司法鉴定委托书

记录编号：ZZ-CX-05-JL-02

委托编号：2020\*\*\*\*\*\*\*

报告编号：闽中证 [ ]数鉴字第 号

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **委托方** |  | | | **联系人** | |  | |
| **联系地址** |  | | | **联系电话** | |  | |
| **受理日期** |  | | | **送检人** | |  | |
| **司法鉴定机构** | 机构名称：福建中证司法鉴定中心  统一社会信用代码：34350000MD801229XQ  地址：福建省厦门市思明区厦门软件园二期观日路12号202单元 邮编：361008  联系人：陈晓勤(13850002073)  热线：0592-3912293 | | | | | | |
| **鉴定用途** | 办案需要 | **鉴定类型** | | ■ 初次鉴定  □ 补充鉴定 | | **出具报告份数**  **（委托方）** | 3 |
| **回避情况** | * 是   需要回避的鉴定人：  回避事由：   * 否 | | | | | | |
| **委托鉴定要求** |  | | | | | | |
| **是否进入**  **诉讼程序** | □ 是  ■ 否 | **案件属性** | | | ■ 一般 □ 重大  □ 复杂 □ 疑难 □ 特殊 | | |
| **检案摘要** | *(案件名称)* | | | | | | |
| **鉴定材料** | 详见《送检材料清单》 | | | | | | |
|  | * **GB/T 29360-2012 电子物证数据恢复检验规程**   □ **GB/T 29362-2012 电子物证数据搜索检验规程**   * GA/T 756-2008 数字化设备证据数据发现提取固定方法 * SF/Z JD0401002-2015 手机电子数据提取操作规范 * 其它   更多方法详见附表2：鉴定方法一览表 | | | | | | |
| **鉴定费用**  **及收取方式** | ■按照委托鉴定事项分项目收费：  项目 □标准 ■协议  □特殊鉴定项目收费 | | | | | | |
| 收费总金额：￥ ；人民币大写 元整。 | | | | | | |
| 付款期限：双方签订司法鉴定委托书之日起 60 个工作日。  委托方逾期付款的，鉴定机构有权停止提供鉴定服务，且每逾期一日，委托方应承担鉴定费用0.1%作为违约金,直至付清鉴定费用为止；如逾期超过15个工作日的，鉴定机构有权单方面解除委托书，解除通知到达委托方后生效，委托方除须支付鉴定费用（根据鉴定机构已完成的工作量核算）外，还应支付鉴定费用10%作为违约金，如违约金不足以赔偿鉴定机构损失的，委托方还应继续承担赔偿责任。 | | | | | | |
| **约定事项：**  1、司法鉴定意见书发送方式  ■ 自取  □ 邮寄 地址：  □ 其他方式（注明）  注：鉴定机构如未收到委托方回寄的《司法鉴定文书送达回证》或未收到第三方邮寄机构邮寄返回的送达回执时，第三方邮寄机构官网查询到签收记录即视为委托方已经收到司法鉴定意见书并已确认完好无损。  2、鉴定材料回退方式：  ■ 自取  □ 邮寄 地址：  □ 其他方式（注明）  注：委托方应在完成鉴定后15个工作日内自行取回，逾期未取，视为放弃，本鉴定机构不代为保存。邮寄过程中，鉴定材料出现损坏、遗失等风险问题，本鉴定机构不承担责任。鉴定机构如未收到委托方回寄的《检材取回确认表》或未收到第三方邮寄机构邮寄返回的送达回执时，第三方邮寄机构官网查询到签收记录即视为委托方已经收到鉴定材料并已确认完好无损。  3、鉴定时限：   * 年 月 日之前完成鉴定，提交司法鉴定意见书。 * 从该委托书生效之日起 30 个工作日内完成鉴定，提交司法鉴定意见书。 * 遇复杂、疑难、特殊的技术问题，与客户协商一致可延长 30 个工作日。 * 针对大型案件，双方以书面形式另行约定鉴定期限。   注：鉴定过程中补充或者重新提取鉴定材料所需的时间，不计入鉴定时限。  4、经双方协商一致，鉴定过程中可变更委托书内容。  5、协议自双方盖章之日起生效。  6、凡因本委托书引起的或与本委托书有关的争议，由双方友好协商解决，若无法协商解决，双方同意提交至鉴定机构所在地人民法院诉讼解决。违约方将承担守约方由此支出的律师费、诉讼费、鉴定费、评估费、执行费等。 | | | | | | | |
