



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L8462

# 湖北诚实计算机司法鉴定所

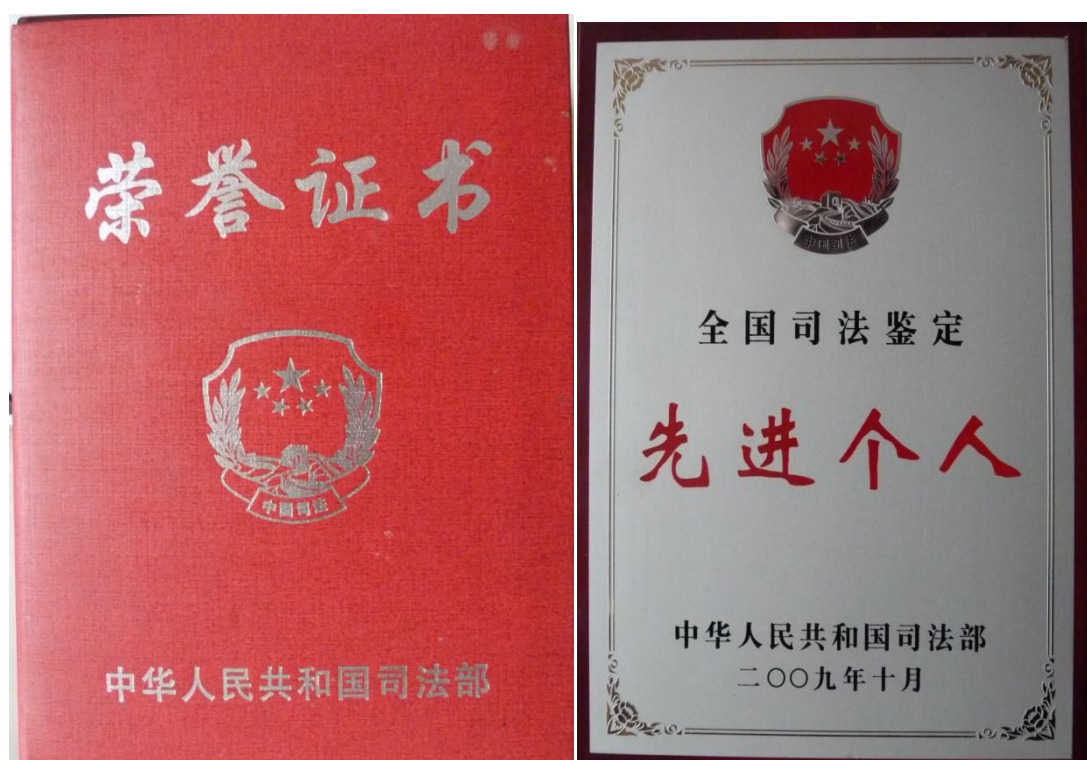
## 业务宣传资料



司法鉴定许可证号：420210218

## 湖北诚实计算机司法鉴定所简介

湖北诚实计算机司法鉴定所是通过国家司法部能力验证,经湖北省司法厅批准注册唯一专业从事计算机、电子数据(网络通信)司法鉴定的第三方独立检测机构,已经通过CNAS 国家级实验室认证认可,所出具的检验、检测报告与司法鉴定意见书在全国范围内具有法律效力,在国际上 60 多个国家互认。本所面向全国开展与计算机、电子数据(网络通信)有关的技术鉴定、技术测试、技术认定、技术判断、技术分析、技术评估和技术咨询等司法鉴定与检验检测服务。本所先后荣获湖北省司法系统先进单位和全国司法先进个人,在司法鉴定机构检查督导中评定为“优秀”等级。



## 一、荣获国家级实验室认可证书

2016年4月20日,湖北诚实计算机司法鉴定所(以下简称“诚实鉴定所”)正式获得中国合格评定国家认可委员会(以下简称“CNAS”)的通过批准,并于近日获得认可委颁发的实验室认可证书,成为湖北省计算机司法鉴定行业第一家获国家实验室认可的司法鉴定机构,证书号为:CNAS L8041。

