

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江警察学院交通事故重建实验室项目（HSZB-2022-350）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京浩伟智能科技有限公司	浙江通鹏智能科技有限公司	杭州育帆信息技术有限公司	杭州力控科技有限公司
1	商务资信	投标人自2019年1月1日以来具有同类项目业绩的，每个得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章，否则不得分。	0-3	3	3	1	0
2	商务资信	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得2分。 证明材料：管理体系认证证书扫描件加盖公章。	0-2	2	2	0	0
3	商务资信	对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品情况进行评价（已列入强制要求的除外）。本项目所投产品取得节能产品认证证书的得1分。 证明材料：认证证书扫描件加盖公章（认证机构须在政府采购节能产品认证机构名录中）	0-1	1	1	1	1
4.1	技术	对采购货物的响应情况及比较： 技术要求完全满足采购文件《第四章采购内容及需求》中“标项2：交通事故现场勘查虚拟仿真系统”技术要求的得22分，低于标注“●”的技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣2分，低于其他技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-22	22	22	20	20
4.2	技术	对技术要求属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加2分（最高分为4分），无实质性意义的正偏离不加分。	0-4	4	4	4	4
5.1	技术	投标人提供的项目实施方案包括供货方案、安装调试方案、测试方案、验收方案的每个得1分，最多得4分	0-4	4	4	4	4
5.2	技术	供货方案、安装调试方案、验收方案科学合理，与项目项目实际情况相符合的每个加1分，最高加4分	0-4	4	4	4	4
6.1	技术	投标人提供项目系统集成具体实施计划、具体技术解决方案的每个得1分，最高得2分	0-2	2	2	2	2
6.2	技术	实施计划、技术解决方案详细，科学合理与项目实际情况相符合的每个加1分，最高加2分	0-2	2	2	2	2
7.1	技术	投标人提供项目进度计划安排（包括不限于总体进度计划、各阶段节点设置、各节点时间进度安排及保障措施）且总体进度计划满足项目要求的得2分	0-2	2	2	2	2
7.2	技术	各阶段节点设置、节点时间进度安排及保障措施科学合理的加1分	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	人员配备齐全的得2分，每少一个人员扣0.5分，扣完为止。	0-2	2	2	2	2
8.2	技术	根据项目实施人员资格、学历、从业年限进行评审，2分。（提供资格证书（如有）、学历证书及社保证明）	0-2	1.5	2	0	1
9	技术	操作人员、维修人员培训方案具备实施性，满足采购需求、针对性强的得2分；方案备实施性，部分满足采购需求，针对性一般的得1分，未提供方案的不得分	0-2	2	2	1	1
10.1	技术	①常规装备使用培训；②了解整个系统构成、系统操作；③使用、系统升级、简单问题或误操作处理，提供以上培训内容的每个得0.5分，最高的1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10.2	技术	培训内容详细、科学合理满足采购需求的每个加0.5分，最高加1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1	1

