

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：杭州萧山技师学院在线开放精品课程建设和工学一体化课程资源建设服务政府采购项目（ZJHY2022-XS101）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州时和科技有限公司	东软教育科技集团有限公司	合肥世图科技有限公司
1	商务资信	投标人或软件制造商具有知识产权管理体系认证证书得2分。（提供证书电子扫描件加盖电子公章）	0-2	0	2	0
2	商务资信	2019年1月1日至今投标人完成过类似项目业绩的每个得0.5分，最高1分。（时间以合同签订时间为准，是否有效业绩由评标委员会共同判定。提供合同电子扫描件加盖电子公章。）	0-1	1	1	1
3	商务资信	投标人或软件制造商自2017年1月1日以来获得过省级及以上教学成果奖一等奖以上奖项，符合要求的得2分（须提供获奖证书的复印件并加盖电子公章）	0-2	0	2	0
4	技术	总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行综合性打分。方案优秀的得5-8分，方案一般的得2-4.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-8	5	6	5
5	技术	根据投标人提供的人员、设备、时间安排是否合理，各项管理制度是否完善进行打分。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	4	4.5	4
6	技术	保证进度和项目完成的方案和措施等（综合评定对比打分）方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4	5	4
7	技术	服务质量保证情况 （根据质保期限、可实现程度、提供优惠等情况综合评定对比打分）方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	4	4.5	4
8	技术	售后服务方案，包括但不限于详细说明售后服务的内容及形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、维修单位名称（包含地点、联系人及联系电话）、质量保证措施等方面内容。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	4	4.5	4
9	技术	根据投标人针对本项目的合理化建议，建议是否完整全面、可执行性强、建议创造的价值等进行打分。合理化建议优秀的得3-5分，一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	3
10	技术	为保证项目高质量完成，投标人的项目团队须至少配置5人。包括： （1）项目经理（1人，负责项目整体架构及工作安排，须拥有高级职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （2）编导人员（1人，负责课程设计、脚本策划及成片审核等，须拥有编导证，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （3）编辑人员（2人，负责专著书写、排版、校对等工作，须拥有编辑中级及以上职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （4）课程顾问专家（1人，曾为全国职业院校技能大赛提供过技术支持服务的，须提供证明材料并加盖投标人公章）。 以上资料符合要求的得5分，资料不符或者未提供得0分。	0-5	0	5	0
11	技术	针对本项目采购需求，投标人须提供详细的人员培训方案，包括但不限于培训计划、培训方式、培训内容、培训时间、培训对象和范围等方面内容。方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4.5	5	4
12	技术	投标人所投产品的功能描述及主要技术指标除“■”条款外均满足采购需求的，得24分，有一项负偏离的扣1分，扣完为止。	0-24	23	24	23
13	技术	技术指标或功能每有一条标“■”项，须提供相关截图及证明材料复印件，加盖投标人公章，符合要求的每一项可得2分，不满足不得分，最高16分。	0-16	12	16	4
合计			0-90	64.5	83.5	56

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：杭州萧山技师学院在线开放精品课程建设和工学一体化课程资源建设服务政府采购项目（ZJHY2022-XS101）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州时和科技有限公司	东软教育科技集团有限公司	合肥世图科技有限公司
1	商务资信	投标人或软件制造商具有知识产权管理体系认证证书得2分。（提供证书电子扫描件加盖电子公章）	0-2	0	2	0
2	商务资信	2019年1月1日至今投标人完成过类似项目业绩的每个得0.5分，最高1分。（时间以合同签订时间为准，是否有效业绩由评标委员会共同判定。提供合同电子扫描件加盖电子公章。）	0-1	1	1	1
3	商务资信	投标人或软件制造商自2017年1月1日以来获得过省级及以上教学成果奖一等奖以上奖项，符合要求的得2分（须提供获奖证书的复印件并加盖电子公章）	0-2	0	2	0
4	技术	总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行综合性打分。方案优秀的得5-8分，方案一般的得2-4.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-8	5	6	5
5	技术	根据投标人提供的人员、设备、时间安排是否合理，各项管理制度是否完善进行打分。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	4	4	3
6	技术	保证进度和项目完成的方案和措施等（综合评定对比打分）方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4	4	3
7	技术	服务质量保证情况 （根据质保期限、可实现程度、提供优惠等情况综合评定对比打分）方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	3
8	技术	售后服务方案，包括但不限于详细说明售后服务的内容及形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、维修单位名称（包含地点、联系人及联系电话）、质量保证措施等方面内容。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	2
9	技术	根据投标人针对本项目的合理化建议，建议是否完整全面、可执行性强、建议创造的价值等进行打分。合理化建议优秀的得3-5分，一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	3	2
10	技术	为保证项目高质量完成，投标人的项目团队须至少配置5人。包括： （1）项目经理（1人，负责项目整体架构及工作安排，须拥有高级职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （2）编导人员（1人，负责课程设计、脚本策划及成片审核等，须拥有编导证，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （3）编辑人员（2人，负责专著书写、排版、校对等工作，须拥有编辑中级及以上职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （4）课程顾问专家（1人，曾为全国职业院校技能大赛提供过技术支持服务的，须提供证明材料并加盖投标人公章）。 以上资料符合要求的得5分，资料不符或者未提供得0分。	0-5	0	5	0
11	技术	针对本项目采购需求，投标人须提供详细的人员培训方案，包括但不限于培训计划、培训方式、培训内容、培训时间、培训对象和范围等方面内容。方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4	5	3
12	技术	投标人所投产品的功能描述及主要技术指标除“■”条款外均满足采购需求的，得24分，有一项负偏离的扣1分，扣完为止。	0-24	23	24	23
13	技术	技术指标或功能每有一条标“■”项，须提供相关截图及证明材料复印件，加盖投标人公章，符合要求的每一项可得2分，不满足不得分，最高16分。	0-16	12	16	4

