

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江海洋大学图书馆射频卡管理系统等设备采购项目（ZJWS-20220020GG）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷 (宁波) 文化科技 有限公司	苏州乐 永成智 智能有 限公司	南京乐 软件技 术有限 公司	深圳市 海恒智 能股份 有限公 司
1	技术	技术指标响应情况：所有技术指标均响应招标文件要求的得33分；技术参数有一项不满足扣1分，扣完为止。带“★”条款存在负偏离，扣减3分，扣完为止，带“▲”项为实质性响应要求，对其中任何一项的偏离，在评标时将其视为无效投标。注：以投标文件中技术偏离表以及技术参数中要求提供的有关材料中的内容描述进行认定，未提供或不符合均视为不满足。	0-33	33	27	27	33
2	商务资信	1.手持盘点机须通过移动通信系统电磁兼容性测试，符合GB/T22450.1-2008和YD/T2583.14-2013标准，提供该标准测试报告复印件（测试报告须通过CMA及CNAS认证）。（满分2分） 2.所投RFID设备系统具备RFID中间件功能，具有RFID中间件控制服务器系统、RFID中间件前置服务器、RFID中间件读写器维护客户端系统相关的软件著作权证书得2分。（满分2分） 3.所投超高频标签符合EPC射频识别RFID芯片协议Class-1 Generation-2 UHF RFID-一致性标准，提供检测机构出具的芯片一致性测试报告（测试报告须通过CMA、CNAS认证）。（满分1分）	0-5	5	3	3	2
3	商务资信	自2019年1月1日以来投标人已完成过类似项目。每份业绩须采购合同复印件。（每个0.5份，满分2分）	0-2	2	1.5	2	2
4	商务资信	根据投标人提供的售后服务方案：根据所提供的售后保障方案，从快速到达现场响应时间、维修承诺、售后人员运维能力、方面综合评判进行打分。（满分3分）	0-3	3	3	2.8	3
5	商务资信	1.图书电子标签质保10年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。 2.其余设备均质保5年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。	0-4	4	4	4	4
6	商务资信	中标后需提供自助借还机备品配件：读写器和工控机各一台，以及所有设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。提供承诺函得1分，未提供的不得分。	0-1	1	1	1	1
7	技术	根据各投标人对本项目的总体理解及建议准确性、合理性、先进性综合评判，最高得2分。	0-2	2	1.5	1.5	2
8	技术	质量保障措施是否严格、质量制度是否齐全、质量保障机构是否到位等情况，以及运行服务保障应急预案，针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等进行打分，最高得3分。	0-3	3	2	2	2.8
9	技术	根据投标人方案设计、实施中的关键技术解决方案，维护服务方案的详细维护计划、服务交付流程、故障响应流程等情况进行打分，最高得3分。	0-3	3	2	2	2.5
10	技术	负责该项目RFID产品的售后服务人员须具备专业的管理和操作能力，具有相关证书及投标人或生产厂家为其缴纳的社保证明，满分2分。	0-2	2	2	2	2
11.1	技术	1、当自助借还机设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能提醒馆员，同时后台软件自动提醒馆员，让馆员及时进行维护处理，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	2
11.2	技术	2、馆员工作站设备配备一体化扫描器以及万向支架，可360度任意角度悬停、调整，方便馆员的操作，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	1
11.3	技术	3、为了方便馆员在书架间操作，推车式盘点车设备一体化屏幕需可实现上下旋转、左右旋转、前后旋转；并可根据显示器方向自动切换横屏或竖屏，最高得3分。	0-3	3	0	0	3