11	技术	所有产品质保期均满足招标文件要求的得1分。	0-1	1	1	1	1
12.1	技术	驻点人员安排情况及驻点时间	0-2	1	2	1	0
12.2	技术	定期巡检情况，包括巡检周期、内容	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5
12.3	技术	备品备件情况	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5
13.1	技术	用户故障报修响应时间满足采购文件要求的得2分，否则不得分	0-2	2	2	2	2
13.2	技术	对用户故障报修的处理方案及保障措施的科学合理性	0-2	1	1	1	1
14	技术	<p>投标人录制演示视频，专家组根据演示讲解内容进行评审（演示时间控制在15分钟以内），演示内容如下：</p> <p>1.演示高速公路事故案发场景、城市隧道事故案发场景的车体及地面痕迹勘查；</p> <p>2.演示在道路环境三维虚拟场景中，进行导流岛设置时对它进行缩放和组合的功能；</p> <p>备注：</p> <p>①投标人提供实际系统演示视频，系统演示功能与项目需求吻合高的，得5分，系统演示功能与项目需求部分吻合的，得2分，系统演示功能与项目需求吻合度低的，得1分；</p> <p>②使用PPT、图片等非真实系统演示的不得分；</p> <p>③不演示或只演示一项内容的不得分。</p>	0-5	2	5	0	0
合计			0-70.0	63.5	68	52.5	51.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江警察学院交通事故重建实验室项目（HSZB-2022-350）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京浩伟智能科技有限公司	浙江通鹏智能科技有限公司	杭州育帆信息技术有限公司	杭州力控科技有限公司
1	商务资信	投标人自2019年1月1日以来具有同类项目业绩的，每个得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章，否则不得分。	0-3	3	3	1	0
2	商务资信	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得2分。 证明材料：管理体系认证证书扫描件加盖公章。	0-2	2	2	0	0
3	商务资信	对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品情况进行评价（已列入强制要求的除外）。本项目所投产品取得节能产品认证证书的得1分。 证明材料：认证证书扫描件加盖公章（认证机构须在政府采购节能产品认证机构名录中）	0-1	1	1	1	1
4.1	技术	对采购货物的响应情况及比较： 技术要求完全满足采购文件《第四章采购内容及需求》中“标项2：交通事故现场勘查虚拟仿真系统”技术要求的得22分，低于标注“●”的技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣2分，低于其他技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-22	22	22	20	20
4.2	技术	对技术要求属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加2分（最高分为4分），无实质性意义的正偏离不加分。	0-4	4	4	4	4
5.1	技术	投标人提供的项目实施方案包括供货方案、安装调试方案、测试方案、验收方案的每个得1分，最多得4分	0-4	4	4	4	4
5.2	技术	供货方案、安装调试方案、验收方案科学合理，与项目项目实际情况相符合的每个加1分，最高加4分	0-4	3	4	2	2
6.1	技术	投标人提供项目系统集成具体实施计划、具体技术解决方案的每个得1分，最高得2分	0-2	2	2	2	2
6.2	技术	实施计划、技术解决方案详细，科学合理与项目实际情况相符合的每个加1分，最高加2分	0-2	2	2	1	1
7.1	技术	投标人提供项目进度计划安排（包括不限于总体进度计划、各阶段节点设置、各节点时间进度安排及保障措施）且总体进度计划满足项目要求的得2分	0-2	2	2	2	2
7.2	技术	各阶段节点设置、节点时间进度安排及保障措施科学合理的加1分	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	人员配备齐全的得2分，每少一个人员扣0.5分，扣完为止。	0-2	2	2	2	2
8.2	技术	根据项目实施人员资格、学历、从业年限进行评审，2分。（提供资格证书（如有）、学历证书及社保证明）	0-2	1.5	2	0	1
9	技术	操作人员、维修人员培训方案具备实施性，满足采购需求、针对性强的得2分；方案备实施性，部分满足采购需求，针对性一般的得1分，未提供方案的不得分	0-2	1	2	0	0
10.1	技术	①常规装备使用培训；②了解整个系统构成、系统操作；③使用、系统升级、简单问题或误操作处理，提供以上培训内容的每个得0.5分，最高的1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

10.2	技术	培训内容详细、科学合理满足采购需求的每个加0.5分，最高加1.5分	0-1.5	1	1	1	0.5
11	技术	所有产品质保期均满足招标文件要求的得1分。	0-1	1	1	1	1
12.1	技术	驻点人员安排情况及驻点时间	0-2	1	2	1	0
12.2	技术	定期巡检情况，包括巡检周期、内容	0-1	1	1	1	1
12.3	技术	备品备件情况	0-1	0.5	1	1	1
13.1	技术	用户故障报修响应时间满足采购文件要求的得2分，否则不得分	0-2	2	2	2	2
13.2	技术	对用户故障报修的处理方案及保障措施的科学行合理性	0-2	1	1.5	1	1
14	技术	<p>投标人录制演示视频，专家组根据演示讲解内容进行评审（演示时间控制在15分钟以内），演示内容如下：</p> <p>1.演示高速公路事故案发场景、城市隧道事故案发场景的车体及地面痕迹勘查；</p> <p>2.演示在道路环境三维虚拟场景中，进行导流岛设置时对它进行缩放和组合的功能；</p> <p>备注：</p> <p>①投标人提供实际系统演示视频，系统演示功能与项目需求吻合高的，得5分，系统演示功能与项目需求部分吻合的，得2分，系统演示功能与项目需求吻合度低的，得1分；</p> <p>②使用PPT、图片等非真实系统演示的不得分；</p> <p>③不演示或只演示一项内容的不得分。</p>	0-5	2	5	0	0
合计			0-70.0	61.5	69	49.5	48

