公司代码: 603083 公司简称: 剑桥科技

上海剑桥科技股份有限公司 2023 年度内部控制评价报告

上海剑桥科技股份有限公司全体股东:

根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求(以下简称企业内部控制规范体系),结合本公司(以下简称公司)内部控制制度和评价办法,在内部控制日常监督和专项监督的基础上,我们对公司2023年12月31日(内部控制评价报告基准日)的内部控制有效性进行了评价。

一. 重要声明

按照企业内部控制规范体系的规定,建立健全和有效实施内部控制,评价其有效性,并如实披露内部控制评价报告是公司董事会的责任。监事会对董事会建立和实施内部控制进行监督。经理层负责组织领导企业内部控制的日常运行。公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证本报告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对报告内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

公司内部控制的目标是合理保证经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整,提高经营效率和效果,促进实现发展战略。由于内部控制存在的固有局限性,故仅能为实现上述目标提供合理保证。此外,由于情况的变化可能导致内部控制变得不恰当,或对控制政策和程序遵循的程度降低,根据内部控制评价结果推测未来内部控制的有效性具有一定的风险。

二. 内部控制评价结论

- 1. 公司于内部控制评价报告基准日,是否存在财务报告内部控制重大缺陷 □是 √否
- 2. 财务报告内部控制评价结论

√有效 □无效

根据公司财务报告内部控制重大缺陷的认定情况,于内部控制评价报告基准日,不存在财务报告内部控制重大缺陷,董事会认为,公司已按照企业内部控制

规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

3. 是否发现非财务报告内部控制重大缺陷

□是 √否

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况,于内部控制评价报告基准日,公司未发现非财务报告内部控制重大缺陷。

4. 自内部控制评价报告基准日至内部控制评价报告发出日之间影响内部控制有效性评价结论的因素

□适用 √不适用

自内部控制评价报告基准日至内部控制评价报告发出日之间未发生影响内部控制有效性评价结论的因素。

5. 内部控制审计意见是否与公司对财务报告内部控制有效性的评价结论 一致

√是 □否

6. 内部控制审计报告对非财务报告内部控制重大缺陷的披露是否与公司内部控制评价报告披露一致

√是 □否

三. 内部控制评价工作情况

(一). 内部控制评价范围

公司按照风险导向原则确定纳入评价范围的主要单位、业务和事项以及高风险领域。

- 1. 纳入评价范围的主要单位包括: 上海剑桥科技股份有限公司
- 2. 纳入评价范围的单位占比:

指标	占比 (%)
纳入评价范围单位的资产总额占公司合并财务报表资产总额之比	103.47
纳入评价范围单位的营业收入合计占公司合并财务报表营业收入总额之比	104.98

3. 纳入评价范围的主要业务和事项包括:

组织架构、发展战略、企业文化、风险评估、采购与付款、销售与收款、存货与成本、人力资源与薪酬、资金管理、固定资产、研究开发、无形资产、筹资管理、财务报告、合同管理、预算管理、信息系统等。上述业务和事项的内部控

制涵盖了目前公司经营管理的主要方面,不存在重大遗漏。

4. 重点关注的高风险领域主要包括:

采购与付款、销售与收款、存货与成本、人力资源与薪酬、资金管理、固定资产、研究开发。

- 5. 上述纳入评价范围的单位、业务和事项以及高风险领域涵盖了公司经营 管理的主要方面,是否存在重大遗漏
 - □是 √否
 - 6. 是否存在法定豁免
 - □是 √否
 - 7. 其他说明事项

无

(二). 内部控制评价工作依据及内部控制缺陷认定标准

公司依据企业内部控制规范体系及公司内控制度,组织开展内部控制评价工作。

1. 内部控制缺陷具体认定标准是否与以前年度存在调整

□是 √否

公司董事会根据企业内部控制规范体系对重大缺陷、重要缺陷和一般缺陷的 认定要求,结合公司规模、行业特征、风险偏好和风险承受度等因素,区分财务 报告内部控制和非财务报告内部控制,研究确定了适用于本公司的内部控制缺陷 具体认定标准,并与以前年度保持一致。

2. 财务报告内部控制缺陷认定标准

公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下:

指标名称	重大缺陷定量标准	重要缺陷定量标准	一般缺陷定量标准
可能导致的收	错报≥营业收入总额	营业收入总额 0.5%≤错	错报<营业收入总额
入总额错报	1%	报<营业收入总额 1%	0.5%

