

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	3.0	5.4	5.0	3.5
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.4	4.1	3.6
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.1	4.6	4.1	3.6
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.1	3.4
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	2.9	4.4	4.0	3.5
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	2.5	5.4	4.7	5.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	3.5	4.0	4.5	4.2
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	2.1	2.7	2.5	2.1

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	8.8	6.8	4.5
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	49.6	82.2	72.8	63.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	2.5	4.5	4.0	3.0
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	3.0	6.0	5.0	4.5
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	3.0	4.5	4.0	3.5
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	3.5	4.5	4.5	4.0
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	9.5	8.0	5.0
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	50.5	83.5	73.5	63.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	4.0	5.5	5.0	4.5
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.5	4.5	4.0	3.5
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.5	4.5	4.0	3.0
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	4.0	5.5	5.0	4.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	3.5	4.5	4.0	3.5
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	1.0	2.5	2.0	1.5

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	9.5	7.5	4.0
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	52.0	83.5	72.5	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	3.0	5.0	4.0	3.0
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	3.0
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	3.0
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	2.0	6.0	6.0	4.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	3.0	5.0	4.0	3.0
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	10.0	8.0	5.0
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	44.5	86.0	72.0	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	3.0	5.0	4.0	4.0
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	4.0	5.0	5.0	4.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	8.0	6.0	4.0
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	57.5	85.0	78.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	2.0	4.0	3.0	2.0
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	3.0	6.0	6.0	5.0
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	3.0
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	2.0
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	3.0	5.0	3.0	3.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安全共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安全共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	8.0	6.0	3.5
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	53.5	79.0	68.0	59.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：浙江公安“安企共富”集成应用（ZZCG2023T-GK-170）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深圳小蓝本网络技术有限公司	杭州煌辰数智科技有限公司	奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司	杭州云深科技有限公司
1	技术	对项目总体需求分析理解透彻，包括现状分析、业务需求分析、用户需求分析、功能需求分析，表述清晰、完整、严谨，能够很好地切合招标人的总体项目需求，每项最多2分，最高得8分，未提供相应内容的不得分。	0-8	4.0	7.0	6.0	5.0
2	技术	结合本项目特点编写总体设计方案，包括但不限于总体设计技术路线、业务架构、系统架构等内容，要求方案内容全面详实，科学合理，先进可行。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
3	技术	投标人提供对本项目相关功能模块的详细设计方案，功能描述全面具体，设计符合实际业务场景，方案科学、完善、可行。具体功能模块包括：企业背景信息资源库及标签体系、健康企业评估模型、风险企业监测模型、企业信息线下排查应用、企业支持服务中心、风险企业监测处置中心等6项，每提供1项详细设计方案得1分，最高得6分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
4	技术	投标人提供企业背景信息资源库及标签体系详细功能操作界面设计。根据整体提供的界面数量（2分）、内容（2分）、效果（2分）综合评定得分。	0-6	4.0	5.5	5.0	4.5
5	技术	投标人提供健康企业评估模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
6	技术	投标人提供风险企业监测模型功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
7	技术	投标人提供企业信息线下排查应用功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
8	技术	投标人提供企业支持服务中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
9	技术	投标人提供风险企业监测处置中心功能详情操作界面设计。根据整体提供的界面数量、内容、效果综合评定得分。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
10	技术	投标人提供本项目与“浙里经准”平台对接的详细设计方案，要求接口设计方案能实现数据层级无缝衔接且内容全面详实（2分），科学合理（2分），先进可行（2分）。	0-6	3.0	5.0	4.0	3.0
11	技术	根据投标人响应文件中的“技术响应偏离表”进行评分。全部满足得10分，每不满足1项扣0.5分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0
12	技术	投标人针对本项目制定合理的项目进度实施计划，有切实可行的协调、解决和完成项目的工作方法和措施，完整的软件开发测试方案、性能优化设计方案、风险应对方案等。	0-5	3.0	4.5	4.0	3.5
13	技术	投标人针对本项目的实际情况，提供的售后服务方案，主要内容包含但不限于：培训方案、售后服务方案（如售后服务力量组成、响应时间、服务范围、应急处理方案等）。要求内容详尽、完整可行，安排合理、人员配备合理、专业化服务水平高，现场服务措施到位。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0

