

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门技师学院焊接技术技能大赛智能焊接系统设备采购项目（三招采-2023-GK042号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波慈康光电科技有限责任公司	浙江山果智能科技有限公司	杭州滔岭科技有限公司
1	商务	根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及符合程度进行评分。技术分为30分。细分为“标注★”的技术分15分”和“未标注★”的技术分15分”。标注★的技术分：有一项不满足扣15/N（分），扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣15/M（分），扣完为止。（其中N代表标注★的技术参数的数量，M代表非标注★的技术参数的数量）	0-30	29.7	27.0	30.0
2	商务	评标委员会对所投设备的品牌优劣性，市场知名度，教学实训考试适用性，进行综合评分，本项最高得6分；	0-6	4.0	4.0	5.0
3	商务	1、防碰撞生效时，4轴、5轴、6轴自动切换软动状态，有效防止碰撞对人员及设备的二次损伤； 2、可通过机器人控制器发出模式切换指令，使机器人在焊接过程中不断弧的情况下切换脉冲、低飞溅、恒压等焊接模式，提供视频演示满足要求得10分，提供的视频演示不满足要求或者不演示不得分	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	制造商产品通过CR认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件。	0-2	2.0	0.0	2.0
5	商务	制造商产品通过CE认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
6	商务	制造商具有国家高新技术企业证书的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
7	商务	产品制造商获得工信部认可工业机器人行业规范条件的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
8	商务	所投焊接机器人系统核心技术本体、控制器自主知识产权的，得2分，投标时证明文件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
9	商务	投标人提供近3年以来类似项目案例，每提供一个有效项目案例得1分，最高得2分；不提供不得分。投标时提供加盖制造商公章的合同复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	根据投标人及制造商的本地化服务程度、备品备件供应的及时性、响应时间、售后服务方案和售后服务承诺的综合评分，售后服务方案较全面周到的得2.1-3.0分；售后服务方案不全面的得1.1-2分；售后服务方案差的得0-1分	0-3	2.0	2.0	2.5
11	商务	满足招标文件要求的质保期的得1分，每增加1年得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分，方案合理措施一般得1分，无方案得0分	0-2	2.0	2.0	2.0
13	商务	1、所投产品制造商在台州区域具有机器人焊接培训基地的得2分，投标时提供加盖投标人公章的证明文件复印件。 2、专家结合投标人承诺的培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等综合打分，最高得3分。	0-5	3.0	3.0	5.0
合计			0-70	54.7	50.0	68.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门技师学院焊接技术技能大赛智能焊接系统设备采购项目（三招采-2023-GK042号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波慈康光电科技有限责任公司	浙江山果智能科技有限公司	杭州滔岭科技有限公司
1	商务	根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及符合程度进行评分。技术分为30分。细分为“标注★”的技术分15分”和“未标注★”的技术分15分”。标注★的技术分：有一项不满足扣15/N（分），扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣15/M（分），扣完为止。（其中N代表标注★的技术参数的数量，M代表非标注★的技术参数的数量）	0-30	29.7	27.0	30.0
2	商务	评标委员会对所投设备的品牌优劣性，市场知名度，教学实训考试适用性，进行综合评分，本项最高得6分；	0-6	4.0	4.0	5.0
3	商务	1、防碰撞生效时，4轴、5轴、6轴自动切换软动状态，有效防止碰撞对人员及设备的二次损伤； 2、可通过机器人控制器发出模式切换指令，使机器人在焊接过程中不断弧的情况下切换脉冲、低飞溅、恒压等焊接模式，提供视频演示满足要求得10分，提供的视频演示不满足要求或者不演示不得分	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	制造商产品通过CR认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件。	0-2	2.0	0.0	2.0
5	商务	制造商产品通过CE认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
6	商务	制造商具有国家高新技术企业证书的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
7	商务	产品制造商获得工信部认可工业机器人行业规范条件的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
8	商务	所投焊接机器人系统核心技术本体、控制器自主知识产权的，得2分，投标时证明文件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
