字经济第一城”杭州。是中国联通率先在浙江省成立的具有独立法人资格的子公司。公司依托运营商及数字经济高地资源禀赋，专注产业+互联网转型创新，聚焦“大联接、大计算、大数据、大应用、大安全”五大主责主业，融合大数据、云计算、物联网、人工智能、安全等创新业务能力，助力政府数字化改革、赋能行业数字化转型，为政府、企业等各行业用户提供数智化运营整体解决方案。

该公司聚焦数字政务、医疗健康、智慧城市、工业互联网、智慧教育、智慧农业、交通物流、生态环保、文化领域等各行业信息化需求，抓住5G时代发展的新机遇，秉承“云网融合、数智领先、安全可信、贴身服务”的服务理念，融合应用“云大物智链安”六大创新能力，提供从顶层设计、IT系统咨询、软件开发、系统集成、运营维护等一揽子创新业务服务，推动各领域数字化优化升级，全方位加速政企数

字化变革。

（二）资质荣誉

联通（浙江）产业互联网有限公司资质累计已达到 30 余项，涵盖 CMMI5、涉密集成乙级、企业双软、安防工程壹级、电子智能化贰级、ITSS、ISO 系列等；拥有软件著作权 80 余项、专利 30 余项。

1、系统集成类资质

涉密信息系统集成乙级资质

安防工程企业设计施工维护能力一级证书

信息系统建设和服务能力等级证书 CS2

信息系统集成及服务资质证书（四级）

音视频集成工程企业能力等级一级

2、安全类资质：

数据安全能力成熟度模型等级三级

信息安全服务资质-信息系统安全运维（三级）

信息安全服务资质-信息系统安全集成（三级）

信息安全服务资质-软件安全开发（三级）

3、体系类资质：

CMMI5

ISO9001（质量管理体系认证）

ISO14001（环境管理体系认证）

ISO45001 (职业健康安全体系认证)

ISO20000 (信息技术服务管理体系认证)

ISO27001 (信息安全管理体系统认证)

ISO22301 (业务连续性管理体系认证证书)

ISO27040 (储存安全管理体系认证证书)

ITSS 信息技术服务运行维护标准符合性证书(成熟度二级)

4、建筑或工程类资质:

电子与智能化工程专业承包贰级

安全生产许可证

5、其他类资质:

软件企业证书

软件产品证书(智慧社区公安管控平台)

企业信用等级证书(AAA级)

重合同守信用企业认证证书(AAA级)

资信等级证书(AAA级)

文明诚信企业认证证书(AAA级)

诚信经营示范单位认证证书(AAA级)

质量服务诚信企业认证证书(AAA级)

重质量守信用企业认证证书(AAA级)

重服务守信用企业认证证书(AAA级)

（三）相关信息化项目案例

智慧城市：创新提出“一网一云一图一平台一中心+ET城市大脑+IOC智慧城市运营中心”的总体架构及城市建设方案，典型案例有：义乌智慧城市顶层规划；金华金东区智慧城市建设十四五规划；嘉兴西塘桥智慧城镇小脑等。

工业互联网：推进宁波“8+1+1”，工业互联网试点建设，加速新基建，服务了雅戈尔、奥克斯、海天集团、吉利汽车、方正集团、东方电缆、埃美柯、双林集团等客户，典型案例有：雅戈尔 5G 制衣智能制造平台；方正模具 5G 及 AR 项目；杭州大和热磁 5G+边缘云项目；余姚智能制造小家电平台等。

高端制造业：助力浙江打造航空高端研发制造基地，服务波音完工中心和交付中心，打造全国领先的航空高端研发制造基地。

智慧医疗：承接了绍兴、金华 5G 急救，绍兴新昌医共体数字化转型建设，台州椒江区域卫生平台医疗数据中枢 paas 平台等项目，助力浙江医疗信息化快速发展。

智慧教育：承接了全国最大教育平台类项目，涵盖全省 1 个省级指挥中心、11 个地市级指挥中心、71 个县区级指挥中心，共计 457 个考点，包括全省高考、中考标准化考点建设；宁波中考实验考试平台；宁波、绍兴、嘉兴、温州等多地市县“智安”校园等。

生态环保：构建生态环境顶设，升级河长系统，“污水共治”河长制在多个地市落地，覆盖四大流域（钱塘江、太湖、苕溪、运河），典型案例有：省生态环保厅数字化转型顶层设计；省生态环境协同管理平台；金华、湖州、丽水、衢州多地河长制平台；杭州富阳生态环境大数据平台等。

智慧文旅：省局、杭州、宁波旅游大数据项目，嘉兴、慈溪、象山等地智慧文旅平台/智慧景区项目，大径山智慧旅游景区项目，自主打造自主文旅数据中台、文旅大数据产品体系等。

智慧政务：助力最多跑一次便民服务，在杭州、温州、台州等多个市县、乡镇、村居广泛应用。

数据中心：中国联通德清数据中心、浙江省证券期货发展中心数据中心等。

二、杭州瑞成信息技术有限公司

（一）企业简介

杭州瑞成信息技术有限公司（以下简称瑞成科技）成立于2006年，是一家专业从事电子政务软硬件系统研发和集成的高科技企业。公司以整合软硬件产业链、提供行业整体解决方案，致力于智慧政务、智慧城市、数据中心、信创应用等领域的软件研发、系统集成和技术服务。

