

## 技术商务资信评分明细（梅鲁海）

项目名称：康复治疗技术工程教学设备（HZY2021043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江纷智科技有限公司	杭州普卫医疗器械有限公司	杭州珍逸医药技术有限公司
1	商务资信	投标人提供2018年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得1分，最高得5分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查）	0-5	5	0	5
2	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础下，每增加1年得0.5分（增加不足1年的不得分），最高得1分。	0-1	0	0	0
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数、随机软件等，是否能够满足投标文件要求。 1.全部满足招标文件要求得25分； 2.非标注“★”技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣2分； 3.标注“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣3分，扣完为止。 （采购需求偏离表技术要求中响应规格与技术资料不一致或未提供技术支持资料的经评标委员会讨论后可被认定为负偏离）。	0-25	19	19	25
4.1	技术	1.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备机载在线交流教学功能，教学包括腹部、乳腺、血管，小器官，可同时观看动态示意图并扫查图像，实时对比扫查手法与扫查切面可配合远程诊断功能使用。	0-5	3	2	4
4.2	技术	2.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备远程会诊功能，支持电脑PC端和手机APP终端，具备远程维护功能。	0-5	2	2	4.5
4.3	技术	3.无线遥测运动心肺测试仪：可直接在主机上触屏操作信息录入、三流速校准、空气校准、代谢气体校准、delay呼吸校准，且触屏实时显示测试数据。	0-5	3	2.5	4
4.4	技术	4.康复医学虚拟现实VR交互系统：系统完全采用三维仿真技术，所有的三维场景完全模拟真实病房环境和真实情景，为操作者提供完全沉浸式的临床操作。操作者可以使用和现实中一样的各种器械进行交互式操作，对脑卒中患者进行康复训练。软件在电脑加载运行，可通过配置手指操作和佩戴VR头盔，进行沉浸式的虚拟交互操作。	0-5	2.5	2	4
5	技术	根据系统/产品的科学性、完整性和针对性进行综合打分	0-4	2	2	3.5
6	技术	项目供货、实施方案、工期计划及人员安排情况等综合打分	0-4	2	2	3.5
7	技术	根据劳动力的投入要求，从项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，配置是否合理等情况进行评审。未提供项目经理PMP认证资质扣2分。	0-3	1	1	3
8	技术	按投标人承诺的技术支持及服务内容情况的优劣打分	0-2	1	1	1.5
9	技术	售后服务方案、售后服务承诺以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等综合打分	0-3	1.5	1.5	2.5
10	技术	投标人根据用户现状和对系统的掌握程度，提出科学、合理的培训计划。有专业的培训队伍，有完整、可行的培训方案、明确具体培训方式、时间、地点、对象及培训内容等综合打分。	0-2	1	1	1.5
11	技术	投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。	0-1	0	0	1
合计			0-70	43	36	63

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（覃江凤）

项目名称：康复治疗技术工程教学设备（HZY2021043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江纷智科技有限公司	杭州普卫医疗器械有限公司	杭州珍逸医药技术有限公司
1	商务资信	投标人提供2018年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得1分，最高得5分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查）	0-5	5	0	5
2	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础下，每增加1年得0.5分（增加不足1年的不得分），最高得1分。	0-1	0	0	0
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数、随机软件等，是否能够满足招标文件要求。 1.全部满足招标文件要求得25分； 2.非标注“★”技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣2分； 3.标注“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣3分，扣完为止。 （采购需求偏离表技术要求中响应规格与技术资料不一致或未提供技术支持资料的经评标委员会讨论后可被认定为负偏离）。	0-25	19	19	25
4.1	技术	1.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备机载在线交流教学功能，教学包括腹部、乳腺、血管，小器官，可同时观看动态示意图并扫查图像，实时对比扫查手法与扫查切面可配合远程诊断功能使用。	0-5	3	3.5	4.5
4.2	技术	2.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备远程会诊功能，支持电脑PC端和手机APP终端，具备远程维护功能。	0-5	3	3	4.5
4.3	技术	3.无线遥测运动心肺测试仪：可直接在主机上触屏操作信息录入、三流速校准、空气校准、代谢气体校准、delay呼吸校准，且触屏实时显示测试数据。	0-5	3	2	4.5
4.4	技术	4.康复医学虚拟现实VR交互系统：系统完全采用三维仿真技术，所有的三维场景完全模拟真实病房环境和真实情景，为操作者提供完全沉浸式的临床操作。操作者可以使用和现实中一样的各种器械进行交互式操作，对脑卒中患者进行康复训练。软件在电脑加载运行，可通过配置手指操作和佩戴VR头盔，进行沉浸式的虚拟交互操作。	0-5	3	2	4.5
5	技术	根据系统/产品的科学性、完整性和针对性进行综合打分	0-4	3	3	4
6	技术	项目供货、实施方案、工期计划及人员安排情况等综合打分	0-4	2.5	2.5	3
7	技术	根据劳动力的投入要求，从项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，配置是否合理等情况进行评审。未提供项目经理PMP认证资质扣2分。	0-3	1	1	3
8	技术	按投标人承诺的技术支持及服务内容情况的优劣打分	0-2	1	1	2
9	技术	售后服务方案、售后服务承诺以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等综合打分	0-3	2	2	3
10	技术	投标人根据用户现状和对系统的掌握程度，提出科学、合理的培训计划。有专业的培训队伍，有完整、可行的培训方案、明确具体培训方式、时间、地点、对象及培训内容等综合打分。	0-2	2	2	2
11	技术	投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。	0-1	0	0	1
合计			0-70	47.5	41	66

