

安徽承义律师事务所
关于安徽芯瑞达科技股份有限公司
首次公开发行股票并上市之补充法律意见书（三）

承义证字[2018]第 188-8 号

致：安徽芯瑞达科技股份有限公司

根据有关法律、法规及中国证监会(本《补充法律意见书（三）》中所使用的定义、名称、简称，除特别说明者外，与其在承义证字[2018]第 188-1 号《法律意见书》、第 188-2 号《律师工作报告》、第 188-4《补充法律意见书（一）》和第 188-6 号《补充法律意见书（二）》中的含义相同)的相关规定，按照律师行业公认的业务标准、道德规范和勤勉尽责精神，本律师现就发行人首次公开发行股票并上市所涉相关事宜出具如下补充法律意见：

一、关于芯瑞达 2019 年 1-6 月份的财务状况

根据容诚会计师事务所(特殊普通合伙)(原名称为“华普天健会计师事务所(特殊普通合伙)”，2019 年 6 月变更为现名，以下简称“容诚会计所”)会审字[2019]第 7260 号《审计报告》，发行人 2019 年 6 月 30 日合并口径的总资产为 69,223.40 万元；负债为 23,348.89 万元；所有者权益为 45,874.51 万元；资产负债率(母公司)为 33.10%；2019 年上半年归属于母公司所有者扣除非经常性损益前后孰低的净利润为 2,977.01 万元；经营活动产生的现金流量净额为 3,318.67 万元。

本律师认为：发行人资产质量良好，资产负债结构合理，盈利能力较强，现金流量正常；发行人在财务与会计方面具备首次公开发行股票并上市的条件，符合《证券法》、《公司法》和《管理办法》的相关规定。

二、关于芯瑞达主要资质、认证证书变化情况

经核查，芯瑞达原环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书已到期，现已取得新的认证证书，具体情况如下：

序号	资质名称	证书编号	所有人	颁发日期	有效期	发证机关
1	环境管理体系	04819E40100R2M	芯瑞达	2019/04/18	2019/04/18-	北京泰瑞特

	认证				2022/04/17	认证有限责 任公司
2	职业健康安全 管理体系认证	04819S20089R1M	芯瑞达	2019/04/18	2019/04/18- 2021/03/11	北京泰瑞特 认证有限责 任公司

本律师认为：芯瑞达新取得的环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书合法有效。

三、关于芯瑞达的关联方变化情况及新增关联交易

1、关联方变化情况

经核查，2019年2月，公司监事年靠江辞职。2019年3月22日，发行人2019年年度股东大会选举陶李为第一届监事会非职工代表监事。

2、关联交易

(1) 董事、监事、高级管理人员及实际控制人薪酬

芯瑞达2019年1-6月份支付给董事、监事、高级管理人员及实际控制人薪酬总额为155.88万元。

(2) 关联方往来余额

单位：万元

报表项目	关联方名称或姓名	2019.06.30
其他应付款	彭友	4.95

本律师认为：发行人监事的任命和变化均履行了必要的法律程序，符合相关法律、法规和规范性文件以及《公司章程》的规定；发行人与关联方之间发生的上述关联交易是在交易各方平等自愿的基础上进行的，关联交易价格公允，不存在损害发行人及其他股东利益的情形。

四、关于芯瑞达的主要资产变化情况

1、经核查，芯瑞达及其子公司新取得5项专利权证书，具体情况如下：

序号	专利类型	专利名称	专利号	授权日	权属
----	------	------	-----	-----	----

1	发明	一种单颗 LED 芯片微小化多色发光处理方法	ZL201710082982.7	2019/07/26	芯瑞达
2	实用新型	一种超高亮度 LED 玻璃日光灯	ZL201821955895.4	2019/07/26	芯瑞达
3	实用新型	一种具有混光渐变效果的发光字	ZL201821522652.1	2019/07/26	芯瑞达
4	外观设计	单脚护栏灯	ZL201930025442.5	2019/07/26	连达光电
5	外观设计	双脚护栏灯	ZL201930025420.9	2019/07/26	连达光电

