

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江财经大学人工智能与金融科技仿真实训实验室建设项目（ZZCG2023P-GK-128）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州唐数人工智能科技有限公司	浙江诚佳好科技有限公司	杭州美谷科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得28分。标有“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣3分；未标“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣1分，扣完为止。	0-28	28.0	13.0	13.0
2	技术	方案设计对实现招标人所要求的功能进行深入设计、技术方案的科学性合理性（4分） 采用的技术在所处的领域内成熟可靠和具有先进性（4分） 方案可用性高、安全性好（3分） 设备配置合理、完整（2分） 具有相应的技术保障措施（3分） 未提供方案不得分。	0-16	14.0	10.0	11.0
3	技术	项目实施方案应至少包括以下五个方面，缺项则该项不得分： 1) 项目实施安装方案，提供详细的项目组织管理、进度计划、实施管理等内容；（3分） 2) 整体建设目标与思路,提供整体规划、功能定位、场地布局等内容；（2分） 3) 质量保障方案，提供详细的质量方针、质量目标、质量保障组织和过程等内容；（2分） 4) 安装调试方案，提供详细的产品安装、调试等内容；（2分） 5) 验收方案，提供验收标准及内容、验收方法及程序、验收提交成果等内容；（1分）	0-10	9.0	7.0	8.0
4	技术	投标人针对本项目是否配备专项人员，分工是否明确，是否具有类似项目执行经验综合评议，从业人员类似项目经营是否丰富（2分） 服务团队人员具有的与本项目相关的专业证书（1分） 备注：投标文件中提供上述人员的学历、能力证书、个人项目业绩经验等资料。	0-3	3.0	2.0	2.0
5	商务	售后服务及故障响应方案应至少包括以下五个方面： 服务方案内容，包括售后服务的响应程度（2分） 服务方案实施的可行性（2分） 平台运行出现故障或意外情况导致平台不能正常运行时，投标人针对不同故障级别的响应时间和响应内容（2分） 供应商具有与本项目相关的专业证书（1分）	0-7	6.0	4.0	4.0
6	商务	技术培训（详见商务要求表）	0-3	3.0	2.0	2.0
7	商务	经验或业绩要求（详见商务要求表）	0-3	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	66.0	38.0	40.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江财经大学人工智能与金融科技仿真实训实验室建设项目（ZZCG2023P-GK-128）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州唐数人工智能科技有限公司	浙江诚佳好科技有限公司	杭州美谷科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得28分。标有“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣3分；未标“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣1分，扣完为止。	0-28	28.0	13.0	13.0
2	技术	方案设计对实现招标人所要求的功能进行深入设计、技术方案的科学性合理性（4分） 采用的技术在所处的领域内成熟可靠和具有先进性（4分） 方案可用性高、安全性好（3分） 设备配置合理、完整（2分） 具有相应的技术保障措施（3分） 未提供方案不得分。	0-16	16.0	11.0	8.0
3	技术	项目实施方案应至少包括以下五个方面，缺项则该项不得分： 1) 项目实施安装方案，提供详细的项目组织管理、进度计划、实施管理等内容；（3分） 2) 整体建设目标与思路,提供整体规划、功能定位、场地布局等内容；（2分） 3) 质量保障方案，提供详细的质量方针、质量目标、质量保障组织和过程等内容；（2分） 4) 安装调试方案，提供详细的产品安装、调试等内容；（2分） 5) 验收方案，提供验收标准及内容、验收方法及程序、验收提交成果等内容；（1分）	0-10	10.0	5.0	3.0
4	技术	投标人针对本项目是否配备专项人员，分工是否明确，是否具有类似项目执行经验综合评议，从业人员类似项目经营是否丰富（2分） 服务团队人员具有的与本项目相关的专业证书（1分） 备注：投标文件中提供上述人员的学历、能力证书、个人项目业绩经验等资料。	0-3	2.0	2.0	2.0
5	商务	售后服务及故障响应方案应至少包括以下五个方面： 服务方案内容，包括售后服务的响应程度（2分） 服务方案实施的可行性（2分） 平台运行出现故障或意外情况导致平台不能正常运行时，投标人针对不同故障级别的响应时间和响应内容（2分） 供应商具有与本项目相关的专业证书（1分）	0-7	6.0	6.0	6.0
6	商务	技术培训（详见商务要求表）	0-3	3.0	3.0	3.0
7	商务	经验或业绩要求（详见商务要求表）	0-3	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	68.0	40.0	35.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江财经大学人工智能与金融科技仿真实训实验室建设项目（ZZCG2023P-GK-128）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州唐数人工智能科技有限公司	浙江诚佳好科技有限公司	杭州美谷科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得28分。标有“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣3分；未标“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣1分，扣完为止。	0-28	28.0	13.0	13.0
2	技术	方案设计对实现招标人所要求的功能进行深入设计、技术方案的科学性合理性（4分） 采用的技术在所处的领域内成熟可靠和具有先进性（4分） 方案可用性高、安全性好（3分） 设备配置合理、完整（2分） 具有相应的技术保障措施（3分） 未提供方案不得分。	0-16	14.0	10.0	12.0