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江警察学院交通事故重建实验室项目（HSZB-2022-350）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京浩伟智能科技有限公司	浙江通鹏智能科技有限公司	杭州育帆信息技术有限公司	杭州力控科技有限公司
1	商务资信	投标人自2019年1月1日以来具有同类项目业绩的，每个得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章，否则不得分。	0-3	3	3	1	0
2	商务资信	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得2分。 证明材料：管理体系认证证书扫描件加盖公章。	0-2	2	2	0	0
3	商务资信	对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品情况进行评价（已列入强制要求的除外）。本项目所投产品取得节能产品认证证书的得1分。 证明材料：认证证书扫描件加盖公章（认证机构须在政府采购节能产品认证机构名录中）	0-1	1	1	1	1
4.1	技术	对采购货物的响应情况及比较： 技术要求完全满足采购文件《第四章采购内容及需求》中“标项2：交通事故现场勘查虚拟仿真系统”技术要求的得22分，低于标注“●”的技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣2分，低于其他技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-22	22	22	20	20
4.2	技术	对技术要求属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加2分（最高分为4分），无实质性意义的正偏离不加分。	0-4	4	4	4	4
5.1	技术	投标人提供的项目实施方案包括供货方案、安装调试方案、测试方案、验收方案的每个得1分，最多得4分	0-4	4	4	4	4
5.2	技术	供货方案、安装调试方案、验收方案科学合理，与项目项目实际情况相符合的每个加1分，最高加4分	0-4	3	4	2	2
6.1	技术	投标人提供项目系统集成具体实施计划、具体技术解决方案的每个得1分，最高得2分	0-2	2	2	2	2
6.2	技术	实施计划、技术解决方案详细，科学合理与项目实际情况相符合的每个加1分，最高加2分	0-2	2	2	1	1
7.1	技术	投标人提供项目进度计划安排（包括不限于总体进度计划、各阶段节点设置、各节点时间进度安排及保障措施）且总体进度计划满足项目要求的得2分	0-2	2	2	2	2
7.2	技术	各阶段节点设置、节点时间进度安排及保障措施科学合理的加1分	0-1	1	1	0	1
8.1	技术	人员配备齐全的得2分，每少一个人员扣0.5分，扣完为止。	0-2	2	2	2	2
8.2	技术	根据项目实施人员资格、学历、从业年限进行评审，2分。（提供资格证书（如有）、学历证书及社保证明）	0-2	1.5	2	0	1
9	技术	操作人员、维修人员培训方案具备实施性，满足采购需求、针对性强的得2分；方案备实施性，部分满足采购需求，针对性一般的得1分，未提供方案的不得分	0-2	2	2	1	1
10.1	技术	①常规装备使用培训；②了解整个系统构成、系统操作；③使用、系统升级、简单问题或误操作处理，提供以上培训内容的每个得0.5分，最高的1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

10.2	技术	培训内容详细、科学合理满足采购需求的每个加0.5分，最高加1.5分	0-1.5	1	1.5	0.5	0.5
11	技术	所有产品质保期均满足招标文件要求的得1分。	0-1	1	1	1	1
12.1	技术	驻点人员安排情况及驻点时间	0-2	1	2	1	0
12.2	技术	定期巡检情况，包括巡检周期、内容	0-1	1	1	1	1
12.3	技术	备品备件情况	0-1	0.5	1	1	1
13.1	技术	用户故障报修响应时间满足采购文件要求的得2分，否则不得分	0-2	2	2	2	2
13.2	技术	对用户故障报修的处理方案及保障措施的科学行合理性	0-2	1.5	1	0.5	1
14	技术	<p>投标人录制演示视频，专家组根据演示讲解内容进行评审（演示时间控制在15分钟以内），演示内容如下：</p> <p>1.演示高速公路事故案发场景、城市隧道事故案发场景的车体及地面痕迹勘查；</p> <p>2.演示在道路环境三维虚拟场景中，进行导流岛设置时对它进行缩放和组合的功能；</p> <p>备注：</p> <p>①投标人提供实际系统演示视频，系统演示功能与项目需求吻合高的，得5分，系统演示功能与项目需求部分吻合的，得2分，系统演示功能与项目需求吻合度低的，得1分；</p> <p>②使用PPT、图片等非真实系统演示的不得分；</p> <p>③不演示或只演示一项内容的不得分。</p>	0-5	2	5	0	0
合计			0-70.0	63	69	48.5	49