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（胡力勤）

项目名称：康复治疗技术工程教学设备（HZY2021043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江纷智科技有限公司	杭州普卫医疗器械有限公司	杭州珍邈医药技术有限公司
1	商务资信	投标人提供2018年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得1分，最高得5分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查）	0-5	5	0	5
2	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础下，每增加1年得0.5分（增加不足1年的不得分），最高得1分。	0-1	0	0	0
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数、随机软件等，是否能够满足投标文件要求。 1.全部满足招标文件要求得25分； 2.非标注“★”技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣2分； 3.标注“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣3分，扣完为止。 （采购需求偏离表技术要求中响应规格与技术资料不一致或未提供技术支持资料的经评标委员会讨论后可被认定为负偏离）。	0-25	19	19	25
4.1	技术	1.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备机载在线交流教学功能，教学包括腹部、乳腺、血管，小器官，可同时观看动态示意图并扫查图像，实时对比扫查手法与扫查切面可配合远程诊断功能使用。	0-5	1	2	4
4.2	技术	2.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备远程会诊功能，支持电脑PC端和手机APP终端，具备远程维护功能。	0-5	1	2	4
4.3	技术	3.无线遥测运动心肺测试仪：可直接在主机上触屏操作信息录入、三流速校准、空气校准、代谢气体校准、delay呼吸校准，且触屏实时显示测试数据。	0-5	1	2	4
4.4	技术	4.康复医学虚拟现实VR交互系统：系统完全采用三维仿真技术，所有的三维场景完全模拟真实病房环境和真实情景，为操作者提供完全沉浸式的临床操作。操作者可以使用和现实中一样的各种器械进行交互式操作，对脑卒中患者进行康复训练。软件在电脑加载运行，可通过配置手指操作和佩戴VR头盔，进行沉浸式的虚拟交互操作。	0-5	2	3	4
5	技术	根据系统/产品的科学性、完整性和针对性进行综合打分	0-4	2	2.5	3
6	技术	项目供货、实施方案、工期计划及人员安排情况等综合打分	0-4	2	2	3
7	技术	根据劳动力的投入要求，从项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，配置是否合理等情况进行评审。未提供项目经理PMP认证资质扣2分。	0-3	1	1	3
8	技术	按投标人承诺的技术支持及服务内容情况的优劣打分	0-2	1	1	2
9	技术	售后服务方案、售后服务承诺以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等综合打分	0-3	1	1	2
10	技术	投标人根据用户现状和对系统的掌握程度，提出科学、合理的培训计划。有专业的培训队伍，有完整、可行的培训方案、明确具体培训方式、时间、地点、对象及培训内容等综合打分。	0-2	1	1	1.5
11	技术	投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。	0-1	0	0	1
合计			0-70	37	36.5	61.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（沈泽群）