3	技术	项目实施方案应至少包括以下五个方面，缺项则该项不得分： 1) 项目实施安装方案，提供详细的项目组织管理、进度计划、实施管理等内容；（3分） 2) 整体建设目标与思路,提供整体规划、功能定位、场地布局等内容；（2分） 3) 质量保障方案，提供详细的质量方针、质量目标、质量保障组织和过程等内容；（2分） 4) 安装调试方案，提供详细的产品安装、调试等内容；（2分） 5) 验收方案，提供验收标准及内容、验收方法及程序、验收提交成果等内容；（1分）	0-10	8.0	5.0	6.0
4	技术	投标人针对本项目是否配备专项人员，分工是否明确，是否具有类似项目执行经验综合评议，从业人员类似项目经营是否丰富（2分） 服务团队人员具有的与本项目相关的专业证书（1分） 备注：投标文件中提供上述人员的学历、能力证书、个人项目业绩经验等资料。	0-3	2.0	1.0	1.0
5	商务	售后服务及故障响应方案应至少包括以下五个方面： 服务方案内容，包括售后服务的响应程度（2分） 服务方案实施的可行性（2分） 平台运行出现故障或意外情况导致平台不能正常运行时，投标人针对不同故障级别的响应时间和响应内容（2分） 供应商具有与本项目相关的专业证书（1分）	0-7	5.0	4.0	5.0
6	商务	技术培训（详见商务要求表）	0-3	2.0	1.0	1.0
7	商务	经验或业绩要求（详见商务要求表）	0-3	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	62.0	34.0	38.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江财经大学人工智能与金融科技仿真实训实验室建设项目（ZZCG2023P-GK-128）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州唐数人工智能科技有限公司	浙江诚佳好科技有限公司	杭州美谷科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得28分。标有“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣3分；未标“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣1分，扣完为止。	0-28	28.0	13.0	13.0
2	技术	方案设计对实现招标人所要求的功能进行深入设计、技术方案的科学性合理性（4分） 采用的技术在所处的领域内成熟可靠和具有先进性（4分） 方案可用性高、安全性好（3分） 设备配置合理、完整（2分） 具有相应的技术保障措施（3分） 未提供方案不得分。	0-16	13.0	8.0	7.0
3	技术	项目实施方案应至少包括以下五个方面，缺项则该项不得分： 1) 项目实施安装方案，提供详细的项目组织管理、进度计划、实施管理等内容；（3分） 2) 整体建设目标与思路,提供整体规划、功能定位、场地布局等内容；（2分） 3) 质量保障方案，提供详细的质量方针、质量目标、质量保障组织和过程等内容；（2分） 4) 安装调试方案，提供详细的产品安装、调试等内容；（2分） 5) 验收方案，提供验收标准及内容、验收方法及程序、验收提交成果等内容；（1分）	0-10	8.0	6.0	5.0
4	技术	投标人针对本项目是否配备专项人员，分工是否明确，是否具有类似项目执行经验综合评议，从业人员类似项目经营是否丰富（2分） 服务团队人员具有的与本项目相关的专业证书（1分） 备注：投标文件中提供上述人员的学历、能力证书、个人项目业绩经验等资料。	0-3	3.0	2.0	1.0
5	商务	售后服务及故障响应方案应至少包括以下五个方面： 服务方案内容，包括售后服务的响应程度（2分） 服务方案实施的可行性（2分） 平台运行出现故障或意外情况导致平台不能正常运行时，投标人针对不同故障级别的响应时间和响应内容（2分） 供应商具有与本项目相关的专业证书（1分）	0-7	7.0	3.0	3.0
6	商务	技术培训（详见商务要求表）	0-3	3.0	1.0	2.0
7	商务	经验或业绩要求（详见商务要求表）	0-3	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	65.0	33.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江财经大学人工智能与金融科技仿真实训实验室建设项目（ZZCG2023P-GK-128）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州唐数人工智能科技有限公司	浙江诚佳好科技有限公司	杭州美谷科技有限公司
1	技术	符合明确指标参数得28分。标有“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣3分；未标“★”的，属负偏离或缺漏项的每项扣1分，扣完为止。	0-28	28.0	13.0	13.0
2	技术	方案设计对实现招标人所要求的功能进行深入设计、技术方案的科学性合理性（4分） 采用的技术在所处的领域内成熟可靠和具有先进性（4分） 方案可用性高、安全性好（3分） 设备配置合理、完整（2分） 具有相应的技术保障措施（3分） 未提供方案不得分。	0-16	15.0	11.0	13.0
3	技术	项目实施方案应至少包括以下五个方面，缺项则该项不得分： 1) 项目实施安装方案，提供详细的项目组织管理、进度计划、实施管理等内容；（3分） 2) 整体建设目标与思路,提供整体规划、功能定位、场地布局等内容；（2分） 3) 质量保障方案，提供详细的质量方针、质量目标、质量保障组织和过程等内容；（2分） 4) 安装调试方案，提供详细的产品安装、调试等内容；（2分） 5) 验收方案，提供验收标准及内容、验收方法及程序、验收提交成果等内容；（1分）	0-10	10.0	7.0	7.0
4	技术	投标人针对本项目是否配备专项人员，分工是否明确，是否具有类似项目执行经验综合评议，从业人员类似项目经营是否丰富（2分） 服务团队人员具有的与本项目相关的专业证书（1分） 备注：投标文件中提供上述人员的学历、能力证书、个人项目业绩经验等资料。	0-3	3.0	1.0	1.0
5	商务	售后服务及故障响应方案应至少包括以下五个方面： 服务方案内容，包括售后服务的响应程度（2分） 服务方案实施的可行性（2分） 平台运行出现故障或意外情况导致平台不能正常运行时，投标人针对不同故障级别的响应时间和响应内容（2分） 供应商具有与本项目相关的专业证书（1分）	0-7	6.0	4.0	5.0
6	商务	技术培训（详见商务要求表）	0-3	3.0	1.0	2.0
7	商务	经验或业绩要求（详见商务要求表）	0-3	3.0	0.0	0.0
合计			0-70	68.0	37.0	41.0

专家（签名）：