

区科协科普活动经费科技交流、普及与推广
服务采购项目服务合同

委托方（甲方）：北京市海淀区科学技术协会

受托方（乙方）：北京格视文化传媒有限公司

签订时间：2025年1月27日

签订地点：海淀区四季青路6号

合同编号：KX2025B004

区科协科普活动经费科技交流、普及与推广服务采购项目服务合同

委托方（甲方）：北京市海淀区科学技术协会

住所地：海淀区四季青路6号

法定代表人：钟福林

项目联系人：刘传

联系方式：88431560

通讯地址：海淀区四季青路6号

电 话：88431560 传 真： /

电子信箱：hdqkxbgs@126.com

受托方（乙方）：北京格视文化传媒有限公司

住所地：北京市海淀区中关村大街18号11层1121-251

法定代表人：苗伟

项目联系人：苗伟

联系方式：13836563738

通讯地址：北京市海淀区中关村大街18号11层1121-251

电 话：13836563738 传 真：无

电子信箱：13836563738@163.com

本合同甲方委托乙方就区科协科普活动经费科技交流、普及与推广服务采购项目进行服务，并支付相应的服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下内容，并由双方共同恪守。

第一条 服务范围

服务内容：2025年1月29日前完成项目整体1层至6层应用场景落地和技术调试并在庙会期间全程技术保障，具体详见分项报价表。

服务要求：满足2025海淀新春科技庙会整体项目要求。

第二条 服务时间

自合同签订之日起至2025海淀新春科技庙会结束，具体时间安排以采购人

通知为准。

第三条 价款及付款方式

1. 本合同项目总价为：3272030.00元（大写：叁佰贰拾柒万贰仟零叁拾元整）；（下称“合同总价”）。

2. 本合同项目款，甲方分2次向乙方支付。

3. 第一次付款：本合同签订并生效，且甲方收到乙方开具的相应金额的、符合国家规定的发票且甲方资金到账后10个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的60%，¥1963218.00元（人民币大写：壹佰玖拾陆万叁仟贰佰壹拾捌元整），作为首付款；

4. 第二次付款：乙方完成本合同约定的全部服务，未发生任何安全事故并通过甲方验收和审计审定后，且甲方收到相应发票后10个工作日内，甲方向乙方支付剩余款项，即总金额的40%，¥1308812.00元（人民币大写：壹佰叁拾万零捌仟捌佰壹拾贰元整），作为尾款。安全事故系乙方履行本协议期间因乙方原因发生任何财产损失、人身损害、消防安全等事故。

以上付款系使用财政款项，如因财政拨款、财务制度等原因导致支付迟延，乙方予以理解并同意不视为逾期付款。

5. 乙方应在每次甲方付款前向甲方提供等额正式发票，如乙方未及时提供发票，甲方有权拒绝支付款项，并不承担任何违约责任。

6. 甲方的开票信息如下：

发票抬头：北京市海淀区人民政府办公室

纳税人识别号：11110108000057664D

7. 乙方指定账户信息如下：

开户银行：交通银行北京宝盛里支行

开户名：北京格视文化传媒有限公司

银行账号：110062249018800026905

8. 乙方保证其提供的银行账户信息真实、准确，上述信息发生变化的，应至少于甲方付款之日3个工作日前书面通知甲方，否则由此导致的错付、无法支付等所有法律后果均由乙方自行承担，造成甲方损失的，乙方应当予以赔偿。

第四条 服务验收

1. 乙方应对照合同约定的内容按时提交工作成果，供甲方确认验收。

2. 如乙方遇特殊情况希望延迟提交服务成果，须在合同规定的提交日之前事先经甲方书面同意。在此情形下，延迟的时间视为乙方未按期交付服务成果，乙方应按照本合同约定承担违约责任。未经甲方事先书面同意，乙方不得延迟提交交付成果，否则甲方有权解除本合同，并要求乙方承担相应的违约责任。

第五条 甲方的权利

1. 甲方有权要求乙方配合完成合同文本中虽未体现但相关联的其他工作。

2. 甲方有权根据庙会情况调整服务需求，并要求乙方配合实施。

3. 在服务实施期内，甲方有权检查乙方的服务实施情况，如发现有乙方违约行为，将视检查情况向乙方提出相应的整改要求或采取扣减服务费用、解除合同关系等措施。

4. 在服务实施过程中，甲方有权对乙方提供的资历及能力条件明显不符合要求的人员，提出人员变更的要求。

5. 因履行本合同而产生的“交付成果”的所有权及全部知识产权归甲方所有。

6. 履行本协议过程中因乙方产品、服务等给第三方造成损失由乙方自行承担，如甲方为此承担任何均有向乙方追偿给甲方造成的全部损失。

第六条 甲方的义务

1. 甲方应在服务实施期内向乙方提供相关事项咨询。

2. 甲方对乙方的工作要进行必要的监督和协调。

3. 甲方有义务向乙方提供合同约定事项所必需的相关资料。

4. 甲方应如约向乙方支付费用。

第七条 乙方的权利

1. 乙方有权要求甲方在服务实施过程中给予相关指导支持及配合。

2. 乙方有权要求甲方按合同约定时间履行支付义务。

第八条 乙方的义务

1. 针对合同第5条第1款、第2款，乙方的工作应包括但不限于合同中约定的全部内容，应配合甲方完成其他服务方案及合同文本中未体现但与本合同相关联的工作。

2. 针对合同第 5 条第 3 款，乙方应按照甲方的要求，在保证工作质量及进度的基础上，根据甲方的意见 2 小时内 执行整改完毕。整改逾期、拒不整改或整改后仍不能满足要求的，按照本合同违约责任条款承担相应的责任。

