

深圳市鸿富瀚科技股份有限公司

非经营性资金占用
及其他关联资金往来情况的
专项报告

二〇二四年度

关于深圳市鸿富瀚科技股份有限公司 非经营性资金占用及其他关联资金往来情况 的专项报告

信会师报字[2025]第 ZA12594 号

深圳市鸿富瀚科技股份有限公司全体股东：

我们审计了深圳市鸿富瀚科技股份有限公司(以下简称“鸿富瀚”)2024年度的财务报表，包括2024年12月31日的合并及母公司资产负债表、2024年度合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表和相关财务报表附注，并于2025年4月28日出具了报告号为信会师报字[2025]第 ZA12591 号的无保留意见审计报告。

鸿富瀚管理层根据中国证券监督管理委员会《上市公司监管指引第8号——上市公司资金往来、对外担保的监管要求》(证监会公告〔2022〕26号)和《深圳证券交易所创业板上市公司自律监管指南第1号——业务办理》的相关规定编制了后附的2024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”)。

编制汇总表并确保其真实、准确、完整是鸿富瀚管理层的责任。我们将汇总表所载信息与我们审计鸿富瀚2024年度财务报表时所审核的会计资料及已审计财务报表中披露的相关内容进行了核对，没有发现在重大方面存在不一致的情况。

为了更好地理解鸿富瀚2024年度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财务报表一并阅读。

本报告仅供鸿富瀚为披露 2024 年年度报告的目的使用，不得用作任何其他目的。

立信会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师：
(项目合伙人)

中国注册会计师：

中国·上海

二〇二五年四月二十八日

深圳市鸿富瀚科技股份有限公司 2024 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	2024 年期初占用资金余额	2024 年度占用累计发生金额（不含利息）	2024 年度占用资金的利息（如有）	2024 年度偿还累计发生金额	2024 年期末占用资金余额	占用形成原因	占用性质
控股股东、实际控制人及其附属企业										非经营性占用
										非经营性占用
小计	-	-	-						-	-
前控股股东、实际控制人及其附属企业										非经营性占用
										非经营性占用
小计	-	-	-						-	-
其他关联方及附属企业										非经营性占用
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	2024 年期初往来资金余额	2024 年度往来累计发生金额（不含利息）	2024 年度往来资金的利息（如有）	2024 年度偿还累计发生金额	2024 年期末往来资金余额	往来形成原因	往来性质（经营性往来、非经营性往来）
控股股东、实际控制人及其附属企业										
上市公司的子公司及其附属企业	东莞市鸿富瀚浩新材料科技有限公司	全资子公司	其他应收款	1,869.03	2,110.00		3,250.00	729.03	往来款	非经营性往来
	东莞市鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	其他应收款	41,476.45	24,265.52		14,551.49	51,190.48	往来款	非经营性往来
	东莞市鸿富瀚联科技有限公司	控股子公司	其他应收款		175.70			175.70	往来款	非经营性往来
	东莞市捷风电子科技有限公司	全资子公司	其他应收款		950.00			950.00	往来款	非经营性往来