11.4	技术	4、虚拟图书馆--图书检索与浏览可视化、空间资源可视化、文献资源可视化、数据资源可视化、读者中心及其他功能等进行综合演示，最高得3分。	0-3	3	2	0	3
12	技术	(1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 (2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0	0	0	0
合计			0-70	68	49	47.3	63.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江海洋大学图书馆射频卡管理系统等设备采购项目（ZJWS-20220020GG）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷 (宁波) 文化科技 有限公司	苏州乐智 永成智能 科技有限 公司	南京乐图 软件技术 有限公司	深圳市海 恒智能股 份有限公 司
1	技术	技术指标响应情况：所有技术指标均响应招标文件要求的得33分；技术参数有一项不满足扣1分，扣完为止。带“★”条款存在负偏离，扣减3分，扣完为止，带“▲”项为实质性响应要求，对其中任何一项的偏离，在评标时将其视为无效投标。注：以投标文件中技术偏离表以及技术参数中要求提供的有关材料中的内容描述进行认定，未提供或不符合均视为不满足。	0-33	33	27	27	33
2	商务资信	1.手持盘点机须通过移动通信系统电磁兼容性测试，符合GB/T22450.1-2008和YD/T2583.14-2013标准，提供该标准测试报告复印件（测试报告须通过CMA及CNAS认证）。（满分2分） 2.所投RFID设备系统具备RFID中间件功能，具有RFID中间件控制服务器系统、RFID中间件前置服务器、RFID中间件读写器维护客户端系统相关的软件著作权证书得2分。（满分2分） 3.所投超高频标签符合EPC射频识别RFID芯片协议Class-1 Generation-2 UHF RFID-一致性标准，提供检测机构出具的芯片一致性测试报告（测试报告须通过CMA、CNAS认证）。（满分1分）	0-5	5	3	3	2
3	商务资信	自2019年1月1日以来投标人已完成过类似项目。每份业绩须采购合同复印件。（每个0.5份，满分2分）	0-2	2	1.5	2	2
4	商务资信	根据投标人提供的售后服务方案：根据所提供的售后保障方案，从快速到达现场响应时间、维修承诺、售后人员运维能力、方面综合评判进行打分。（满分3分）	0-3	2.8	2.5	2.5	2.5
5	商务资信	1.图书电子标签质保10年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。 2.其余设备均质保5年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。	0-4	4	4	4	4
6	商务资信	中标后需提供自助借还机备品配件：读写器和工控机各一台，以及所有设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。提供承诺函得1分，未提供的不得分。	0-1	1	1	1	1
7	技术	根据各投标人针对本项目的总体理解及建议准确性、合理性、先进性综合评判，最高得2分。	0-2	1.8	1.6	1.6	1.7
8	技术	质量保障措施是否严格、质量制度是否齐全、质量保障机构是否到位等情况，以及运行服务保障应急预案，针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等进行打分，最高得3分。	0-3	2.8	2.5	2.5	2.7
9	技术	根据投标人方案设计、实施中的关键技术解决方案，维护服务方案的详细维护计划、服务交付流程、故障响应流程等情况进行打分，最高得3分。	0-3	2.8	2.6	2.6	2.7
10	技术	负责该项目RFID产品的售后服务人员须具备专业的管理和操作能力，具有相关证书及投标人或生产厂家为其缴纳的社保证明，满分2分。	0-2	1.8	1.4	1.3	1.6
11.1	技术	1、当自助借还机设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能提醒馆员，同时后台软件自动提醒馆员，让馆员及时进行维护处理，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	1
11.2	技术	2、馆员工作站设备配备一体化扫描器以及万向支架，可360度任意角度悬停、调整，方便馆员的操作，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	1