3. 乙方不得以甲方名义或此次项目名义从事超出本合同约定的事项，不得以甲方名义或此次项目名义对外宣传，否则应当承担违约责任。

4. 乙方对甲方为完成合同服务内容而提供的技术资料、数据、样品、材料、设备或其他工作条件应妥善保管，不应发表或提供给第三方或者将其用于与本合同履行无关的任何其他目的。

5. 乙方不得将本项目权利义务转包、分包或变相转包给第三方。

6. 服务过程中，乙方不得随意撤换已经确定的专家及其他项目团队人员。若遇特殊情况，需第一时间告知甲方，并经甲方事先书面同意后，方可替换团队人员。对乙方提供的资历及能力条件明显不符合要求的人员，甲方有权提出人员变更的要求，乙方应在甲方提出人员替换要求后 12 小时内 安排符合资格和资质要求的人员代替。因撤换人员所发生的一切差旅费和其他相关费用、责任由乙方承担。

7. 乙方需完成各人工智能应用场景的搭建，凸显人工智能+特点，可融入具身智能、人形机器人、仿生机器人、智慧教育、语音交互、AIGC 生成、混合现实等技术的科技互动，可结合工业数字孪生、虚拟现实和增强现实、元宇宙等技术的数字装置艺术，需满足多样化的应用体验，充分将科技庙会应用场景和万达广场业态进行深度融合。

8. 乙方应进行必要的消防设施、电气防火检测、安防评估检测等，保证消防安全。

9. 乙方应提供技术保障、安全保障、应急保障等，并制定安保预案，应对各类突发状况的应急处置。

10. 乙方产品或服务导致的包括但不限于参会人员的财产损害、人身损害等责任由乙方自行承担。

11. 乙方产品、相关设施、线路等必须符合国家质量标准，乙方履行本协议期间其产品及各配件设施、人员、服务等包括但不限于场地秩序、消防、用电等安全管理义务及责任均由乙方自行承担。

第九条 知识产权

1. 乙方应保证所提供的物品及服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

任何第三方如果提出此类权利主张，乙方应自行处理与第三方产生的纠纷并承担全部法律责任。如甲方因此受到任何损失，乙方还应赔偿甲方所受的全部损失，上述约定在合同到期、终止等均不影响对乙方的约束力。甲方向乙方提供的全部资料的所有权、知识产权归甲方所有。

2. 除本合同有明确规定的以外，乙方无权使用甲方的任何知识产权、或有关甲方的任何和全部业务的其他知识产权。乙方承认并同意，甲方向乙方提供的全部资料的所有权、知识产权归甲方所有。乙方承认并同意，所有关于甲方的任何种类的知识产权或关于甲方的任何和全部业务有关的其他知识产权均为甲方独有且具有排他性的财产，为本合同之目的而使用的知识产权除外。

第十条 保密责任

1. 乙方在履行合同过程中或为履行合同而从甲方获得的所有信息均为保密信息。乙方不得将由甲方提供的有关合同履行的文件或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。为履行本合同之目的，可在必要的范围内将保密信息披露给各员工、代理人以及关联方。即使向有关人员提供，相关人员亦应履行保密义务且披露范围应限于履行合同的必需范围。

2. 本保密条款的期限为永久。本条款为独立条款，本合同的无效、变更、解除和终止均不影响本条款的效力。

第十一条 违约责任

1. 合同履行期间，除本合同另有约定外，乙方擅自终止履行合同的，应退回全部费用，按本合同总费用的 30% 向甲方支付违约金，并赔偿由此给甲方造成的全部损失。

2. 如果乙方出现逾期情形，包括未依约按时完成本合同约定服务、未按时提供各阶段服务成果，或整改超过指定期限的，每迟延一日，乙方应按合同总额的千分之三（3%）向甲方支付违约金。逾期超过 2 天的，甲方有权单方面解除合同乙方应退回全部费用，要求乙方支付合同总额 30% 的违约金和赔偿由此给甲方造成的全部损失。

