



制图 李荣荣

# 当街查硬盘 找出证据

## 扬州恒春打赢知识产权官司 保住上市资格

### 准备上市阶段 高管集体玩“失踪”

扬州恒春董事长蒋成玉对记者介绍称,该公司是创立于1992年的民营高科技公司,目前年营业额2.5亿元,利润5千多万元,案发的2008年正在准备递交上市材料,进入辅导期。扬州恒春的主打产品,是“CKD智能电动执行机构(以下简称CKD)”,CKD是专门用于工业阀门控制的高技术产品,扬州恒春拟上市材料中的核心知识产权,也主要集中于此。其主要的客户是中石油、中石化这石化双雄,以及国家电网内的电力五强等大型国企。

此案的被告方是扬州爱博德自控设备制造有限公司(以下简称爱博德)。蒋成玉说,这个公司的法人王建国就是扬州恒春以前的销售主管,而爱博德的高管,是以扬州恒春原先的高管、骨干组成的,包括扬州恒春原财务总监一人、技术研发部经理二人、销售部经理三人。当去年扬州恒春正紧锣密鼓地筹备上市时,这些人员陆续开始玩“失踪”,要么请长假,要么就不来上班。因为这些人员位置重要,掌握了公司从技术开发、产品销售直到后台财务处理的全部关键环节,所以既让他们的下属不知所措,也让重要的客户们无法理解,而最抓狂的就是身为董事长的蒋成玉,心想这些人放着可观的收入不拿,全去哪儿了。结果在不久之后出来了,原来他们合伙成立了爱博德公司,而且在市场上悄悄地开始销售与扬州恒春相同的产品了。

### “双胞胎”产品出现 一年损失六千万

高管们此举让扬州恒春的上市筹备一下子变得艰难。扬州恒

春的代理律师李江对记者表示,根据他们向法院出示的证据,由于高管们的举动,特别是两个技术研发经理带走了完整核心资料,结果让公司的销售额开始下滑,财务报表变得难看,这当然很不利于申报上市材料。而更要命的是,爱博德开始和扬州恒春同台竞技,中石化、国家电网等大客户一有新的项目招标,在评审委员会的面前,就会出现两种看上去像是“双胞胎”的CKD产品,当然,一个打着扬州恒春的商标,一个打着爱博德的商标。

“我们在法庭上出示了众多的标书、合同等证据”,李江说,扬州恒春的产品由于前前后后花了三千多万元、4年的时间去研发,所以成本较高,定价较高,当然质量也好一些,而长得很像“兄弟”的爱博德产品除了制造成本,没什么费用了,因此定价很低。许多招标方对这“双胞胎”又二金刚摸不着头脑,对同样指标的产品出现价格差别很大的卖家,感到疑惑难消,最后只好兄弟俩一个都不选,这让扬州恒春非常郁闷。蒋成玉说,由此损失的订单金额,仅在2009年就高达六千多万元。

### 突击搜查 移动硬盘露端倪

公司订单哗哗地被搅黄了,上市筹备被一再打断,扬州恒春从董事长到业务员都坐不住了,认为对方拿着自己辛苦研发出来的成果,改个名字就卖。于是向当地公安机关、工商管理部举报报案。蒋成玉说,扬州恒春也提出了刑事诉讼,主要执行侵权行为的扬州恒春几个高管,已经被采取强制措施。扬州市工商局有关官员介绍,涉及到公司核心技术、知识产权被侵权的纠纷,数量是相当的,但是最终明确认定某

一方侵权并处罚的,与立案数相比,相当少,主要原因是知识产权的取证比较难,通常要求被侵权的一方,出示对方侵权的证据,而对方既然盗用了技术,又怎么会轻易被抓进牢房呢。

案件最终的突破来自于扬州市警方的一次突击行动,在去年9月的一个早晨,原扬州恒春的两个技术研发经理、现在爱博德公司的两个高管,在上班途中,被警方和工商调查员的联合行动阻拦在了闹市区街头。警方从这两人随身携带、准备向客户展示的手提电脑和移动硬盘中,分别找出了打着扬州恒春和爱博德标志的相关图纸等数据资料,这些资料随后又被扬州市工商局呈交给了国家科学技术部,科技部知识产权事务中心的专家组最终以此为据作出了司法鉴定意见书——“爱博德公司智能电动执行机构与恒春公司图纸结构相同,尺寸基本相同;爱博德公司移动硬盘查扣的智能电动执行机构、电子版技术图纸中记载的技术信息与恒春公司对应技术图纸中记载的技术信息,实质相同……”