项目名称：康复治疗技术工程教学设备（HZY2021043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江纷智科技有限公司	杭州普卫医疗器械有限公司	杭州珍逸医药技术有限公司
1	商务资信	投标人提供2018年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得1分，最高得5分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查）	0-5	5	0	5
2	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础下，每增加1年得0.5分（增加不足1年的不得分），最高得1分。	0-1	0	0	0
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数、随机软件等，是否能够满足投标文件要求。 1.全部满足招标文件要求得25分； 2.非标注“★”技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣2分； 3.标注“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣3分，扣完为止。 （采购需求偏离表技术要求中响应规格与技术资料不一致或未提供技术支持资料的经评标委员会讨论后可被认定为负偏离）。	0-25	19	19	25
4.1	技术	1.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备机载在线交流教学功能，教学包括腹部、乳腺、血管，小器官，可同时观看动态示意图并扫查图像，实时对比扫查手法与扫查切面可配合远程诊断功能使用。	0-5	2	3	4
4.2	技术	2.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备远程会诊功能，支持电脑PC端和手机APP终端，具备远程维护功能。	0-5	2	3	4
4.3	技术	3.无线遥测运动心肺测试仪：可直接在主机上触屏操作信息录入、三流速校准、空气校准、代谢气体校准、delay呼吸校准，且触屏实时显示测试数据。	0-5	2	3	4
4.4	技术	4.康复医学虚拟现实VR交互系统：系统完全采用三维仿真技术，所有的三维场景完全模拟真实病房环境和真实情景，为操作者提供完全沉浸式的临床操作。操作者可以使用和现实中一样的各种器械进行交互式操作，对脑卒中患者进行康复训练。软件在电脑加载运行，可通过配置手指操作和佩戴VR头盔，进行沉浸式的虚拟交互操作。	0-5	2	3	4
5	技术	根据系统/产品的科学性、完整性和针对性进行综合打分	0-4	3	2	3.5
6	技术	项目供货、实施方案、工期计划及人员安排情况等综合打分	0-4	3	3	3.5
7	技术	根据劳动力的投入要求，从项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，配置是否合理等情况进行评审。未提供项目经理PMP认证资质扣2分。	0-3	1	1	3
8	技术	按投标人承诺的技术支持及服务内容情况的优劣打分	0-2	1	1	1.5
9	技术	售后服务方案、售后服务承诺以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等综合打分	0-3	2	2	2.5
10	技术	投标人根据用户现状和对系统的掌握程度，提出科学、合理的培训计划。有专业的培训队伍，有完整、可行的培训方案、明确具体培训方式、时间、地点、对象及培训内容等综合打分。	0-2	1	1	1.5
11	技术	投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。	0-1	0	0	1
合计			0-70	43	41	62.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（孙平平）

项目名称：康复治疗技术工程教学设备（HZY2021043）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江纷智科技有限公司	杭州普卫医疗器械有限公司	杭州珍邈医药技术有限公司
1	商务资信	投标人提供2018年1月1日以来的同类业绩合同，经评标委员会认定为有效业绩合同的，每份得1分，最高得5分。（提供合同复印件加盖公章，原件备查）	0-5	5	0	5
2	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础下，每增加1年得0.5分（增加不足1年的不得分），最高得1分。	0-1	0	0	0
3	技术	投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（除▲以外）：包括所投标产品的详细配置、主要技术参数、随机软件等，是否能够满足投标文件要求。 1.全部满足招标文件要求得25分； 2.非标注“★”技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣2分； 3.标注“★”的技术条款低于技术要求（负偏离）的每条扣3分，扣完为止。 （采购需求偏离表技术要求中响应规格与技术资料不一致或未提供技术支持资料的经评标委员会讨论后可被认定为负偏离）。	0-25	19	19	25
4.1	技术	1.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备机载在线交流教学功能，教学包括腹部、乳腺、血管，小器官，可同时观看动态示意图并扫查图像，实时对比扫查手法与扫查切面可配合远程诊断功能使用。	0-5	3	2	4
4.2	技术	2.移动彩超成像教学及诊断示教系统：具备远程会诊功能，支持电脑PC端和手机APP终端，具备远程维护功能。	0-5	2	4	4
4.3	技术	3.无线遥测运动心肺测试仪：可直接在主机上触屏操作信息录入、三流速校准、空气校准、代谢气体校准、delay呼吸校准，且触屏实时显示测试数据。	0-5	3	3.5	4
4.4	技术	4.康复医学虚拟现实VR交互系统：系统完全采用三维仿真技术，所有的三维场景完全模拟真实病房环境和真实情景，为操作者提供完全沉浸式的临床操作。操作者可以使用和现实中一样的各种器械进行交互式操作，对脑卒中患者进行康复训练。软件在电脑加载运行，可通过配置手指操作和佩戴VR头盔，进行沉浸式的虚拟交互操作。	0-5	2	2	4
5	技术	根据系统/产品的科学性、完整性和针对性进行综合打分	0-4	3	3	3.5
6	技术	项目供货、实施方案、工期计划及人员安排情况等综合打分	0-4	3	3	3.5
7	技术	根据劳动力的投入要求，从项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，配置是否合理等情况进行评审。未提供项目经理PMP认证资质扣2分。	0-3	1	1	3
8	技术	按投标人承诺的技术支持及服务内容情况的优劣打分	0-2	1	1	1.5
9	技术	售后服务方案、售后服务承诺以及服务承诺落实的保障措施，维护期内的后续技术支持和维护能力情况等综合打分	0-3	2	2	2.5
10	技术	投标人根据用户现状和对系统的掌握程度，提出科学、合理的培训计划。有专业的培训队伍，有完整、可行的培训方案、明确具体培训方式、时间、地点、对象及培训内容等综合打分。	0-2	1	1	1.5
11	技术	投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理、可行性。	0-1	0	0	1
合计			0-70	45	41.5	62.5

专家（签名）：