3. 乙方未能按照本合同规定完成项目，甲方有权选择要求乙方承担违约责任后继续履行合同，或单方解除合同。

甲方要求乙方继续履行合同的，乙方应立即整改，退回未执行工作部分的相应资金，并支付合同总金额的 10%的款项作为违约金，整改完毕并承担违约责任后继续履行合同；

乙方涉及以下违约情形的，甲方有权单方解除合同退回全部费用，并要求乙方支付合同总金额的 30%的款项作为违约金，同时赔偿由此给甲方造成的全部损失：

1) 因乙方在服务履行过程中，违反国家相关法律法规或甲方规章制度，造成不利影响的（包括但不限于对公益性造成不利影响、引起重大投诉事件、对甲方信誉造成损害等）。

2) 因乙方自身的原因丢失或者损坏、污染甲方提供的资料、数据、文件和其他物品的。

3) 甲方对乙方中途进行检查，提出整改要求后，乙方未整改、未在规定时间内整改完毕或经整改 2 次后仍然不合格的。

4) 乙方将本项目的部分或者全部的权利和义务分包、转包或变相转包给第三人（方）的。

5) 未提交服务成果，或未经甲方允许逾期提交服务成果的。

6) 违反本合同第 8 条第 1 款、第 6 款，拒不履行关联工作；擅自撤换经甲方确定的团队人员，或拒绝替换甲方要求替换的团队人员的。

7) 乙方服务过程中因乙方原因发生任何财产损失、人身损害、消防安全等安全事故的。

8) 乙方擅自从事超出本次活动内容的行为。

4. 乙方不得对本合同内容进行任何形式的宣传，并不得利用甲方名义或此次项目名义进行任何形式的宣传。非为履行本合同的目的和用途，乙方不得使用甲方的名称、商标、版权或其他专有权利。否则，应向甲方承担合同总价 30%的违约金，并赔偿甲方因此而产生的全部损失，甲方还有权单方解除本合同退回全部费用。

5. 乙方应保证向甲方提供的任何服务、工作成果的全部或部分以及在服务过

程中，均不得侵犯任何第三方的所有权、知识产权及其它合法权益。否则，应向甲方承担合同总价 30%的违约金，并赔偿甲方因此而产生的全部损失，甲方还有权单方解除合同退回全部费用。

6. 乙方违反合同约定的保密义务，应向甲方承担合同总额 30%的违约金，并赔偿甲方因此而产生的全部损失，甲方还有权单方解除本合同退回全部费用。

7. 除上述条款列举的情形外，如乙方有违反本合同约定或违反保证或违反合同附件约定的其他违约行为，乙方应就每一单项违约向甲方支付合同金额 5%的违约金，并赔偿甲方因此而产生的全部损失。经甲方指出后 2 日内仍未纠正或未支付违约金或赔偿损失的，或违约次数达到 2 次的，甲方有权单方面解除合同退回全部费用。

8. 甲方依照上述约定单方解除合同的，应当以书面的形式通知乙方。通知到达乙方时合同即解除。合同单方解除后，未支付的费用，甲方不再支付。

9. 本合同中所称的乙方给甲方造成的全部损失包括但不限于直接损失、间接损失，包括但不限于赔偿金、罚款、调查费、差旅费、诉讼费和律师费等。

10. 甲方有权自行将违约金或损失赔偿从尚未支付的合同价款中扣除。以上各项交付的违约金、赔偿金并不当然地减少或免除乙方的合同义务。

第十二条 争议解决

1. 本合同未尽事宜由甲乙双方协商解决，如协商不成，甲乙双方同意将本合同引起的争议提交甲方所在地人民法院诉讼解决。

2. 诉讼期间，合同无争议部分应继续遵照执行。

第十三条 合同的生效、变更及终止

1. 本合同自双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章后生效。

2. 双方协商一致，可以对本合同进行补充、修改或变更。

3. 对本合同的补充、修改或变更必须以书面形式进行，补充、修改或变更的合同的签署及生效方式与本合同的签署及生效方式相同。

4. 双方签订的书面补充合同以及修改或变更的条款与本合同具有同等法律效力。

5. 有下列情形之一的，本合同终止：

1) 本合同规定的双方义务已经按照约定履行完毕；

2) 法律规定或甲乙双方约定终止的其他情况;

3) 因国家或上级主管部门做了政策调整, 对项目的执行造成影响, 导致项目终止无法继续执行的, 甲方有权终止本合同, 要求乙方退回未执行部分对应的项目金额, 不再支付剩余费用, 且不承担因此给乙方造成的损失, 双方互不承担违约责任。

6. 合同终止后, 甲乙双方仍应当遵循诚实信用原则, 根据交易习惯继续履行通知、协助、保密等义务。

第十四条 不可抗力

1. 在合同有效期内, 任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同, 双方应协商处理有关事宜, 最大限度的避免或减少不可抗力带来的影响, 经甲、乙双方协商一致, 可通过书面协议的方式选择终止履行合同或延长合同履行期。

2. 本合同的不可抗力事件是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况, 既包括自然灾害如地震、台风、洪水、火山爆发、太阳黑子变化等, 也包括某些社会现象, 如战争、暴乱、罢工、国家有关政策的改变等。不可抗力事件发生后, 应在 24 小时内立即通知对方, 并在具备送达条件后 15 日内寄送有关权威机构出具的证明。