国家实验室认可是中国合格评定国家认可委员会(英文缩写为:CNAS)是根据《中华人民共和国 认证认可条例》的规定,由国家认证认可监督管理委员会批准设立并授权的国家认可机构,统一负责对认证机构、实验室和检查机构等相关机构的认可工作。也是中国在IAF、ILAC、APLAC和PAC等国际多边互认协议中的正式代表。

通过CNAS认可的实验室也就是“国家认可实验室”,是经中国合格评定国家认可委员会评价后所作出的正式承认。获得认可的检测实验室将被列入CNAS的获准认可机构名录,在CNAS网站电子注册、发布并接受监督。获得认可证书的企业,其网站、宣传品、检测报告上都可以使用认可标识。出具的属于认可范围项目的检测报告,可加盖CNAS认可标识和ILAC-MRA/CNAS国际互认联合标识,检测结果在60个国家和地区可以得到互认。可作为第三方检测资质的国家认可实验室,出具的试验数据具有权威性和公信力。

## 二、获行政审批增加“电子数据（网络通信）司法鉴定”业务范围

湖北诚实计算机司法鉴定所抓住国家政策环境和信息网络发展的机遇，充分发挥鉴定中心在计算机鉴定领域的领先优势，于2015年11月底向湖北省司法厅提交了业务范围增加变更登记的行政许可申请。日前，经湖北省司法厅审查，认定诚实鉴定所符合法定条件，准予增加“电子数据（网络通信）司法鉴定”业务范围的申请。至此，诚实鉴定所成为全国第一家同时具备计算机司法鉴定、电子数据（网络通信）司法鉴定业务范围的专业司法鉴定机构。

诚实鉴定所获得此项行政审批进一步提升了在司法鉴定领域的地位和综合实力，鉴定所将以此为契机，进一步增强服务意识，提高自身服务水平和技术能力，积极拓展计算机、电子数据（网络通信）司法鉴定业务；同时严格遵循国家与国际标准质量管理的要求，以质量保障为核心竞争力，为社会提供更加客观公正、规范高效的专业司法鉴定服务。



### 三、服务领域

#### 1、各级人民法院：

法院受理涉及计算机软件纠纷、电子数据、网络通信的案件需要对外进行委托司法鉴定。

#### 2、各级公安部门：

公安机关打击网络犯罪（主要有计算机犯罪、赌博、诈骗、传销等）；经济犯罪（偷税漏税、诈骗等）；贩毒聊天信息取证；刑侦、技侦中的电子数据取证；交通事故中车辆超速数据的取证与鉴定；倒卖贩卖违禁物品、野生保护动物等电子数据取证及鉴定。

#### 3、各级检察院：

检察机关在办理贪污、渎职等案件，涉及电子数据的取证与司法鉴定。具体联系部门是检察院技术处。

#### 4、各级工商局：

工商执法部门在查处网络传销、网络购物、公平交易、电子产品质量等纠纷进行取证与鉴定；查处通信网络虚假宣传、手机真假、吸费功能进行技术鉴定。

#### 5、保险公司：

各保险公司涉及汽车交通事故中的超速数据取证鉴定；恶意骗保的电子数据取证。

#### 6、律师事务所：

律师代理的案件中涉及电子数据的取证与司法鉴定。



## 四、专项特殊业务

### 1、信息系统工程项目论证、验收：



■图为 2003 年 1 月 1 日正式实施的《中华人民共和国政府采购法》

根据《国家政府采购法》第四十一条的规定：采购人或者其委托的采购代理机构应当组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。我们是国家级认可实验室，第三方技术质量检测鉴定的机构，可以开展信息工程的项目论证、项目验收等工作，出具合法有效的技术检测报告书。