瑞成科技总部位于浙江杭州市，在宁波、舟山、湖州、

丽水等各地市设立分公司或办事处，建立覆盖全省的服务网络；同时以浙江为中心，武汉、南昌、成都为骨干，辐射全国。

瑞成科技目前员工 400 余人，大专及以上学历人员占员工总数的 95%以上，其中专职从事研发的人员占员工总数的 60%，从事专业技术服务人员占员工总数 30%以上。公司拥有一支在智慧政务、智慧党务、大数据、移动应用、国产化替代技术领域精研多年的核心开发团队，具有领先的自主研发与创新实力，在基础支撑平台、政务协同办公平台、政务服务平台、电子文件管理、综合指挥系统、大数据应用、移动应用、涉密系统集成、安全可靠应用等领域具有较强的技术优势。

瑞成科技始终以技术创新和优质服务为核心竞争力。瑞成科技近 3 年来平均每年研发投入千万以上，开发出一系列应用系统和软件产品，拥有自主知识产权证书 58 项，形成较强的软件系统集成和关键技术整合能力，2019 年获得省级政务应用系统省级研究开发中心认证。同时瑞成科技拥有一支技术过硬的 100 人以上现场运营服务团队，覆盖全省约三分之一区域，为用户提供运维保障务、运营管理和咨询设计服务。

瑞成科技以“诚信、卓越、求实、创新”作为企业宗旨，

在产品研发和服务上遵循“追求卓越，永不自满”的高标准，在经营上遵循“以技术打动客户、以服务感动客户！”和“客户成功、企业成功、个人成功！”理念，依靠自身的工作态度和技术水平获得客户和合作伙伴的认可。

（二）资质荣誉

瑞成科技是国家高新技术企业、国家软件企业，并通过 ISO9001-2015 质量体系认证、ISO20000 信息技术服务管理体系认证、ISO27001 信息安全管理体系认证和 CMMI-3 认证。瑞成公司具有涉密信息系统集成乙级资质（系统集成、软件开发、运行维护），是浙江省内涉密系统集成、软件开发和服务的主要厂商之一。

（三）相关信息化项目案例

杭州西湖区电子政务协同办公平台升级改造项目

淳安县亲清在线平台建设项目

富阳区数字驾驶舱建设项目

三、杭州数政科技有限公司

（一）企业简介

杭州数政科技有限公司（以下简称“数政科技”）成立于 2017 年，位于美丽的西子湖畔，由浙江清华长三角研究院杭州分院、有数、华睿投资、拓尔思、每日互动等共同扶持、投资创立。陆续被评为国家高新技术企业、国家科技型

中小企业、浙江省科技型中小企业、杭州市研发中心、杭州市“雏鹰计划”企业、杭州市级高新技术企业和软件企业。数政科技专注政企数字化大数据支撑平台，致力于成为政府数字化转型先导，以大数据和人工智能技术为核心，在智慧城市、城市大脑及政务大数据领域打造全域融合的数据中枢，助推数据的共享和开放，赋能政府数字化转型；并携手合作伙伴共建数据生态，共创数字中国。

公司的核心产品为数驱平台，数驱平台是一款对数据全生命周期进行管理，采用“聚、通、用”的思路，以“数聚”、“数治”、“数析”、“数能”四大能力从数据使用全流程支撑各类组织打破数据孤岛和信息烟囱，使数据经过整体智治，实现数据资产化，帮助用户对数据资产进行有效的挖掘和分析，并提供各类数据层的应用赋能数据的共享共用和数字政务中各类应用场景的快速落地。

“数聚中心”通过数据资源目录、数据采集、数据交换等系统，以统一的数据标准将散落各处的数据资源进行有效整合和组织，解决跨层级、跨区域、跨部门的数据汇聚难题，并集可视化任务配置和监管功能为一体，实现数据交换过程的实时监控，为进一步开展大数据服务提供数据基础保障。

“数治中心”通过数据质量、数据质量反馈、数据质量监测等系统，以统一的数据治理标准、质量保障体系和数据

质量评估模型，运用智能研判、交叉对比等能力，对问题数据追根溯源，形成问题数据治理闭环，提升数据资产可用性。

“数析中心”基于强大的数据计算引擎、丰富的算法库和数据分析模型，通过专题库、模型中心、数据驾驶舱等系统，提供数据报表、可视化大屏等多种兼容适配展现，为数据支持决策保驾护航。

“数能中心”通过数据共享、数据开放、数据工作台等一系列拿来即用的数据服务，实现大数据的融合应用及数字化场景的快速落地，赋能跨场景的数据使用和业务创新。数驱平台已广泛应用于数字政府和智慧城市的建设中，支撑了“浙江省公共数据平台”等一系列标杆数字政府数据中枢纽项目的建设，通过数据赋能实现跨地区、跨部门、跨层级数据共享和业务协同，驱动数字政务、数字经济、数字社会等领域的数智创新与应用，引领智慧城市建设。

（二）荣誉资质

认证体系：

ISO/IEC27001: 2013 信息安全管理体系

ISO9001: 2016 质量管理体系

ISO/IEC20000-1: 2018 信息技术服务管理体系

ISO14001: 2015 环境管理体系

知识产权管理体系认证

ITSS 信息技术服务标准三级认证

综合资质:

AAA 级信用等级证书

CMMI 能力成熟度 3 级认证

荣誉成果:

2018 年杭州市云计算与大数据优秀项目 (市级)

(三) 相关信息化项目案例

浙江省公共数据清洗和共享服务项目

国家税务总局浙江省税务局数据共享交换平台

吴兴区政府服务数据共享平台

绍兴市公共数据开放平台 (一期) 建设项目