第十五条 其他

1. 本合同一式陆份, 甲、乙方各执叁份, 具有同等法律效力。

2. 通知必须以书面形式按本合同所列出的对方地址或相关方可能已经向对方通知的其它地址亲自送达, 或必须通过预付邮资的信件寄送或传真或电子邮件至上述地址。通过信件寄出的通知在寄出后 48 小时被确定为送达上述地址。通过传真发出或亲自送达的通知在发送后第一个工作日被确定为送达上述地址。通过电子邮件发送的通知, 发送方的邮件系统显示已发送视为送达。一方变更通讯地址, 应自变更之日起 5 个工作日内, 以书面形式通知对方, 否则, 由未通知方承担由此而引起的相关责任。

(以下无正文)

甲方：北京市海淀区科学技术协会（盖章）

法定代表人 / 委托代理人：

2025年1月27日



（签名）

乙方：北京格视文化传媒有限公司（盖章）

法定代表人 / 委托代理人：

2025年1月27日



（签名）

附件：制作明细表

序号	分项名称	单价 (元)	合价(元)	备注/说明
1	机器狗技术人员	1500	36000	8人*3天*(500元*3倍)
2	机器狗技术人员	1000	32000	8人*4天*(500元*2倍)
3	机器狗运输费用	2500	10000	2*2车次*2500元
4	互动装置包装制作	380	20520	380元*54平米
5	互动身份卡制作等消耗品物料	280	280	1项互动身份卡制作等消耗品物料
6	数字区域氛围异形装置制作	1200	24000	1200元*20平米数字区域氛围异形装置制作
7	AV系统及技术设计	800	4800	1人*6天*800元
8	视频经理-技术监理17-18陪同	800	4800	1人*6天*800元
9	屏幕安装工作人员	300	3600	2人*6天*300元
10	AV系统及技术设计	800	4800	1人*6天*800元
11	视频经理-技术监理17-18陪同	800	4800	1人*6天*800元
12	屏幕安装工作人员	300	5400	3人*6天*300元
13	机器人技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)
14	机器人技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)
15	机器人运输费用	2500	10000	2*2车次机器人运输费用
16	机器人运输费用	3000	6000	1台*2次机器人运输费用
17	机器人专业技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)
18	机器人专业技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)
19	机器人运输费用	3000	6000	1台*2次*3000元机器人运输费用(属于精密机器人设备,先进行封装打包,使用大货车进行运输)
20	机器人技术人员	9000	54000	2人*3天*3000元*3倍特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术工程师劳务标准按照工程师平均日3000元工资乘以节假日多倍加班费进行核算
21	机器人技术人员	6000	36000	2人*3天*(3000元*2倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术工程师劳务标准按照工程师平均日工资进行核算
22	展台及售货架定制	4800	4800	展台及售货架定制1项
23	定制新年盲盒	8	12000	1500个*8元定制新年盲盒
24	机器人运输费用	2000	4000	1台*2次*2000元机器人运输费用(属于精密机器人设备,先进行封装打包,使用大货车进行运输)
25	机器人技术人员	1500	18000	4人*3天*(500元*3倍)
26	机器人技术人员	1000	16000	4人*4天*(500元*2倍)
27	机器狗技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)
28	机器狗技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)

29	机器狗运输费用	2000	4000	1*2 车次机器人运输费用
30	道具：海淀特色农产品	1000	1000	1 项道具：海淀特色农产品
31	仿生小型机器人设备技术人员 劳务	1500	4500	1 人*3 天*(500 元*3 倍) (初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天) (法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
32	仿生小型机器人设备技术人员 劳务	1000	4000	1 人*4 天*(500 元*2 倍) (除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天) (法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
33	仿生小型机器人设备运输费用	300	600	1*2 车次仿生小型机器人设备运输费用
34	演者邀请费	4500	13500	1 人*3 天*(1500 元*3 倍) 演员除夕、初一、初二现场前期搭建执行等。(法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
35	包含演出服装、化妆费、餐费、 交通费等	3000	12000	1 人*4 天*(1500 元*2 倍) 回娘家扮演者演员初三至初六现场执行。(法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
36	展示机器人设备技术人员 劳务	1500	9000	2 人*3 天*(500 元*3 倍) (初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天) (法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
37	展示机器人设备技术人员劳务	1000	8000	2 人*4 天*(500 元*2 倍) (除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天) (法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
38	展示机器人设备运输费用	800	1600	1*2 车次展示机器人设备运输费用
39	变脸机器人技术人员劳务	1500	9000	2 人*3 天*(500 元*3 倍) (初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天) (法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
40	变脸机器人技术人员劳务	1000	8000	2 人*4 天*(500 元*2 倍) (除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天) (法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
41	机器人变脸设备运输费用	3500	7000	2*1 车次*3500 元机器人变脸设备运输费用