### 2、软件知识产权纠纷中相似性鉴定：



计算机软件、手机游戏等知识产权的纠纷现在越来越多，我们开展软件的相似性鉴定、软件的功能鉴定。

### 3、电子病历是否伪造篡改维权鉴定:



电子病历是用电子设备来保存、管理和传输患者数字化医疗的记录。但由于电子形态的数据易被篡改或伪造,因此电子病历相比

传统纸质病历受到了患方更多的关注,院方也为了证实自己的无过错行为需要对电子病历进行司法鉴定。

### 4、网络购物维权调查取证保全鉴定:



网络购物作为一种新的购物方式,正以其便捷、时尚的特点吸引着越来越多的消费者。网络购物因其物美价廉、方便快捷而风靡时下,受到消费者的青睐。然

而伴随网络购物如火如荼的进行也有诸多不和谐、不诚信的现象,比如:商品假冒伪劣、网络诈骗、售后服务缺失等。

## 5、网络通信中断损失鉴定:

通信部门的通信光缆被中断,其中的损失鉴定及调查取证;  
铁塔通信设施的信号辐射、网络覆盖、手机真假、手机软件  
吸费功能的鉴定。



## 6、国有资产处置报废评估技术鉴定:

根据财政部《地方行政单位国有资产处置管理暂行办法》财  
行[2014]228号、国家国有资产管理局、财政部联合发布的  
《行政事业单位国有资产管理暂行办法》国资事发[1995]106号  
的有关规定,行政事业单位的国有资产报废必须经具有资质  
的第三方鉴定机构进行鉴定。





## 资质证书

			
<h1>司法鉴定许可证</h1>		证号 420210218	
机构名称：	湖北诚实计算机司法鉴定所	颁证机关	
机构住所：	湖北省黄石市下陆区杭州路126-23号	有效期	2015年8月10日至2020年8月9日（延续）
法定代表人：	陈实		
机构负责人：	陈敬民		
鉴定业务范围：	计算机		

中华人民共和国司法部监制

# 湖北省司法厅

## 司法行政机关 准予变更行政许可决定书

鄂司许决鉴字（2016）276号

湖北诚实计算机司法鉴定所：

你单位于2016年4月5日向本机关提出的关于变更增加业务范围的申请及提交的申请材料收悉。经审查，本机关认为该项申请符合法定条件。根据《中华人民共和国行政许可法》第四十九条、《全国人大常委会关于司法鉴定管理问题的决定》和《司法鉴定机构登记管理办法》的规定，决定对你单位申请变更的行政许可事项准予变更，核准机构变更增加的业务范围为“电子数据（网络通信）司法鉴定”。

请你单位自收到本决定书之日起10日内，持《司法鉴定许可证》副本和办理人身份证明或单位信函到本机关办理变更手续。



增加电子数据（网络通信）业务类别





## 中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L8462)

兹证明:

**湖北诚实计算机司法鉴定所**

**湖北省黄石市团城山杭州路 126-23 号, 435000**

符合 ISO/IEC 17025: 2005《检测和校准实验室能力的通用要求》  
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)及 CNAS-CL08: 2013  
《司法鉴定/法庭科学机构能力认可准则》的要求, 具备承担本证书附件  
所列鉴定服务的能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是  
本证书组成部分。