科技部的这项鉴定最终被法庭采纳,成为认定爱博德侵权的关键证据。

被告之一的顾某是在那次行动中被告电脑、移动硬盘的原扬州恒春高管之一,他承认:“(我)带走了扬州恒春用于产品技术方面的移动硬盘一只”,并表示里面有扬州恒春生产工艺、图纸技术等参数,而另据记者查询到的扬州市工商局对顾某的相关笔录,其中也显示顾某在笔录中承认“(两个公司产品)没有太大区别,部分做了改变……根据(扬州恒春)公司技术部管理保密要求,是不应该带走技术资料的……”

爱博德法人代表王建国没有

对此公开发表意见。而接近他的知情人士表示:目前只是一个民事判决书,而且爱博德对这个结果并不认可。比如,爱博德已经向法院提出了针对扬州恒春提出的证据的一系列质疑,包括科技部的鉴定结果,没有明确技术信息具体内容,所以公正性值得怀疑,鉴定人应该出庭接受质询,否则不能作为证据使用。同时,虽然扬州恒春提出了刑事诉讼,但有关被告人现在已经在取保候审,在法庭判决前,也不能证明被告有刑事犯罪。

### 科技类公司的集体尴尬

律师李江认为,核心技术的泄密,是科技类上市公司和拟上市公司的常见病,这是因为上市公司和拟上市公司,通常都有着很好的经营业绩,而业绩的来源,又基本上是一项或者几项核心技术支撑着,这也成为同行或者内鬼窥视的目标。而现代高科技的核心部分,又往往是一张移动硬盘、甚至是一只小小的U盘,就能拷贝走的,对于公司内部人来说,要得手太容易了。对于扬州恒春这家拟上市公司来说,这次能完整地获得证据,并且得到国家科学技术部的司法鉴定,有相当的运气成分在内。

根据扬州市中级人民法院的判决,爱博德公司作为被告,应该立即停止侵权行为,向扬州恒春赔偿33.1万元,作为技术骨干的顾某,负连带责任。

蒋成玉认为,自己花了三千多万、4年多时间搞出来的技术被偷,损失六千万元以上的订单,却只获赠33.1万元,实在太少。而李江则说,根据有关法规,这种知识产权的侵权行为,赔偿额最多也才100万元,加上还要被侵权方提供证据,让知识产权维权成了相关科技类公司最头疼的问题。

快报记者 成小穿

### 延伸阅读

## 朗科专利收入下降 为上市搁置维权

8月25日,A股唯一的U盘制造商朗科科技发布中报称,2010年上半年实现净利润957.33万元,同比下降33.49%。业绩大降的原因,除主营业务U盘销售平平外,主要是朗科科技重要的收入来源专利授权许可收入上半年大降。

今年上半年,公司的专利授权许可收入为613.56万元,营业收入比上年减少45.76%。公司给出的导致专利授权许可收入下滑的原因为“2010年度公司策略性减少专利维权诉讼”。此外,“公司在今年上半年未新增专利授权许可可方”,也是影响公司营业收入和利润的重要原因之一。

朗科科技董秘王爱凤告诉记者:“2008年后公司主要忙于公司上市以及中介给我们的建议,让我们不要去提起新的诉讼,因为专利诉讼比较复杂,怕影响上市,所以在2008年后公司没有启动新的专利维权。”

湘财证券研究员李元博表示,“朗科在收取专利费这一部分费用时,收取国外的这一块费用更多,对国内存储器生产商收取专利费比较困难,因为国内在知识产权保护上的整个体系并不完善,所以公司在国内这一块就迟迟起不来。”虽然作为公司的主营业务之一的专利授权许可可能提供公司不错的低成本收益,但实则存在较大的风险和不确定性。

而这也许成为影响公司股价的因素之一,这家今年1月上市的创业板公司自上市以来表现一直平平,股价自4月28日跌破发行价39元后,一直未能重新回到发行价上。而上市初始对该股看好的机构投资者二季度纷纷撤离。 《理财一周报》