11.3	技术	3、为了方便馆员在书架间操作，推车式盘点车设备一体化屏幕需可实现上下旋转、左右旋转、前后旋转；并可根据显示器方向自动切换横屏或竖屏，最高得3分。	0-3	3	0	0	2
11.4	技术	4、虚拟图书馆--图书检索与浏览可视化、空间资源可视化、文献资源可视化、数据资源可视化、读者中心及其他功能等进行综合演示，最高得3分。	0-3	3	2	0	2.5
12	技术	(1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 (2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0	0	0	0
合计			0-70	67	49.1	47.5	59.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江海洋大学图书馆射频卡管理系统等设备采购项目（ZJWS-20220020GG）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷（宁波）文化科技有限公司	苏州乐智永成智能科技有限公司	南京乐图软件有限公司	深圳市海恒智能股份有限公司
1	技术	技术指标响应情况：所有技术指标均响应招标文件要求的得33分；技术参数有一项不满足扣1分，扣完为止。带“★”条款存在负偏离，扣减3分，扣完为止，带“▲”项为实质性响应要求，对其中任何一项的偏离，在评标时将其视为无效投标。注：以投标文件中技术偏离表以及技术参数中要求提供的有关材料中的内容描述进行认定，未提供或不符合均视为不满足。	0-33	33	27	27	33
2	商务资信	1.手持盘点机须通过移动通信系统电磁兼容性测试，符合GB/T22450.1-2008和YD/T2583.14-2013标准，提供该标准测试报告复印件（测试报告须通过CMA及CNAS认证）。（满分2分） 2.所投RFID设备系统具备RFID中间件功能，具有RFID中间件控制服务器系统、RFID中间件前置服务器、RFID中间件读写器维护客户端系统相关的软件著作权证书得2分。（满分2分） 3.所投超高频标签符合EPC射频识别RFID芯片协议Class-1 Generation-2 UHF RFID-一致性标准，提供检测机构出具的芯片一致性测试报告（测试报告须通过CMA、CNAS认证）。（满分1分）	0-5	5	3	3	2
3	商务资信	自2019年1月1日以来投标人已完成过类似项目。每份业绩须采购合同复印件。（每个0.5份，满分2分）	0-2	2	1.5	2	2
4	商务资信	根据投标人提供的售后服务方案：根据所提供的售后保障方案，从快速到达现场响应时间、维修承诺、售后人员运维能力、方面综合评判进行打分。（满分3分）	0-3	3	2	3	3
5	商务资信	1.图书电子标签质保10年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。 2.其余设备均质保5年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。	0-4	4	4	4	4
6	商务资信	中标后需提供自助借还机备品配件：读写器和工控机各一台，以及所有设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。提供承诺函得1分，未提供的不得分。	0-1	1	1	1	1
7	技术	根据各投标人对本项目的总体理解及建议准确性、合理性、先进性综合评判，最高得2分。	0-2	2	2	2	2
8	技术	质量保障措施是否严格、质量制度是否齐全、质量保障机构是否到位等情况，以及运行服务保障应急预案，针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等进行打分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3
9	技术	根据投标人方案设计、实施中的关键技术解决方案，维护服务方案的详细维护计划、服务交付流程、故障响应流程等情况进行打分，最高得3分。	0-3	3	2	2	2
10	技术	负责该项目RFID产品的售后服务人员须具备专业的管理和操作能力，具有相关证书及投标人或生产厂家为其缴纳的社保证明，满分2分。	0-2	2	1	0	1
11.1	技术	1、当自助借还机设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能提醒馆员，同时后台软件自动提醒馆员，让馆员及时进行维护处理，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	1
11.2	技术	2、馆员工作站设备配备一体化扫描器以及万向支架，可360度任意角度悬停、调整，方便馆员的操作，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	2

11.3	技术	3、为了方便馆员在书架间操作，推车式盘点车设备一体化屏幕需可实现上下旋转、左右旋转、前后旋转；并可根据显示器方向自动切换横屏或竖屏，最高得3分。	0-3	3	0	0	3
11.4	技术	4、虚拟图书馆--图书检索与浏览可视化、空间资源可视化、文献资源可视化、数据资源可视化、读者中心及其他功能等进行综合演示，最高得3分。	0-3	3	3	0	3
12	技术	(1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 (2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0	0	0	0
合计			0-70	68	49.5	47	62