2、芯瑞达上述自有专利取得方式、法律状态及应用情况，是否存在权利提前终止等异常情况

序号	专利类型	专利名称	取得方式	法律状态	应用情况	是否存在权利提前终止等异常情况
1	发明	一种单颗 LED 芯片微小化多色发光处理方法	原始取得	维持	暂时还没有产品应用	否
2	实用新型	一种超高亮度 LED 玻璃日光灯	原始取得	维持	应用于高光效玻璃灯管生产应用，节能降耗	否
3	实用新型	一种具有混光渐变效果的发光字	原始取得	维持	应用于发光字产品新技术应用，提供产品视觉效果	否
4	外观设计	单脚护栏灯	原始取得	维持	应用于照明灯管生产工艺，提高装配可靠性。	否
5	外观设计	双脚护栏灯	原始取得	维持	暂无应用。	否

本律师认为：芯瑞达拥有的上述专利证书是真实、合法和有效的，没有产权纠纷或潜在纠纷，不存在权利提前终止等异常情况。

五、关于芯瑞达新增的正在履行的重大合同

1、销售合同

序号	销售方	客户名称	产品内容	合同期限	合同主要内容
1	芯瑞达	苏州乐轩 科技有限 公司	背光模组 光电系统	2017.05.03-2020 .05.03, 合同到期 后自动顺延一年	框架合同包括: 订单条款、交 货与验收条款、质量保证、付 款与价格条款、保密条款、产 品设计变更条款、违约责任等。

2、采购合同

序号	采购方	供应商名称	产品内容	合同期限	合同主要内容
1	芯瑞达	华灿光电(苏 州)有限公司	芯片	合同有效期为一 年, 合同到期后 自动顺延。	框架合同包括: 订单通知、 价格条款、品质保证、交货 及检验条款、保密条款、违 约责任等。

3、外协加工合同

序号	委托方	外协单位名称	产品内容	合同期限	合同主要内容
1	芯瑞达	深圳市赛普泰 克科技有限公 司	外协加工	合同有效 期为一 年, 合同 到期后自 动顺延。	框架合同包括: 订单通知、价 格条款、交货及检验条款、品 质保证、技术支持、售后服务、 知识产权条款、付款条款、保 密条款、违约责任等。

本律师认为: 上述合同反映了合同各方真实的意思表示, 形式完备, 内容真实、合法、有效, 不存在潜在法律纠纷。

六、关于芯瑞达 2019 年 1-6 月政府补助情况

1、经核查, 芯瑞达 2019 年 1-6 月获得的财政补助明细情况如下:

单位: 万元

项目名称	依据或批准文件	本期计入损 益的金额	与资产相关/ 与收益相关
省外贸促进专项	《安徽省商务厅安徽省财政厅关于 2015 年	1.35	与资产相关

资金进口机电设备补贴（递延收益转入）	我省外贸促进专项资金项目申报的通知》（皖商办贸发函[2015]290号）		
2015年创新型省份建设专项资金-研发购置仪器设备补助（递延收益转入）	《安徽省人民政府办公厅关于修订印发实施创新驱动发展战略进一步加快创新型省份建设配套文件的通知》、《关于下达2015年安徽省创新型省份建设专项资金计划（一）的通知》（科计[2015]51号）	0.77	与资产相关
合肥市2015年新型工业化政策数字化车间项目补助（递延收益转入）	《合肥市人民政府关于印发合肥市扶持产业发展“1+3+5”政策体系的通知》（合政[2015]36号）、《关于2015年新型工业化政策资金项目补助的公示》	9.75	与资产相关
2016年创新型省份建设专项资金-购置研发设备补助（递延收益转入）	《安徽省人民政府办公厅关于修订印发实施创新驱动发展战略进一步加快配套文件的通知》（皖政办[2015]40号）、《关于下达2016年安徽省创新型省份建设专项资金计划（一）的通知（科计[2016]35号）》、《合肥市人民政府关于印发合肥市扶持产业发展“1+3+5”政策体系的通知》[2015]36号》、《2015年合肥市促进自主创新政策》	1.19	与资产相关
2016年创新型省份建设专项资金-购置研发设备补助（递延收益转入）	《安徽省人民政府办公厅关于修订印发实施创新驱动发展战略进一步加快配套文件的通知》（皖政办[2015]40号）、《关于下达2016年安徽省创新型省份建设专项资金计划（一）的通知（科计[2016]35号）》、《合肥市人民政府关于印发合肥市扶持产业发展“1+3+5”政策体系的通知》[2015]36号》、《2015年合肥市促进自主创新政策》	1.70	与资产相关