签发日期: 2016-04-20

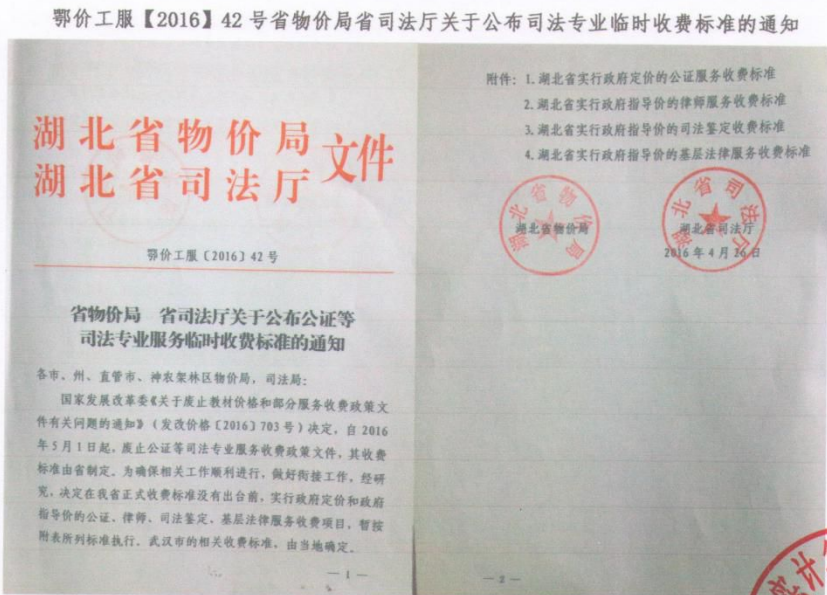
有效期至: 2022-04-19

初次认可: 2016-04-20



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)授权, 负责实施合格评定国家认可制度。  
CNAS是国际实验室认可合作组织(ILAC)和亚太实验室认可合作组织(APLAC)的互认协议成员。  
本证书的有效性可登陆[www.cnas.org.cn](http://www.cnas.org.cn)获认可的机构名录查询。



湖北省实行政府指导价的司法鉴定基准收费标准



收费项目	单位	基准价	备注
硬盘检验	GB	20	包括台式机硬盘、笔记本硬盘、移动硬盘
服务器检验	GB	30	包括磁盘阵列柜、网络硬盘等
CD及DVD光盘检测鉴定	片	200	
U盘及存储卡检测鉴定	个	300	含SIM卡
软盘检测鉴定	张	100	
电子设备检验鉴定	个	600	包括录音笔、传真机、电子秤等同类电子设备
存储介质物理故障排除	部件	900	包括调换磁头、电机；更换PCB板；坏扇处理等
手机机身检验	个	900	
注册表检验鉴定	个	1000	
软件一致性检验鉴定	100个	120	100个程序行
软件功能检验	个	1500	按每个检验的软件收费
文件一致性检验鉴定	对	800	
数据库数据恢复	个	3500	
数据库一致性检验鉴定	对	4200	
其他电子数据检验鉴定	MB	5	包括网络数据包等
密码破解	个	1500	
现场数据获取	GB	8	
网络数据获取	小时	260	
光盘溯源检验	片	600	
光盘刻录机检验	片	800	
电子物证鉴定文证复审	例	1200	





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L8462

# 检测报告单

编号: 2016027

检材项目	对中鼎数字化仓储管理系统的功能进行检测
委托单位	合肥中鼎信息科技股份有限公司
检 材	中鼎数字化仓储管理系统
系统目标	目标是通过仓库作业的指导和规范,从而保证作业的准确性、提高作业速度以及相关记录数据的自动登记,通过对物流、信息流、数据流的有效结合,终达到提高仓库作业效率,提高仓库数据管理透明度、真实度,降低仓库作业成本等目标。
主要功能	日常业务、入库管理、出库管理、损益管理、拆零补货、储位互移、越库管理、备货设定、对账管理、仓库管理、储位维护、商品信息、仓库盘点、仓库报表、库存统计、储位库存、入库查询、盘点查询、系统配置、权限管理、参数配置、编码字典、策略配置、数据接口。
结 论	符合系统功能设计要求,检测结论:合格。
检测专家	陈敬民、梅颖、吴友松。



湖北诚实计算机司法鉴定所  
二〇一六年七月二十日





# 中立 诚信 科学 规范



## 联系方式:

联系人: 陈敬民

手机: 15307110007

电话: 4008491007;

027-87290039;

Http:www.it007.org

