

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通有限公司杭州市分公司	中国移动通信集团有限公司浙江分公司	杭州歌华智能科技有限公司	杭州海远电气技术有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	7	5	2.5	2.5
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	4	4.2	2.4	2.4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	2	1	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	3	1.5	1.5
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	1	1
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	1	1
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	1	1
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	1	0
2.13	技术	系统演示	0-15	13	0	0	0
合计			0-90	86	35.2	26.4	25.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通 网络通信 有限公司 杭州市分 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司杭州 分公司	杭州歆华 智能科技 有限公司	杭州海远 电气控制 有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	7	5	4	4
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	4	2.4	2.4	2.4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	1	1	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	3	1.5	1.5
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	1	1	1
2.9	技术	施工过程管理	0-2	1	1	1	1
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	1	1	1	1
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	1	1	1
2.13	技术	系统演示	0-15	12.5	0	0	0
合计			0-90	83.5	28.4	27.9	27.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合网络通信有限公司杭州市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州歆华智能科技有限公司	杭州海远电气技术有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	7	4	6	4
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	5	3.4	3.2	2.4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	1	1	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	1.5	3	3
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	2	2
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	2	2
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	2	2
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	2	2
2.13	技术	系统演示	0-15	12	0	0	0
合计			0-90	86	30.9	36.2	33.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通 网络通信 有限公司 杭州市分 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司杭州 分公司	杭州歆华 智能科技 有限公司	杭州海远 电气控制 有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	6	5	3.5	4.5
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	5	3.4	1.7	1.4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	2	1	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	1.5	1.5	1.5
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	2	2
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	2	2
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	2	2
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	2	2
2.13	技术	系统演示	0-15	12	0	0	0
合计			0-90	85	32.9	30.7	31.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通 网络通信 有限公司 杭州市分 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司杭州 分公司	杭州歆华 智能科技 有限公司	杭州海远 电气控制 有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	4.5	4.5	4	4
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	4	4	2.4	2.4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	1	1	1	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	1.5	1.5	1.5	1.5
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	5	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	2	2
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	2	2
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	2	2
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	2	2
2.13	技术	系统演示	0-15	9.5	0	0	0
合计			0-90	74.5	32	31.9	31.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通 网络通信 有限公司 杭州市分 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司杭州 分公司	杭州歆华 智能科技 有限公司	杭州海远 电气控制 有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	7	6	5	5
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	4	4	4	4
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	2	2	2
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	3	1.5	1.5
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	5	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	2	2
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	2	2
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	2	2
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	2	2
2.13	技术	系统演示	0-15	14	0	0	0
合计			0-90	87	36	35.5	35.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：杭州南站智慧亚运新城顶层设计及子系统开发项目（BWZB2022-GK-ZCY101）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联通 网络通信 有限公司 杭州市分 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司杭州 分公司	杭州歆华 智能科技 有限公司	杭州海远 电气控制 有限公司
1.1	商务资信	资质证书	0-10	10	2	0	0
1.2	商务资信	业绩	0-1	1	1	0	0
2.1	技术	根据对投标项目现状的理解程度进行综合评定	0-8	7	7	6	6
2.2	技术	根据对南站现有问题的分析及应对措施的理解程度进行综合评定	0-5	5	5	4.2	4.2
2.3	技术	根据对本项目建设数据情况的理解程度进行综合评定	0-2	2	2	2	1
2.4	技术	根据对本项目系统架构的优劣程度进行综合评定	0-3	3	3	3	3
2.5	技术	根据对本项目应用系统设计的优劣程度进行综合评定	0-8	8	8	5	5
2.6	技术	根据对本项目硬件设备安装情况的理解程度进行评定	0-4	4	0	0	0
2.7	技术	投标方案中提供或使用主要设备的技术指标偏离情况	0-15	15	0	10	10
2.8	技术	组织实施方案	0-2	2	2	2	2
2.9	技术	施工过程管理	0-2	2	2	2	2
2.10	技术	项目负责人及技术力量安排等	0-11	11	5	0	0
2.11	技术	培训方案	0-2	2	2	2	2
2.12	技术	售后服务方案	0-2	2	2	2	2
2.13	技术	系统演示	0-15	12.5	0	0	0
合计			0-90	86.5	41	38.2	37.2

专家（签名）：