| **指定收款账户信息** | 公司帐号：40327001040007548  开户银行：中国农业银行厦门市厦港支行  公司名称：厦门市美亚柏科信息安全研究所有限公司 | | | | | | |
| **鉴定风险提示** | 1. 鉴定意见属于专家的专业意见，是否被采信取决于办案机关的审查和判断，鉴定人和鉴定机构无权干涉。  2. 由于受鉴定材料或者其他因素限制，并非所有的鉴定都能得出明确的鉴定意见。  3．鉴定活动遵循依法独立、客观、公正的原则，只对鉴定材料和案件事实负责，不会考虑是否有利于任何一方当事人。  4．委托人作虚假确认、承诺或提供虚假鉴定材料的，司法鉴定机构有权撤销已出具的司法鉴定意见。 | | | | | | |
| **其他说明事项** |  | | | | | | |
| **委托方（盖章）：**    年 月 日 | | | **司法鉴定机构(盖章)**    年 月 日 | | | | |
| 注： 本委托书一式两份，一份由委托方保存，一份由鉴定机构保存。 | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **附表2 鉴定方法选择表** | | | |
| 序号 | 标准方法名称 | 标准方法编号 | 方法  选择 |
| 1 | 法庭科学电子物证手机检验技术规范 | GA/T 1069-2013 | □ 是 |
| 2 | 法庭科学计算机开关机时间检验技术规范 | GA/T 1070-2013 | □ 是 |
| 3 | 法庭科学电子物证Windows操作系统日志检验技术规范 | GA/T 1071-2013 | □ 是 |
| 4 | 移动终端取证检验方法 | GA/T 1170-2014 | □ 是 |
| 5 | 网页浏览器历史数据检验技术方法 | GA/T 1176-2014 | □ 是 |
| 6 | 法庭科学 计算机系统用户操作行为检验技术规范 | GA/T 1474-2018 | □ 是 |
| 7 | 法庭科学 电子物证监控录像机检验技术规范 | GA/T 1475-2018 | □ 是 |
| 8 | 法庭科学 计算机系统接入外部设备使用痕迹检验技术规范 | GA/T 1477-2018 | □ 是 |
| 9 | 法庭科学 网络数据获取技术规范 | GA/T 1478-2018 | □ 是 |
| 10 | 法庭科学 计算机操作系统仿真检验技术规范 | GA/T 1480-2018 | □ 是 |
| 11 | 法庭科学 移动终端地理位置信息检验技术方法 | GA/T 1572-2019 | □ 是 |
| 12 | 法庭科学 Linux 操作系统日志检验技术规范 | GA/T 1663-2019 | □ 是 |
| 13 | 法庭科学 MS SQL Server 数据库日志检验技术规范 | GA/T 1664-2019 | □ 是 |
| 14 | 计算机系统用户操作行为检验规范 | SF/Z JD0403003-2015 | □ 是 |
| 15 | 汽车电子数据检验技术规范 | SF/T 0077-2020 | □ 是 |
| 16 | 电子物证文件一致性检验规程 | GB/T 29361-2012 | □ 是 |
| 17 | 程序功能检验方法 | GA/T 757-2008 | □ 是 |
| 18 | 电子物证软件功能检验技术规范 | GA/T 828-2009 | □ 是 |
| 19 | 电子物证软件一致性检验技术规范 | GA/T 829-2009 | □ 是 |
| 20 | 网络游戏私服检验技术方法 | GA/T 978-2012 | □ 是 |
| 21 | 软件相似性检验技术方法 | GA/T 1175-2014 | □ 是 |
| 22 | 软件相似性鉴定实施规范 | SF/Z JD0403001-2014 | □ 是 |