2016 年创新型省份建设专项资金-购置研发设备补助（递延收益转入）	《安徽省人民政府办公厅关于修订印发实施创新驱动发展战略进一步加快配套文件的通知》（皖政办[2015]40号）、《关于下达2016年安徽省创新型省份建设专项资金计划（一）的通知（科计[2016]35号）》、《合肥市人民政府关于印发合肥市扶持产业发展“1+3+5”政策体系的通知》[2015]36号》、《2015年合肥市促进自主创新政策》	0.51	与资产相关
2015 年合肥经开区促进科技创新政策-研发设备补助（递延收益转入）	《关于印发合肥经济技术开发区扶持产业发展“4+5”系列政策的通知》（合经区管[2015]111号）、《2015年合肥经济技术开发区促进科技创新政策》	2.27	与资产相关
2017 年安徽省支持科技创新政策-购置研发仪器设备补助（递延收益转入）	《安徽省人民政府关于印发支持科技创新若干政策的通知》、《关于下达2017年安徽省支持科技创新若干政策专项资金计划（第一批）的通知（科计[2017]59号）》、《合肥市人民政府关于印发2017年合肥扶持产业发展“1+3+5”政策体系的通知（合政[2017]62号）》、《2017年合肥市促进自主创新政策》	5.78	与资产相关
合肥经开区固定资产投资补助（递延收益转入）	《投资协议书》、《关于安徽芯瑞达LED封装、LED背光源及LED灯具生产及照明灯具配套外壳项目优惠政策兑现的说明》	6.00	与资产相关
合肥市2017年下半年工业固定资产投资“事后奖补”技改项目补助（递延收益转	《2017年合肥市促进新型工业化发展政策》（合政[2017]62号）、《关于2017年下半年新型工业化政策项目奖补资金的公示》	7.96	与资产相关

入)			
合经区科技局 2017 省科技政策 研发设备补助 (递延收益转 入)	《安徽省人民政府关于印发支持科技创新若干政策的通知》、《关于下达 2017 年安徽省支持科技创新若干政策专项资金计划的通知》(科技[2017]59 号)	2.54	与资产相关
2017 年经开区新 型工业化政策智 能化改造升级补 助(递延收益转 入)	《关于印发 2017 年合肥经济技术开发区扶持产业发展系列政策的通知》(合经区管[2017]67 号)、《2017 年合肥经济技术开发区促进新型工业化发展政策》、《关于促进新型工业化发展、促进服务业发展、促进总部经济发展政策拟兑现资金明细表的公示》	13.02	与资产相关
合肥高新区南岗 科技园管理委员 会固定资产投资 补助(递延收益 转入)	《芯瑞达集团项目投资协议书》、《芯瑞达集团项目投资协议书补充协议》、《芯瑞达集团项目投资协议书补充协议(二)》	5.13	与资产相关
2018 年固定资产 “事后奖补”补 贴(递延收益转 入)	《合肥市人民政府办公厅关于印发合肥市培育新动能促进产业转型升级推动经济高质量发展若干政策实施细则的通知》(合政办[2018]24 号)	27.15	与资产相关
研发仪器设备补 助(递延收益转 入)	《关于下达 2018 年购置研发仪器设备等政策兑现资金计划的通知》(科计[2018]97 号)	0.52	与资产相关
科技创新专项资 金	《关于印发 2017 年合肥经济技术开发区扶持产业发展系列政策的通知》(合经区管[2017]67 号)、《2017 年合肥经济技术开发区促进新型工业化发展政策》	1.86	与收益相关
2017 年企业增效	《关于印发 2017 年合肥经济技术开发区扶	7.99	与收益相关

升级补助	持产业发展系列政策的通知》（合经区管[2017]67号）、《2017年合肥经济技术开发区促进新型工业化发展政策》		
2019年合肥市“三重一创”补助	《合肥市人民政府关于印发合肥市支持“三重一创”建设若干政策的通知》（合政[2018]30号	100.00	与收益相关
2018年合肥市自主创新政策兑现补助	《合肥市人民政府办公厅关于印发合肥市培育新动能促进产业转型升级推动经济高质量发展若干政策实施细则的通知》（合政办[2018]24号）	10.00	与收益相关
合肥高新区科技局新认定国家高新技术企业奖励	《合肥市人民政府办公厅关于印发合肥市培育新动能促进产业转型升级推动经济高质量发展若干政策实施细则的通知》（合政办[2018]24号）	20.00	与收益相关
2018年首发上市补贴	《合肥市人民政府办公厅关于印发合肥市培育新动能促进产业转型升级推动经济高质量发展若干政策实施细则的通知》（合政办[2018]24号）	300.00	与收益相关
合计	-	525.49	-