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：浙江警察学院交通事故重建实验室项目（HSZB-2022-350）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京浩伟智能科技有限公司	浙江通鹏智能科技有限公司	杭州育帆信息技术有限公司	杭州力控科技有限公司
1	商务资信	投标人自2019年1月1日以来具有同类项目业绩的，每个得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章，否则不得分。	0-3	3	3	1	0
2	商务资信	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得2分。 证明材料：管理体系认证证书扫描件加盖公章。	0-2	2	2	0	0
3	商务资信	对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品情况进行评价（已列入强制要求的除外）。本项目所投产品取得节能产品认证证书的得1分。 证明材料：认证证书扫描件加盖公章（认证机构须在政府采购节能产品认证机构名录中）	0-1	1	1	1	1
4.1	技术	对采购货物的响应情况及比较： 技术要求完全满足采购文件《第四章采购内容及需求》中“标项2：交通事故现场勘查虚拟仿真系统”技术要求的得22分，低于标注“●”的技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣2分，低于其他技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-22	22	22	20	20
4.2	技术	对技术要求属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加2分（最高分为4分），无实质性意义的正偏离不加分。	0-4	4	4	4	4
5.1	技术	投标人提供的项目实施方案包括供货方案、安装调试方案、测试方案、验收方案的每个得1分，最多得4分	0-4	4	4	4	4
5.2	技术	供货方案、安装调试方案、验收方案科学合理，与项目项目实际情况相符合的每个加1分，最高加4分	0-4	3	4	3	4
6.1	技术	投标人提供项目系统集成具体实施计划、具体技术解决方案的每个得1分，最高得2分	0-2	2	2	2	2
6.2	技术	实施计划、技术解决方案详细，科学合理与项目实际情况相符合的每个加1分，最高加2分	0-2	1	2	1	1
7.1	技术	投标人提供项目进度计划安排（包括不限于总体进度计划、各阶段节点设置、各节点时间进度安排及保障措施）且总体进度计划满足项目要求的得2分	0-2	2	2	2	2
7.2	技术	各阶段节点设置、节点时间进度安排及保障措施科学合理的加1分	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	人员配备齐全的得2分，每少一个人员扣0.5分，扣完为止。	0-2	2	2	2	2
8.2	技术	根据项目实施人员资格、学历、从业年限进行评审，2分。（提供资格证书（如有）、学历证书及社保证明）	0-2	2	2	0	1
9	技术	操作人员、维修人员培训方案具备实施性，满足采购需求、针对性强的得2分；方案备实施性，部分满足采购需求，针对性一般的得1分，未提供方案的不得分	0-2	2	2	1	1
10.1	技术	①常规装备使用培训；②了解整个系统构成、系统操作；③使用、系统升级、简单问题或误操作处理，提供以上培训内容的每个得0.5分，最高的1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

10.2	技术	培训内容详细、科学合理满足采购需求的每个加0.5分，最高加1.5分	0-1.5	1	1.5	0.5	0.5
11	技术	所有产品质保期均满足招标文件要求的得1分。	0-1	1	1	1	1
12.1	技术	驻点人员安排情况及驻点时间	0-2	2	1	1	0
12.2	技术	定期巡检情况，包括巡检周期、内容	0-1	1	1	1	1
12.3	技术	备品备件情况	0-1	1	1	1	1
13.1	技术	用户故障报修响应时间满足采购文件要求的得2分，否则不得分	0-2	2	2	2	2
13.2	技术	对用户故障报修的处理方案及保障措施的科学行合理性	0-2	2	2	2	2
14	技术	<p>投标人录制演示视频，专家组根据演示讲解内容进行评审（演示时间控制在15分钟以内），演示内容如下：</p> <p>1.演示高速公路事故案发场景、城市隧道事故案发场景的车体及地面痕迹勘查；</p> <p>2.演示在道路环境三维虚拟场景中，进行导流岛设置时对它进行缩放和组合的功能；</p> <p>备注：</p> <p>①投标人提供实际系统演示视频，系统演示功能与项目需求吻合高的，得5分，系统演示功能与项目需求部分吻合的，得2分，系统演示功能与项目需求吻合度低的，得1分；</p> <p>②使用PPT、图片等非真实系统演示的不得分；</p> <p>③不演示或只演示一项内容的不得分。</p>	0-5	2	5	0	0
合计			0-70.0	64.5	69	52	52