代码	名称	收盘	涨跌(%)	代码	名称	收盘	涨跌(%)	代码	名称	收盘	涨跌(%)	代码	名称	收盘	涨跌(%)	代码	名称	收盘	涨跌(%)	代码	名称	收盘	涨跌(%)
002129	汇川技术	22.98	0.39	002197	汇川技术	20.16	1.00	002336	荣泰新材	28.13	0.4	002405	金通灵	44.81	1.47	300074	华平股份	71.76	-2.9				
002130	科大讯飞	12.22	2.27	002198	科大讯飞	19.4	-1.44	002337	荣泰新材	28.95	0.3	002406	金通灵	47.29	1.01	300075	数字政通	55.45	0.73				
002131	科大讯飞	14.12	2.29	002199	科大讯飞	19.4	-1.44	002338	荣泰新材	40.19	-0.92	002407	金通灵	27.29	0.6	300076	宇通客车	34.58	-3.65				
002132	科大讯飞	20.6	3.15	002200	科大讯飞	14.3	4.46	002339	荣泰新材	58.82	2.65	002408	金通灵	29.35	-0.54	300077	国民技术	148.15	-1.81				
002133	科大讯飞	8.28	0	002201	科大讯飞	13.47	2.05	002340	荣泰新材	19.02	4.68	002409	金通灵	45.8	2.05	300078	新华创新	71.22	-2.13				
002134	科大讯飞	12.8	0.11	002202	科大讯飞	13.47	2.05	002341	荣泰新材	32.65	1.27	002410	金通灵	39.63	0.84	300079	数码视讯	52.6	-0.62				
002135	科大讯飞	17.47	0.11	002203	科大讯飞	13.47	2.05	002342	荣泰新材	48.54	0.79	002411	金通灵	29.6	1.4	300080	新华创新	53.3	3.21				
002136	科大讯飞	12.8	0.11	002204	科大讯飞	13.47	2.05	002343	荣泰新材	32.65	1.27	002412	金通灵	39.63	0.84	300081	新华创新	52.6	-0.62				
002137	科大讯飞	17.47	0.11	002205	科大讯飞	13.47	2.05	002344	荣泰新材	48.54	0.79	002413	金通灵	29.6	1.4	300082	新华创新	52.6	-0.62				
002138	科大讯飞	12.8	0.11	002206	科大讯飞	13.47	2.05	002345	荣泰新材	32.65	1.27	002414	金通灵	39.63	0.84	300083	新华创新	52.6	-0.62				
002139	科大讯飞	17.47	0.11	002207	科大讯飞	13.47	2.05	002346	荣泰新材	48.54	0.79	002415	金通灵	29.6	1.4	300084	新华创新	52.6	-0.62				
002140	科大讯飞	12.8	0.11	002208	科大讯飞	13.47	2.05	002347	荣泰新材	32.65	1.27	002416	金通灵	39.63	0.84	300085	新华创新	52.6	-0.62				
002141	科大讯飞	17.47	0.11	002209	科大讯飞	13.47	2.05	002348	荣泰新材	48.54	0.79	002417	金通灵	29.6	1.4	300086	新华创新	52.6	-0.62				
002142	科大讯飞	12.8	0.11	002210	科大讯飞	13.47	2.05	002349	荣泰新材	32.65	1.27	002418	金通灵	39.63	0.84	300087	新华创新	52.6	-0.62				
002143	科大讯飞	17.47	0.11	002211	科大讯飞	13.47	2.05	002350	荣泰新材	48.54	0.79	002419	金通灵	29.6	1.4	300088	新华创新	52.6	-0.62				
002144	科大讯飞	12.8	0.11	002212	科大讯飞	13.47	2.05	002351	荣泰新材	32.65	1.27	002420	金通灵	39.63	0.84	300089	新华创新	52.6	-0.62				
002145	科大讯飞	17.47	0.11	002213	科大讯飞	13.47	2.05	002352	荣泰新材	48.54	0.79	002421	金通灵	29.6	1.4	300090	新华创新	52.6	-0.62				
002146	科大讯飞	12.8	0.11	002214	科大讯飞	13.47	2.05	002353	荣泰新材	32.65	1.27	002422	金通灵	39.63	0.84	300091	新华创新	52.6	-0.62				
002147	科大讯飞	17.47	0.11	002215	科大讯飞	13.47	2.05	002354	荣泰新材	48.54	0.79	002423	金通灵	29.6	1.4	300092	新华创新	52.6	-0.62				
002148	科大讯飞	12.8	0.11	002216	科大讯飞	13.47	2.05	002355	荣泰新材	32.65	1.27	002424	金通灵	39.63	0.84	300093	新华创新	52.6	-0.62				
002149	科大讯飞	17.47	0.11	002217	科大讯飞	13.47	2.05	002356	荣泰新材	48.54	0.79	002425	金通灵	29.6	1.4	300094	新华创新	52.6	-0.62				
002150	科大讯飞	12.8	0.11	002218	科大讯飞	13.47	2.05	002357	荣泰新材	32.65	1.27	002426	金通灵	39.63	0.84	300095	新华创新	52.6	-0.62				
002151	科大讯飞	17.47	0.11	002219	科大讯飞	13.47	2.05	002358	荣泰新材	48.54	0.79	002427	金通灵	29.6	1.4	300096	新华创新	52.6	-0.62				