42	春联互动设备技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
43	春联互动设备技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
44	春联互动设备运输费用	1200	2400	1*2车次*1200元春联互动设备运输费用
45	互动设备技术人员劳务	1500	4500	1人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
46	互动设备技术人员劳务	1000	4000	1人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
47	屏幕安装工作人员	300	3600	2人*6天*300元屏幕安装工作人员
48	数智人猜灯谜互动设备技术人员劳务	1500	4500	1人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
49	数智人猜灯谜互动设备技术人员劳务	1000	4000	1人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
50	AI机器人技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
51	AI机器人技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
52	AI机器人糖画制作辅材	600	600	1项AI机器人糖画制作辅材
53	AI机器人糖画运输费用	1200	2400	1*2车次*1200元AI机器人糖画运输费用
54	机器人弹琴+吹箫表演技术人员劳务	1500	18000	4人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

55	机器人弹琴+吹箫表演技术人员劳务	1000	16000	4人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
56	机器人弹琴+吹箫表演设备运输费用	3000	6000	1*2车次*3000元机器人弹琴+吹箫表演设备运输费用
57	“春意盎然”机器人美妆秀技术人员劳务	1500	18000	4人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
58	“春意盎然”机器人美妆秀技术人员劳务	1000	16000	4人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
59	“春意盎然”机器人美妆秀设备运输费用	1200	2400	1*2车次*1200元“春意盎然”机器人美妆秀设备运输费用
60	放生鸵鸟机器人技术人员劳务	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
61	放生鸵鸟机器人技术人员劳务	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
62	放生鸵鸟机器人运输费用	1800	3600	1*2车次*1800元放生鸵鸟机器人运输费用
63	技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
64	技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
65	设备运输费用	800	16000	5*4车次*800元设备运输费用
66	机器人企业专业技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

67	机器人企业专业技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
68	机器人运输费用	1200	2400	1*2车次*1200元机器人运输费用
69	机器人技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
70	机器人技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
71	机器人运输费用	3500	7000	1*2车次*3500元机器人运输费用
72	机器人技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
73	机器人技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
74	机器人运输费用	2500	15000	3*2车次*2500元机器人运输费用
75	售货架定制	3000	3000	1项售货架定制
76	机器人技术人员	9000	108000	4人*3天*(3000元*3倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术工程师劳务标准按照工程师平均日3000元工资乘以节假日多倍加班费进行核算
77	机器人技术人员	9000	144000	4人*4天*(3000元*3倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术工程师标准按照工程师平均日3000元工资乘以节假日多倍加班费进行核算
78	足球场草坪布置	55	6930	126平米*55元足球场草坪布置
79	球场围挡+加厚彩印布套双面(2m*1m)	220	3300	15套*220元球场围挡+加厚彩印布套双面(1.5m*0.8m)
80	机器人足球比赛运输费用	2500	10000	2*2车次*2500元机器人足球比赛运输费用
81	越野机器狗技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

82	越野机器狗技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
83	越野机器狗运输费用	1500	3000	1*2车次*1500元越野机器狗运输费用
84	AI健身设备技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
85	AI健身设备技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
86	AI健身设备运输费用	1500	3000	1*2车次*1500元模拟飞行设备运输费用
87	游戏互动设备技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
88	游戏互动设备技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
89	游戏互动设备运输费用	500	2000	2*2车次*500元游戏互动设备运输费用
90	机器人技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
91	机器人技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
92	机器人+钢琴运输费用	3000	6000	1*2车次*3000元机器人+钢琴运输费用
93	机器人技术人员	1500	4500	1人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

94	机器人技术人员	1000	4000	1人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
95	设备运输费用	500	1000	1*2车次*500元设备运输费用
96	机器人技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
97	机器人技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
98	机器人运输费用	3000	6000	1*2车次*3000元机器人运输费用
99	机器人技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
100	机器人技术人员	1000	6000	2人*3天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
101	宣传品、辅助操作体验等展品费用	15000	15000	1项运输费用
102	运输费用	2500	5000	1*2车次*2500元运输费用
103	机器狗技术人员	1500	4500	1人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
104	机器狗技术人员	1000	4000	1人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
105	运输费用	500	1000	1*2车次*500元运输费用
106	仿生机器人技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

107	仿生机器人技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
108	仿生机器人运输费用	800	3200	4车次*800元仿生机器人运输费用
109	接力机器人技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
110	接力机器人技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
111	接力机器人运输费用	500	2000	2*2车次*500元极限接力机器人
112	互动设备技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
113	互动设备技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
114	互动设备运输费用	500	1000	1*2车次*500元互动设备运输费用
115	互动设备技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
116	互动设备技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
117	互动设备运输费用	800	3200	2*2车次*800元互动设备运输费用
118	人形机器人技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

119	人形机器人技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
120	人形机器人运输费用	1800	3600	1台*2次*1800元人形机器人运输费用
121	数字互动装备企业专业技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
122	数字互动装备企业专业技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
123	数字互动装备运输费用	500	1000	1台*2次*500元数字互动装备运输费用
124	无人机足球技术人员	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
125	机器人技术人员	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
126	充气无人机竞技足球比赛场	8000	8000	1项充气无人机竞技足球比赛场
127	充气无人机竞技足球比赛场人员搭建	600	3000	5人*1天*300元*2倍充气无人机竞技足球比赛场人员搭建
128	无人机运输费用	500	1000	1*2车次*500元无人机运输费用
129	机器人企业专业技术人员	1800	16200	3人*3天*(600元*3倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术实习师劳务标准按照工程师平均日600元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
130	机器人技术人员	1200	14400	3人*4天*(600元*2倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术实习师劳务标准按照工程师平均日600元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)