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：浙江警察学院交通事故重建实验室项目（HSZB-2022-350）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京浩伟智能科技有限公司	浙江通鹏智能科技有限公司	杭州育帆信息技术有限公司	杭州力控科技有限公司
1	商务资信	投标人自2019年1月1日以来具有同类项目业绩的，每个得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同扫描件加盖公章，否则不得分。	0-3	3	3	1	0
2	商务资信	投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得2分。 证明材料：管理体系认证证书扫描件加盖公章。	0-2	2	2	0	0
3	商务资信	对所投产品是否取得有效的政府采购节能产品情况进行评价（已列入强制要求的除外）。本项目所投产品取得节能产品认证证书的得1分。 证明材料：认证证书扫描件加盖公章（认证机构须在政府采购节能产品认证机构名录中）	0-1	1	1	1	1
4.1	技术	对采购货物的响应情况及比较： 技术要求完全满足采购文件《第四章采购内容及需求》中“标项2：交通事故现场勘查虚拟仿真系统”技术要求的得22分，低于标注“●”的技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣2分，低于其他技术要求（负偏离）的或未做出明确响应的，每项扣1分，扣完为止。	0-22	22	22	20	20
4.2	技术	对技术要求属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加2分（最高分为4分），无实质性意义的正偏离不加分。	0-4	4	4	4	4
5.1	技术	投标人提供的项目实施方案包括供货方案、安装调试方案、测试方案、验收方案的每个得1分，最多得4分	0-4	4	4	4	4
5.2	技术	供货方案、安装调试方案、验收方案科学合理，与项目项目实际情况相符合的每个加1分，最高加4分	0-4	4	4	4	4
6.1	技术	投标人提供项目系统集成具体实施计划、具体技术解决方案的每个得1分，最高得2分	0-2	2	2	2	2
6.2	技术	实施计划、技术解决方案详细，科学合理与项目实际情况相符合的每个加1分，最高加2分	0-2	2	2	2	2
7.1	技术	投标人提供项目进度计划安排（包括不限于总体进度计划、各阶段节点设置、各节点时间进度安排及保障措施）且总体进度计划满足项目要求的得2分	0-2	2	2	2	2
7.2	技术	各阶段节点设置、节点时间进度安排及保障措施科学合理的加1分	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	人员配备齐全的得2分，每少一个人员扣0.5分，扣完为止。	0-2	2	2	2	2
8.2	技术	根据项目实施人员资格、学历、从业年限进行评审，2分。（提供资格证书（如有）、学历证书及社保证明）	0-2	1.5	2	0	1
9	技术	操作人员、维修人员培训方案具备实施性，满足采购需求、针对性强的得2分；方案备实施性，部分满足采购需求，针对性一般的得1分，未提供方案的不得分	0-2	2	2	2	2
10.1	技术	①常规装备使用培训；②了解整个系统构成、系统操作；③使用、系统升级、简单问题或误操作处理，提供以上培训内容的每个得0.5分，最高的1.5分	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5

10.2	技术	培训内容详细、科学合理满足采购需求的每个加0.5分，最高加1.5分	0-1.5	1.5	1.5	0	0
11	技术	所有产品质保期均满足招标文件要求的得1分。	0-1	1	1	1	1
12.1	技术	驻点人员安排情况及驻点时间	0-2	1	2	1.5	0
12.2	技术	定期巡检情况，包括巡检周期、内容	0-1	1	1	1	1
12.3	技术	备品备件情况	0-1	0.5	1	1	1
13.1	技术	用户故障报修响应时间满足采购文件要求的得2分，否则不得分	0-2	2	2	2	2
13.2	技术	对用户故障报修的处理方案及保障措施的科学行合理性	0-2	1.5	1.5	1	1
14	技术	<p>投标人录制演示视频，专家组根据演示讲解内容进行评审（演示时间控制在15分钟以内），演示内容如下：</p> <p>1.演示高速公路事故案发场景、城市隧道事故案发场景的车体及地面痕迹勘查；</p> <p>2.演示在道路环境三维虚拟场景中，进行导流岛设置时对它进行缩放和组合的功能；</p> <p>备注：</p> <p>①投标人提供实际系统演示视频，系统演示功能与项目需求吻合高的，得5分，系统演示功能与项目需求部分吻合的，得2分，系统演示功能与项目需求吻合度低的，得1分；</p> <p>②使用PPT、图片等非真实系统演示的不得分；</p> <p>③不演示或只演示一项内容的不得分。</p>	0-5	2	5	0	0
合计			0-70.0	64.5	69.5	54	52.5

专家（签名）：