

金安国纪科技股份有限公司
非经营性资金占用及其他关联资金往来情况
的专项说明
上会师报字(2019)第 2649 号

上会会计师事务所（特殊普通合伙）
中国 上海



上海会计师事务所(特殊普通合伙)

Shanghai Certified Public Accountants (Special General Partnership)

金安国纪科技股份有限公司

2018年度非经营性资金占用及其他关联资金往来情况 的专项说明

上会师报字(2019)第 2649 号

金安国纪科技股份有限公司全体股东:

我们接受委托,依据《中国注册会计师执业准则》审计了金安国纪科技股份有限公司(以下简称“贵公司”)2018年度的财务报表,包括2018年12月31日的合并及公司资产负债表,2018年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注,并于2019年4月25日出具了审计报告(报告书编号为:上会师报字(2019)第2648号)。

根据中国证券监督管理委员会和国务院国有资产监督管理委员会颁布的《关于规范上市公司与关联方资金往来及上市公司对外担保若干问题的通知》(证监发[2003]56号)的文件要求,贵公司编制了后附的“金安国纪科技股份有限公司2018年度非经营性资金占用及其他关联资金往来情况汇总表”(以下简称“汇总表”)。

编制和对外披露汇总表并确保其真实、合法及完整是贵公司管理当局的责任,我们对汇总表所载资料与贵公司2018年度已审的会计报表及相关资料的内容进行复核,在所有重大方面未发现不一致之处。除了对贵公司实施了2018年度财务报表审计中所执行的对关联方交易的相关审计程序外,我们并未对汇总表所载资料执行额外的审计程序。为了更好的理解2018年度贵公司的非经营性资金占用及其他关联资金往来情况,汇总表应当与已审计的财务报表一并阅读。



上会会计师事务所(特殊普通合伙)

Shanghai Certified Public Accountants (Special General Partnership)

本专项报告仅供贵公司向中国证券监督管理委员会及其相关机构和证券交易所报送之用,不得用作其他目的。

附件:金安国纪科技股份有限公司 2018 年度非经营性资金占用及其他关联资金往来情况汇总表

上会会计师事务所(特殊普通合伙)



中国 上海

中国注册会计师

张健



中国注册会计师

章珍



二〇一九年四月二十五日

金安国纪科技股份有限公司2018年度非经营性资金占用及其他关联资金往来情况汇总表

单位：万元

非经营性资金占用	资金占用方名称	占用方与上市公司的关联关系	上市公司核算的会计科目	2018年期初占用资金余额	2018年度占用累计发生金额(不含利息)	2018年度占用资金的利息(如有)	2018年度偿还累计发生金额	2018期末占用资金余额	占用形成原因	占用性质
大股东及其附属企业										
小计				-	-	-	-	-	-	-
前大股东及其附属企业										
小计				-	-	-	-	-	-	-
总计				-	-	-	-	-	-	-
其它关联资金往来	资金往来方名称	往来方与上市公司的关联关系	上市公司核算的会计科目	2018年期初往来资金余额	2018年度往来累计发生金额(不含利息)	2018年度往来资金的利息(如有)	2018年度偿还累计发生金额	2018年期末往来资金余额	往来形成原因	往来性质
大股东及其附属企业										
	金安国纪科技(杭州)有限公司	本公司之子公司	其他应收款	16,162.50	34,464.19	-	50,626.69	-	往来款	非经营性往来
	安徽金瑞电子玻纤有限公司	本公司之子公司	其他应收款	11,522.94	2,000.00	-	3,152.70	10,370.24	往来款	非经营性往来
上市公司的子公司及其附属企业	杭州联合电路板有限公司	本公司之子公司	其他应收款	-	1,150.95	-	1,150.95	-	往来款	非经营性往来
	国际层压板材有限公司	本公司之子公司	其他应收款	-	4,900.00	-	4,900.00	-	往来款	非经营性往来
	金安国纪投资有限公司	本公司之子公司	其他应收款	-	4,000.00	-	4,000.00	-	往来款	非经营性往来
	上海国纪电子材料有限公司	本公司之子公司	其他应收款	-	23,785.44	-	23,785.44	-	往来款	非经营性往来
关联自然人										
其他关联方及其附属企业										
总计				27,685.44	70,300.58	-	87,615.78	10,370.24	-	-

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：