131	机器人运输费用	1500	3000	1*2 车次*1500 元机器人运输费用
132	机器人技术人员	1500	4500	1 人*3 天*(500 元*3 倍)(初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天)(法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
133	机器人技术人员	1000	4000	1 人*4 天*(500 元*2 倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天)(法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
134	送餐机器人运输费用	500	1000	1*2 车次*500 元送餐机器人运输费用
135	机器人技术人员	1500	13500	3 人*3 天*(500 元*3 倍)(初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天)(法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
136	机器人技术人员	1000	12000	3 人*4 天*(500 元*2 倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天)(法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
137	机器人运输费用	2500	5000	1*2 车次 2500 元机器人运输费用
138	机器人技术人员	1500	13500	3 人*3 天*(500 元*3 倍)(初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天)(法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
139	机器人技术人员	1000	12000	3 人*4 天*(500 元*2 倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天)(法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
140	机器人运输费用	2500	5000	1*2 车次*2500 元机器人运输费用
141	机器人企业专业技术人员	1800	16200	3 人*3 天*(600 元*3 倍)(初一进行现场机器人调试 1 天、初二、初三现场场景演示 2 天)(法定节假日除夕、初一、初二, 加班工资计算按不低于应得报酬的 300%)
142	机器人技术人员	1200	14400	3 人*4 天*(600 元*2 倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等 1 天、初四、初五、初六现场场景演示 3 天)(法定节假日初三至初六, 加班工资计算按不低于应得报酬的 200%)
143	机器人运输费用	3000	6000	1*2 车次*3000 元机器人运输费用
144	“超级电影工厂”技术系统动态内容制作及现场调试等	450	22500	50 秒*450 元“超级电影工厂”技术系统动态内容制作及现场调试等

145	“超级电影工厂”技术操控系统制作及现场调试等	600	18000	6人*5天*600元特殊性：响应海淀区数字人企业要求，技术志愿者劳务标准按照平均日600元工资进行核算“超级电影工厂”技术操控系统制作及现场调试等
146	“超级电影工厂”技术系统集成及现场调试等	800	24000	6人*5天*800元“特殊性：响应海淀区数字人企业要求，系统集成领域志愿者，劳务标准按照平均日800元，超级电影工厂”技术系统集成及现场调试等
147	“超级电影工厂”内容制作及现场调试等	500	30000	12人*5天“超级电影工厂”内容制作及现场调试等
148	“超级电影工厂”互动通道融合系统制作及调试等	980	49000	10人*5天*980元“超级电影工厂”互动通道融合系统制作及调试等
149	小型四足机器人技术人员	1500	4500	1人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二，加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
150	小型四足机器人技术人员	1000	4000	1人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六，加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
151	小型四足机器人运输费用	300	600	1*2车次*300元小型四足机器人运输费用
152	互动装置技术操控系统制作及现场调试等	500	7500	3人*5天*500元互动装置技术操控系统制作及现场调试等
153	互动装置技术系统集成及现场调试等	500	7500	3人*5天*500元互动装置技术系统集成及现场调试等
154	互动装置内容制作及现场调试等	500	7500	3人*5天*500元互动装置内容制作及现场调试等
155	屏幕安装工作人员	300	3600	2人*6天*300元屏幕安装工作人员
156	仿生小型机器人设备技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二，加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
157	仿生小型机器人设备技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六，加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
158	仿生小型机器人设备运输费用	500	1000	1*2车次*500元仿生小型机器人设备运输费用
159	机器人乐队设备技术人员劳务	1500	22500	5人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二，加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

160	机器人乐队设备技术人员劳务	1000	20000	5人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
161	机器人乐队设备运输费用	3000	6000	1*2车次*3000元机器人乐队设备运输费用
162	乐器机器人设备技术人员劳务	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
163	乐器机器人设备技术人员劳务	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
164	乐器机器人设备运输费用	2500	5000	1*2车次*2500元乐器机器人设备运输费用
165	互动设备技术人员	2700	24300	3人*3天*(900元*3倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术实习师劳务标准按照平均日900元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
166	互动设备技术人员	1800	21600	3人*4天*(900元*2倍)特殊性:响应海淀区人工智能企业要求,技术实习师劳务标准按照工程师平均日900元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
167	互动设备运输费用	800	1600	1*2车次*800元互动设备运输费用
168	互动设备技术人员	2700	24300	3人*3天*(900元*3倍)特殊性:海淀区人工智能企业技术实习师,劳务标准按照平均日900元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)