2、发行人经营业绩不依赖于税收优惠和政府补助

报告期内，发行人及子公司的享受的税收优惠、收到的政府补助及占净利润比重如下：

单位：万元

项目	2019年1-6月	2018年度	2017年度	2016年度
享受的税收优惠	436.83	753.95	768.00	971.83
享受的税收优惠占净利润的比重	11.86%	10.30%	13.30%	11.42%
计入当期损益的政府补助	525.49	756.45	295.12	460.36
计入当期损益的政府补助占净利	14.27%	10.34%	5.11%	5.41%

润的比重				
------	--	--	--	--

报告期内，发行人及子公司享受的税收优惠、收到的政府补助对发行人经营业绩具有一定影响，但其占净利润比重总体较低，因此发行人经营业绩不依赖于税收优惠和政府补助。

本律师认为：发行人报告期内享受的税收优惠、收到的政府补助合法合规；发行人经营业绩不依赖于税收优惠和政府补助。

七、芯瑞达新增重大诉讼情况

2019年5月14日，根据发行人的诉前财产保全申请，四川省绵阳高新技术产业开发区人民法院出具（2019）川0792财保43号《民事裁定书》，对中新科技在四川长虹电器股份有限公司的债权1,380万元予以冻结。

2019年5月31日，台州市椒江区人民法院对发行人诉中新科技定作合同纠纷一案予以立案。发行人诉请中新科技向其支付价款1,340.28万元，并赔偿预期付款损失（按中国人民银行同期同类贷款利率标准的1.5倍计算至实际付清之日止）。2019年7月9日，台州市椒江区人民法院出具（2019）浙1002民初2425号《民事判决书》，判决：中新科技于本判决发生法律效力之日起10日内支付发行人欠款1,340.28万元，并支付按中国人民银行同期同类贷款基准利率计算的经济损失（其中，690.40万元自2018年11月29日起计算至2019年4月28日止，665.84万元自2019年4月29日起计算至实际给付之日止；307.11万元自2019年1月2日起计算至实际给付之日止；252万元自2019年1月29日起计算至实际给付之日止；115万元自2019年3月1日起计算至实际给付之日止；0.33万元自2019年4月1日起计算至实际给付之日止）。目前，上述判决书已经发生法律效力，发行人正在启动强制执行程序事宜。

八、芯瑞达董事会、监事会、股东大会的召开情况

1、董事会

经核查，2019年9月18日，芯瑞达召开了第一届董事会第十二次会议，审议通过了《关于2019年上半年业务经营情况的报告》、《关于2019年上半年财务状况的报告》。

2、监事会

(1) 经核查，2019年3月10日，芯瑞达召开了第一届监事会第九次会议，审议通过了《关于补选安徽芯瑞达科技股份有限公司监事的议案》。

(2) 经核查，2019年9月18日，芯瑞达召开了第一届监事会第十次会议，审议通过了《关于2019年上半年业务经营情况的报告》、《关于2019年上半年财务状况的报告》。

3、股东大会

经核查，2019年3月22日，芯瑞达召开了2019年年度股东大会，审议通过了《公司2018年度董事会工作报告》、《公司2018年度监事会工作报告》、《关于公司2018年度财务决算的议案》、《关于公司2019年度财务预算的议案》、《关于公司2018年度利润分配的议案》、《关于续聘会计师事务所的议案》、《公司2018年度独立董事述职报告》、《关于补选安徽芯瑞达科技股份有限公司监事的议案》。

本律师认为：芯瑞达上述董事会、监事会、股东大会的召集、召开、决议内容及签署合法、合规、真实、有效。

九、南山基金最近三年投资情况合法合规

截至2019年6月30日，南山基金最近三年投资项目如下：

序号	被投资企业名称	投资日期	投资金额（万元）	持股比例
1	芯瑞达	2017/04	3,000.00	1.61%
2	深圳尚阳通科技有限公司	2018/03	2,000.00	9.24%
3	深圳市金照明科技股份有限公司	2018/04	4,000.00	4.26%
4	贵州振华新材料股份有限公司	2018/10	1,800.00	0.49%
5	深圳前海联易融金融服务有限公司	2019/03	3,451.00	0.48%
6	普冉半导体（上海）有限公司	2019/06	2,437.50	3.90%