说明:

无

公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下:

缺陷性质	定性标准
重大缺陷	(A) 发现董事、监事和高级管理人员重大舞弊;
	(B)该缺陷表明未设立内部监督机构或内部监督机构未履行基本

	职能;
	(C) 当期财务报告存在重大错报,而对应的控制活动未能识别该
	错报,或需要更正已公布的财务报告。
	(A) 当期财务报告存在依据上述认定的重要错报, 控制活动未能
重要缺陷	识别该错报;
	(B) 关键岗位人员舞弊;
	(C) 虽然未达到和超过该重要性水平、但从性质上看, 仍应引起
	董事会和管理层重视的错报。
一般缺陷	除重大缺陷、重要缺陷以外的其他财务报告内部控制缺陷应当认
	定为一般缺陷。

说明:

无

3. 非财务报告内部控制缺陷认定标准

公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下:

指标名称	重大缺陷定量标准	重要缺陷定量标准	一般缺陷定量标准
可能导致的收	错报≥营业收入总额	营业收入总额 0.5%<错	错报<营业收入总额
入总额错报	1%	报<营业收入总额 1%	0.5%

说明:

无

公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下:

缺陷性质	定性标准
重大缺陷	(A) 缺乏民主决策程序,如缺乏重大问题决策、重要岗位人员聘
	任与解聘、重大项目投资决策、大额资金使用决策程序;
	(B) 决策程序不科学, 如重大决策失误, 给公司造成重大财产损
	失;
	(C) 严重违反国家法律、法规;
	(D) 关键管理人员或重要人才大量流失;
	(E) 媒体负面新闻频现;
	(F) 内部控制评价的重大缺陷未得到整改;
	(G) 重要业务缺乏制度控制或制度系统性失效,给公司造成按下
	述定量标准。

重要缺陷	(A)公司因管理失误发生依据下述定量标准认定的重要财产损
	失,控制活动未能防范该失误;
	(B) 财产损失虽然未达到和超过该重要性水平、但从性质上看,
	仍应引起董事会和管理层重视。
一般缺陷	除重大缺陷、重要缺陷以外的其他财务报告内部控制缺陷应当认
	定为一般缺陷。

说明:

无

- (三). 内部控制缺陷认定及整改情况
- 1. 财务报告内部控制缺陷认定及整改情况
- 1.1. 重大缺陷

报告期内公司是否存在财务报告内部控制重大缺陷

□是 √否

1.2. 重要缺陷

报告期内公司是否存在财务报告内部控制重要缺陷

□是 √否

1.3. 一般缺陷

无

- 1.4. 经过上述整改,于内部控制评价报告基准日,公司是否存在未完成整改的财务报告内部控制重大缺陷
 - □是 √否
- 1.5. 经过上述整改,于内部控制评价报告基准日,公司是否存在未完成整改的财务报告内部控制重要缺陷

□是 √否

- 2. 非财务报告内部控制缺陷认定及整改情况
- 2.1. 重大缺陷

报告期内公司是否发现非财务报告内部控制重大缺陷

□是 √否

2.2. 重要缺陷

报告期内公司是否发现非财务报告内部控制重要缺陷

□是 √否

2.3. 一般缺陷

无

2.4. 经过上述整改,于内部控制评价报告基准日,公司是否发现未完成 整改的非财务报告内部控制重大缺陷

□是 √否

2.5. 经过上述整改,于内部控制评价报告基准日,公司是否发现未完成整改的非财务报告内部控制重要缺陷

□是 √否

- 四. 其他内部控制相关重大事项说明
- 1. 上一年度内部控制缺陷整改情况

□适用 √不适用

2. 本年度内部控制运行情况及下一年度改进方向

√适用 □不适用

本公司董事会注意到,内部控制应当与公司经营规模、业务范围、竞争状况和风险水平相适应,并随着情况的变化及时加以调整。2024年公司将继续遵循《企业内部控制基本规范》及配套指引的要求,以全面风险管理为导向,不断完善内部控制制度,规范内部控制制度执行,强化内部控制监督检查,促进公司健康可持续发展。

- 3. 其他重大事项说明
- □适用 √不适用

董事长(已经董事会授权): Gerald G Wong 上海剑桥科技股份有限公司 2024年3月19日