169	互动设备技术人员	2700	32400	3人*4天*(900元*3倍)特殊性:海淀区人工智能企业技术实习师,劳务标准按照平均日900元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
170	互动设备运输费用	600	1200	1*2车次*600元互动设备运输费用
171	仿生鸟表演技术人员	1500	12000	4人*2天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
172	仿生鸟表演企业专业技术人员	1500	18000	4人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
173	仿生鸟设备运输费用	500	1000	1*2车次*500元仿生鸟设备运输费用
174	科技互动体验相关设备搭建及拆卸费	800	32000	10人*4天*800元科技互动体验相关设备搭建及拆卸费
175	“等等日上的海淀”虚拟古筝演奏互动设备技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
176	演奏互动设备技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
177	演奏互动设备技术人员劳务	800	1600	1*2车次*800元“等等日上的海淀”虚拟古筝演奏互动设备运输费用
178	AI素描机器人互动设备技术人员劳务	1500	9000	2人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
179	机器人互动设备技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
180	机器人互动设备技术人员劳务	500	1000	1*2车次*500元AI素描机器人互动设备运输费用

181	下棋机器人企业专业技术人员	1500	13500	3人*3天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
182	下棋机器人企业专业技术人员	1000	12000	3人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
183	下棋机器人运输费用	500	1000	1*2车次*500元下棋机器人运输费用
184	数字拍摄互动设备技术人员劳务	1200	7200	2人*3天*1200(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
185	数字拍摄互动设备技术人员劳务	1000	8000	2人*4天*(500元*2倍)(除夕前一天周末机器人进场场景调整链接等1天、初四、初五、初六现场场景演示3天)(法定节假日初三至初六,加班工资计算按不低于应得报酬的200%)
186	数字拍摄互动设备运输费用	500	1000	1*2车次*500元数字拍摄互动设备运输费用
187	专家人员邀请	10800	86400	8人(6小时)*10800元专家人员邀请
188	节目编排	150	3000	4人*5天*150元节目编排
189	技术指导	1200	2400	2天*1200元舞狮指导
190	舞狮机器狗技术人员	1500	6000	4人*1天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
191	舞狮服装道具	500	2000	1项*4份舞狮服装道具
192	舞狮机器狗运输费用	2500	5000	1*2车次*2500元舞狮机器狗运输费用
193	节目人员邀请	2400	9600	1天*4人*(800元*3倍)特殊性:响应舞狮协会要求,人员邀请劳务标准按照平均日800元工资乘以节假日多倍加班费进行核算(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
194	小型无人机表演技术人员劳务	1500	3000	1人*2天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
195	小型无人机表演运输费用	300	600	1*2车次*300元小型无人机表演运输费用
196	数字虚拟人现场互动动态内容制作及现场调试等	350	10500	30秒*350元数字虚拟人现场互动动态内容制作及现场调试等

197	数字虚拟人现场互动技术操控系统制作及现场调试等	500	5000	2人*5天*500元数字虚拟人现场互动技术操控系统制作及现场调试等
198	数字虚拟人现场互动技术系统集成及现场调试等	500	5000	2人*5天*500元数字虚拟人现场互动技术系统集成及现场调试等
199	数字虚拟人现场互动内容制作及现场调试等	500	5000	2人*5天*500元数字虚拟人现场互动内容制作及现场调试等
200	数字虚拟人现场互动通道融合系统制作及调试等	980	9800	2人*5天*980元数字虚拟人现场互动通道融合系统制作及调试等
201	签到互动设备技术人员劳务	1500	6000	2人*2天*(500元*3倍)(初一进行现场机器人调试1天、初二、初三现场场景演示2天)(法定节假日除夕、初一、初二,加班工资计算按不低于应得报酬的300%)
202	签到互动设备运输费用	1200	2400	1*2车次*1200元开幕式AI签到互动设备运输费用
203	阻燃胶合板200mm桁架加固	280	23800	85平方米阻燃胶合板200mm桁架加固
204	左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等	260	22100	85平方米左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等
205	各展区域展板环保	200	17000	85平方米各展区域展板环保
206	安全桁架	150	15000	100米安全桁架
207	底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固	300	18000	60平方米底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固
208	立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固	300	18000	60平方米立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固
209	方框造型: 阻燃胶合板	200	12000	60平方米方框造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
210	竖条造型: 阻燃胶合板	200	12000	60平方米竖条造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
211	长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm方钢加固	300	18000	60平方米长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm方钢加固
212	氛围车贴、地贴	180	36000	200平方米氛围车贴、地贴
213	展区物料运输费用	300	3600	6次*2次*300元展区物料运输费用
214	安装搭建人员	800	48000	3天 *20人*800元特殊性: 此项为春节期间搭建、涉及木工、电工、美工等工人
215	撤场人员	750	30000	2天 *20人*750元特殊性: 此项为春节期间搭建撤场、涉及木工、电工、美工等工人
216	阻燃胶合板200mm桁架加固	280	8400	30平方米阻燃胶合板200mm桁架加固
217	左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等	260	7800	30平方米左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等
218	各展区域展板环保	200	6000	30平方米各展区域展板环保
219	安全桁架	150	4500	30米安全桁架
220	底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固	300	9000	30平方米底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固

