

上海市高级人民法院 司法委托鉴定报告书

信资评司字〔2018〕第40108号

上海市宝山区人民法院：

本公司—上海立信资产评估有限公司接受上海市高级人民法院的委托，根据国家有关资产评估的规定，本着客观、独立、公正、科学的原则，按照公认的资产评估方法，按照上海市高级人民法院出具的委托司法鉴定函的要求对贵院受理的(2018)沪0113执1389号一案所涉及标的物（升降机零部件等）进行了评估，现将评估情况及结果报告如下：

一、鉴定标的物及其基本情况：

本次委托鉴定的标的物为升降机零部件等。

2018年11月2日，本公司评估人员宋雅丽前往委估资产所在地：上海[]有限公司厂房，在相关当事人的陪同下，对升降机零部件数量、型号等内容进行了详细勘察、清点。

据陪同人员介绍及评估人员现场勘察，本次委托鉴定的升降机零部件等，生产于2017年12月左右，现闲置在厂房内，大部分零部件露天放置，存在损坏。本案涉及的委估资产共计6项。明细如下：

序号	名称	规格型号	数量	计量单位
1	升降机镀锌标准节		70	节
2	升降机吊笼		8	只
3	升降机样机	SC200/200V	1	台
4	升降机标准节	800、650	40	节
5	升降机围栏	800、650	8	套
6	升降机附墙	800、650	50	道
	合计		177	

二、鉴定目的：本项司法鉴定的目的是为人民法院审理案件需要，提

供被评资产市场价值的参考依据。

三、鉴定基准日：2018年11月2日。

四、价值类型：本报告评估结论鉴定价值类型为委估资产的市场价值。

所谓市场价值是指自愿买方和自愿卖方在各自理性行事且未受任何强迫的情况下，评估对象在评估基准日进行正常公平交易的价值估计数额。

五、鉴定原则及依据：

本公司遵循独立、科学、客观、专业的工作原则，并以下列法律、法规及经济行为文件为依据对委托鉴定资产作客观、公正的评估。

《资产评估准则—基本准则》

上海市高级人民法院出具的委托司法鉴定函

评估人员现场勘察记录及收集的各类与评估相关的佐证资料

六、评估鉴定过程：

1、接受上海市高级人民法院的委托，听取案件承办法官对委估鉴定标的物的情况介绍及委估资产鉴定目的和对鉴定结果的使用要求。根据鉴定目的和鉴定标的物及范围，选定鉴定基准日，确定评估鉴定方法。

2、评估工作小组对鉴定标的物进行现场清查和评估，对委估资产进行察看、记录、拍摄，并向承办法官了解资产的查封扣押情况。

3、根据现场勘察确定的委估资产范围，开展市场调研、询价工作。按规定的方法对鉴定标的物的价值进行评定估算，计算出评估鉴定结果。

4、起草司法鉴定报告书。经本公司审核人员三级复核后完成报告书。

七、评估鉴定方法：

本次评估目的是为人民法院审理案件需要对拟处置资产提供市场价值参考依据。

据陪同人员介绍及评估人员现场勘察，本次委托鉴定的升降机零部件

等系当事人根据客户的不同需求制造的升降机零部件，并且该批零部件闲置于2017年12月，大部分零部件露天放置，表面生锈，修整后仍可继续使用。综上，根据法院对委估资产评估目的的介绍和对评估结果的使用要求，评估人员认为按照市场法进行评估。本次鉴定采用市场法，按照二手市场升降机零部件回收价格乘以数量进行确定。

八、鉴定结果：经鉴定委托鉴定标的物升降机零部件等在鉴定基准日市场价值为人民币105,100.00元。

九、报告的使用者：

- 1、受理委估涉讼资产相关案件的人民法院；
- 2、其他国家法律法规规定的司法鉴定报告使用对象。

十、重要事项说明：

1、本报告仅为人民法院审理与鉴定标的物相关的案件服务。一般来说，由于鉴定目的不同、价值类型不同、鉴定基准日不同，同样的资产会表现出不同的价值，我们对因司法鉴定报告使用不当而造成的后果不承担责任。

2、评估人员未核实委估设备是否设定抵押，评估值是我们假设设备无抵押，如该设备实际已经设定抵押，评估值将受到影响。

3、在评估委估资产时，我们未考虑该等资产过户应承担的费用和税项等可能影响其价值的任何限制。

4、本报告中的评估值以资产占有方对有关资产拥有完全的权利为基础，未考虑由于资产占有方尚未支付某些费用所形成的相关债务，我们设定资产受让方与该等负债无关。

5、委估资产存在的可能影响鉴定值的瑕疵事项，在现场勘察时未作特殊说明而评估人员根据专业经验一般不能获悉的情况下，评估机构及评估人员不承担相关责任。

6、本报告仅供委托方为本报告所列明的司法鉴定目的服务，本司法鉴定报告的使用权归委估涉讼资产相关案件受理的人民法院所有。除按规定报送有关政府管理部门或依据法律需公开的情形外，未经许可，报告的全部或部分内容不得发表于任何公开的媒体上。

上海立信资产评估有限公司



杨伟敏

法定代表人 杨伟敏



资产评估师：朱福贵



资产评估师：沃兆寅



2018年12月19日