

# 无形资产出资增资流程无形资产出资增资条

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 无形资产出资增资流程无形资产出资增资条   |
| 公司名称 | 中都国脉（北京）资产评估有限公司江苏分公司 |
| 价格   | .00/个                 |
| 规格参数 | 中都国脉:百强评估机构           |
| 公司地址 | jxjamx@163.com        |
| 联系电话 | 17751235269           |

## 产品详情

无形资产出资是指投资人以拥有的专利权、非专利技术、商标权、土地使用权等作为出资物对被投资公司进行投资，同时获得被投资公司股权的一种出资方式。无形资产出资咨询17751235269李经理

### 一、法律依据

《中华人民共和国公司法》（自2014年3月1日起施行）第二十七条：股东可以用货币出资，也可以用实物、知识产权、土地使用权等可以用货币估价并可以依法转让的非货币财产作价出资；但是，法律、行政法规规定不得作为出资的财产除外。对作为出资的非货币财产应当评估作价，核实财产，不得高估或者低估作价。法律、行政法规对评估作价有规定的，从其规定。

2014年3月1日起施行的《公司登记管理办法》，放宽注册资本登记条件，不再限制公司设立时股东(发起人)的首次出资比例以及货币出资比例，从法律层面进一步保障和促进了专利出资的实施。

### 二、意义和作用

- 1、满足工商注册的要求、满足招投标项目对于公司实缴注册资本的要求
- 2、减少货币资金的占用，加快知识产权的转化速度
- 3、实现企业低成本扩张，节省货币资金的占有从而有利于企业生产经营
- 4、激励技术骨干研发创新热情
- 5、无形资产出资后按照评估值入账后可以进行摊销进而节省企业所得税，达到合理避税的作用。

### 三、无形资产出资的注意事项

## 1、出资标的：

专利权、商标权、著作权、专有技术（申请中专利、工艺流程、技术秘密秘方、配方、软件类系统及平台）

## 2、权属问题：

作为出资的知识产权，必须是股东名下资产。

## 3、所得税问题：

2016年9月，国家财政部和税务总局发布《关于完善股权激励和技术入股有关所得税政策的通知》，落实个人非货币性资产投资有关个人所得税征管问题。自2016年9月1日起，个人或企业以技术入股可以选择递延纳税优惠政策，投资入股当期可暂不纳税，允许递延至股权转让时，按股权转让收入减去技术原值和合理税费后的差额计税。同时，允许被投资企业按技术成果投资入股时的评估值入账并在企业所得税前摊销扣除。

## 四、无形资产出资的程序

用于出资的无形资产需是对公司经营起到重要作用，能产生一定收益的无形资产。一般来说，无形资产出资需经过评估、所有权转移、验资几个程序。

### 1.无形资产评估

无形资产出资时应需要由第三方评估机构进行价值评估。评估一般首选“收益法”。收益法常用指标有收益额、收益期限和折现率。收益额是指由无形资产直接带来的未来的超额收益。收益期限是指无形资产具有的实现超额收益能力的时间。

### 2.办理财产转移手续

对于无形资产出资，根据公司法，应办理财产转移手续，即需将无形资产所有权属由股东变更为公司。

### 3.验资

无形资产出资和货币出资、实物出资一样，须在出资完成后，由会计师验资后计入实收资本。

## 五、典型案例

### 案例（1）：专利出资

中国安民科技产业集团是一家致力于高新救援与避险科技产业研发及设备制造的公司。2008年在沈阳成立总部基地，以高层建筑火灾救援、灾难避险、反恐特警应用等设备的开发、生产、销售为主，并填补了行业的市场空白；2014年1月成立了高层火灾救援产品研发中心，以信息化的管理模式，开始涉足救援产品领域；2014年6月集团在以沈阳总部为中心的基础上分别成立北京、上海、深圳、澳门及加拿大海外等营销分公司。

2015年，辽宁安民科技产业有限公司委托我公司就其股东名下九项专利技术价值进行评估，并利用该九项专利技术成功增加注册资本3亿元人民币。通过知识产权作价入股，辽宁安民公司利用节约的资金，大力进行市场推广及技术研发，并通过资本运作，成功于2015年7月在深圳证券前海股权交易中心挂牌上

市

## 案例（2）：专有技术出资

亚威朗光电（中国）有限公司是专门从事LED半导体照明研发与生产的公司，核心技术团队来自LED技术全球领先前美国洛杉矶上市公司,AXT光电公司。公司核心高层管理团队都拥有世界及中国500强企业管理经验。亚威朗已成功开发出超高效率和高功率氮化镓(GaN)蓝、绿、白色LED，并且已申请多项国际专利。

2009年6月亚威朗光电（中国）有限公司聘请中都国脉（北京）资产评估有限公司对其拥有的两项在国内外具有绝对领先优势的核心技术即：“超高亮度绿光LED制作技术”和“照明用超高效率大功率蓝光LED制作技术”进行了专业评估最终作价1.4亿元并成功进入注册资本，既充分展示了该公司的技术力量和公司形象，又大大节省了货币资金的大量占用，为公司后期的各项经济活动奠定了良好的基础。