14	技术	<p>(一) 数据治理应用和模型演示</p> <p>1、用系统方式展示从省市场监管局、法院等相关部门以及互联网等多源涉企数据的汇聚、融合、探诊、清洗，并能通过数据碰撞生产新的业务所需数据，要求演示数据样例、以及具体算法逻辑（1分）；</p> <p>2、企业档案查询，可直观查看企业包括但不限于基本信息、排查信息、经营信息、司法信息、涉案信息、警情舆情、企业发展、知识产权；以及资金查控、重点人员、人企前科等详细风险信息，其中涉案涉查控信息查询应符合公安相关规则要求。本功能要求支持PC端和移动端界面，以及公安网、政务网、互联网公安和企业用户应用场景、以及数据权限逻辑。（2分）；</p> <p>3、用系统方式展示健康企业评测模型、至少一个包括违法犯罪源头治理监测模型在内的风险企业监测模型；其中健康企业评估模型要求实现省市分层评测和五色分级标签功能；要求演示数据样例、以及从数据准备到结果产出的全流程界面（1分）。</p> <p>(二) 企业服务中心演示：需要分别演示公安网端的为企服务工作台以及浙里办“安企共富”服务，包括但不限于以下功能模块：</p> <p>1、公安网端的为企服务工作台：要求演示服务站管理、辖区企业管理、企业服务处理、民呼我为衔接等服务管理功能，并可直观展示民警针对企业服务进行信息推送、业务流转和结果反馈并可直观展示辖区企业服务内容和风险自测内容；（1分）</p> <p>2、浙里办“安企共富”服务：对企业提供包括我的服务站、一键导航、一键电话、我要反映、我要报警、风险自测、地方特色应用等为企服务功能，要求企业可查看通过自身授权获取税务平台数据形成的企业税务风险报告并展示报告样式；（2分）</p> <p>(三) 企业治理中心演示</p> <p>1、企业地排功能：需要分别演示公安网端省市县一企一警管理功能以及移动端企业地排功能；其中地排要求实现核查企业基本信息、三见面信息和风险信息，要求说明实现排查人员便捷操作的功能解决方案（2分）；</p> <p>2、风险企业治理流程：用系统方式展示风险企业治理处置全流程应用功能，并用模型样例演示多跨协同治理全流程界面；并用数据样例直观展示三级治理考核指标体系（1分）。</p> <p>演示要求：实践演示总时长控制在15分钟以内，采用系统demo录屏演示，PPT演示，不演示不得分。</p>	0-10	0.0	9.0	6.0	4.5
15	技术	<p>一、项目负责人能力情况</p> <p>1、具备3年以上同类型项目开发经验得0.5分；</p> <p>2、具备中国信息安全测评中心CISP注册信息安全专业人员证书得0.5分，最高得1分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p> <p>二、项目组人员个人、团队（不含项目负责人）开发能力情况（资历及业绩）</p> <p>项目组人员要求具备3年以上同类型项目开发经验，每提供1人得0.2分，最高得2分。</p> <p>(注：以上人员必须为本公司在职人员，参保单位名称与投标人名称一致，须提供相关证明材料及近六个月任意一月社保证明，未提供不得分。)</p>	0-3	0.0	3.0	0.5	0.0
16	商务	公司技术力量情况。（详见商务要求表）	0-2	0.0	2.0	2.0	1.5
17	商务	经验及业绩（详见商务要求表）。	0-1	0.5	1.0	0.5	0.5
合计			0-90	51.5	83.0	71.0	62.5

专家（签名）：