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：浙江海洋大学图书馆射频卡管理系统等设备采购项目（ZJWS-20220020GG）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷 (宁波) 文化科技 有限公司	苏州乐智 永成智能 科技有限 公司	南京乐图 软件技术 有限公司	深圳市海 恒智能股 份有限公 司
1	技术	技术指标响应情况：所有技术指标均响应招标文件要求的得33分；技术参数有一项不满足扣1分，扣完为止。带“★”条款存在负偏离，扣减3分，扣完为止，带“▲”项为实质性响应要求，对其中任何一项的偏离，在评标时将其视为无效投标。 注：以投标文件中技术偏离表以及技术参数中要求提供的有关材料中的内容描述进行认定，未提供或不符合均视为不满足。	0-33	33	27	27	33
2	商务资信	1.手持盘点机须通过移动通信系统电磁兼容性测试，符合GB/T22450.1-2008和YD/T2583.14-2013标准，提供该标准测试报告复印件（测试报告须通过CMA及CNAS认证）。（满分2分） 2.所投RFID设备系统具备RFID中间件功能，具有RFID中间件控制服务器系统、RFID中间件前置服务器、RFID中间件读写器维护客户端系统相关的软件著作权证书得2分。（满分2分） 3.所投超高频标签符合EPC射频识别RFID芯片协议Class-1 Generation-2 UHF RFID-一致性标准，提供检测机构出具的芯片一致性测试报告（测试报告须通过CMA、CNAS认证）。（满分1分）	0-5	5	3	3	2
3	商务资信	自2019年1月1日以来投标人已完成过类似项目。每份业绩须采购合同复印件。（每个0.5份，满分2分）	0-2	2	1.5	2	2
4	商务资信	根据投标人提供的售后服务方案：根据所提供的售后保障方案，从快速到达现场响应时间、维修承诺、售后人员运维能力、方面综合评判进行打分。（满分3分）	0-3	3	1.5	1.5	2
5	商务资信	1.图书电子标签质保10年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。 2.其余设备均质保5年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。	0-4	4	4	4	4
6	商务资信	中标后需提供自助借还机备品配件：读写器和工控机各一台，以及所有设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。提供承诺函得1分，未提供的不得分。	0-1	1	1	1	1
7	技术	根据各投标人针对本项目的总体理解及建议准确性、合理性、先进性综合评判，最高得2分。	0-2	2	1.5	1.5	1.5
8	技术	质量保障措施是否严格、质量制度是否齐全、质量保障机构是否到位等情况，以及运行服务保障应急预案，针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等进行打分，最高得3分。	0-3	3	2	2	2
9	技术	根据投标人方案设计、实施中的关键技术解决方案，维护服务方案的详细维护计划、服务交付流程、故障响应流程等情况进行打分，最高得3分。	0-3	3	1	1	1.5
10	技术	负责该项目RFID产品的售后服务人员须具备专业的管理和操作能力，具有相关证书及投标人或生产厂家为其缴纳的社保证明，满分2分。	0-2	2	0.5	0.5	1
11.1	技术	1、当自助借还机设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能提醒馆员，同时后台软件自动提醒馆员，让馆员及时进行维护处理，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	2
11.2	技术	2、馆员工作站设备配备一体化扫描器以及万向支架，可360度任意角度悬停、调整，方便馆员的操作，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	2	0	0	1

11.3	技术	3、为了方便馆员在书架间操作，推车式盘点车设备一体化屏幕需可实现上下旋转、左右旋转、前后旋转；并可根据显示器方向自动切换横屏或竖屏，最高得3分。	0-3	3	0	0	2
11.4	技术	4、虚拟图书馆--图书检索与浏览可视化、空间资源可视化、文献资源可视化、数据资源可视化、读者中心及其他功能等进行综合演示，最高得3分。	0-3	3	1	0	2
12	技术	(1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 (2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0	0	0	0
合计			0-70	68	44	43.5	57