本律师认为：南山基金最近三年投资情况合法合规，自设立以来不存在被中国证券投资基金业协会给予处分的记录。

十、发行人生产环节中新增外协加工企业的基本情况和股权结构，2019年1-6月的委托加工数量及金额；上述新增外协加工企业是否与发行人实际控制人、股东、董监高、核心技术人员存在关联关系。

1、新增主要外协加工单位、数量、单价及金额情况

(1) 直下式背光模组光电系统

单位：万件、万颗、元/颗、万元

年度	外协厂商名称	产量	显示光源数量	单位加工费	外协费用	外协费用占比
2019年 1-6月	深圳市赛普泰克科技有限公司	365.60	2,842.39	0.1109	315.11	50.52%
	深圳市加协表面贴装有限公司	182.73	1,668.54	0.1116	186.21	29.85%
	深圳市龙庆电子科技有限公司	84.13	753.95	0.1113	83.89	13.45%
	青岛永晶光电科技有限公司	52.80	264.02	0.1117	29.48	4.73%
	江苏巨基智能光电科技有限公司	6.63	44.50	0.1111	4.94	0.79%
	合计	691.89	5,573.40	-	619.63	99.34%

(2) 侧入式背光模组光电系统

经核查，2019年1-6月公司侧入式背光模组光电系统无外协生产。

2、2019年1-6月新增主要外协供应商基本情况及股权结构

序号	公司名称	成立时间	注册资本(万元)	股权结构	主营业务	是否存在关联关系
1	深圳市加协表面贴装有限公司	2004/07/05	150.00	毕天盛 50%；深圳市信智科技有限公司 40%；深圳市加工贸易企业协会 10%	贴装技术的研发及咨询	否

本律师认为：发行人上述外协加工企业的基本情况、股权结构、报告期内的委托加工数量及金额真实。

3、上述外协加工企业与发行人实际控制人、股东、董监高、核心技术人员不存在关联关系

本律师查询上述外协加工企业的国家企业信息信用公示系统网站公示信息；

查阅发行人、实际控制人、股东、董监高、核心技术人员调查表及相关承诺，上述外协加工企业与发行人实际控制人、股东、董监高、核心技术人员不存在关联关系。

十一、发行人新增主要客户的基本情况、2019年1-6月主要交易产品、数量、金额、占比情况，并分析主要客户变动情况及其原因

1、2019年1-6月公司与主要客户的主要交易产品、数量、金额、占比情况

单位：万件、元/件、万元

序号	客户	产品类型	数量	单价	收入金额	占营业收入比例
1	长虹	直下式背光模组光电系统	520.36	6.19	3,221.98	13.89%
		侧入式背光模组光电系统	24.45	12.51	305.99	1.32%
		小计	/	/	3,527.97	15.21%
2	创维	直下式背光模组光电系统	303.22	4.82	1,462.25	6.30%
		侧入式背光模组光电系统	25.29	23.74	600.36	2.59%
		背光模组光电系统相关配件	4,082.95	0.30	1,224.20	5.28%
		小计	/	/	3,286.82	14.17%
3	光明 半导体	直下式背光模组光电系统	419.12	6.81	2,854.46	12.31%
		侧入式背光模组光电系统	3.50	18.55	64.92	0.28%
		小计	/	/	2,919.39	12.59%
4	海信	直下式背光模组光电系统	321.22	6.60	2,119.61	9.14%
		侧入式背光模组光电系统	21.15	18.39	388.88	1.68%
		背光模组光电系统相关配件	0.48	0.37	0.18	0.00%
		小计	/	/	2,508.66	10.82%
5	鸿合 科技	直下式背光模组光电系统	191.26	8.89	1,701.25	7.33%
合计			/	/	13,944.09	60.11%

2、新增主要客户简介

(1) 光明半导体

光明半导体（天津）有限公司系韩国上市公司首尔半导体有限公司（代码046890）于2001年8月在中国天津设立的全资子公司，主要从事电子零部件的

研发、生产及销售。首尔半导体是全球领先的 LED 企业，业务涉及外延片、芯片、封装、照明应用、背光显示、汽车照明应用、闪光灯等。首尔半导体拥有 12,000 个以上的独家专利，拥有封装和荧光剂相关独家技术，为客户提供液晶电视、液晶显示器、个人电脑、移动设备、汽车显示器等产品的背光方案设计和产品服务。