东莞市煜润科技有限公司	全资子公司	其他应收款		12.00			12.00	往来款	非经营性往来
梅州市鸿富瀚科技有限公司	控股子公司	其他应收款	8,104.14	9,745.00		11,135.00	6,714.14	往来款	非经营性往来
梅州市嘉颖新材料科技有限公司	全资孙公司	其他应收款	1,892.96	1,130.00		911.00	2,111.96	往来款	非经营性往来
秦皇岛鸿富瀚自动化设备有限公司	全资子公司	其他应收款	827.61	1,726.00		1,722.61	831.00	往来款	非经营性往来
汕尾市鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	其他应收款		2,180.00			2,180.00	往来款	非经营性往来
深圳市富智新能源科技有限公司	控股子公司	其他应收款		510.00			510.00	往来款	非经营性往来
深圳市鸿富达智能装备有限公司	控股子公司	其他应收款		0.23			0.23	往来款	非经营性往来
深圳市鸿富泽新能源装备有限公司	控股孙公司	其他应收款	0.18	1,178.00		1,173.00	5.18	往来款	非经营性往来
深圳市嘉颖新材料科技有限公司	全资子公司	其他应收款		2.00			2.00	往来款	非经营性往来
天津市鸿富泽智能装备有限公司	全资子公司	其他应收款	35.00	50.00			85.00	往来款	非经营性往来
香港鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	其他应收款		3.22			3.22	往来款	非经营性往来
重庆市鸿富瀚科技有限公司	控股子公司	其他应收款		7.00			7.00	往来款	非经营性往来
香港鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	应收账款	2,739.92	5,415.40		4,671.28	3,484.04	销售货物及提供劳务	经营性往来
梅州市鸿富瀚科技有限公司	控股子公司	应收账款		1,497.44		250.54	1,246.90	销售货物及提供劳务	经营性往来
东莞市鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	应收账款	308.03	2,513.97		2,065.77	756.23	销售货物及提供劳务	经营性往来
鸿富瀚越南科技有限公司	全资孙公司	应收账款	309.93	4.63			314.56	销售货物及提供劳务	经营性往来
东莞市鸿富瀚浩新材料科技有限公司	全资子公司	应收账款	212.10			1.10	211.00	销售货物及提供劳务	经营性往来
淮安市鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	应收账款	2,472.92	120.39		2,499.93	93.38	销售货物及提供劳务	经营性往来
汕尾市鸿富瀚科技有限公司	全资子公司	应收账款		66.96		3.99	62.97	销售货物及提供劳务	经营性往来
东莞市鸿富瀚联科技有限公司	控股子公司	应收账款		83.09		59.33	23.76	销售货物及提供劳务	经营性往来
天津市鸿富泽智能装备有限公司	全资子公司	应收账款		46.35		26.66	19.69	销售货物及提供劳务	经营性往来
东莞市捷风电子科技有限公司	全资子公司	应收账款		71.66		62.90	8.76	销售货物及提供劳务	经营性往来
梅州市嘉颖新材料科技有限公司	全资孙公司	应收账款	18.03	148.80		165.69	1.14	销售货物及提供劳务	经营性往来
深圳市富智新能源科技有限公司	控股子公司	应收账款		0.8			0.8	销售货物及提供劳务	经营性往来
深圳市煜润软件技术有限公司	全资子公司	应收账款		2.15		1.02	1.13	销售货物及提供劳务	经营性往来

	秦皇岛鸿富瀚自动化设备有限公司	全资子公司	应收账款	8.09	60.81		68.89	0.01	销售货物及提供劳务	经营性往来
其他关联方及其附属企业	鸿翔瑞材料科技（深圳）有限公司（注1）	曾为实际控制人间接投资的企业	长期应收款	317.11		12.52	70.98	258.65	房屋租赁	经营性往来
	鸿翔瑞材料科技（深圳）有限公司（注1）	曾为实际控制人间接投资的企业	应收账款		70.98			70.98	房屋租赁	经营性往来
	广东鸿翔瑞材料科技有限公司（注1）	曾为实际控制人间接投资的企业	应收账款	0.47	0.86		0.94	0.39	销售货物及提供劳务	经营性往来
	深圳市利群联发科技有限公司（注2）	联营企业	应收账款		23.45		23.45		销售货物及提供劳务	经营性往来
	淮安市富中新能源科技有限公司（注3）	控股公司	应收账款		119.41		119.41		销售货物及提供劳务	经营性往来
总计	-	-	-	60,591.97	54,291.82	12.52	42,834.98	72,061.33		

注 1：广东鸿翔瑞材料科技有限公司系实控人曾控制的企业深圳市思撰实业有限公司所参股 30%的企业，鸿翔瑞材料科技（深圳）有限公司系广东鸿翔瑞材料科技有限公司的全资子公司。

2023 年 11 月，公司实际控制人将深圳市思撰实业有限公司的股权对外转让，本公司视同广东鸿翔瑞材料科技有限公司、鸿翔瑞材料科技（深圳）有限公司为关联方至 2024 年 11 月。

上表《非经营性资金占用及其他关联资金往来情况汇总表》列示的金额不含公司与广东鸿翔瑞材料科技有限公司、鸿翔瑞材料科技（深圳）有限公司 2024 年 12 月份的发生额，“2024 年期末往来资金余额”为截至 2024 年 11 月 30 日余额。

注 2：深圳市利群联发科技有限公司为公司投资的联营企业，该公司于 2024 年 11 月转让。

注 3：2024 年淮安市富中新能源科技有限公司被收购前与公司发生购销业务。

本表已于 2025 年 4 月 28 日获董事会批准。

公司负责人（法定代表人）：_____

主管会计工作负责人：_____

会计机构负责人：_____