9	商务	投标人提供近3年以来类似项目案例，每提供一个有效项目案例得1分，最高得2分；不提供不得分。投标时提供加盖制造商公章的合同复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	根据投标人及制造商的本地化服务程度、备品备件供应的及时性、响应时间、售后服务方案和售后服务承诺的综合评分，售后服务方案较全面周到的得2.1-3.0分；售后服务方案不全面的得1.1-2分；售后服务方案差的得0-1分	0-3	2.0	2.0	2.5
11	商务	满足招标文件要求的质保期的得1分，每增加1年得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分，方案合理措施一般得1分，无方案得0分	0-2	1.5	1.5	1.5
13	商务	1、所投产品制造商在台州区域具有机器人焊接培训基地的得2分，投标时提供加盖投标人公章的证明文件复印件。 2、专家结合投标人承诺的培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等综合打分，最高得3分。	0-5	2.0	2.0	4.0
合计			0-70	53.2	48.5	67.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门技师学院焊接技术技能大赛智能焊接系统设备采购项目（三招采-2023-GK042号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波慈康光电科技有限责任公司	浙江山果智能科技有限公司	杭州滔岭科技有限公司
1	商务	根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及符合程度进行评分。技术分为30分。细分为“标注★”的技术分15分”和“未标注★”的技术分15分”。标注★的技术分：有一项不满足扣15/N（分），扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣15/M（分），扣完为止。（其中N代表标注★的技术参数的数量，M代表非标注★的技术参数的数量）	0-30	30.0	27.0	30.0
2	商务	评标委员会对所投设备的品牌优劣性，市场知名度，教学实训考试适用性，进行综合评分，本项最高得6分；	0-6	5.0	4.5	5.5
3	商务	1、防碰撞生效时，4轴、5轴、6轴自动切换软动状态，有效防止碰撞对人员及设备的二次损伤； 2、可通过机器人控制器发出模式切换指令，使机器人在焊接过程中不断弧的情况下切换脉冲、低飞溅、恒压等焊接模式，提供视频演示满足要求得10分，提供的视频演示不满足要求或者不演示不得分	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	制造商产品通过CR认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件。	0-2	2.0	0.0	2.0
5	商务	制造商产品通过CE认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
6	商务	制造商具有国家高新技术企业证书的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
7	商务	产品制造商获得工信部认可工业机器人行业规范条件的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
8	商务	所投焊接机器人系统核心技术本体、控制器自主知识产权的，得2分，投标时证明文件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
9	商务	投标人提供近3年以来类似项目案例，每提供一个有效项目案例得1分，最高得2分；不提供不得分。投标时提供加盖制造商公章的合同复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	根据投标人及制造商的本地化服务程度、备品备件供应的及时性、响应时间、售后服务方案和售后服务承诺的综合评分，售后服务方案较全面周到的得2.1-3.0分；售后服务方案不全面的得1.1-2分；售后服务方案差的得0-1分	0-3	2.5	2.5	2.8
11	商务	满足招标文件要求的质保期的得1分，每增加1年得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分，方案合理措施一般得1分，无方案得0分	0-2	2.0	2.0	2.0
13	商务	1、所投产品制造商在台州区域具有机器人焊接培训基地的得2分，投标时提供加盖投标人公章的证明文件复印件。 2、专家结合投标人承诺的培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等综合打分，最高得3分。	0-5	3.0	3.0	5.0
合计			0-70	56.5	51.0	69.3

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门技师学院焊接技术技能大赛智能焊接系统设备采购项目（三招采-2023-GK042号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波慈康光电科技有限责任公司	浙江山果智能科技有限公司	杭州滔岭科技有限公司
1	商务	根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及符合程度进行评分。技术分为30分。细分为“标注★”的技术分15分”和“未标注★”的技术分15分”。标注★的技术分：有一项不满足扣15/N（分），扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣15/M（分），扣完为止。（其中N代表标注★的技术参数的数量，M代表非标注★的技术参数的数量）	0-30	29.7	27.0	30.0
2	商务	评标委员会对所投设备的品牌优劣性，市场知名度，教学实训考试适用性，进行综合评分，本项最高得6分；	0-6	5.0	4.0	6.0