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：浙江海洋大学图书馆射频卡管理系统等设备采购项目（ZJWS-20220020GG）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	远望谷 (宁波) 文化科技 有限公司	苏州乐智 永成智能 科技有限 公司	南京乐图 软件技术 有限公司	深圳市海 恒智能股 份有限公 司
1	技术	技术指标响应情况：所有技术指标均响应招标文件要求的得33分；技术参数有一项不满足扣1分，扣完为止。带“★”条款存在负偏离，扣减3分，扣完为止，带“▲”项为实质性响应要求，对其中任何一项的偏离，在评标时将其视为无效投标。注：以投标文件中技术偏离表以及技术参数中要求提供的有关材料中的内容描述进行认定，未提供或不符合均视为不满足。	0-33	33	27	27	33
2	商务资信	1.手持盘点机须通过移动通信系统电磁兼容性测试，符合GB/T22450.1-2008和YD/T2583.14-2013标准，提供该标准测试报告复印件（测试报告须通过CMA及CNAS认证）。（满分2分） 2.所投RFID设备系统具备RFID中间件功能，具有RFID中间件控制服务器系统、RFID中间件前置服务器、RFID中间件读写器维护客户端系统相关的软件著作权证书得2分。（满分2分） 3.所投超高频标签符合EPC射频识别RFID芯片协议Class-1 Generation-2 UHF RFID-一致性标准，提供检测机构出具的芯片一致性测试报告（测试报告须通过CMA、CNAS认证）。（满分1分）	0-5	5	3	3	2
3	商务资信	自2019年1月1日以来投标人已完成过类似项目。每份业绩须采购合同复印件。（每个0.5份，满分2分）	0-2	2	1.5	2	2
4	商务资信	根据投标人提供的售后服务方案：根据所提供的售后保障方案，从快速到达现场响应时间、维修承诺、售后人员运维能力、方面综合评判进行打分。（满分3分）	0-3	2.5	2	2	2.6
5	商务资信	1.图书电子标签质保10年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。 2.其余设备均质保5年，在此基础上，每延长一年质保，得1分，最多得2分。	0-4	4	4	4	4
6	商务资信	中标后需提供自助借还机备品配件：读写器和工控机各一台，以及所有设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。提供承诺函得1分，未提供的不得分。	0-1	1	1	1	1
7	技术	根据各投标人针对本项目的总体理解及建议准确性、合理性、先进性综合评判，最高得2分。	0-2	1.5	1.3	1.4	1.8
8	技术	质量保障措施是否严格、质量制度是否齐全、质量保障机构是否到位等情况，以及运行服务保障应急预案，针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等进行打分，最高得3分。	0-3	2.6	2.5	2.5	2.8
9	技术	根据投标人方案设计、实施中的关键技术解决方案，维护服务方案的详细维护计划、服务交付流程、故障响应流程等情况进行打分，最高得3分。	0-3	2.2	2.2	2.2	2.4
10	技术	负责该项目RFID产品的售后服务人员须具备专业的管理和操作能力，具有相关证书及投标人或生产厂家为其缴纳的社保证明，满分2分。	0-2	1.6	1.5	1.5	1.7
11.1	技术	1、当自助借还机设备缺纸、连不上SIP2接口、读写器模块离线、设备能提醒馆员，同时后台软件自动提醒馆员，让馆员及时进行维护处理，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	1.5	0	0	1.8
11.2	技术	2、馆员工作站设备配备一体化扫描器以及万向支架，可360度任意角度悬停、调整，方便馆员的操作，投标时提供视频演示，最高得2分。	0-2	1.5	0	0	1.5

11.3	技术	3、为了方便馆员在书架间操作，推车式盘点车设备一体化屏幕需可实现上下旋转、左右旋转、前后旋转；并可根据显示器方向自动切换横屏或竖屏，最高得3分。	0-3	2	0	0	2
11.4	技术	4、虚拟图书馆--图书检索与浏览可视化、空间资源可视化、文献资源可视化、数据资源可视化、读者中心及其他功能等进行综合演示，最高得3分。	0-3	2	1	0	2.5
12	技术	(1) 投标产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得1分。 (2) 投标产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得1分。	0-2	0	0	0	0
合计			0-70	62.4	47	46.6	61.1

专家（签名）：