报告期内，发行人主要与韩国首尔半导体股份有限公司下属的光明半导体（天津）有限公司发生交易。

光明半导体（天津）有限公司成立于 2001 年 8 月 1 日，注册资本 8,289.03 万美元，主要从事电子零部件的生产、销售。

（2）鸿合科技（SZ.002955）

鸿合科技股份有限公司成立于 2010 年，并于 2019 年于深圳证券交易所上市，目前注册资本 1.37 亿元。鸿合科技主营业务为智能交互显示产品及智能视听解决方案的设计、研发、生产与销售，自设立以来一直专注于多媒体电子产品文字、图像、音频、视频等信息 交流和处理技术的研发与应用，在光电显示和成像、触控、信息传输和处理、电子电路、人机交互、云计算和大数据、智能视听解决方案等软硬件技术领域积累了丰富的成果和经验，形成了以智能交互平板、电子交互白板、投影机、视频展台等智能交互显示产品为基础，以智能视听解决方案为拓展和延伸的多媒体电子产品业务线，是行业的龙头企业之一。

报告期内，公司主要与鸿合科技下属的深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司交易。

深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司成立于 2008 年，注册资本 7.9 亿元，主要从事智能交互平板、电子交互白板、视频展台等智能教育设备的研发、生产与销售。

3、2019 年 1-6 月主要客户的变动情况及原因

2019 年 1-6 月，公司新增的前五名客户包括光明半导体、鸿合科技，主要原因系：（1）公司 2018 年 5 月通过光明半导体的供应链审核，成为其合格供应商，2019 年 1-6 月，公司进入多品种大批量供货阶段，故光明半导体与公司的交易额增长较大，并成为公司的前五名客户；（2）受益于我国智能教育显示设备市场的持续快速增长以及公司产品在技术指标、性能、品质等方面的核心竞争优势，报告期内公司与鸿合科技的交易额逐年增长，占比总体不断提升，并于 2019

年上半年度鸿合科技成为公司的前五名客户。

2019年1-6月，中新科技、TCL退出公司的前五名客户，主要原因系：（1）中新科技因自身经营状况而导致资金链紧张，公司出于稳健经营的考虑，于2019年上半年度主动终止了与中新科技的交易；（2）TCL系公司2016年导入的客户，经过双方多年的良好合作，目前双方交易额较为稳定，而2019年上半年度公司新导入的客户光明半导体、智能教育显示设备厂商鸿合科技等交易额增长迅猛，因此TCL在公司客户中的排名有所下降。2019年1-6月，公司与TCL的交易总额为1,420.18万元，占公司营业收入比重为6.12%，为公司第7名客户。

十二、报告期内发行人欠缴的社会保险和住房公积金金额情况，以及补缴欠缴的社会保险和住房公积金对发行人经营业绩的影响

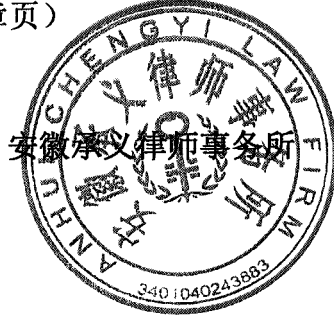
经核查，报告期内发行人欠缴的社会保险和住房公积金金额如下：

单位：万元

项目	2019年1-6月	2018年度	2017年度	2016年度
社保欠缴金额	87.12	181.51	178.26	209.58
公积金欠缴金额	13.16	20.90	13.20	46.80
合计	100.28	202.41	191.46	256.38
欠缴金额占当期净利润比	2.72%	2.77%	3.31%	3.01%

本律师认为：报告期内需补缴社保和住房公积金金额占发行人当期净利润比重较小，且发行人实际控制人已承诺承担如需补缴所产生损失，该情形对发行人经营业绩不构成重大影响。

(此页无正文，为承义证字[2018]第 188-8 号《安徽承义律师事务所关于安徽芯瑞达科技股份有限公司首次公开发行股票并上市之补充法律意见书（三）》之签字盖章页)



负责人： 鲍金桥

经办律师： 夏旭东

胡鸿杰

2019年 9 月 24 日