002152	科大讯飞	12.8	0.11	002220	科大讯飞	13.47	2.05	002359	荣泰新材	32.65	1.27	002428	金通灵	39.63	0.84	300097	新华创新	52.6	-0.62				
002153	科大讯飞	17.47	0.11	002221	科大讯飞	13.47	2.05	002360	荣泰新材	48.54	0.79	002429	金通灵	29.6	1.4	300098	新华创新	52.6	-0.62				
002154	科大讯飞	12.8	0.11	002222	科大讯飞	13.47	2.05	002361	荣泰新材	32.65	1.27	002430	金通灵	39.63	0.84	300099	新华创新	52.6	-0.62				
002155	科大讯飞	17.47	0.11	002223	科大讯飞	13.47	2.05	002362	荣泰新材	48.54	0.79	002431	金通灵	29.6	1.4	300100	新华创新	52.6	-0.62				
002156	科大讯飞	12.8	0.11	002224	科大讯飞	13.47	2.05	002363	荣泰新材	32.65	1.27	002432	金通灵	39.63	0.84	300101	新华创新	52.6	-0.62				
002157	科大讯飞	17.47	0.11	002225	科大讯飞	13.47	2.05	002364	荣泰新材	48.54	0.79	002433	金通灵	29.6	1.4	300102	新华创新	52.6	-0.62				
002158	科大讯飞	12.8	0.11	002226	科大讯飞	13.47	2.05	002365	荣泰新材	32.65	1.27	002434	金通灵	39.63	0.84	300103	新华创新	52.6	-0.62				
002159	科大讯飞	17.47	0.11	002227	科大讯飞	13.47	2.05	002366	荣泰新材	48.54	0.79	002435	金通灵	29.6	1.4	300104	新华创新	52.6	-0.62				
002160	科大讯飞	12.8	0.11	002228	科大讯飞	13.47	2.05	002367	荣泰新材	32.65	1.27	002436	金通灵	39.63	0.84	300105	新华创新	52.6	-0.62				
002161	科大讯飞	17.47	0.11	002229	科大讯飞	13.47	2.05	002368	荣泰新材	48.54	0.79	002437	金通灵	29.6	1.4	300106	新华创新	52.6	-0.62				
002162	科大讯飞	12.8	0.11	002230	科大讯飞	13.47	2.05	002369	荣泰新材	32.65	1.27	002438	金通灵	39.63	0.84	300107	新华创新	52.6	-0.62				
002163	科大讯飞	17.47	0.11	002231	科大讯飞	13.47	2.05	002370	荣泰新材	48.54	0.79	002439	金通灵	29.6	1.4	300108	新华创新	52.6	-0.62				
002164	科大讯飞	12.8	0.11	002232	科大讯飞	13.47	2.05	002371	荣泰新材	32.65	1.27	002440	金通灵	39.63	0.84	300109	新华创新	52.6	-0.62				
002165	科大讯飞	17.47	0.11	002233	科大讯飞	13.47	2.05	002372	荣泰新材	48.54	0.79	002441	金通灵	29.6	1.4	300110	新华创新	52.6	-0.62				
002166	科大讯飞	12.8	0.11	002234	科大讯飞	13.47	2.05	002373	荣泰新材	32.65	1.27	002442	金通灵	39.63	0.84	300111	新华创新	52.6	-0.62				
002167	科大讯飞	17.47	0.11	002235	科大讯飞	13.47	2.05	002374	荣泰新材	48.54	0.79	002443	金通灵	29.6	1.4	300112	新华创新	52.6	-0.62				
002168	科大讯飞	12.8	0.11	002236	科大讯飞	13.47	2.05	002375	荣泰新材	32.65	1.27	002444	金通灵	39.63	0.84	300113	新华创新	52.6	-0.62				
002169	科大讯飞	17.47	0.11	002237	科大讯飞	13.47	2.05	002376	荣泰新材	48.54	0.79	002445	金通灵	29.6	1.4	300114	新华创新	52.6	-0.62				
002170	科大讯飞	12.8	0.11	002238	科大讯飞	13.47	2.05	002377	荣泰新材	32.65	1.27	002446	金通灵	39.63	0.84	300115	新华创新	52.6	-0.62				
002171	科大讯飞	17.47	0.11	002239	科大讯飞	13.47	2.05	002378	荣泰新材	48.54	0.79	002447	金通灵	29.6	1.4	300116	新华创新	52.6	-0.62				
002172	科大讯飞	12.8	0.11	002240	科大讯飞	13.47	2.05	002379	荣泰新材	32.65	1.27	002448	金通灵	39.63	0.84	300117	新华创新	52.6	-0.62				
002173	科大讯飞	17.47	0.11	002241	科大讯飞	13.47	2.05	002380	荣泰新材	48.54	0.79	002449	金通灵	29.6	1.4	300118	新华创新	52.6	-0.62				
002174	科大讯飞	12.8	0.11	002242	科大讯飞	13.47	2.05	002381	荣泰新材	32.65	1.27	002450	金通灵	39.63	0.84	300119	新华创新	52.6	-0.62				
002175	科大讯飞	17.47	0.11	002243	科大讯飞	13.47	2.05	002382	荣泰新材	48.54	0.79	002451	金通灵	29.6	1.4	300120							