221	立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固	300	9000	30 平方米立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固
222	方框造型: 阻燃胶合板	200	4000	20 平方米方框造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
223	竖条造型: 阻燃胶合板	200	4000	20 平方米竖条造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
224	长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固	300	6000	20 平方米长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固
225	氛围车贴、地贴	180	18000	100 平方米氛围车贴、地贴
226	展区物料运输费用	300	3600	6 次*2 次*300 元展区物料运输费用
227	安装搭建人员	800	24000	3 天 *10 人*800 元
228	撤场人员	750	15000	2 天 *10 人*750 元
229	阻燃胶合板 200mm 桁架加固	280	14000	50 平方米阻燃胶合板 200mm 桁架加固
230	左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等	260	13000	50 平方米左右侧造型支撑 阻燃胶合板, 腻子粉, 乳胶漆饰面等
231	各展区域展板环保	200	10000	50 平方米各展区域展板环保
232	安全桁架	150	7500	50 米安全桁架
233	底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固	300	15000	50 平方米底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固
234	立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固	300	9000	30 平方米立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固
235	方框造型: 阻燃胶合板	200	6000	30 平方米方框造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
236	竖条造型: 阻燃胶合板	200	6000	30 平方米竖条造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
237	长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固	300	9000	30 平方米长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固
238	氛围车贴、地贴	180	14400	80 平方米氛围车贴、地贴
239	展区物料运输费用	300	3600	6 次*2 次*300 元展区物料运输费用
240	安装搭建人员	800	24000	3 天 *10 人*800 元
241	撤场人员	750	15000	2 天 *20 人*750 元特殊性: 此项为春节期间搭建撤场、涉及木工、电工、美工等工人
242	底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固	300	15000	50 平米底座: 阻燃胶合板, 车贴画面, 配重, 方钢加固
243	立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固	300	15000	50 平米立式展板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 方钢加固
244	方框造型: 阻燃胶合板	200	10000	50 平米方框造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
245	竖条造型: 阻燃胶合板	200	10000	50 平米竖条造型: 阻燃胶合板, 根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
246	长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固	300	15000	50 平米长条底板: 阻燃胶合板, 车贴画面, 40mm 方钢加固

247	标题字：PVC板雕刻，写真画面	200	4000	20延米标题字：PVC板雕刻，写真画面
248	落地小标题字：PVC板雕刻	280	5600	20延米落地小标题字：PVC板雕刻
249	氛围车贴、地帖	180	3600	20平方米氛围车贴、地帖
250	展区物料运输费用	300	3600	6次*2次*300元展区物料运输费用
251	安装搭建人员	800	24000	3天*10人*800元
252	撤场人员	750	15000	2天*10人*750元
253	底座：阻燃胶合板，车贴画面，配重，方钢加固	300	19500	65平米底座：阻燃胶合板，车贴画面，配重，方钢加固
254	立式展板：阻燃胶合板，车贴画面，方钢加固	300	19500	65平米立式展板：阻燃胶合板，车贴画面，方钢加固
255	方框造型：阻燃胶合板	200	13000	65平米方框造型：阻燃胶合板，根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
256	竖条造型：阻燃胶合板	200	13000	65平米竖条造型：阻燃胶合板，根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
257	长条底板：阻燃胶合板，车贴画面，40mm方钢加固	300	9000	30平米长条底板：阻燃胶合板，车贴画面，40mm方钢加固
258	标题字：PVC板雕刻，写真画面	200	6000	30延米标题字：PVC板雕刻，写真画面
259	落地小标题字：PVC板雕刻	280	8400	30延米落地小标题字：PVC板雕刻
260	氛围车贴、地帖	180	5400	30平方米氛围车贴、地帖
261	展区物料运输费用	300	3600	6次*2次*300元展区物料运输费用
262	安装搭建人员	800	24000	3天*10人*800元
263	撤场人员	750	15000	2天*10人*750元
264	底座：阻燃胶合板，车贴画面，配重，方钢加固	300	36000	120平米底座：阻燃胶合板，车贴画面，配重，方钢加固
265	立式展板：阻燃胶合板，车贴画面，方钢加固	300	36000	120平米立式展板：阻燃胶合板，车贴画面，方钢加固
266	方框造型：阻燃胶合板	200	24000	120平米方框造型：阻燃胶合板，根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
267	竖条造型：阻燃胶合板	200	24000	120平米竖条造型：阻燃胶合板，根据场地要求增加防火阻燃、提供评估报告
268	长条底板：阻燃胶合板，车贴画面，40mm方钢加固	300	36000	120平米长条底板：阻燃胶合板，车贴画面，40mm方钢加固
269	标题字：PVC板雕刻，写真画面	200	24000	120延米标题字：PVC板雕刻，写真画面
270	落地小标题字：PVC板雕刻	280	33600	120延米落地小标题字：PVC板雕刻
271	氛围车贴、地帖	180	14400	80平方米氛围车贴、地帖
272	展区物料运输费用	300	3600	6次*2次*300元展区物料运输费用
273	安装搭建人员	800	48000	3天*20人*800元特殊性：此项为春节期间搭建、涉及木工、电工、美工等工人
274	撤场人员	750	15000	2天*10人*750元
合计（元）			3272030	/