合计	0-90	62	80	49
----	------	----	----	----

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：杭州萧山技师学院在线开放精品课程建设和工学一体化课程资源建设服务政府采购项目（ZJHY2022-XS101）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州时和科技有限公司	东软教育科技集团有限公司	合肥世图科技有限公司
1	商务资信	投标人或软件制造商具有知识产权管理体系认证证书得2分。（提供证书电子扫描件加盖电子公章）	0-2	0	2	0
2	商务资信	2019年1月1日至今投标人完成过类似项目业绩的每个得0.5分，最高1分。（时间以合同签订时间为准，是否有效业绩由评标委员会共同判定。提供合同电子扫描件加盖电子公章。）	0-1	1	1	1
3	商务资信	投标人或软件制造商自2017年1月1日以来获得过省级及以上教学成果奖一等奖以上奖项，符合要求的得2分（须提供获奖证书的复印件并加盖电子公章）	0-2	0	2	0
4	技术	总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行综合性打分。方案优秀的得5-8分，方案一般的得2-4.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-8	4.5	4.9	4.5
5	技术	根据投标人提供的人员、设备、时间安排是否合理，各项管理制度是否完善进行打分。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	2.9	3	2.9
6	技术	保证进度和项目完成的方案和措施等（综合评定对比打分）方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	1.5	1.9	1.5
7	技术	服务质量保证情况 （根据质保期限、可实现程度、提供优惠等情况综合评定对比打分）方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	2.5	2.9	2.5
8	技术	售后服务方案，包括但不限于详细说明售后服务的内容及形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、维修单位名称（包含地点、联系人及联系电话）、质量保证措施等方面内容。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	2.5	2.5	2.5
9	技术	根据投标人针对本项目的合理化建议，建议是否完整全面、可执行性强、建议创造的价值等进行打分。合理化建议优秀的得3-5分，一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	0.9	0.9	0
10	技术	为保证项目高质量完成，投标人的项目团队须至少配置5人。包括： （1）项目经理（1人，负责项目整体架构及工作安排，须拥有高级职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （2）编导人员（1人，负责课程设计、脚本策划及成片审核等，须拥有编导证，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （3）编辑人员（2人，负责专著书写、排版、校对等工作，须拥有编辑中级及以上职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （4）课程顾问专家（1人，曾为全国职业院校技能大赛提供过技术支持服务的，须提供证明材料并加盖投标人公章）。 以上资料符合要求的得5分，资料不符或者未提供得0分。	0-5	0	5	0
11	技术	针对本项目采购需求，投标人须提供详细的人员培训方案，包括但不限于培训计划、培训方式、培训内容、培训时间、培训对象和范围等方面内容。方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	2	2	2
12	技术	投标人所投产品的功能描述及主要技术指标除“■”条款外均满足采购需求的，得24分，有一项负偏离的扣1分，扣完为止。	0-24	23	24	23
13	技术	技术指标或功能每有一条标“■”项，须提供相关截图及证明材料复印件，加盖投标人公章，符合要求的每一项可得2分，不满足不得分，最高16分。	0-16	12	16	4