3	商务	1、防碰撞生效时，4轴、5轴、6轴自动切换软动状态，有效防止碰撞对人员及设备的二次损伤； 2、可通过机器人控制器发出模式切换指令，使机器人在焊接过程中不断弧的情况下切换脉冲、低飞溅、恒压等焊接模式，提供视频演示满足要求得10分，提供的视频演示不满足要求或者不演示不得分	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	制造商产品通过CR认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件。	0-2	2.0	0.0	2.0
5	商务	制造商产品通过CE认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
6	商务	制造商具有国家高新技术企业证书的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
7	商务	产品制造商获得工信部认可工业机器人行业规范条件的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
8	商务	所投焊接机器人系统核心技术本体、控制器自主知识产权的，得2分，投标时证明文件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
9	商务	投标人提供近3年以来类似项目案例，每提供一个有效项目案例得1分，最高得2分；不提供不得分。投标时提供加盖制造商公章的合同复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	根据投标人及制造商的本地化服务程度、备品备件供应的及时性、响应时间、售后服务方案和售后服务承诺的综合评分，售后服务方案较全面周到的得2.1-3.0分；售后服务方案不全面的得1.1-2分；售后服务方案差的得0-1分	0-3	2.1	2.2	2.5
11	商务	满足招标文件要求的质保期的得1分，每增加1年得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分，方案合理措施一般得1分，无方案得0分	0-2	2.0	2.0	2.0
13	商务	1、所投产品制造商在台州区域具有机器人焊接培训基地的得2分，投标时提供加盖投标人公章的证明文件复印件。 2、专家结合投标人承诺的培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等综合打分，最高得3分。	0-5	3.0	3.0	5.0
合计			0-70	55.8	50.2	69.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门技师学院焊接技术技能大赛智能焊接系统设备采购项目（三招采-2023-GK042号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波慈康光电科技有限责任公司	浙江山果智能科技有限公司	杭州滔岭科技有限公司
1	商务	根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及符合程度进行评分。技术分为30分。细分为“标注★”的技术分15分”和“未标注★”的技术分15分”。标注★的技术分：有一项不满足扣15/N（分），扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣15/M（分），扣完为止。（其中N代表标注★的技术参数的数量，M代表非标注★的技术参数的数量）	0-30	29.7	27.0	30.0
2	商务	评标委员会对所投设备的品牌优劣性，市场知名度，教学实训考试适用性，进行综合评分，本项最高得6分；	0-6	4.0	3.0	5.0
3	商务	1、防碰撞生效时，4轴、5轴、6轴自动切换软动状态，有效防止碰撞对人员及设备的二次损伤； 2、可通过机器人控制器发出模式切换指令，使机器人在焊接过程中不断弧的情况下切换脉冲、低飞溅、恒压等焊接模式，提供视频演示满足要求得10分，提供的视频演示不满足要求或者不演示不得分	0-10	10.0	10.0	10.0
4	商务	制造商产品通过CR认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件。	0-2	2.0	0.0	2.0
5	商务	制造商产品通过CE认证的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
6	商务	制造商具有国家高新技术企业证书的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
7	商务	产品制造商获得工信部认可工业机器人行业规范条件的得2分，投标时提供证明文件复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
8	商务	所投焊接机器人系统核心技术本体、控制器自主知识产权的，得2分，投标时证明文件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
9	商务	投标人提供近3年以来类似项目案例，每提供一个有效项目案例得1分，最高得2分；不提供不得分。投标时提供加盖制造商公章的合同复印件扫描件	0-2	0.0	0.0	2.0
10	商务	根据投标人及制造商的本地化服务程度、备品备件供应的及时性、响应时间、售后服务方案和售后服务承诺的综合评分，售后服务方案较全面周到的得2.1-3.0分；售后服务方案不全面的得1.1-2分；售后服务方案差的得0-1分	0-3	2.0	2.0	3.0
11	商务	满足招标文件要求的质保期的得1分，每增加1年得1分，最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
12	商务	包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划，对设备的调试进度安排，调试的步骤、措施，问题的解决方案等，方案考虑充分措施有效得2分，方案合理措施一般得1分，无方案得0分	0-2	2.0	2.0	2.0
13	商务	1、所投产品制造商在台州区域具有机器人焊接培训基地的得2分，投标时提供加盖投标人公章的证明文件复印件。 2、专家结合投标人承诺的培训方式、培训参加人员、培训内容、日程、课程安排等综合打分，最高得3分。	0-5	3.0	3.0	5.0
合计			0-70	54.7	49.0	69.0



专家（签名）：