合计	0-90	52.8	68.1	43.9
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：杭州萧山技师学院在线开放精品课程建设和工学一体化课程资源建设服务政府采购项目（ZJHY2022-XS101）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州时和科技有限公司	东软教育科技集团有限公司	合肥世图科技有限公司
1	商务资信	投标人或软件制造商具有知识产权管理体系认证证书得2分。（提供证书电子扫描件加盖电子公章）	0-2	0	2	0
2	商务资信	2019年1月1日至今投标人完成过类似项目业绩的每个得0.5分，最高1分。（时间以合同签订时间为准，是否有效业绩由评标委员会共同判定。提供合同电子扫描件加盖电子公章。）	0-1	1	1	1
3	商务资信	投标人或软件制造商自2017年1月1日以来获得过省级及以上教学成果奖一等奖以上奖项，符合要求的得2分（须提供获奖证书的复印件并加盖电子公章）	0-2	0	2	0
4	技术	总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行综合性打分。方案优秀的得5-8分，方案一般的得2-4.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-8	5	6	4
5	技术	根据投标人提供的人员、设备、时间安排是否合理，各项管理制度是否完善进行打分。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	3.5	2.5
6	技术	保证进度和项目完成的方案和措施等（综合评定对比打分）方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4	4	3
7	技术	服务质量保证情况 （根据质保期限、可实现程度、提供优惠等情况综合评定对比打分）方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	3.5	3
8	技术	售后服务方案，包括但不限于详细说明售后服务的内容及形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、维修单位名称（包含地点、联系人及联系电话）、质量保证措施等方面内容。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	3
9	技术	根据投标人针对本项目的合理化建议，建议是否完整全面、可执行性强、建议创造的价值等进行打分。合理化建议优秀的得3-5分，一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	3	3
10	技术	为保证项目高质量完成，投标人的项目团队须至少配置5人。包括： （1）项目经理（1人，负责项目整体架构及工作安排，须拥有高级职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （2）编导人员（1人，负责课程设计、脚本策划及成片审核等，须拥有编导证，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （3）编辑人员（2人，负责专著书写、排版、校对等工作，须拥有编辑中级及以上职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （4）课程顾问专家（1人，曾为全国职业院校技能大赛提供过技术支持服务的，须提供证明材料并加盖投标人公章）。 以上资料符合要求的得5分，资料不符或者未提供得0分。	0-5	0	5	0
11	技术	针对本项目采购需求，投标人须提供详细的人员培训方案，包括但不限于培训计划、培训方式、培训内容、培训时间、培训对象和范围等方面内容。方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4.5	5	4
12	技术	投标人所投产品的功能描述及主要技术指标除“■”条款外均满足采购需求的，得24分，有一项负偏离的扣1分，扣完为止。	0-24	23	24	23
13	技术	技术指标或功能每有一条标“■”项，须提供相关截图及证明材料复印件，加盖投标人公章，符合要求的每一项可得2分，不满足不得分，最高16分。	0-16	12	16	4

合计	0-90	61.5	79	50.5
----	------	------	----	------

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：杭州萧山技师学院在线开放精品课程建设和工学一体化课程资源建设服务政府采购项目（ZJHY2022-XS101）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州时和科技有限公司	东软教育科技集团有限公司	合肥世图科技有限公司
1	商务资信	投标人或软件制造商具有知识产权管理体系认证证书得2分。（提供证书电子扫描件加盖电子公章）	0-2	0	2	0
2	商务资信	2019年1月1日至今投标人完成过类似项目业绩的每个得0.5分，最高1分。（时间以合同签订时间为准，是否有效业绩由评标委员会共同判定。提供合同电子扫描件加盖电子公章。）	0-1	1	1	1
3	商务资信	投标人或软件制造商自2017年1月1日以来获得过省级及以上教学成果奖一等奖以上奖项，符合要求的得2分（须提供获奖证书的复印件并加盖电子公章）	0-2	0	2	0
4	技术	总体方案的功能实现以及设计方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度等进行综合性打分。方案优秀的得5-8分，方案一般的得2-4.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-8	6	7	5
5	技术	根据投标人提供的人员、设备、时间安排是否合理，各项管理制度是否完善进行打分。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	2
6	技术	保证进度和项目完成的方案和措施等（综合评定对比打分）方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	4	5	4
7	技术	服务质量保证情况 （根据质保期限、可实现程度、提供优惠等情况综合评定对比打分）方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	4	4	4
8	技术	售后服务方案，包括但不限于详细说明售后服务的内容及形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间、维修单位名称（包含地点、联系人及联系电话）、质量保证措施等方面内容。方案优秀的得3-5分，方案一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	3	4	3
9	技术	根据投标人针对本项目的合理化建议，建议是否完整全面、可执行性强、建议创造的价值等进行打分。合理化建议优秀的得3-5分，一般的得1-2.9分，较差的0-0.9分，不提供不得分。	0-5	2	4	3
10	技术	为保证项目高质量完成，投标人的项目团队须至少配置5人。包括： （1）项目经理（1人，负责项目整体架构及工作安排，须拥有高级职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （2）编导人员（1人，负责课程设计、脚本策划及成片审核等，须拥有编导证，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （3）编辑人员（2人，负责专著书写、排版、校对等工作，须拥有编辑中级及以上职称，提供证明材料并加盖投标人公章）。 （4）课程顾问专家（1人，曾为全国职业院校技能大赛提供过技术支持服务的，须提供证明材料并加盖投标人公章）。 以上资料符合要求的得5分，资料不符或者未提供得0分。	0-5	0	5	0
11	技术	针对本项目采购需求，投标人须提供详细的人员培训方案，包括但不限于培训计划、培训方式、培训内容、培训时间、培训对象和范围等方面内容。方案优秀的得4-6分，方案一般的得2-3.9分，较差的0-1.9分，不提供不得分。	0-6	3	4	2
12	技术	投标人所投产品的功能描述及主要技术指标除“■”条款外均满足采购需求的，得24分，有一项负偏离的扣1分，扣完为止。	0-24	23	24	23
13	技术	技术指标或功能每有一条标“■”项，须提供相关截图及证明材料复印件，加盖投标人公章，符合要求的每一项可得2分，不满足不得分，最高16分。	0-16	12	16	4

合计	0-90	61	82	51
----	------	----	----	----

专家（签名）：